

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 77-001037 от 27.02.2020

**Многоквартирные жилые дома переменной этажности, 2-й этап, вторая очередь строительства. Корпус 2**

**Дата первичного размещения: 01.08.2018**

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: <b>Специализированный застройщик «Мосстройснаб»</b>
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: <b>СЗ «Мосстройснаб»</b>
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: <b>109651</b>
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>Город Москва</b>
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>Улица</b>
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Донецкая</b>
	1.2.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 30; Строение: 11</b>
	1.2.9	Тип помещений: <b>Комната: 2; Помещение: 1А</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 09:30 по 18:30</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 (495) 1810679</b>

	1.4.2	Адрес электронной почты: <b>sales@domashny-rayon.ru</b>
	1.4.3	Адрес официального сайта: <b>https://domashny-rayon.ru/</b>
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Ерохин</b>
	1.5.2	Имя: <b>Николай</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Николаевич</b>
	1.5.4	Наименование должности: <b>Генеральный директор</b>
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: <b>Микрорайон Домашний</b>
<b>02 О государственной регистрации застройщика</b>		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>7710012589</b>
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>1027700231569</b>
	2.1.3	Год регистрации: <b>1994</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 и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком</b>		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	% голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: <b>LAFITERSO HOLDINGS LTD (ЛАФИТЕРСО ХОЛДИНГС ЛТД)</b>
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: <b>Республика Кипр</b>
	3.2.3	Дата регистрации: <b>23.04.2013</b>
	3.2.4	Регистрационный номер: <b>HE 321728</b>
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: <b>Регистратор Компаний Республики Кипр</b>
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации: <b>Арх. Макариу III, 155, ПРОТЕАС ХАУС, 5-ый этаж, почтовый индекс 3026, Лимассол, Кипр</b>

	3.2.7	% 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:
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами акций (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: <b>Ермолов</b>
	3.4.2	Имя: <b>Дмитрий</b>
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Вячеславович</b>
	3.4.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>100 %</b>
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): <b>010-741-825 06</b>
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): <b>773500502520</b>
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: <b>75,0032% косвенного участия в уставном капитале застройщика</b>
3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	Имя: <b>XXXX</b>
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): <b>XXXX</b>
	3.5.1.4	Гражданство: <b>XXXX</b>
	3.5.1.5	Место жительства: <b>XXXX</b>
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>2</b>

3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>«Контакт»</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7724534360</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1057746133631</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ЛАФИТЕРСО ХОЛДИНГС ЛТД (LAFITERSO HOLDINGS LIMITED)</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>1; 5</b>
3.5.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик «Новоспасский»</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>9725012722</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1197746370117</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ХАФРОУД ИНВЕСТМЕНТС ЛИМИТЕД (HALFROAD INVESTMENTS LIMITED)</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:

	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>«Теплоизоляционные и уплотнительные материалы»</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7705005346</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1027700032304</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (6) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>«ПСН»</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7718236213</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1037718008459</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (7) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Производственное объединение «Пресса-1»</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7714121959</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1027700174611</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>

3.5.2 (8) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>«Гермес»</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7813329186</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1057812390558</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (9) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ДЕЛЕРЕЙ АССЕТС ЛТД (DELEREY ASSETS LTD)</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (10) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>«СЕЛЕНА»</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7843300258</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1047855034710</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (11) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>«Телеком»</b>

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7706012498</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1027739188949</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (12) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>«Реал Инвест»</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7709745422</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>5077746972639</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (13) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик «Выставочный Центр Стройэкспо»</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7719066187</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1027739102907</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (14) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>«Объединенный издательский дом «Медиа-Пресса»</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7714203270</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1027700174534</b>

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (15) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Торговый дом «МИНСК»</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7731031180</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1027700051290</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (16) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>«АйЭм»</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7725296044</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>5157746047751</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (17) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>«Девелопмент Технолоджи»</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7714997009</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1177746640257</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>

3.5.2 (18) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>«Полянка44»</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7706429651</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>5157746049302</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (19) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>СТАНДГАРД ЛИМИТЕД (STANGUARD LIMITED)</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (20) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>«Провиденс»</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7714997111</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1177746646131</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
3.5.2 (21) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ЛАЕРИ ИНВЕСТМЕНТС ЛИМИТЕД (LAERY INVESTMENTS LIMITED)</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:

	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>8</b>
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>Жилое</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Донецкая</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>30</b> ; Корпус: <b>2</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК Домашний</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2018 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>21.12.2018</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-155000-008714-2018</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>МОСГОССТРОЙНАДЗОР</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>Жилое</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Донецкая</b>
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>30</b> ; Корпус: <b>1</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2019 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>25.01.2019</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>77-155000-008821-2019</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>МОСГОССТРОЙНАДЗОР</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>30.09.2019</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>2 091 078,00 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>5 133 209,00 тыс. руб.</b>

	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>623 380,00 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 которою 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 которою 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 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 имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: <b>Отсутствует</b>
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности 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>г Москва</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:

	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Донецкая</b>
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: <b>30</b>
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: <b>Москва, ул. Донецкая, вл. 30</b>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>10</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>25</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>34 940,3 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</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>28464,28 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>1234,80 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>29699,08 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:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>Планета Изысканий</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>7728751421</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ</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>7714084055</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Проектное бюро «Римакс»</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>7703750095</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>ОсновПроект</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>7723757162</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>12.04.2017</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-3-0046-17</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>Строительная Экспертиза</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7725749664</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>29.12.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-1-1-2-000071-2019</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>МОСГОСЭКСПЕРТИЗА</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7710709394</b>

10.4 (3) 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>05.12.2019</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-2-034510-2019</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>Строительная Экспертиза</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7708817836</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 коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>Микрорайон Домашний</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>77-155000-014762-2017</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>23.06.2017</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>30.06.2020</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>18.12.2019</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Комитет государственного строительного надзора города Москвы</b>
<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</b>		
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>М-04-046278</b>

	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>03.02.2015</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>13.02.2015</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>21.03.2024</b>
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: <b>03.04.2015,20.10.2015,13.06.2017,13.06.2018,13.06.2018</b>
	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	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: <b>собственность субъекта Российской Федерации</b>
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: <b>Департамент городского имущества города Москвы</b>
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>77:04:3016:1468</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>32604,00 м<sup>2</sup></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>Проектом предусмотрено наличие проездов, площадок, тротуаров</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>В рамках строительства 2 корпуса 2 очереди проекта предусмотрена реализация 335 м/м, в том числе 6 м/м для инвалидов</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>Внутри двора размещаются детские площадки и площадки для отдыха взрослых с соблюдением требуемых норм</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Предусмотрена контейнерная площадка ,которая располагается на территории комплекс. Расстояние от контейнерной площадки до входа в здание составляет не более 100м</b>

	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Зеленые насаждения представлены деревьями и кустарниками, которые высаживаются группами и в виде изгороди. Рекомендуемые места посадки зеленых насаждений определены с учетом трассировки подземных коммуникаций и требований таблицы 15 СП 42.13330.11. Свободные от кустарников территории засаживаются смесью газонных трав</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Проектом предусмотрены мероприятия по обеспечению безбарьерного доступа инвалидов и маломобильных групп населения согласно требуемым нормам и рекомендациям по проектированию окружающей среды,зданий и сооружений с учетом потребностей инвалидов и других маломобильных групп населения. При решении схемы планировочной организации земельного участка учтены пешеходные маршруты для маломобильных групп населения</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>Проектом предусмотрено наружное освещение внутренних дворов, прилегающих к зданию территорий, а так же дорожных покрытий, транспортных и пешеходных зон.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
<b>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</b>		
<b>14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	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 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>Мосводоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.06.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>4521 ДП-К</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.12.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1137122,97 руб.</b>
<b>14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	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 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>Мосводоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.07.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>4520 ДП-В</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.01.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>9786141,75 руб.</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>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>Мосводосток</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7705013033</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.07.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ТП-0088-18</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.07.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>302 022,25 руб.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное 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>Московская объединенная энергетическая компания</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7720518494</b>

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>19.07.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Т-УП1-01-170404/2</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>19.07.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>89650784,85 руб.</b>
14.1 (5) 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>Объединенная энергетическая компания</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7720522853</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.07.2019</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>84287-02-ТУ</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>29.07.2024</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1 815 933,60 руб.</b>
14.2 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>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>ГЛОБАЛТЕЛЕКОМСТРОЙ</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7728696876</b>
14.2 (2) 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>ГЛОБАЛТЕЛЕКОМСТРОЙ</b>

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7728696876</b>
14.2 (3) 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>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>ГЛОБАЛТЕЛЕКОМСТРОЙ</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7728696876</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>569</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>243</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>243</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое	1	1/2	60.21	2
2	жилое	2	1/2	96.58	4
3	жилое	2	1/2	91.54	4
4	жилое	3	1/2	78.86	3
5	жилое	3	1/2	33.51	1
6	жилое	3	1/2	36.69	1
7	жилое	3	1/2	71.16	3
8	жилое	4	1/2	78.86	3
9	жилое	4	1/2	33.51	1
10	жилое	4	1/2	36.69	1
11	жилое	4	1/2	71.16	3
12	жилое	5	1/2	78.86	3
13	жилое	5	1/2	33.51	1
14	жилое	5	1/2	36.69	1
15	жилое	5	1/2	71.16	3

16	жилое	6	1/2	78.86	3
17	жилое	6	1/2	33.51	1
18	жилое	6	1/2	36.69	1
19	жилое	6	1/2	71.16	3
20	жилое	7	1/2	78.86	3
21	жилое	7	1/2	33.51	1
22	жилое	7	1/2	36.69	1
23	жилое	7	1/2	71.16	3
24	жилое	8	1/2	78.86	3
25	жилое	8	1/2	33.51	1
26	жилое	8	1/2	36.69	1
27	жилое	8	1/2	71.16	3
28	жилое	9	1/2	78.86	3
29	жилое	9	1/2	33.51	1
30	жилое	9	1/2	36.69	1
31	жилое	9	1/2	71.16	3
32	жилое	1	2/2	63.8	2
33	жилое	1	2/2	60.66	2
34	жилое	2	2/2	94.82	3
35	жилое	2	2/2	91.93	4
36	жилое	3	2/2	75.44	2
37	жилое	3	2/2	36.21	1
38	жилое	3	2/2	36.69	1
39	жилое	3	2/2	71.61	3
40	жилое	4	2/2	75.44	2
41	жилое	4	2/2	36.21	1
42	жилое	4	2/2	36.69	1
43	жилое	4	2/2	71.61	3
44	жилое	5	2/2	75.44	2
45	жилое	5	2/2	36.21	1
46	жилое	5	2/2	36.69	1
47	жилое	5	2/2	71.61	3
48	жилое	6	2/2	75.44	2
49	жилое	6	2/2	36.21	1
50	жилое	6	2/2	36.69	1
51	жилое	6	2/2	71.61	3
52	жилое	7	2/2	75.44	2
53	жилое	7	2/2	36.21	1
54	жилое	7	2/2	36.69	1
55	жилое	7	2/2	71.61	3
56	жилое	8	2/2	75.44	2
57	жилое	8	2/2	36.21	1
58	жилое	8	2/2	36.69	1

59	жилое	8	2/2	71.61	3
60	жилое	9	2/2	75.44	2
61	жилое	9	2/2	36.21	1
62	жилое	9	2/2	36.69	1
63	жилое	9	2/2	71.61	3
64	жилое	1	3/2	77.92	3
65	жилое	1	3/2	40.85	1
66	жилое	2	3/2	77.15	3
67	жилое	2	3/2	40.33	1
68	жилое	2	3/2	86.59	3
69	жилое	2	3/2	30.48	1
70	жилое	2	3/2	59.22	2
71	жилое	3	3/2	77.13	3
72	жилое	3	3/2	40.32	1
73	жилое	3	3/2	65.1	2
74	жилое	3	3/2	35.96	1
75	жилое	3	3/2	46.34	2
76	жилое	3	3/2	61.49	2
77	жилое	4	3/2	77.13	3
78	жилое	4	3/2	40.32	1
79	жилое	4	3/2	65.1	2
80	жилое	4	3/2	35.96	1
81	жилое	4	3/2	46.34	2
82	жилое	4	3/2	61.49	2
83	жилое	5	3/2	77.13	3
84	жилое	5	3/2	40.32	1
85	жилое	5	3/2	65.1	2
86	жилое	5	3/2	35.96	1
87	жилое	5	3/2	46.34	2
88	жилое	5	3/2	61.49	2
89	жилое	6	3/2	77.13	3
90	жилое	6	3/2	40.32	1
91	жилое	6	3/2	65.1	2
92	жилое	6	3/2	35.96	1
93	жилое	6	3/2	46.34	2
94	жилое	6	3/2	61.49	2
95	жилое	7	3/2	77.13	3
96	жилое	7	3/2	40.32	1
97	жилое	7	3/2	65.1	2
98	жилое	7	3/2	35.96	1
99	жилое	7	3/2	46.34	2
100	жилое	7	3/2	61.49	2
101	жилое	8	3/2	77.13	3

102	жилое	8	3/2	40.32	1
103	жилое	8	3/2	65.1	2
104	жилое	8	3/2	35.96	1
105	жилое	8	3/2	46.34	2
106	жилое	8	3/2	61.49	2
107	жилое	9	3/2	77.13	3
108	жилое	9	3/2	40.32	1
109	жилое	9	3/2	65.1	2
110	жилое	9	3/2	35.96	1
111	жилое	9	3/2	46.34	2
112	жилое	9	3/2	61.49	2
113	жилое	10	3/2	73.67	2
114	жилое	10	3/2	35.96	1
115	жилое	10	3/2	46.34	2
116	жилое	10	3/2	61.49	2
117	жилое	11	3/2	73.57	3
118	жилое	11	3/2	35.96	1
119	жилое	11	3/2	46.34	2
120	жилое	11	3/2	61.49	2
121	жилое	12	3/2	73.57	3
122	жилое	12	3/2	35.96	1
123	жилое	12	3/2	46.34	2
124	жилое	12	3/2	61.49	2
125	жилое	13	3/2	73.57	3
126	жилое	13	3/2	35.96	1
127	жилое	13	3/2	46.34	2
128	жилое	13	3/2	61.49	2
129	жилое	14	3/2	73.57	3
130	жилое	14	3/2	35.96	1
131	жилое	14	3/2	46.34	2
132	жилое	14	3/2	61.49	2
133	жилое	15	3/2	73.57	3
134	жилое	15	3/2	35.96	1
135	жилое	15	3/2	46.34	2
136	жилое	15	3/2	61.49	2
137	жилое	16	3/2	73.57	3
138	жилое	16	3/2	35.96	1
139	жилое	16	3/2	46.34	2
140	жилое	16	3/2	61.49	2
141	жилое	17	3/2	73.57	3
142	жилое	17	3/2	35.96	1
143	жилое	17	3/2	46.34	2
144	жилое	17	3/2	61.49	2

145	жилое	18	3/2	73.57	3
146	жилое	18	3/2	35.96	1
147	жилое	18	3/2	46.34	2
148	жилое	18	3/2	61.49	2
149	жилое	19	3/2	73.57	3
150	жилое	19	3/2	35.96	1
151	жилое	19	3/2	46.34	2
152	жилое	19	3/2	61.49	2
153	жилое	20	3/2	73.57	3
154	жилое	20	3/2	35.96	1
155	жилое	20	3/2	46.34	2
156	жилое	20	3/2	61.49	2
157	жилое	21	3/2	73.57	3
158	жилое	21	3/2	35.96	1
159	жилое	21	3/2	32.15	1
160	жилое	21	3/2	78.86	3
161	жилое	22	3/2	73.57	3
162	жилое	22	3/2	35.96	1
163	жилое	22	3/2	32.15	1
164	жилое	22	3/2	78.86	3
165	жилое	23	3/2	71.72	3
166	жилое	23	3/2	34.12	1
167	жилое	23	3/2	30.31	1
168	жилое	23	3/2	77.02	3
169	жилое	24	3/2	71.72	3
170	жилое	24	3/2	34.12	1
171	жилое	24	3/2	30.31	1
172	жилое	24	3/2	77.02	3
173	жилое	1	4/2	57.4	2
174	жилое	1	4/2	32.99	1
175	жилое	1	4/2	31.41	1
176	жилое	1	4/2	54.85	2
177	жилое	2	4/2	27.33	Квартира-студия
178	жилое	2	4/2	56.51	2
179	жилое	2	4/2	46.4	1
180	жилое	2	4/2	44.31	1
181	жилое	2	4/2	53.96	2
182	жилое	2	4/2	27.57	Квартира-студия
183	жилое	3	4/2	26.81	Квартира-студия
184	жилое	3	4/2	56.5	2
185	жилое	3	4/2	32.47	1
186	жилое	3	4/2	29.91	1
187	жилое	3	4/2	29.91	1

188	жилое	3	4/2	30.88	1
189	жилое	3	4/2	53.96	2
190	жилое	3	4/2	27.05	Квартира-студия
191	жилое	4	4/2	26.81	Квартира-студия
192	жилое	4	4/2	56.5	2
193	жилое	4	4/2	32.47	1
194	жилое	4	4/2	29.91	1
195	жилое	4	4/2	29.91	1
196	жилое	4	4/2	30.88	1
197	жилое	4	4/2	53.96	2
198	жилое	4	4/2	27.05	Квартира-студия
199	жилое	5	4/2	26.81	Квартира-студия
200	жилое	5	4/2	56.5	2
201	жилое	5	4/2	32.47	1
202	жилое	5	4/2	29.91	1
203	жилое	5	4/2	29.91	1
204	жилое	5	4/2	30.88	1
205	жилое	5	4/2	53.96	2
206	жилое	5	4/2	27.05	Квартира-студия
207	жилое	6	4/2	26.81	Квартира-студия
208	жилое	6	4/2	56.5	2
209	жилое	6	4/2	32.47	1
210	жилое	6	4/2	29.91	1
211	жилое	6	4/2	29.91	1
212	жилое	6	4/2	30.88	1
213	жилое	6	4/2	53.96	2
214	жилое	6	4/2	27.05	Квартира-студия
215	жилое	7	4/2	26.81	Квартира-студия
216	жилое	7	4/2	56.5	2
217	жилое	7	4/2	32.47	1
218	жилое	7	4/2	29.91	1
219	жилое	7	4/2	29.91	1
220	жилое	7	4/2	30.88	1
221	жилое	7	4/2	53.96	2
222	жилое	7	4/2	27.05	Квартира-студия
223	жилое	8	4/2	26.81	Квартира-студия
224	жилое	8	4/2	56.5	2
225	жилое	8	4/2	32.47	1
226	жилое	8	4/2	29.91	1
227	жилое	8	4/2	29.91	1
228	жилое	8	4/2	30.88	1
229	жилое	8	4/2	53.96	2
230	жилое	8	4/2	27.05	Квартира-студия

231	жилое	9	4/2	26.81	Квартира-студия
232	жилое	9	4/2	56.5	2
233	жилое	9	4/2	32.47	1
234	жилое	9	4/2	29.91	1
235	жилое	9	4/2	29.91	1
236	жилое	9	4/2	30.88	1
237	жилое	9	4/2	53.96	2
238	жилое	9	4/2	27.05	Квартира-студия
239	жилое	10	4/2	26.81	Квартира-студия
240	жилое	10	4/2	56.5	2
241	жилое	10	4/2	32.47	1
242	жилое	10	4/2	29.91	1
243	жилое	10	4/2	29.91	1
244	жилое	10	4/2	30.88	1
245	жилое	10	4/2	53.96	2
246	жилое	10	4/2	27.05	Квартира-студия
247	жилое	11	4/2	26.81	Квартира-студия
248	жилое	11	4/2	56.5	2
249	жилое	11	4/2	32.47	1
250	жилое	11	4/2	29.91	1
251	жилое	11	4/2	29.91	1
252	жилое	11	4/2	30.88	1
253	жилое	11	4/2	53.96	2
254	жилое	11	4/2	27.05	Квартира-студия
255	жилое	12	4/2	26.81	Квартира-студия
256	жилое	12	4/2	56.5	2
257	жилое	12	4/2	32.47	1
258	жилое	12	4/2	29.91	1
259	жилое	12	4/2	29.91	1
260	жилое	12	4/2	30.88	1
261	жилое	12	4/2	53.96	2
262	жилое	12	4/2	27.05	Квартира-студия
263	жилое	13	4/2	26.81	Квартира-студия
264	жилое	13	4/2	56.5	2
265	жилое	13	4/2	32.47	1
266	жилое	13	4/2	29.91	1
267	жилое	13	4/2	29.91	1
268	жилое	13	4/2	30.88	1
269	жилое	13	4/2	53.96	2
270	жилое	13	4/2	27.05	Квартира-студия
271	жилое	14	4/2	26.81	Квартира-студия
272	жилое	14	4/2	56.5	2
273	жилое	14	4/2	32.47	1

274	жилое	14	4/2	29.91	1
275	жилое	14	4/2	29.91	1
276	жилое	14	4/2	30.88	1
277	жилое	14	4/2	53.96	2
278	жилое	14	4/2	27.05	Квартира-студия
279	жилое	15	4/2	26.81	Квартира-студия
280	жилое	15	4/2	56.5	2
281	жилое	15	4/2	32.47	1
282	жилое	15	4/2	29.91	1
283	жилое	15	4/2	29.91	1
284	жилое	15	4/2	30.88	1
285	жилое	15	4/2	53.96	2
286	жилое	15	4/2	27.05	Квартира-студия
287	жилое	16	4/2	26.81	Квартира-студия
288	жилое	16	4/2	56.5	2
289	жилое	16	4/2	32.47	1
290	жилое	16	4/2	29.91	1
291	жилое	16	4/2	29.91	1
292	жилое	16	4/2	30.88	1
293	жилое	16	4/2	53.96	2
294	жилое	16	4/2	27.05	Квартира-студия
295	жилое	17	4/2	26.81	Квартира-студия
296	жилое	17	4/2	56.5	2
297	жилое	17	4/2	32.47	1
298	жилое	17	4/2	29.91	1
299	жилое	17	4/2	29.91	1
300	жилое	17	4/2	30.88	1
301	жилое	17	4/2	53.96	2
302	жилое	17	4/2	27.05	Квартира-студия
303	жилое	18	4/2	26.81	Квартира-студия
304	жилое	18	4/2	56.5	2
305	жилое	18	4/2	32.47	1
306	жилое	18	4/2	29.91	1
307	жилое	18	4/2	29.91	1
308	жилое	18	4/2	30.88	1
309	жилое	18	4/2	53.96	2
310	жилое	18	4/2	27.05	Квартира-студия
311	жилое	19	4/2	26.81	Квартира-студия
312	жилое	19	4/2	56.5	2
313	жилое	19	4/2	32.47	1
314	жилое	19	4/2	29.91	1
315	жилое	19	4/2	29.91	1
316	жилое	19	4/2	30.88	1

317	жилое	19	4/2	53.96	2
318	жилое	19	4/2	27.05	Квартира-студия
319	жилое	2	5/2	40.49	1
320	жилое	2	5/2	50.17	2
321	жилое	2	5/2	93.45	3
322	жилое	3	5/2	61.49	2
323	жилое	3	5/2	46.34	2
324	жилое	3	5/2	35.99	1
325	жилое	3	5/2	65.07	2
326	жилое	3	5/2	84.87	3
327	жилое	3	5/2	36.14	1
328	жилое	4	5/2	61.49	2
329	жилое	4	5/2	46.34	2
330	жилое	4	5/2	35.99	1
331	жилое	4	5/2	65.07	2
332	жилое	4	5/2	84.87	3
333	жилое	4	5/2	36.14	1
334	жилое	5	5/2	61.49	2
335	жилое	5	5/2	46.34	2
336	жилое	5	5/2	35.99	1
337	жилое	5	5/2	65.07	2
338	жилое	5	5/2	84.87	3
339	жилое	5	5/2	36.14	1
340	жилое	6	5/2	61.49	2
341	жилое	6	5/2	46.34	2
342	жилое	6	5/2	35.99	1
343	жилое	6	5/2	65.07	2
344	жилое	6	5/2	84.87	3
345	жилое	6	5/2	36.14	1
346	жилое	7	5/2	61.49	2
347	жилое	7	5/2	46.34	2
348	жилое	7	5/2	35.99	1
349	жилое	7	5/2	65.07	2
350	жилое	7	5/2	84.87	3
351	жилое	7	5/2	36.14	1
352	жилое	8	5/2	61.49	2
353	жилое	8	5/2	46.34	2
354	жилое	8	5/2	35.99	1
355	жилое	8	5/2	65.07	2
356	жилое	8	5/2	84.87	3
357	жилое	8	5/2	36.14	1
358	жилое	9	5/2	61.49	2
359	жилое	9	5/2	46.34	2

360	жилое	9	5/2	35.99	1
361	жилое	9	5/2	65.07	2
362	жилое	9	5/2	84.87	3
363	жилое	9	5/2	36.14	1
364	жилое	10	5/2	61.49	2
365	жилое	10	5/2	46.34	2
366	жилое	10	5/2	35.98	1
367	жилое	10	5/2	73.71	2
368	жилое	11	5/2	61.49	2
369	жилое	11	5/2	46.34	2
370	жилое	11	5/2	35.98	1
371	жилое	11	5/2	73.57	3
372	жилое	12	5/2	61.49	2
373	жилое	12	5/2	46.34	2
374	жилое	12	5/2	35.98	1
375	жилое	12	5/2	73.57	3
376	жилое	13	5/2	61.49	2
377	жилое	13	5/2	46.34	2
378	жилое	13	5/2	35.98	1
379	жилое	13	5/2	73.57	3
380	жилое	14	5/2	61.49	2
381	жилое	14	5/2	46.34	2
382	жилое	14	5/2	35.98	1
383	жилое	14	5/2	73.57	3
384	жилое	15	5/2	61.49	2
385	жилое	15	5/2	46.34	2
386	жилое	15	5/2	35.98	1
387	жилое	15	5/2	73.57	3
388	жилое	16	5/2	61.49	2
389	жилое	16	5/2	46.34	2
390	жилое	16	5/2	35.98	1
391	жилое	16	5/2	73.57	3
392	жилое	17	5/2	61.49	2
393	жилое	17	5/2	46.34	2
394	жилое	17	5/2	35.98	1
395	жилое	17	5/2	73.57	3
396	жилое	18	5/2	61.49	2
397	жилое	18	5/2	46.34	2
398	жилое	18	5/2	35.98	1
399	жилое	18	5/2	73.57	3
400	жилое	19	5/2	61.49	2
401	жилое	19	5/2	46.34	2
402	жилое	19	5/2	35.98	1

403	жилое	19	5/2	73.57	3
404	жилое	20	5/2	61.49	2
405	жилое	20	5/2	46.34	2
406	жилое	20	5/2	35.98	1
407	жилое	20	5/2	73.57	3
408	жилое	21	5/2	78.86	3
409	жилое	21	5/2	32.15	1
410	жилое	21	5/2	35.98	1
411	жилое	21	5/2	73.57	3
412	жилое	22	5/2	78.86	3
413	жилое	22	5/2	32.15	1
414	жилое	22	5/2	35.98	1
415	жилое	22	5/2	73.57	3
416	жилое	23	5/2	77.02	3
417	жилое	23	5/2	30.31	1
418	жилое	23	5/2	34.14	1
419	жилое	23	5/2	71.72	3
420	жилое	24	5/2	77.02	3
421	жилое	24	5/2	30.31	1
422	жилое	24	5/2	34.14	1
423	жилое	24	5/2	71.72	3
424	жилое	1	6/2	41.07	1
425	жилое	1	6/2	68.61	2
426	жилое	2	6/2	57.11	1
427	жилое	2	6/2	40.56	1
428	жилое	2	6/2	40.57	1
429	жилое	2	6/2	70.53	3
430	жилое	3	6/2	70.67	3
431	жилое	3	6/2	40.56	1
432	жилое	3	6/2	40.57	1
433	жилое	3	6/2	69.96	3
434	жилое	4	6/2	70.67	3
435	жилое	4	6/2	40.56	1
436	жилое	4	6/2	40.57	1
437	жилое	4	6/2	69.96	3
438	жилое	5	6/2	70.67	3
439	жилое	5	6/2	40.56	1
440	жилое	5	6/2	40.57	1
441	жилое	5	6/2	69.96	3
442	жилое	6	6/2	70.67	3
443	жилое	6	6/2	40.56	1
444	жилое	6	6/2	40.57	1
445	жилое	6	6/2	69.96	3

446	жилое	7	6/2	70.67	3
447	жилое	7	6/2	40.56	1
448	жилое	7	6/2	40.57	1
449	жилое	7	6/2	69.96	3
450	жилое	8	6/2	70.67	3
451	жилое	8	6/2	40.56	1
452	жилое	8	6/2	40.57	1
453	жилое	8	6/2	69.96	3
454	жилое	9	6/2	70.67	3
455	жилое	9	6/2	40.56	1
456	жилое	9	6/2	40.57	1
457	жилое	9	6/2	69.96	3
458	жилое	1	7/2	37.13	1
459	жилое	1	7/2	41.09	1
460	жилое	2	7/2	81.51	3
461	жилое	2	7/2	31.73	1
462	жилое	2	7/2	40.57	1
463	жилое	2	7/2	55.93	1
464	жилое	3	7/2	80.71	3
465	жилое	3	7/2	31.73	1
466	жилое	3	7/2	40.57	1
467	жилое	3	7/2	69.96	3
468	жилое	4	7/2	80.71	3
469	жилое	4	7/2	31.73	1
470	жилое	4	7/2	40.57	1
471	жилое	4	7/2	69.96	3
472	жилое	5	7/2	80.71	3
473	жилое	5	7/2	31.73	1
474	жилое	5	7/2	40.57	1
475	жилое	5	7/2	69.96	3
476	жилое	6	7/2	80.71	3
477	жилое	6	7/2	31.73	1
478	жилое	6	7/2	40.57	1
479	жилое	6	7/2	69.96	3
480	жилое	7	7/2	80.71	3
481	жилое	7	7/2	31.73	1
482	жилое	7	7/2	40.57	1
483	жилое	7	7/2	69.96	3
484	жилое	8	7/2	80.71	3
485	жилое	8	7/2	31.73	1
486	жилое	8	7/2	40.57	1
487	жилое	8	7/2	69.96	3
488	жилое	9	7/2	80.71	3

489	жилое	9	7/2	31.73	1
490	жилое	9	7/2	40.57	1
491	жилое	9	7/2	69.96	3
492	жилое	1	8/2	54.28	2
493	жилое	1	8/2	72.95	2
494	жилое	2	8/2	53.39	2
495	жилое	2	8/2	71.4	3
496	жилое	2	8/2	71.68	3
497	жилое	2	8/2	53.39	2
498	жилое	3	8/2	53.39	2
499	жилое	3	8/2	52.59	2
500	жилое	3	8/2	35.99	1
501	жилое	3	8/2	35.86	1
502	жилое	3	8/2	53.01	2
503	жилое	3	8/2	53.39	2
504	жилое	4	8/2	53.39	2
505	жилое	4	8/2	52.59	2
506	жилое	4	8/2	35.99	1
507	жилое	4	8/2	35.86	1
508	жилое	4	8/2	53.01	2
509	жилое	4	8/2	53.39	2
510	жилое	5	8/2	53.39	2
511	жилое	5	8/2	52.59	2
512	жилое	5	8/2	35.99	1
513	жилое	5	8/2	35.86	1
514	жилое	5	8/2	53.01	2
515	жилое	5	8/2	53.39	2
516	жилое	6	8/2	53.39	2
517	жилое	6	8/2	52.59	2
518	жилое	6	8/2	35.99	1
519	жилое	6	8/2	35.86	1
520	жилое	6	8/2	53.01	2
521	жилое	6	8/2	53.39	2
522	жилое	7	8/2	53.39	2
523	жилое	7	8/2	52.59	2
524	жилое	7	8/2	35.99	1
525	жилое	7	8/2	35.86	1
526	жилое	7	8/2	53.01	2
527	жилое	7	8/2	53.39	2
528	жилое	8	8/2	53.39	2
529	жилое	8	8/2	52.59	2
530	жилое	8	8/2	35.99	1
531	жилое	8	8/2	35.86	1

532	жилое	8	8/2	53.01	2
533	жилое	8	8/2	53.39	2
534	жилое	9	8/2	53.39	2
535	жилое	9	8/2	52.59	2
536	жилое	9	8/2	35.99	1
537	жилое	9	8/2	35.86	1
538	жилое	9	8/2	53.01	2
539	жилое	9	8/2	53.39	2
540	жилое	10	8/2	53.39	2
541	жилое	10	8/2	52.59	2
542	жилое	10	8/2	35.99	1
543	жилое	10	8/2	35.86	1
544	жилое	10	8/2	107.11	4
545	жилое	11	8/2	53.39	2
546	жилое	11	8/2	52.59	2
547	жилое	11	8/2	35.99	1
548	жилое	11	8/2	35.86	1
549	жилое	11	8/2	107.11	4
550	жилое	12	8/2	53.39	2
551	жилое	12	8/2	52.59	2
552	жилое	12	8/2	35.99	1
553	жилое	12	8/2	35.86	1
554	жилое	12	8/2	107.11	4
555	жилое	13	8/2	53.39	2
556	жилое	13	8/2	52.59	2
557	жилое	13	8/2	35.99	1
558	жилое	13	8/2	35.86	1
559	жилое	13	8/2	107.11	4
560	жилое	14	8/2	53.39	2
561	жилое	14	8/2	52.59	2
562	жилое	14	8/2	35.99	1
563	жилое	14	8/2	35.86	1
564	жилое	14	8/2	107.11	4
565	жилое	15	8/2	53.39	2
566	жилое	15	8/2	52.59	2
567	жилое	15	8/2	35.99	1
568	жилое	15	8/2	35.86	1
569	жилое	15	8/2	107.11	4

15.3 Об основных характеристиках  
нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1А	нежилое	-1	1/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4

2A	нежилое	-1	1/2	1.3	Кладовая жильцов	1.3
3A	нежилое	-1	1/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
4A	нежилое	-1	1/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
5A	нежилое	-1	1/2	3	Кладовая жильцов	3
6A	нежилое	-1	1/2	3	Кладовая жильцов	3
7A	нежилое	-1	1/2	3	Кладовая жильцов	3
8A	нежилое	-1	1/2	3	Кладовая жильцов	3
9A	нежилое	-1	1/2	3	Кладовая жильцов	3
10A	нежилое	-1	1/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
11A	нежилое	-1	1/2	4.3	Кладовая жильцов	4.3
12A	нежилое	-1	1/2	3.8	Кладовая жильцов	3.8
13A	нежилое	-1	1/2	4.3	Кладовая жильцов	4.3
14A	нежилое	-1	1/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
15A	нежилое	-1	1/2	2	Кладовая жильцов	2
16A	нежилое	-1	1/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
17A	нежилое	-1	1/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
18A	нежилое	-1	1/2	3.5	Кладовая жильцов	3.5
19A	нежилое	-1	1/2	3.4	Кладовая жильцов	3.4
20A	нежилое	-1	1/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
21A	нежилое	-1	1/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
22A	нежилое	-1	1/2	2.5	Кладовая жильцов	2.5
23A	нежилое	-1	1/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
24A	нежилое	-1	1/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
25A	нежилое	-1	1/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
26A	нежилое	-1	1/2	3	Кладовая жильцов	3
27A	нежилое	-1	1/2	4.5	Кладовая жильцов	4.5
28A	нежилое	-1	1/2	3.4	Кладовая жильцов	3.4
29A	нежилое	-1	2/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
30A	нежилое	-1	2/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
31A	нежилое	-1	2/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
32A	нежилое	-1	2/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
33A	нежилое	-1	2/2	3.9	Кладовая жильцов	3.9
34A	нежилое	-1	2/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
35A	нежилое	-1	2/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
36A	нежилое	-1	2/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
37A	нежилое	-1	2/2	3.5	Кладовая жильцов	3.5
38A	нежилое	-1	2/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
39A	нежилое	-1	2/2	3.4	Кладовая жильцов	3.4
40A	нежилое	-1	2/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
41A	нежилое	-1	2/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
42A	нежилое	-1	2/2	2.1	Кладовая жильцов	2.1
43A	нежилое	-1	2/2	3.4	Кладовая жильцов	3.4
44A	нежилое	-1	2/2	2.2	Кладовая жильцов	2.2

45A	нежилое	-1	2/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
46A	нежилое	-1	2/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
47A	нежилое	-1	2/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
48A	нежилое	-1	2/2	3.4	Кладовая жильцов	3.4
49A	нежилое	-1	2/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
50A	нежилое	-1	2/2	2.1	Кладовая жильцов	2.1
51A	нежилое	-1	2/2	2.1	Кладовая жильцов	2.1
52A	нежилое	-1	2/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
53A	нежилое	-1	2/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
54A	нежилое	-1	2/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
55A	нежилое	-1	2/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
56A	нежилое	-1	3/2	1.6	Кладовая жильцов	1.6
57A	нежилое	-1	3/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
58A	нежилое	-1	3/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
59A	нежилое	-1	3/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
60A	нежилое	-1	3/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
61A	нежилое	-1	3/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
62A	нежилое	-1	3/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
63A	нежилое	-1	3/2	2.1	Кладовая жильцов	2.1
64A	нежилое	-1	3/2	2.2	Кладовая жильцов	2.2
65A	нежилое	-1	3/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
66A	нежилое	-1	3/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
67A	нежилое	-1	3/2	3	Кладовая жильцов	3
68A	нежилое	-1	3/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
69A	нежилое	-1	3/2	3	Кладовая жильцов	3
70A	нежилое	-1	3/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
71A	нежилое	-1	3/2	4.8	Кладовая жильцов	4.8
72A	нежилое	-1	4/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
73A	нежилое	-1	4/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
74A	нежилое	-1	4/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
75A	нежилое	-1	4/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
76A	нежилое	-1	4/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
77A	нежилое	-1	4/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
78A	нежилое	-1	4/2	2	Кладовая жильцов	2
79A	нежилое	-1	4/2	1.8	Кладовая жильцов	1.8
80A	нежилое	-1	4/2	2.5	Кладовая жильцов	2.5
81A	нежилое	-1	4/2	2.5	Кладовая жильцов	2.5
82A	нежилое	-1	4/2	2.5	Кладовая жильцов	2.5
83A	нежилое	-1	4/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
84A	нежилое	-1	4/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
85A	нежилое	-1	4/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
86A	нежилое	-1	4/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
87A	нежилое	-1	4/2	4.4	Кладовая жильцов	4.4

88A	нежилое	-1	4/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
89A	нежилое	-1	4/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
90A	нежилое	-1	4/2	3.7	Кладовая жильцов	3.7
91A	нежилое	-1	4/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
92A	нежилое	-1	4/2	2.2	Кладовая жильцов	2.2
93A	нежилое	-1	4/2	1.9	Кладовая жильцов	1.9
94A	нежилое	-1	4/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
95A	нежилое	-1	4/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
96A	нежилое	-1	4/2	2.2	Кладовая жильцов	2.2
97A	нежилое	-1	4/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
98A	нежилое	-1	4/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
99A	нежилое	-1	4/2	3	Кладовая жильцов	3
100A	нежилое	-1	4/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
101A	нежилое	-1	4/2	3.5	Кладовая жильцов	3.5
102A	нежилое	-1	4/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
103A	нежилое	-1	4/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
104A	нежилое	-1	4/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
105A	нежилое	-1	4/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
106A	нежилое	-1	4/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
107A	нежилое	-1	4/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
108A	нежилое	-1	4/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
109A	нежилое	-1	4/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
110A	нежилое	-1	4/2	3.9	Кладовая жильцов	3.9
111A	нежилое	-1	4/2	3.6	Кладовая жильцов	3.6
112A	нежилое	-1	5/2	2.5	Кладовая жильцов	2.5
113A	нежилое	-1	5/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
114A	нежилое	-1	5/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
115A	нежилое	-1	5/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
116A	нежилое	-1	5/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
117A	нежилое	-1	5/2	3.6	Кладовая жильцов	3.6
118A	нежилое	-1	5/2	3.7	Кладовая жильцов	3.7
119A	нежилое	-1	5/2	3.7	Кладовая жильцов	3.7
120A	нежилое	-1	5/2	3.9	Кладовая жильцов	3.9
121A	нежилое	-1	5/2	3.3	Кладовая жильцов	3.3
122A	нежилое	-1	5/2	2.5	Кладовая жильцов	2.5
123A	нежилое	-1	5/2	2.5	Кладовая жильцов	2.5
124A	нежилое	-1	5/2	3.9	Кладовая жильцов	3.9
125A	нежилое	-1	5/2	3.5	Кладовая жильцов	3.5
126A	нежилое	-1	5/2	3.5	Кладовая жильцов	3.5
127A	нежилое	-1	5/2	3.4	Кладовая жильцов	3.4
128A	нежилое	-1	5/2	3.4	Кладовая жильцов	3.4
129A	нежилое	-1	5/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
130A	нежилое	-1	5/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8

131A	нежилое	-1	5/2	3.5	Кладовая жильцов	3.5
132A	нежилое	-1	5/2	2.2	Кладовая жильцов	2.2
133A	нежилое	-1	5/2	5.7	Кладовая жильцов	5.7
134A	нежилое	-1	5/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
135A	нежилое	-1	5/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
136A	нежилое	-1	6/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
137A	нежилое	-1	6/2	3	Кладовая жильцов	3
138A	нежилое	-1	6/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
139A	нежилое	-1	6/2	3	Кладовая жильцов	3
140A	нежилое	-1	6/2	4.1	Кладовая жильцов	4.1
141A	нежилое	-1	6/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
142A	нежилое	-1	6/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
143A	нежилое	-1	6/2	4.1	Кладовая жильцов	4.1
144A	нежилое	-1	6/2	4	Кладовая жильцов	4
145A	нежилое	-1	6/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
146A	нежилое	-1	6/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
147A	нежилое	-1	6/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
148A	нежилое	-1	6/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
149A	нежилое	-1	6/2	4	Кладовая жильцов	4
150A	нежилое	-1	6/2	4.2	Кладовая жильцов	4.2
151A	нежилое	-1	6/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
152A	нежилое	-1	6/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
153A	нежилое	-1	6/2	4.1	Кладовая жильцов	4.1
154A	нежилое	-1	6/2	3	Кладовая жильцов	3
155A	нежилое	-1	6/2	3	Кладовая жильцов	3
156A	нежилое	-1	6/2	3	Кладовая жильцов	3
157A	нежилое	-1	6/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
158A	нежилое	-1	6/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
159A	нежилое	-1	7/2	5.3	Кладовая жильцов	5.3
160A	нежилое	-1	7/2	3.7	Кладовая жильцов	3.7
161A	нежилое	-1	7/2	5.4	Кладовая жильцов	5.4
162A	нежилое	-1	7/2	4.6	Кладовая жильцов	4.6
163A	нежилое	-1	7/2	4	Кладовая жильцов	4
164A	нежилое	-1	7/2	4.5	Кладовая жильцов	4.5
165A	нежилое	-1	7/2	4.4	Кладовая жильцов	4.4
166A	нежилое	-1	7/2	6	Кладовая жильцов	6
167A	нежилое	-1	7/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
168A	нежилое	-1	7/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
169A	нежилое	-1	7/2	4.1	Кладовая жильцов	4.1
170A	нежилое	-1	7/2	4.2	Кладовая жильцов	4.2
171A	нежилое	-1	7/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
172A	нежилое	-1	7/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
173A	нежилое	-1	7/2	3.9	Кладовая жильцов	3.9

174A	нежилое	-1	7/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
175A	нежилое	-1	7/2	3	Кладовая жильцов	3
176A	нежилое	-1	7/2	3	Кладовая жильцов	3
177A	нежилое	-1	7/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
178A	нежилое	-1	7/2	3	Кладовая жильцов	3
179A	нежилое	-1	7/2	4.4	Кладовая жильцов	4.4
180A	нежилое	-1	7/2	3.4	Кладовая жильцов	3.4
181A	нежилое	-1	7/2	5.8	Кладовая жильцов	5.8
182A	нежилое	-1	7/2	4	Кладовая жильцов	4
183A	нежилое	-1	8/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
184A	нежилое	-1	8/2	4.2	Кладовая жильцов	4.2
185A	нежилое	-1	8/2	4.7	Кладовая жильцов	4.7
186A	нежилое	-1	8/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
187A	нежилое	-1	8/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
188A	нежилое	-1	8/2	4.3	Кладовая жильцов	4.3
189A	нежилое	-1	8/2	4.5	Кладовая жильцов	4.5
190A	нежилое	-1	8/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
191A	нежилое	-1	8/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
192A	нежилое	-1	8/2	5.1	Кладовая жильцов	5.1
193A	нежилое	-1	8/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
194A	нежилое	-1	8/2	6.1	Кладовая жильцов	6.1
195A	нежилое	-1	8/2	2.9	Кладовая жильцов	2.9
196A	нежилое	-1	8/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
197A	нежилое	-1	8/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
198A	нежилое	-1	8/2	2.5	Кладовая жильцов	2.5
199A	нежилое	-1	8/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
200A	нежилое	-1	8/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
201A	нежилое	-1	8/2	2.5	Кладовая жильцов	2.5
202A	нежилое	-1	8/2	4.4	Кладовая жильцов	4.4
203A	нежилое	-1	8/2	4.3	Кладовая жильцов	4.3
204A	нежилое	-1	8/2	5	Кладовая жильцов	5
205A	нежилое	-1	8/2	3.5	Кладовая жильцов	3.5
206A	нежилое	-1	8/2	4.3	Кладовая жильцов	4.3
207A	нежилое	-1	8/2	4.8	Кладовая жильцов	4.8
208A	нежилое	-1	8/2	2.5	Кладовая жильцов	2.5
209A	нежилое	-1	8/2	3.4	Кладовая жильцов	3.4
210A	нежилое	-1	8/2	2	Кладовая жильцов	2
211A	нежилое	-1	8/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
212A	нежилое	-1	8/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
213A	нежилое	-1	8/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
214A	нежилое	-1	8/2	2.7	Кладовая жильцов	2.7
215A	нежилое	-1	8/2	2.8	Кладовая жильцов	2.8
216A	нежилое	-1	8/2	4.4	Кладовая жильцов	4.4

217A	нежилое	-1	8/2	4.9	Кладовая жильцов	4.9
218A	нежилое	-1	8/2	5	Кладовая жильцов	5
219A	нежилое	-1	8/2	4.6	Кладовая жильцов	4.6
220A	нежилое	-1	8/2	4.9	Кладовая жильцов	4.9
221A	нежилое	-1	8/2	4.2	Кладовая жильцов	4.2
222A	нежилое	-1	8/2	4.3	Кладовая жильцов	4.3
223A	нежилое	-1	8/2	2.4	Кладовая жильцов	2.4
224A	нежилое	-1	8/2	2.6	Кладовая жильцов	2.6
225A	нежилое	-1	8/2	3.7	Кладовая жильцов	3.7
226A	нежилое	-1	8/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
227A	нежилое	-1	8/2	3.1	Кладовая жильцов	3.1
228A	нежилое	-1	8/2	3.2	Кладовая жильцов	3.2
229A	нежилое	-1	8/2	4	Кладовая жильцов	4
230A	нежилое	-1	8/2	3.8	Кладовая жильцов	3.8
231A	нежилое	-1	8/2	3.8	Кладовая жильцов	3.8
232A	нежилое	-1	8/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
233A	нежилое	-1	8/2	2.3	Кладовая жильцов	2.3
1	БКТ 1	1	1/2	83.65	Арендуемое помещение	78.08
					С/у	2.45
					Тамбур	3.12
2	БКТ 2	1	2/2	17.71	Арендуемое помещение 2.1	12.17
					Санузел	2.44
					Тамбур	3.1
3	БКТ 3	1	3/2	63.76	Помещение общественного назначения	56.22
					Санузел	4.29
					Тамбур	3.25
4	БКТ 4	1	3/2	53.76	Помещение общественного назначения 5.1	47.6
					Санузел	2.56
					Тамбур	3.6
5	БКТ 5	1	5/2	72.16	Помещение общественного назначения 5.2	66.08
					Санузел	3.08
					Тамбур	3
6	БКТ 6	1	6/2	24.92	Помещение общественного назначения	17.51
					Санузел	2.56
					Тамбур	4.85
7	БКТ 7	1	6/2	27.05	Помещение общественного назначения	21.44
					Санузел	2.56
					Тамбур	3.05
8	БКТ 8	1	7/2	58.89	Арендуемое помещение	47.3
					Санузел	2.94
					Тамбур	8.65
9	БКТ 9	1	8/2	53.77	Помещение общественного назначения 8.1	47.24
					Санузел	2.7

					Тамбур	3.83
10	БКТ 10	1	8/2	33.23	Помещение общественного назначения 8.2	26.89
					Санузел	2.53
					Тамбур	3.81

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)
1.1.1.12	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Эвакуационный проход	8.41
1.1.2.3	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Эвакуационный проход	2.41
1.1.3.17	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Эвакуационный проход	7.49
1.1.4.8	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Эвакуационный проход	7.68
1.1.5.3	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Эвакуационный проход	3.9
1.1.06	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Венткамера ПД	6.67
1.1.07	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	7.35
1.1.08	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Коридор	75.37
1.1.09	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Лифтовой холл	11.55
1.1.10	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-1.1	11.35
1.1.11	нежилое	Секция 1/2, этаж -1	ПУИ	2.23
1.2.1.9	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Эвакуационный проход	12.2
1.2.2.5	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Эвакуационный проход	6.06
1.2.3.9	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Эвакуационный проход	9.39
1.2.4.8	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Эвакуационный проход	7.59
1.2.05	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Коридор	80
1.2.06	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Венткамера ПД	4.92
1.2.07	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	9.79
1.2.08	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Электрощитовая	16.47
1.2.09	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Лифтовой холл	11.55
1.2.10	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Подсобное помещение	12.6
1.2.11	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-2.1	11.35
1.2.12	нежилое	Секция 2/2, этаж -1	ПУИ	2.13
1.3.1.14	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Эвакуационный проход	6.1
1.3.1.15	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Эвакуационный проход	7.59
1.3.2.4	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Эвакуационный проход	7.78
1.3.03	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Коридор	92.42
1.3.04	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	8.19
1.3.05	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Помещение ИТП	73.78
1.3.06	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-3.1	11.27
1.3.07	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Насосная	55.5
1.3.08	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Кроссовая	15.24
1.3.09	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Венткамера ПД диспетчерской	21.55

1.3.10	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-3	12.6
1.3.11	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	Лифтовой холл	14.43
1.3.12	нежилое	Секция 3/2, этаж -1	ПУИ	2.13
1.4.1.8	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Эвакуационный проход	5.77
1.4.2.9	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Эвакуационный проход	5.77
1.4.3.8	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Эвакуационный проход	13.81
1.4.4.3	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Эвакуационный проход	2.98
1.4.5.8	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Эвакуационный проход	6.76
1.4.6.8	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Эвакуационный проход	5.77
1.4.7.3	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Эвакуационный проход	3.7
1.4.08	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Насосная станция пожаротушения	28.75
1.4.09	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Электрощитовая	16.85
1.4.10	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Венткамера ПД	12.6
1.4.11	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Коридор	113.79
1.4.12	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Лифтовой холл	11.55
1.4.13	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-4.1	10.51
1.4.14	нежилое	Секция 4/2, этаж -1	ПУИ	2.23
1.5.1.6	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Эвакуационный проход	6.3
1.5.2.6	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Эвакуационный проход	8.75
1.5.3.4	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Эвакуационный проход	3.16
1.5.4.9	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Эвакуационный проход	12.63
1.5.5.3	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Эвакуационный проход	2.02
1.5.06	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	14.16
1.5.07	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Венткамера ПД	9.17
1.5.08	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	8.07
1.5.09	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Техническая зона	115.45
1.5.10	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Вытяжная венткамера кладовых	12.06
1.5.11	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Вытяжная венткамера кладовых	10.18
1.5.12	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Коридор	90.05
1.5.13	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Лифтовой холл	14.44
1.5.14	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-5	12.6
1.5.15	нежилое	Секция 5/2, этаж -1	ПУИ	1.77
1.6.1.7	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Эвакуационный проход	5.52
1.6.1.14	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Эвакуационный проход	5.96
1.6.2.8	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Эвакуационный проход	6.06
1.6.2.14	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Эвакуационный проход	5.96
1.6.03	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Коридор	79.32
1.6.04	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	17.97
1.6.05	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-6.1	12.65
1.6.06	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Лифтовой холл	11.55
1.6.07	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	9.9
1.6.08	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Венткамера ПД	7.42
1.6.09	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	Электрощитовая	20.5

1.6.10	нежилое	Секция 6/2, этаж -1	ПУИ	2.13
1.7.1.9	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Эвакуационный проход	17.85
1.7.2.8	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Эвакуационный проход	6.06
1.7.2.14	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Эвакуационный проход	5.52
1.7.3.3	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Эвакуационный проход	2.41
1.7.4.3	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Эвакуационный проход	2.65
1.7.04	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Коридор	112.45
1.7.05	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Лифтовой холл	11.55
1.7.06	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-7.1	11.91
1.7.07	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Венткамера ПД	4.9
1.7.08	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	9.81
1.7.09	нежилое	Секция 7/2, этаж -1	ПУИ	2.21
1.8.1.10	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Эвакуационный проход	14.5
1.8.3.4	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Эвакуационный проход	4.2
1.8.4.5	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Эвакуационный проход	3.36
1.8.5.14	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Эвакуационный проход	23.26
1.8.6.13	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Эвакуационный проход	23.57
1.8.7.10	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Эвакуационный проход	17.72
1.8.08	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	12.11
1.8.09	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Венткамера ПД	11.42
1.8.10	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Венткамера арендных помещений	9.25
1.8.11	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Коридор	177.92
1.8.12	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Лифтовой холл	17.11
1.8.13	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	Лестничная клетка ЛМ-8	13.27
1.8.14	нежилое	Секция 8/2, этаж -1	ПУИ	2.18
01.1.07	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Тамбур	4.17
01.1.08	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Вестибюль	9.59
01.1.09	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Помещение колясочной	3.96
01.1.10	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Помещение отдыха персонала	6.09
01.1.11	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Санузел	1.51
01.1.12	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Приквартирный коридор	10.54
01.1.13	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Тамбур	3.28
01.1.14	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Лифтовой холл	4.8
01.1.15	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
01.1.16	нежилое	Секция 1/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-1.1	3.26
01.2.12	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Тамбур	3.6
01.2.13	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Вестибюль	9.82
01.2.14	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Помещение колясочной	3.9
01.2.15	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Помещение отдыха персонала	5.99
01.2.17	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Санузел	1.54
01.2.18	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Приквартирный коридор	11.34
01.2.19	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Лифтовой холл	4.8
01.2.20	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08

01.2.21	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-2.1	3.31
01.2.22	нежилое	Секция 2/2, этаж 1	Тамбур	2.04
01.3.13	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Тамбур	3.8
01.3.14	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Вестибюль	7.85
01.3.15	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Помещение отдыха персонала	3.89
01.3.16	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Санузел	2.48
01.3.17	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Помещение колясочной	4.78
01.3.18	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Приквартирный коридор	14.66
01.3.19	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Лифтовой холл	5.37
01.3.20	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-3	9.68
01.3.21	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Вестибюль	5.34
01.3.22	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Тамбур	3.93
01.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-3.1	3.14
01.3.23	Диспетчерская	Секция 3/2, этаж 1	Помещение диспетчерской	17.62
01.3.23.1	Диспетчерская	Секция 3/2, этаж 1	Санузел	3.02
01.3.23.2	Диспетчерская	Секция 3/2, этаж 1	Тамбур	3.6
01.4.21	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Тамбур	5.23
01.4.22	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Вестибюль	12.35
01.4.23	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Помещение колясочной	3
01.4.24	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Помещение отдыха персонала	6.1
01.4.25	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Санузел	2.5
01.4.26	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Приквартирный коридор	22.41
01.4.27	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Помещение колясочной	5.22
01.4.28	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Тамбур	2.84
01.4.29	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Лифтовой холл	4.8
01.4.30	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
01.4.31	нежилое	Секция 4/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-4.1	2.83
01.5.01	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Тамбур	3.8
01.5.02	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Вестибюль	15.93
01.5.03	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Помещение колясочной	4.64
01.5.04	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Помещение отдыха персонала	6.23
01.5.05	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Санузел	2.42
01.5.06	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Приквартирный коридор	8.5
01.5.07	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Вестибюль	5.1
01.5.08	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Тамбур	3.93
01.5.09	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Лифтовой холл	5.53
01.5.10	нежилое	Секция 5/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-5	9.68
01.6.13	нежилое	Секция 6/2, этаж 1	Приквартирный коридор	7.02
01.6.14	нежилое	Секция 6/2, этаж 1	Лифтовой холл	4.8
01.6.15	нежилое	Секция 6/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-6	12.43
01.6.16	нежилое	Секция 6/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-6.1	2.74
01.7.11	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-7.1	6.28
01.7.12	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Приквартирный коридор	8.89

01.7.13	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Лифтовой холл	4.8
01.7.14	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-7	12.43
01.7.15	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Помещение отдыха персонала	3.65
01.7.16	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Санузел	3.39
01.7.17	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Помещение колясочной	5.94
01.7.18	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Тамбур	3.02
01.7.19	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Холл	18.92
01.7.20	нежилое	Секция 7/2, этаж 1	Тамбур	2.24
01.8.15	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Тамбур	7.5
01.8.16	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Вестибюль	13.92
01.8.17	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Помещение колясочной	6.97
01.8.18	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Помещение отдыха персонала	4.27
01.8.19	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Санузел	1.35
01.8.20	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Приквартирный коридор	8.13
01.8.21	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Тамбур	1.29
01.8.22	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Лифтовой холл	4.66
01.8.23	нежилое	Секция 8/2, этаж 1	Лестничная клетка ЛМ-8	10.29
02.1.18	нежилое	Секция 1/2, этаж 2	Приквартирный коридор	7.54
02.1.19	нежилое	Секция 1/2, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
02.1.20	нежилое	Секция 1/2, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
02.2.16	нежилое	Секция 2/2, этаж 2	Приквартирный коридор	7.98
02.2.17	нежилое	Секция 2/2, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
02.2.18	нежилое	Секция 2/2, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
02.3.31	нежилое	Секция 3/2, этаж 2	Приквартирный коридор	14.93
02.3.32	нежилое	Секция 3/2, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
02.3.33	нежилое	Секция 3/2, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
02.4.27	нежилое	Секция 4/2, этаж 2	Приквартирный коридор	12.23
02.4.28	нежилое	Секция 4/2, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
02.4.29	нежилое	Секция 4/2, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
02.5.20	нежилое	Секция 5/2, этаж 2	Приквартирный коридор	9.54
02.5.21	нежилое	Секция 5/2, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
02.5.22	нежилое	Секция 5/2, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
02.6.22	нежилое	Секция 6/2, этаж 2	Приквартирный коридор	7.17
02.6.23	нежилое	Секция 6/2, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
02.6.24	нежилое	Секция 6/2, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
02.7.21	нежилое	Секция 7/2, этаж 2	Приквартирный коридор	6.59
02.7.22	нежилое	Секция 7/2, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
02.7.23	нежилое	Секция 7/2, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
02.8.27	нежилое	Секция 8/2, этаж 2	Приквартирный коридор	6.65
02.8.28	нежилое	Секция 8/2, этаж 2	Лифтовой холл (зона безопасности)	6.84
02.8.29	нежилое	Секция 8/2, этаж 2	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
03.1.23	нежилое	Секция 1/2, этаж 3	Приквартирный коридор	7.54
03.1.24	нежилое	Секция 1/2, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62

03.1.25	нежилое	Секция 1/2, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
03.2.23	нежилое	Секция 2/2, этаж 3	Приквартирный коридор	7.98
03.2.24	нежилое	Секция 2/2, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
03.2.25	нежилое	Секция 2/2, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
03.3.35	нежилое	Секция 3/2, этаж 3	Приквартирный коридор	14.38
03.3.36	нежилое	Секция 3/2, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
03.3.37	нежилое	Секция 3/2, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
03.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 3	Приквартирный коридор	12.23
03.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
03.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
03.5.36	нежилое	Секция 5/2, этаж 3	Приквартирный коридор	13.25
03.5.37	нежилое	Секция 5/2, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.36
03.5.38	нежилое	Секция 5/2, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
03.6.24	нежилое	Секция 6/2, этаж 3	Приквартирный коридор	7.17
03.6.25	нежилое	Секция 6/2, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
03.6.26	нежилое	Секция 6/2, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
03.7.23	нежилое	Секция 7/2, этаж 3	Приквартирный коридор	6.59
03.7.24	нежилое	Секция 7/2, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
03.7.25	нежилое	Секция 7/2, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
03.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 3	Приквартирный коридор	6.57
03.8.34	нежилое	Секция 8/2, этаж 3	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
03.8.35	нежилое	Секция 8/2, этаж 3	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
04.1.23	нежилое	Секция 1/2, этаж 4	Приквартирный коридор	7.54
04.1.24	нежилое	Секция 1/2, этаж 4	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
04.1.25	нежилое	Секция 1/2, этаж 4	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
04.2.23	нежилое	Секция 2/2, этаж 4	Приквартирный коридор	7.98
04.2.24	нежилое	Секция 2/2, этаж 4	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
04.2.25	нежилое	Секция 2/2, этаж 4	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
04.3.35	нежилое	Секция 3/2, этаж 4	Приквартирный коридор	14.38
04.3.36	нежилое	Секция 3/2, этаж 4	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
04.3.37	нежилое	Секция 3/2, этаж 4	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
04.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 4	Приквартирный коридор	12.23
04.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 4	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
04.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 4	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
04.5.36	нежилое	Секция 5/2, этаж 4	Приквартирный коридор	13.25
04.5.37	нежилое	Секция 5/2, этаж 4	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.36
04.5.38	нежилое	Секция 5/2, этаж 4	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
04.6.24	нежилое	Секция 6/2, этаж 4	Приквартирный коридор	7.17
04.6.25	нежилое	Секция 6/2, этаж 4	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
04.6.26	нежилое	Секция 6/2, этаж 4	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
04.7.23	нежилое	Секция 7/2, этаж 4	Приквартирный коридор	6.59
04.7.24	нежилое	Секция 7/2, этаж 4	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
04.7.25	нежилое	Секция 7/2, этаж 4	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08

04.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 4	Приквартирный коридор	6.57
04.8.34	нежилое	Секция 8/2, этаж 4	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
04.8.35	нежилое	Секция 8/2, этаж 4	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
05.1.23	нежилое	Секция 1/2, этаж 5	Приквартирный коридор	7.54
05.1.24	нежилое	Секция 1/2, этаж 5	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
05.1.25	нежилое	Секция 1/2, этаж 5	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
05.2.23	нежилое	Секция 2/2, этаж 5	Приквартирный коридор	7.98
05.2.24	нежилое	Секция 2/2, этаж 5	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
05.2.25	нежилое	Секция 2/2, этаж 5	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
05.3.35	нежилое	Секция 3/2, этаж 5	Приквартирный коридор	14.38
05.3.36	нежилое	Секция 3/2, этаж 5	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
05.3.37	нежилое	Секция 3/2, этаж 5	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
05.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 5	Приквартирный коридор	12.23
05.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 5	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
05.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 5	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
05.5.36	нежилое	Секция 5/2, этаж 5	Приквартирный коридор	13.25
05.5.37	нежилое	Секция 5/2, этаж 5	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.36
05.5.38	нежилое	Секция 5/2, этаж 5	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
05.6.24	нежилое	Секция 6/2, этаж 5	Приквартирный коридор	7.17
05.6.25	нежилое	Секция 6/2, этаж 5	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
05.6.26	нежилое	Секция 6/2, этаж 5	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
05.7.23	нежилое	Секция 7/2, этаж 5	Приквартирный коридор	6.59
05.7.24	нежилое	Секция 7/2, этаж 5	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
05.7.25	нежилое	Секция 7/2, этаж 5	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
05.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 5	Приквартирный коридор	6.57
05.8.34	нежилое	Секция 8/2, этаж 5	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
05.8.35	нежилое	Секция 8/2, этаж 5	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
06.1.23	нежилое	Секция 1/2, этаж 6	Приквартирный коридор	7.54
06.1.24	нежилое	Секция 1/2, этаж 6	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
06.1.25	нежилое	Секция 1/2, этаж 6	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
06.2.23	нежилое	Секция 2/2, этаж 6	Приквартирный коридор	7.98
06.2.24	нежилое	Секция 2/2, этаж 6	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
06.2.25	нежилое	Секция 2/2, этаж 6	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
06.3.,35	нежилое	Секция 3/2, этаж 6	Приквартирный коридор	14.38
06.3.,36	нежилое	Секция 3/2, этаж 6	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
06.3.,37	нежилое	Секция 3/2, этаж 6	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
06.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 6	Приквартирный коридор	12.23
06.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 6	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
06.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 6	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
06.5.36	нежилое	Секция 5/2, этаж 6	Приквартирный коридор	13.25
06.5.37	нежилое	Секция 5/2, этаж 6	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.36
06.5.38	нежилое	Секция 5/2, этаж 6	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
06.6.24	нежилое	Секция 6/2, этаж 6	Приквартирный коридор	7.17

06.6.25	нежилое	Секция 6/2, этаж 6	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
06.6.26	нежилое	Секция 6/2, этаж 6	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
06.7.23	нежилое	Секция 7/2, этаж 6	Приквартирный коридор	6.59
06.7.24	нежилое	Секция 7/2, этаж 6	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
06.7.25	нежилое	Секция 7/2, этаж 6	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
06.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 6	Приквартирный коридор	6.57
06.8.34	нежилое	Секция 8/2, этаж 6	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
06.8.35	нежилое	Секция 8/2, этаж 6	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
07.1.23	нежилое	Секция 1/2, этаж 7	Приквартирный коридор	7.54
07.1.24	нежилое	Секция 1/2, этаж 7	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
07.1.25	нежилое	Секция 1/2, этаж 7	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
07.2.23	нежилое	Секция 2/2, этаж 7	Приквартирный коридор	7.98
07.2.24	нежилое	Секция 2/2, этаж 7	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
07.2.25	нежилое	Секция 2/2, этаж 7	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
07.3.35	нежилое	Секция 3/2, этаж 7	Приквартирный коридор	14.38
07.3.36	нежилое	Секция 3/2, этаж 7	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
07.3.37	нежилое	Секция 3/2, этаж 7	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
07.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 7	Приквартирный коридор	12.23
07.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 7	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
07.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 7	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
07.5.36	нежилое	Секция 5/2, этаж 7	Приквартирный коридор	13.25
07.5.37	нежилое	Секция 5/2, этаж 7	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.36
07.5.38	нежилое	Секция 5/2, этаж 7	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
07.6.24	нежилое	Секция 6/2, этаж 7	Приквартирный коридор	7.17
07.6.25	нежилое	Секция 6/2, этаж 7	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
07.6.26	нежилое	Секция 6/2, этаж 7	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
07.7.23	нежилое	Секция 7/2, этаж 7	Приквартирный коридор	6.59
07.7.24	нежилое	Секция 7/2, этаж 7	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
07.7.25	нежилое	Секция 7/2, этаж 7	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
07.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 7	Приквартирный коридор	6.57
07.8.34	нежилое	Секция 8/2, этаж 7	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
07.8.35	нежилое	Секция 8/2, этаж 7	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
08.1.23	нежилое	Секция 1/2, этаж 8	Приквартирный коридор	7.54
08.1.24	нежилое	Секция 1/2, этаж 8	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
08.1.25	нежилое	Секция 1/2, этаж 8	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
08.2.23	нежилое	Секция 2/2, этаж 8	Приквартирный коридор	7.98
08.2.24	нежилое	Секция 2/2, этаж 8	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
08.2.25	нежилое	Секция 2/2, этаж 8	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
08.3.35	нежилое	Секция 3/2, этаж 8	Приквартирный коридор	14.38
08.3.36	нежилое	Секция 3/2, этаж 8	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
08.3.37	нежилое	Секция 3/2, этаж 8	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
08.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 8	Приквартирный коридор	12.23
08.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 8	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62

08.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 8	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
08.5.36	нежилое	Секция 5/2, этаж 8	Приквартирный коридор	13.25
08.5.37	нежилое	Секция 5/2, этаж 8	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.36
08.5.38	нежилое	Секция 5/2, этаж 8	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
08.6.24	нежилое	Секция 6/2, этаж 8	Приквартирный коридор	7.17
08.6.25	нежилое	Секция 6/2, этаж 8	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
08.6.26	нежилое	Секция 6/2, этаж 8	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
08.7.23	нежилое	Секция 7/2, этаж 8	Приквартирный коридор	6.59
08.7.24	нежилое	Секция 7/2, этаж 8	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
08.7.25	нежилое	Секция 7/2, этаж 8	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
08.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 8	Приквартирный коридор	6.57
08.8.34	нежилое	Секция 8/2, этаж 8	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
08.8.35	нежилое	Секция 8/2, этаж 8	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
09.1.23	нежилое	Секция 1/2, этаж 9	Приквартирный коридор	7.54
09.1.24	нежилое	Секция 1/2, этаж 9	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
09.1.25	нежилое	Секция 1/2, этаж 9	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
09.2.23	нежилое	Секция 2/2, этаж 9	Приквартирный коридор	7.98
09.2.24	нежилое	Секция 2/2, этаж 9	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
09.2.25	нежилое	Секция 2/2, этаж 9	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
09.3.35	нежилое	Секция 3/2, этаж 9	Приквартирный коридор	14.38
09.3.36	нежилое	Секция 3/2, этаж 9	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.37
09.3.37	нежилое	Секция 3/2, этаж 9	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
09.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 9	Приквартирный коридор	12.23
09.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 9	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
09.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 9	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
09.5.36	нежилое	Секция 5/2, этаж 9	Приквартирный коридор	13.25
09.5.37	нежилое	Секция 5/2, этаж 9	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.36
09.5.38	нежилое	Секция 5/2, этаж 9	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
09.6.24	нежилое	Секция 6/2, этаж 9	Приквартирный коридор	7.17
09.6.25	нежилое	Секция 6/2, этаж 9	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
09.6.26	нежилое	Секция 6/2, этаж 9	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
09.7.23	нежилое	Секция 7/2, этаж 9	Приквартирный коридор	6.59
09.7.24	нежилое	Секция 7/2, этаж 9	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
09.7.25	нежилое	Секция 7/2, этаж 9	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
09.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 9	Приквартирный коридор	6.57
09.8.34	нежилое	Секция 8/2, этаж 9	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
09.8.35	нежилое	Секция 8/2, этаж 9	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
10.1.01	нежилое	Секция 1/2, этаж 10	Техническое помещение слаботочных систем	4.62
10.1.02	нежилое	Секция 1/2, этаж 10	Лестничная клетка ЛМ-1	10.08
10.2.01	нежилое	Секция 2/2, этаж 10	Техническое помещение слаботочных систем	4.62
10.2.02	нежилое	Секция 2/2, этаж 10	Лестничная клетка ЛМ-2	10.08
10.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 10	Приквартирный коридор	7.53
10.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 10	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17

10.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 10	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
10.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 10	Приквартирный коридор	12.23
10.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 10	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
10.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 10	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
10.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 10	Приквартирный коридор	7.53
10.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 10	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
10.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 10	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
10.6.01	нежилое	Секция 6/2, этаж 10	Техническое помещение слаботочных систем	4.62
10.6.02	нежилое	Секция 6/2, этаж 10	Лестничная клетка ЛМ-6	10.08
10.7.01	нежилое	Секция 7/2, этаж 10	Техническое помещение слаботочных систем	4.62
10.7.02	нежилое	Секция 7/2, этаж 10	Лестничная клетка ЛМ-7	10.08
10.8.31	нежилое	Секция 8/2, этаж 10	Приквартирный коридор	6.57
10.8.32	нежилое	Секция 8/2, этаж 10	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
10.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 10	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
11.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 11	Приквартирный коридор	7.53
11.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 11	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
11.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 11	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
11.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 11	Приквартирный коридор	12.23
11.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 11	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
11.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 11	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
11.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 11	Приквартирный коридор	7.53
11.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 11	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
11.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 11	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
11.8.31	нежилое	Секция 8/2, этаж 11	Приквартирный коридор	6.57
11.8.32	нежилое	Секция 8/2, этаж 11	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
11.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 11	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
12.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 12	Приквартирный коридор	7.53
12.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 12	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
12.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 12	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
12.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 12	Приквартирный коридор	12.23
12.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 12	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
12.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 12	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
12.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 12	Приквартирный коридор	7.53
12.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 12	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
12.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 12	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
12.8.31	нежилое	Секция 8/2, этаж 12	Приквартирный коридор	6.57
12.8.32	нежилое	Секция 8/2, этаж 12	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
12.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 12	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
13.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 13	Приквартирный коридор	7.53
13.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 13	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
13.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 13	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
13.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 13	Приквартирный коридор	12.23
13.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 13	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62

13.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 13	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
13.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 13	Приквартирный коридор	7.53
13.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 13	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
13.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 13	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
13.8.31	нежилое	Секция 8/2, этаж 13	Приквартирный коридор	6.57
13.8.32	нежилое	Секция 8/2, этаж 13	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
13.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 13	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
14.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 14	Приквартирный коридор	7.53
14.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 14	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
14.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 14	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
14.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 14	Приквартирный коридор	12.23
14.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 14	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
14.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 14	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
14.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 14	Приквартирный коридор	7.53
14.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 14	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
14.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 14	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
14.8.31	нежилое	Секция 8/2, этаж 14	Приквартирный коридор	6.57
14.8.32	нежилое	Секция 8/2, этаж 14	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
14.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 14	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
15.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 15	Приквартирный коридор	7.53
15.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 15	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
15.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 15	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
15.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 15	Приквартирный коридор	12.23
15.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 15	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
15.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 15	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
15.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 15	Приквартирный коридор	7.53
15.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 15	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
15.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 15	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
15.8.31	нежилое	Секция 8/2, этаж 15	Приквартирный коридор	6.57
15.8.32	нежилое	Секция 8/2, этаж 15	Лифтовой холл (зона безопасности)	7.02
15.8.33	нежилое	Секция 8/2, этаж 15	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
16.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 16	Приквартирный коридор	7.53
16.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 16	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
16.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 16	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
16.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 16	Приквартирный коридор	12.23
16.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 16	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
16.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 16	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
16.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 16	Приквартирный коридор	7.53
16.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 16	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
16.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 16	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
16.8.01	нежилое	Секция 8/2, этаж 16	Техническое помещение слаботочных систем	6.84
16.8.02	нежилое	Секция 8/2, этаж 16	Лестничная клетка ЛМ-8	10.62
17.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 17	Приквартирный коридор	7.53

17.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 17	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
17.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 17	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
17.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 17	Приквартирный коридор	12.23
17.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 17	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
17.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 17	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
17.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 17	Приквартирный коридор	7.53
17.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 17	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
17.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 17	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
18.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 18	Приквартирный коридор	7.53
18.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 18	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
18.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 18	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
18.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 18	Приквартирный коридор	12.23
18.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 18	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
18.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 18	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
18.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 18	Приквартирный коридор	7.53
18.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 18	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
18.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 18	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
19.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 19	Приквартирный коридор	7.53
19.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 19	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
19.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 19	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
19.4.35	нежилое	Секция 4/2, этаж 19	Приквартирный коридор	12.23
19.4.36	нежилое	Секция 4/2, этаж 19	Лифтовой холл (зона безопасности)	4.62
19.4.37	нежилое	Секция 4/2, этаж 19	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
19.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 19	Приквартирный коридор	7.53
19.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 19	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
19.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 19	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
20.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 20	Приквартирный коридор	7.53
20.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 20	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
20.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 20	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
20.4.01	нежилое	Секция 4/2, этаж 20	Техническое помещение слаботочных систем	4.34
20.4.02	нежилое	Секция 4/2, этаж 20	Лестничная клетка ЛМ-4	10.08
20.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 20	Приквартирный коридор	7.53
20.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 20	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
20.5.26	нежилое	Секция 5/2, этаж 20	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
21.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 21	Приквартирный коридор	7.53
21.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 21	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
21.3.26	нежилое	Секция 3/2, этаж 21	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
21.5.23	нежилое	Секция 5/2, этаж 21	Приквартирный коридор	7.53
21.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 21	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
21.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 21	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
22.3.23	нежилое	Секция 3/2, этаж 22	Приквартирный коридор	7.53
22.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 22	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
22.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 22	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08

22.5.23	нежилое	Секция 5/2, этаж 22	Приквартирный коридор	7.53
22.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 22	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
22.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 22	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
23.3.23	нежилое	Секция 3/2, этаж 23	Приквартирный коридор	7.53
23.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 23	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
23.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 23	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
23.5.23	нежилое	Секция 5/2, этаж 23	Приквартирный коридор	7.53
23.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 23	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
23.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 23	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
24.3.23	нежилое	Секция 3/2, этаж 24	Приквартирный коридор	7.53
24.3.24	нежилое	Секция 3/2, этаж 24	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
24.3.25	нежилое	Секция 3/2, этаж 24	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
24.5.23	нежилое	Секция 5/2, этаж 24	Приквартирный коридор	7.53
24.5.24	нежилое	Секция 5/2, этаж 24	Лифтовой холл (зона безопасности)	5.17
24.5.25	нежилое	Секция 5/2, этаж 24	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08
25.3.01	нежилое	Секция 3/2, этаж 25	Техническое помещение слаботочных систем	5.16
25.3.02	нежилое	Секция 3/2, этаж 25	Лестничная клетка ЛМ-3	10.08
25.5.01	нежилое	Секция 5/2, этаж 25	Техническое помещение слаботочных систем	5.16
25.5.02	нежилое	Секция 5/2, этаж 25	Лестничная клетка ЛМ-5	10.08

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	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы отопления
2	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы вентиляции
3	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы ГВС 1 зоны 1 ст.
4	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы ГВС 1 зоны 2 ст.
5	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы ГВС 2 зоны 1 ст.
6	ИТП, -1 этаж	Пластинчатый теплообменник ЗАО «Ридан»	Теплообменное оборудование системы ГВС 2 зоны 2 ст.
7	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос циркуляционный для системы отопления
8	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос циркуляционный для системы вентиляции
9	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос циркуляционный для системы ГВС 1 зоны
10	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос циркуляционный для системы ГВС 2 зоны
11	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос подпиточный для системы отопления
12	ИТП, -1 этаж	Насос, «Grundfoss» Германия	Насос подпиточный для системы вентиляции
13	ИТП, -1 этаж	Кран шаровой стальной на вводе, «Broen»	Кран для регулировки и перекрытия водного потока
14	ВНС, -1 этаж	Насосная станция «Grundfos», для 1й зоны Grundfos HYDRO MPC-E CRE 15-5	Насосная станция холодного водоснабжения для 1й зоны
15	ВНС, -1 этаж	Насосная станция Grundfos HYDRO MPC-E 3CRE 10-9	Насосная станция холодного водоснабжения для 1й зоны
16	ВНС, -1 этаж	Насос Grundfos Unilift AP 12.40.04.A1	Дренажный насос в приямок подвала

17	ИТП, -1 этаж	Насос WILO-Drain TMT	Дренажный насос в ИТП
18	ВНС, -1 этаж	Мембранный бак 200L, Waster, WAV	Компенсация объемного расширения воды
19	Кровля секции 1	Крышный вентилятор, «Веза»	Вентиляция кладовых в подвале секции 1
20	1 этаж секции 1	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция помещения консьержа
21	Кровля секции 1	Дефлектор	Вентиляция санузлов и кухонь
22	Кровля секции 1	Дефлектор	Вентиляция санузлов
23	Кровля секции 1	Дефлектор (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
24	Кровля секции 1	Дефлектор	Вентиляция санузлов
25	Кровля секции 1	Дефлектор	Вентиляция санузлов и кухонь
26	Кровля секции 2	Дефлектор (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
27	Кровля секции 2	Дефлектор (2 шт.)	Вентиляция санузлов
28	Кровля секции 2	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция кладовых в подвале секции 2
29	Кровля секции 2	Дефлектор (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
30	1 этаж секции 2	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция помещения консьержа
31	Электрощитовая, -1 этаж	Канальный вентилятор	Вентиляция электрощитовой
32	Венткамера, -1 этаж	Приточно-вытяжная установка с рециркуляцией воздуха, «Веза»	Вентиляция ИТП и насосной
33	Кровля секции 3	Крышный вентилятор, «Веза»	Вентиляция санузлов и кухонь
34	Кровля секции 3	Крышный вентилятор, «Веза» (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
35	Кровля секции 3	Крышный вентилятор, «Веза» (3 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
36	1 этаж секции 3	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция пом. Консьержа
37	Кровля секции 3	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция кладовых в подвале секции 3
38	Венткамера, -1 этаж	Приточная установка с очисткой и подогревом воздуха.	Вентиляция диспетчерской и кроссовой
39	Кровля секции 3	Крышный вентилятор, «Веза»	Вентиляция диспетчерской
40	Кровля секции 3	Дефлектор	Вентиляция санузлов
41	Кровля секции 4	Крышный вентилятор, «Веза» (4 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
42	Кровля секции 4	Крышный вентилятор, «Веза» (4 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
43	Кровля секции 4	Крышный вентилятор, «Веза» (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
44	1 этаж секции 4	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция пом. Консьержа
45	Электрощитовая, -1 этаж	Канальный вентилятор	Вентиляция электрощитовой
46	Кровля секции 4	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция кладовых в подвале секции 4
47	Кровля секции 5	Крышный вентилятор, «Веза» (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
48	Кровля секции 5	Крышный вентилятор, «Веза»	Вентиляция санузлов и кухонь
49	Кровля секции 5	Крышный вентилятор, «Веза» (2 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь
50	Кровля секции 5	Крышный вентилятор, «Веза»	Вентиляция санузлов и кухонь
51	1 этаж секции 5	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция пом. Консьержа
52	Кровля секции 5	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция кладовых в подвале секции 5
53	Кровля секции 5	Дефлектор	Вентиляция санузлов
54	Электрощитовая, -1 этаж	Канальный вентилятор	Вентиляция электрощитовой.
55	Кровля секции 6	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция кладовых в подвале секции 6
56	Кровля секции 6	Дефлектор (4 шт.)	Вентиляция санузлов и кухонь

57	Кровля секции 6	Дефлектор (2 шт).	Вентиляция санузлов и кухонь
58	Кровля секции 7	Крышный вентилятор, «Веза»	Вентиляция кладовых в подвале секции 7
59	1 этаж секции 7	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция помещения консьержа
60	Кровля секции 7	Дефлектор (4 шт).	Вентиляция санузлов и кухонь
61	Кровля секции 7	Дефлектор (2 шт).	Вентиляция санузлов
62	1 этаж секции 8	Канальный вентилятор, «Веза»	Вентиляция помещения консьержа
63	Кровля секции 8	Крышный вентилятор, «Веза»	Вентиляция кладовых в подвале секции 8
64	Кровля секции 8	Дефлектор (4 шт).	Вентиляция санузлов и кухонь
65	Кровля секции 8	Дефлектор (4 шт).	Вентиляция санузлов и кухонь
66	Кровля секции 8	Дефлектор (2 шт).	Вентиляция санузлов
67	Кровля секции 1	Крышный вентилятор, «Веза»	Дымоудаление из коридоров секции 1
68	Кровля секции 2	Крышный вентилятор, «Веза»	Дымоудаление из коридоров секции 2
69	Кровля секции 3	Крышный вентилятор, «Веза»	Дымоудаление из коридоров секции 3
70	Кровля секции 4	Крышный вентилятор, «Веза»	Дымоудаление из коридоров секции 4
71	Кровля секции 5	Крышный вентилятор, «Веза»	Дымоудаление из коридоров секции 5
72	Кровля секции 6	Крышный вентилятор, «Веза»	Дымоудаление из коридоров секции 6
73	Кровля секции 7	Крышный вентилятор, «Веза»	Дымоудаление из коридоров секции 7
74	Кровля секции 8	Крышный вентилятор, «Веза»	Дымоудаление из коридоров секции 8
75	Кровля секции 1	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в шахту лифта секции 1
76	Кровля секции 2	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в шахту лифта секции 2
77	Кровля секции 3	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в шахту лифта секции .3
78	Кровля секции 4	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в шахту лифта секции 4
79	Кровля секции 5	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в шахту лифта секции 5
80	Кровля секции 6	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в шахту лифта секции 6
81	Кровля секции 7	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в шахту лифта секции 7
82	Кровля секции 8	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в шахту лифта секции 8
83	Кровля секции 1	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 1
84	Кровля секции 2	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 2
85	Кровля секции 3	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 3
86	Кровля секции 3	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 3
87	Кровля секции 4	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 4
88	Кровля секции 4	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 4
89	Кровля секции 5	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 5
90	Кровля секции 5	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 5
91	Кровля секции 6	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 6
92	Кровля секции 7	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 7
93	Кровля секции 8	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 8
94	Кровля секции 8	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в ЛК Н2 секции 8
95	Кровля секции 1	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в зону безопасности секции 1
96	Кровля секции 2	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в зону безопасности секции 2
97	Кровля секции 3	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в зону безопасности секции 3
98	Кровля секции 4	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в зону безопасности секции 4
99	Кровля секции 5	Осевой вентилятор, «Веза»	Подпор в зону безопасности секции 5

100	Кровля секции 6	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в зону безопасности секции 6
101	Кровля секции 7	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в зону безопасности секции 7
102	Кровля секции 8	Осевой вентилятор, «Вега»	Подпор в зону безопасности секции 8
103	-1 этаж секции 1	Канальный вентилятор и электроподогрев	Подпор в зону безопасности секции 1 при закрытых дверях
104	-1 этаж секции 2	Канальный вентилятор и электроподогрев	Подпор в зону безопасности секции 2 при закрытых дверях
105	-1 этаж секции 3	Канальный вентилятор и электроподогрев	Подпор в зону безопасности секции 3 при закрытых дверях
106	-1 этаж секции 4	Канальный вентилятор и электроподогрев	Подпор в зону безопасности секции 4 при закрытых дверях
107	-1 этаж секции 5	Канальный вентилятор и электроподогрев	Подпор в зону безопасности секции 5 при закрытых дверях
108	-1 этаж секции 6	Канальный вентилятор и электроподогрев	Подпор в зону безопасности секции 6 при закрытых дверях
109	-1 этаж секции 7	Канальный вентилятор и электроподогрев	Подпор в зону безопасности секции 7 при закрытых дверях
110	-1 этаж секции 8	Канальный вентилятор и электроподогрев	Подпор в зону безопасности секции 8 при закрытых дверях
111	Кровля секции 1	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
112	Кровля секции 2	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
113	Кровля секции 3	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
114	Кровля секции 4	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
115	Кровля секции 5	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
116	Кровля секции 6 и 7	Осевой вентилятор, «Вега» (2 шт.)	Компенсация дымоудаления
117	Кровля секции 8	Осевой вентилятор, «Вега»	Компенсация дымоудаления
118	Лифтовая шахта, секция 1	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
119	Лифтовая шахта, секция 1	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
120	Лифтовая шахта, секция 2	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
121	Лифтовая шахта, секция 2	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
122	Лифтовая шахта, секция 3	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
123	Лифтовая шахта, секция 3	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
124	Лифтовая шахта, секция 4	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
125	Лифтовая шахта, секция 4	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
126	Лифтовая шахта, секция 5	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
127	Лифтовая шахта, секция 6	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
128	Лифтовая шахта, секция 6	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
129	Лифтовая шахта, секция 7	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
130	Лифтовая шахта, секция 7	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование

131	Лифтовая шахта, секция 8	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
132	Лифтовая шахта, секция 8	Лифт производства ПАО «КМЗ»	Лифтовое оборудование
133	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-1.	Прием и распределение электроэнергии в секции 1 и секции 2
134	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-2.	Прием и распределение электроэнергии в секции 3
135	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-3.	Прием и распределение электроэнергии в секции 4
136	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-4.	Прием и распределение электроэнергии в секции 5
137	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-5.	Прием и распределение электроэнергии в секции 6 и секции 7
138	Электрощитовая, -1 этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ1-6.	Прием и распределение электроэнергии в секции 8
139	-1 этаж секции 1	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (2 шт.)	Системы безопасности
140	-1 этаж секции 1	Блок питания Smartec серии ST-PS (2 шт.)	Системы безопасности
141	1 этаж секции 1, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (2 шт.)	Системы безопасности
142	1 этаж секции 1, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS -	Системы безопасности
143	1 этаж секции 1, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
144	1 этаж секции 1, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
145	1 этаж секции 1, холл	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
146	1 этаж секции 1, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
147	-1 этаж секции 2	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (4 шт.)	Системы безопасности
148	-1 этаж секции 2	Блок питания Smartec серии ST-PS (4 шт.)	Системы безопасности
149	1 этаж секции 2, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (3 шт.)	Системы безопасности
150	1 этаж секции 2, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
151	1 этаж секции 2, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
152	1 этаж секции 2, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
153	1 этаж секции 2, холл	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (42 шт.)	Системы безопасности
154	1 этаж секции 2, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
155	-1 этаж секции 3	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (4 шт.)	Системы безопасности
156	-1 этаж секции 3	Блок питания Smartec серии ST-PS (4 шт.)	Системы безопасности
157	1 этаж секции 3, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (3 шт.)	Системы безопасности

158	1 этаж секции 3, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
159	1 этаж секции 3, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
160	1 этаж секции 3, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
161	1 этаж секции 3, холлы	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
162	1 этаж секции 3, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
163	1 этаж секции 3, диспетчерская	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC	Системы безопасности
164	1 этаж секции 3, диспетчерская	Блок питания Smartec серии ST-PS	Системы безопасности
165	1 этаж секции 3, диспетчерская	Главная плата «Satel» серии INTEGRA в шкафу	Системы безопасности
166	1 этаж секции 3, диспетчерская	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
167	1 этаж секции 3, диспетчерская	Автоматизированное рабочее место СКУД и СОТС с ИБП, ЖК монитор (2 шт.)	Системы безопасности
168	1 этаж секции 3, диспетчерская	Автоматизированное рабочее место СВН с ИБП	Системы безопасности
169	1 этаж секции 3, диспетчерская	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором, ИБП, видеорегистраторами «Smartec» серии STNR (2 шт.)	Системы безопасности
170	-1 этаж секции 4	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (5 шт.)	Системы безопасности
171	1 этаж секции 4, помещение консьержа	Блок питания Smartec серии ST-PS (5 шт.)	Системы безопасности
172	1 этаж секции 4, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (4 шт.).	Системы безопасности
173	1 этаж секции 4, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
174	1 этаж секции 4, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
175	1 этаж секции 4, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
176	1 этаж секции 4, холлы	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
177	1 этаж секции 4, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
178	-1 этаж секции 5	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (4 шт.)	Системы безопасности
179	-1 этаж секции 5	Блок питания Smartec серии ST-PS (4 шт.)	Системы безопасности
180	1 этаж секции 5, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (3 шт.)	Системы безопасности
181	1 этаж секции 5, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
182	1 этаж секции 5, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности

183	1 этаж секции 5, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
184	1 этаж секции 5, холлы	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
185	1 этаж секции 5, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
186	-1 этаж секций 6, 7,	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (6 шт.)	Системы безопасности
187	-1 этаж секций 6, 7,	Блок питания Smartec серии ST-PS (6 шт.)	Системы безопасности
188	1 этаж секций 6, 7, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (4 шт.)	Системы безопасности
189	1 этаж секций 6, 7, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
190	1 этаж секций 6, 7, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
191	1 этаж секций 6, 7, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
192	1 этаж секций 6, 7, холлы	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (3 шт.)	Системы безопасности
193	1 этаж секций 6, 7, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (3 шт.)	Системы безопасности
194	1 этаж секции 8, технические помещения	Сетевой контроллер «Smartec» серии ST-NC (3 шт.)	Системы безопасности
195	1 этаж секции 8, технические помещения	Блок питания Smartec серии ST-PS (3 шт.)	Системы безопасности
196	1 этаж секции 8, помещение консьержа	Модуль расширения «Satel» на 8 зон (3 шт.)	Системы безопасности
197	1 этаж секции 8, помещение консьержа	Блок питания «Satel» серии APS	Системы безопасности
198	1 этаж секции 8, помещение консьержа	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором	Системы безопасности
199	1 этаж секции 8, помещение консьержа	Блок питания 12В «Бастион»	Системы безопасности
200	1 этаж секции 8, холлы	Внутренняя телекамера «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
201	1 этаж секции 8, улица, входы в подъезд	Уличная телекамера во всепогодном исполнении «Smartec» серии STC (2 шт.)	Системы безопасности
202	-1 этаж секции 1	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутационным оборудованием	Внутренние сети связи
203	1 этаж секции 1	Этажные коммуникационные коробки арендаторов	Внутренние сети связи
204	Секция 1, типовой этаж	Этажная коммуникационная коробка	Внутренние сети связи
205	Кровля секции 1	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутационным оборудованием	Внутренние сети связи
206	-1 этаж секции 2	Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутационным оборудованием	Внутренние сети связи
207	1 этаж секции 2	Этажные коммуникационные коробки арендаторов	Внутренние сети связи



243	1 этаж секции 2	Ответвитель телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
244	Секция 2, типовой этаж	Ответвители телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
245	8 этаж секции 2	Усилитель телевизионного сигнала домовый	Внутренние сети связи
246	-1 этаж секции 3	Делитель телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
247	1 этаж секции 3	Ответвитель телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
248	Секция 3, типовой этаж	Ответвитель телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
249	5 этаж секции 3	Усилитель телевизионного сигнала домовый	Внутренние сети связи
250	-1 этаж секции 4	Делитель телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
251	1 этаж секции 4	Ответвитель телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
252	Секция 4, типовой этаж	Ответвитель телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
253	8 этаж секции 4	Усилитель телевизионного сигнала домовый	Внутренние сети связи
254	Секция 4, 19 этаж	Усилитель телевизионного сигнала домовый	Внутренние сети связи
255	-1 этаж секции 5	Делитель телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
256	1 этаж, секция 5	Ответвитель телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
257	Секция 5, типовой этаж	Ответвители телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
258	Секция 5, 7 этаж	Усилитель телевизионного сигнала домовый	Внутренние сети связи
259	Секция 5, 14 этаж	Усилитель телевизионного сигнала домовый	Внутренние сети связи
260	-1 этаж секция 6	Делитель телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
261	1 этаж, секция 6	Ответвитель телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
262	Секция 6, типовой этаж	Ответвители телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
263	Секция 6, 8 этаж	Усилитель телевизионного сигнала домовый	Внутренние сети связи
264	Секция 6, 19 этаж	Усилитель телевизионного сигнала домовый	Внутренние сети связи
265	-1 этаж секции 7	Усилитель телевизионного сигнала домовый	Внутренние сети связи
266	1 этаж, секция 7	Ответвитель телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
267	Секция 7, типовой этаж	Ответвители телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
268	1 этаж, секция 7	Ответвитель телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
269	Секция 7, типовой этаж	Ответвитель телевизионного сигнала	Внутренние сети связи
270	Секция 1, подвал	Щкаф с трансформаторами радиотрансляции	Внутренние сети связи
271	Секция 1, 1 этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
272	Секция 1, 1 этаж	Коробки ограничительные РОН-2	Внутренние сети связи
273	Секция 1, 1 этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
274	Секция 1, 1 этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
275	Секция 1, типовой этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
276	Секция 1, типовой этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
277	Секция 1, типовой этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи

278	Секция 2, подвал	Щкаф с трансформаторами радиотрансляции	Внутренние сети связи
279	Секция 2, 1 этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
280	Секция 2, 1 этаж	Коробки ограничительные РОН-2	Внутренние сети связи
281	Секция 2, 1 этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
282	Секция 2, 1 этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
283	Секция 2, типовой этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
284	Секция 2, типовой этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
285	Секция 2, типовой этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
286	Секция 3, -1 этаж	Щкаф с трансформаторами радиотрансляции	Внутренние сети связи
287	Секция 3, 1 этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
288	Секция 3, 1 этаж	Коробки ограничительные РОН-2	Внутренние сети связи
289	Секция 3, 1 этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
290	Секция 3, 1 этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
291	Секция 3, типовой этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
292	Секция 3, типовой этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
293	Секция 3, типовой этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
294	Секция 4, -1 этаж	Щкаф с трансформаторами радиотрансляции	Внутренние сети связи
295	Секция 4, 1 этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
296	Секция 4, 1 этаж	Коробки ограничительные РОН-2	Внутренние сети связи
297	Секция 4, 1 этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
298	Секция 4, 1 этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
299	Секция 4, типовой этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
300	Секция 4, типовой этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
301	Секция 4, типовой этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
302	Секция 5, -1 этаж	Щкаф с трансформаторами радиотрансляции	Внутренние сети связи
303	Секция 5, 1 этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
304	Секция 5, 1 этаж	Коробки ограничительные РОН-2	Внутренние сети связи
305	Секция 5, 1 этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
306	Секция 5, 1 этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
307	Секция 5, типовой этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
308	Секция 5, типовой этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
309	Секция 5, типовой этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
310	Секция 6, -1 этаж	Щкаф с трансформаторами радиотрансляции	Внутренние сети связи

311	Секция 6, 1 этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
312	Секция 6, 1 этаж	Коробки ограничительные РОН-2	Внутренние сети связи
313	Секция 6, 1 этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
314	Секция 6, 1 этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
315	Секция 6, типовой этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
316	Секция 6, типовой этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
317	Секция 6, типовой этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
318	Секция 7, -1 этаж	Шкаф с трансформаторами радиотрансляции	Внутренние сети связи
319	Секция 7, 1 этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
320	Секция 7, 1 этаж	Коробки ограничительные РОН-2	Внутренние сети связи
321	Секция 7, 1 этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
322	Секция 7, 1 этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
323	Секция 7, типовой этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
324	Секция 7, типовой этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
325	Секция 7, типовой этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
326	Секция 8, -1 этаж	Шкаф с трансформаторами радиотрансляции	Внутренние сети связи
327	Секция 8, 1 этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
328	Секция 8, 1 этаж	Коробки ограничительные РОН-2	Внутренние сети связи
329	Секция 8, 1 этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
330	Секция 8, 1 этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
331	Секция 8, типовой этаж	Блок распределения и управления	Внутренние сети связи
332	Секция 8, типовой этаж	Радиотрансляционные розетки РПВ 1	Внутренние сети связи
333	Секция 8, типовой этаж	Этажный громкоговоритель	Внутренние сети связи
334	Секция 1, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
335	Секция 2, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
336	Секция 3, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
337	Секция 3, 1 этаж, диспетчерская	Телекоммуникационный шкаф 19" с центральным оборудованием селекторной связи	Внутренние сети связи
338	Секция 3, 1 этаж, диспетчерская	Мастер-станция селекторной связи	Внутренние сети связи
339	Секция 4, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
340	Секция 5, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи

341	Секция 6, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
342	Секция 7, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
343	Секция 8, типовой этаж, лифтовой холл	Переговорное устройство МГН, антивандальное	Внутренние сети связи
344	Секция 1, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
345	Секция 1, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
346	Секция 1, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
347	Секция 1, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
348	Секция 1, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
349	Секция 1, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
350	Секция 1, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
351	Секция 2, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
352	Секция 2, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
353	Секция 2, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
354	Секция 2, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
355	Секция 2, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
356	Секция 2, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
357	Секция 2, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
358	Секция 3, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
359	Секция 3, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
360	Секция 3, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
361	Секция 3, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
362	Секция 3, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
363	Секция 3, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи

364	Секция 3, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
365	Секция 4, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
366	Секция 4, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
367	Секция 4, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
368	Секция 4, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
369	Секция 4, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
370	Секция 4, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
371	Секция 4, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
372	Секция 5, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
373	Секция 5, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
374	Секция 5, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
375	Секция 5, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
376	Секция 5, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
377	Секция 5, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
378	Секция 5, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
379	Секция 6, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
380	Секция 6, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
381	Секция 6, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
382	Секция 6, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
383	Секция 6, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
384	Секция 6, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
385	Секция 6, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
386	Секция 7, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи

387	Секция 7, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
388	Секция 7, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
389	Секция 7, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
390	Секция 7, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
391	Секция 7, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
392	Секция 7, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
393	Секция 8, 1 этаж	Комплекты защиты эвакуационных выхода (контроллер доступа, блок питания, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
394	Секция 8, 1 этаж	Комплект защиты входа в подъезд (блок вызова, электромагнитный замок, кнопка выхода)	Внутренние сети связи
395	Секция 8, 1 этаж, помещение консьержа	Пульт консьержа	Внутренние сети связи
396	Секция 8, 1 этаж, помещение консьержа	Монитор консьержа	Внутренние сети связи
397	Секция 8, 1 этаж, помещение консьержа	Коммутационное оборудование видеодомофонной связи (коммутатор аудиосвязи, видеоразветвитель, блок сопряжения с системой диспетчеризации), блоки питания	Внутренние сети связи
398	Секция 8, 1 этаж	Абонентское аудиоустройство	Внутренние сети связи
399	Секция 8, типовой этаж	Абонентские аудиоустройства, коммутационное поэтажное устройство, видеоразветвитель	Внутренние сети связи
400	-1 этаж секции 1	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
401	-1 этаж секции 2	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
402	-1 этаж секции 2	Блоки высокого напряжения	Охранно-защитная дератизационная система
403	-1 этаж секции 3	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
404	-1 этаж секции 4	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
405	-1 этаж секции 4	Блоки высокого напряжения	Охранно-защитная дератизационная система
406	-1 этаж секции 5	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
407	-1 этаж секции 6	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
408	-1 этаж секции 6	Блоки высокого напряжения	Охранно-защитная дератизационная система
409	-1 этаж секции 7	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
410	-1 этаж секции 8	Блоки управления	Охранно-защитная дератизационная система
411	1 этаж (Секция 1, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	Система автоматической пожарной сигнализации и противопожарной автоматики (АПС, СПА), Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ).
412	1 этаж, типовой этаж, (Секция 1, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
413	1 этаж, типовой этаж, (Секция 1, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ).
414	1 этаж, типовой этаж, (Секция 1, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ

415	Кровля (Секция 1, техническое помещение )	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА)
416	1 этаж (Секция 2, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
417	1 этаж, типовой этаж (Секция 2, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
418	1 этаж, типовой этаж (Секция 2, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
419	1 этаж, типовой этаж (Секция 2, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
420	Кровля (Секция 2, техническое помещение )	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
421	1 этаж (Секция 3, 1 этаж, диспетчерская)	Автоматизированное рабочее место оператора СПЗ (АРМ)	АПС, СПА, СОУЭ
422	1 этаж (Секция 3, 1 этаж, диспетчерская)	Преобразователь интерфейсов RS-485/RS-232 в Ethernet С2000-Ethernet, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
423	1 этаж (Секция 3, 1 этаж, диспетчерская)	Пульт контроля и управления «С2000-М», НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
424	1 этаж (Секция 3, 1 этаж, диспетчерская)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
425	1 этаж (Секция 3, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
426	1 этаж, типовой этаж (Секция 3, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
427	1 этаж, типовой этаж (Секция 3, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
428	1 этаж, типовой этаж (Секция 3, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
429	Кровля (Секция 3, техническое помещение )	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
430	1 этаж (Секция 4, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
431	1 этаж, типовой этаж (Секция 4, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
432	1 этаж, типовой этаж (Секция 4, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
433	1 этаж, типовой этаж (Секция 4, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
434	Кровля (Секция 4, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА

435	1 этаж (Секция 5, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
436	1 этаж, типовой этаж (Секция 5, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
437	1 этаж, типовой этаж (Секция 5, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
438	1 этаж, типовой этаж (Секция 5, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
439	Кровля (Секция 5, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
440	1 этаж (Секция 6, помещение консьержа секций 6,7)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
441	1 этаж, типовой этаж (Секция 6, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
442	1 этаж, типовой этаж (Секция 6, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
443	1 этаж, типовой этаж (Секция 6, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
444	Кровля (Секция 6, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
445	1 этаж, типовой этаж (Секция 7, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
446	1 этаж, типовой этаж (Секция 7, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
447	1 этаж, типовой этаж (Секция 7, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
448	Кровля (Секция 7, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
449	1 этаж (Секция 8, помещение консьержа)	Блок индикации с клавиатурой С2000-БИ SMD, НВП «Болид»	АПС, СПА,
450	1 этаж, типовой этаж (Секция 8, стояк СС)	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, до 127 адресных устройств, НВП «Болид»	АПС, СПА
451	1 этаж, типовой этаж (Секция 8, стояк СС)	Резервированный источник питания РИП-24 исп.50 с интерфейсом RS-485, 24В, 2А, НВП «Болид»	АПС, СПА, СОУЭ
452	1 этаж, типовой этаж (Секция 8, стояк СС)	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ, НВП «Болид»	СОУЭ
453	Кровля (Секция 8, техническое помещение)	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный С2000-4, 4 безадресных шлейфа, НВП «Болид»	АПС, СПА
454	Лифтовая шахта, секция 3	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование

455	Лифтовая шахта, секция 5	Лифт производства ПАО «КМЗ»(грузовой)	Лифтовое оборудование
456	Лифтовая шахта, секция 5	Лифт производства ПАО «КМЗ» (грузовой)	Лифтовое оборудование
457	ВНС, -1 этаж	Насосные установки «Grundfos»: NB 50-200/198 (15 кВт) +CR 1-12(0.75 кВт) и NB 65-250/233 (22 кВт) +CR 1-17(1.1 кВт)	Насосная станция водяного пожаротушения
458	ВНС, -1 этаж	RAF60, Danfoss	Регулятор давления «после себя» в системах пожаротушения
459	-1 этаж	Венткамера	Размещение элементов системы вентиляции
460	-1 этаж	Венткамера	Размещение элементов системы вентиляции
461	-1 этаж	Венткамера	Размещение элементов системы вентиляции
462	-1 этаж	Венткамера ПД	Размещение элементов системы вентиляции
463	-1 этаж	Венткамера ПД и арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
464	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
465	-1 этаж	Электрощитовая	Размещение элементов сетей электроснабжения
466	-1 этаж	Венткамера ИТП, насосной	Размещение элементов системы вентиляции
467	-1 этаж	Помещение ИТП	Размещение элементов систем отопления и горячего водоснабжения
468	-1 этаж	Венткамера ПД, диспетчерской	Размещение элементов системы вентиляции
469	-1 этаж	Кроссовая	Размещение элементов системы сетей связи
470	-1 этаж	Насосная	Размещение оборудования насосных станций противопожарного и холодного водоснабжения
471	-1 этаж	Венткамера ПД	Размещение элементов системы вентиляции
472	-1 этаж	Венткамера ПД	Размещение элементов системы вентиляции
473	-1 этаж	Электрощитовая	Размещение элементов сетей электроснабжения
474	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
475	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
476	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
477	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
478	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
479	-1 этаж	Венткамера ПД	Размещение элементов системы вентиляции
480	-1 этаж	Электрощитовая	Размещение элементов сетей электроснабжения
481	-1 этаж	Венткамера ПД	Размещение элементов системы вентиляции
482	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
483	-1 этаж	Вытяжная венткамера кладовых	Размещение элементов системы вентиляции
484	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
485	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
486	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
487	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
488	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
489	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
490	-1 этаж	Вытяжная венткамера кладовых	Размещение элементов системы вентиляции
491	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
492	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования
493	-1 этаж	Венткамера арендных помещений	Размещение элементов системы вентиляции
494	-1 этаж	Техническое помещение	Размещение элементов инженерного оборудования

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости		
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2018</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>2 квартал 2018</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>4 квартал 2018</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>1 квартал 2019</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>2 квартал 2020 г.</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>2834994000 руб.</b>
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Не распространяется на застройщика</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>77:04:3016:1468</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:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Да</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 РОССИИ</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810838000199737</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>Расчетный счет</b>
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):

	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 132
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 410
		: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 6
		:
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:

	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: <b>0 м2</b>
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>8 081,55 м2</b>
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>18 580,61 м2</b>
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: <b>0 м2</b>
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>73,12 м2</b>
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>262,29 м2</b>
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: <b>0 м2</b>
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 м2</b>
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 м2</b>
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>1 121 981 553,78 руб.</b>
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>2 234 546 824,25 руб.</b>
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>14 188 204,80 руб.</b>

	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>42 596 063,73 руб.</b>
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб.</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:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>800036000 руб.</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		

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

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте:  <b>Внесение изменений в проектную декларацию 02.08.2017 (п.6 - в связи с подачей отчетности застройщика по долевого строительству за 2 кв. 2017). Внесение изменений в проектную декларацию 05.10.2017 (п. 20.1 - изменение информации о договорах, на основании которых привлекаются денежные средства). Внесение изменений в проектную декларацию 30.10.2017 (п.6 - в связи с подачей отчетности застройщика по долевого строительству за 3 кв. 2017). Внесение изменений в проектную декларацию 14.11.2017 (п. 20.1 - изменение информации о договорах, на основании которых привлекаются денежные средства). Внесение изменений от 08.12.2017 (п.14.1- изменения в связи с выдачей новых ТУ на подключение к централизованной системе водоотведения поверхностных сточных вод). Внесение изменений от 02.04.2018 в проектную декларацию от 03.04.2018 ( п.6 - в связи с подачей годовой фин.отчетности за 2017г.). Внесение изменений в проектную декларацию от 03.05.2018 ( п.6 - в связи с подачей фин.отчетности за 1 кв. 2018 г.). Внесение изменений в проектную декларацию от 06.07.2018 ( п.4). Внесение изменений в проектную декларацию от 31.07.2018 ( п.6 - в связи с подачей фин.отчетности за 2 кв. 2018 г.). Внесение изменений от 10.09.2018 (п.1.1 - корректировка в связи с изменением наименования юр.лица)</b></p>
--------------------------------	--------	--

24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	
--	--------	--

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	05.12.2019	ПД	Подробно проектные решения описаны в соответствующих разделах проектной документации
2	05.12.2019	СПОЗУ	- изменены решения по благоустройству внутреннего двора; - изменено расположение трансформаторных подстанций; - откорректирована компоновка и состав малых архитектурных форм на детской площадке и площадках отдыха; - изменены решения по размещению автостоянки временного хранения автотранспорта; - откорректировано расположение стоянки для инвалидов-колясочников с учетом радиуса доступности; - заменена ширина основных тротуаров; - уточнены объемы по озеленению участка с частичной заменой лиственных кустарников, деревьев, количества хвойных кустарников.

3	05.12.2019	AP	- откорректировано количество и местоположение выходов из помещений общественного назначения; - добавлены козырьки над входами в здание; - откорректированы места размещения внешних блоков кондиционеров; - изменены положения выходов на кровлю; - перенесены вентиляционные решетки на фасаде; - внесены изменения в наружную отделку фасадов: добавлены штукатурные участки на фасаде 2 корпуса, кроме 8 секции; в качестве облицовки предусмотрены металлокасеты; - изменены назначение и размер встроенно-пристроенных помещений 1-го этажа с учетом изменения технологии (арендные помещения); - выполнена перепланировка нежилых общественных помещений, квартир, входных лобби; - изменено количество лестниц в подвальный этаж и количество кладовых.
4	05.12.2019	KP	- изменено расположение и габариты всех железобетонных фасадных простенков;- изменено расположение и габариты внутренних вертикальных железобетонных конструкций;- изменена конфигурация стен лестнично-лифтовых узлов
5	05.12.2019	ЭОМ	- откорректированы принципиальные схемы силовых сетей и сетей освещения;- откорректированы планы расположения силового и осветительного оборудования;
6	05.12.2019	BK	Скорректированы основные проектные решения в том числе - ответвления на противопожарное водоснабжение на водопроводном вводе предусматриваются после общего водомерного узла; - после насосной станции предусмотрена установка дополнительного водомерного узла для арендаторов; - для учета водопотребления горячей воды в помещении ИТП предусматривается установка водомерных узлов: для 1 зоны (общий для жилой и нежилой части) и для 2 зоны; - в качестве первичного средства пожаротушения в каждой квартире предусматривается ответвление с запорным краном и штуцером для присоединения шланга; - внутренние сети холодного и горячего водоснабжения приняты из стальных водогазопроводных и электросварных оцинкованных труб. Подводки к сантехприборам предусматриваются трубами из сшитого полиэтилена. Трубопроводы предусматривается прокладывать в теплоизоляции;
7	05.12.2019	OB	- в связи с увеличением располагаемого давления в тепловой сети (в соответствии с новыми техническими условиями), произведен переподбор регулятора перепада давления и регулирующих клапанов ГВС 1 и 2 зон;- предусмотрена перемычка в т/о отопления (защита от перегрева T2);- из тепловой схемы исключен насос на подпитку системы вентиляции;- в установке поддержания давления системы отопления объем воды разбит на две ёмкости, основную и дополнительную
8	05.12.2019	CC	- откорректированы структурные схемы сетей связи;- откорректированы планы расположения оборудования сетей связи;- откорректированы структурные схемы пожарной сигнализации и системы оповещения;- добавлены планы расположения оборудования системы пожарной сигнализации и системы оповещения;- жилые помещения квартир (кроме прихожих, санузлов и ванных комнат) оборудованы автономными оптико-электронными дымовыми пожарными извещателями ИП 212-43М (один автономный выключатель на помещение);- в отдельных технических помещениях предусмотрены звуковые настенные оповещатели МАЯК-24-3М2;- интерфейс RS-485 выполнены отдельными линиями для пожарной сигнализации, противопожарной автоматики и отдельными линиями для системы оповещения;- предусмотрена радиоканальная система передачи извещений в автоматизированном режиме о пожаре на «Пульт 01»
9	05.12.2019	TX	- изменения в планировке арендных площадей общественного назначения. Назначение помещений – офисные помещения. В связи с изменением площадей и назначения помещений скорректировано количество оборудования. Внесены изменения в спецификацию; - изменилось количество работников в помещениях общественного назначения. Подраздел «Технологические решения» Часть 3. Вертикальный транспорт: - изменилась фирма поставщик лифтового оборудования с КМЗ на ОТИС с изменением архитектурно-планировочных решений; - изменились технические характеристики лифтового оборудования.
10	05.12.2019	ПОС	Выполнение корректировки расчета продолжительности сроков строительства объекта и календарного графика работ
11	05.12.2019	ООС	- увеличено количество машиномест на открытых стоянках; - представлен расчет выбросов и расчет рассеивания загрязняющих веществ на период эксплуатации; - изменился объем поверхностного стока; - проведен перерасчет концентраций загрязняющих веществ в поверхностном стоке на период эксплуатации; - проведен перерасчет количества отходов на период эксплуатации; - проведен перерасчет эквивалентного уровня шума на границе застройки.
12	05.12.2019	МОПБ	- изменено местоположение и размеры оконных проемов на фасадах здания; - изменено местоположения выходов на кровлю- конфигурация эвакуационной лестничной клетки в секции 7 изменилась, в связи с появлением отдельной эвакуационной лестницы из подвального этажа, лифт сместился в плане к оси «Ш/2» на 1250мм; - на фасадах первого корпуса, кроме 8 секции, появляется штукатурная отделка совместно с вентилируемым фасадом. В отделке фасада здания применяются металлокассеты; - в местах расположения противопожарных окон, в лестничных клетках, закладываются оконные проемы со второго по десятый этаж в 3 секции и со второго по седьмой этаж в 5секции;
13	05.12.2019	ОДИ	- доступ инвалидов всех групп в основные помещения общественных зон первого этажа; - доступ инвалидов всех групп до лифта в каждой жилой секции корпуса; - выделение не менее 5% от общего количества м/мест для инвалидов-колясочников среди посетителей жилых и общественных зон. М/места для инвалидов располагаются на наземной автостоянке;

14	05.12.2019	ТБЭО	- Количества и местоположения выходов из помещений общественного назначения. - Добавление козырьков над входами. - Размещения внешних блоков кондиционеров. - Расположения выходов на кровлю. - Переноса вентиляционных решеток на фасаде. - Добавление штукатурных участков на фасаде 2 корпуса. - В отделке вентилируемого фасада добавились металлокассеты. - Назначение и размер встроенно-пристроенных помещений 1-го этажа с учетом изменения технологии. - Планировочных решений нежилых общественных помещений. - Инструкции по удалению воды при срабатывании системы АПТ.
15	05.12.2019	ЭЭ	- откорректирована текстовая часть раздела. - откорректирован теплотехнический расчет ограждающих конструкций.
16	05.12.2019	КП	- количества и местоположения выходов из помещений общественного назначения.- добавление козырьков над входами.- размещения внешних блоков кондиционеров.- расположения выходов на кровлю.- переноса вентиляционных решеток на фасаде. - добавление штукатурных участков на фасаде 1 корпуса.- в отделке вентилируемого фасада добавились металлокассеты.- планировочных решений нежилых общественных помещений.- на фасаде здания частично убираются декоративные решетки под окнами– за исключением окон, где установлены кондиционеры.- количество лестниц в подвальный этаж.- площадь и количество кладовых.- планировки входных вестибюлей жилых секций 1 корпуса

**КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ**

**Сведения об электронной подписи**

Сертификат: 037C5D6739E11348AA39AAC007BDD2C

Владелец: **АО СЗ «МОССТРОЙСНАБ», Ерохин Николай  
Николаевич, Москва**

Действителен: с 18.09.2019 по 18.09.2020