

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирные жилые дома переменной этажности, этап: 1 этап второй очереди строительства. Корпус 1

№ 77-000576 по состоянию на 04.12.2019

Дата подачи декларации: 10.04.2018

| | | |
|--|-------|--|
| 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 застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении | | |
| 1.1 О фирменном наименовании застройщика | 1.1.1 | Организационно-правовая форма: Акционерное общество |
| | 1.1.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик «Мосстройснаб» |
| | 1.1.3 | Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СЗ «Мосстройснаб» |
| 1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах | 1.2.1 | Индекс: 109651 |
| | 1.2.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 1.2.3 | Район Субъекта Российской Федерации: |
| | 1.2.4 | Вид населенного пункта: город |
| | 1.2.5 | Наименование населенного пункта: Москва |
| | 1.2.6 | Элемент дорожно-уличной сети: улица |
| | 1.2.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Донецкая |
| | 1.2.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 30 ; Строение: 11 |
| | 1.2.9 | Тип помещений: Комната: 2 ; Помещение: 1А |
| 1.3 О режиме работы застройщика | 1.3.1 | Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт |
| | 1.3.2 | Рабочее время: с 09:30 по 18:30 |
| 1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» | 1.4.1 | Номер телефона: +7(495)181-06-79 |
| | 1.4.2 | Адрес электронной почты: sales@domashny-rayon.ru |
| | 1.4.3 | Адрес официального сайта: https://domashny-rayon.ru/ |
| 1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика | 1.5.1 | Фамилия: Ерохин |
| | 1.5.2 | Имя: Николай |
| | 1.5.3 | Отчество (при наличии): Николаевич |
| | 1.5.4 | Наименование должности: Генеральный директор |
| 1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении | 1.6.1 | Коммерческое обозначение застройщика: |
| 02 О государственной регистрации застройщика | | |
| 2.1 О государственной регистрации застройщика | 2.1.1 | Индивидуальный номер налогоплательщика: 7710012589 |
| | 2.1.2 | Основной государственный регистрационный номер: 1027700231569 |
| | 2.1.3 | Год регистрации: 1994 г. |
| 03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | | |
| 3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации | 3.2.1 | Фирменное наименование организации: LAFIGTERSO HOLDINGS LTD (ЛАФИТЕРСО ХОЛДИНГС ЛТД) |
| | 3.2.2 | Страна регистрации юридического лица: Республика Кипр |

| | | |
|---|---------|--|
| | 3.2.3 | Дата регистрации: 23.04.2013 |
| | 3.2.4 | Регистрационный номер: HE 321728 |
| | 3.2.5 | Наименование регистрирующего органа: Регистратор Компаний Республики Кипр |
| | 3.2.6 | Адрес (место нахождения) в стране регистрации: Арх. Макариу III, 155, ПРОТЕАС ХАУС, 5-ый этаж, почтовый индекс 3026, Лимассол, Кипр |
| | 3.2.7 | % голосов в органе управления: 100 % |
| 3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика | 3.4.1 | Фамилия: Ермолов |
| | 3.4.2 | Имя: Дмитрий |
| | 3.4.3 | Отчество (при наличии): Вячеславович |
| | 3.4.4 | Гражданство: Российская Федерация |
| | 3.4.5 | Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 % |
| | 3.4.6 | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 010-741-825 06 |
| | 3.4.7 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 773500502520 |
| | 3.4.8 | Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: 75,0032% косвенного участия в уставном капитале застройщика |
| 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: XXXX |
| | 3.5.1.2 | Имя: XXXX |
| | 3.5.1.3 | Отчество (при наличии): XXXX |
| | 3.5.1.4 | Гражданство: XXXX |
| | 3.5.1.5 | Место жительства: XXXX |
| | 3.5.1.6 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2 |
| 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: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Контакт» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7724534360 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1057746133631 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 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: ЛАФИТЕРСО ХОЛДИНГС ЛТД (LAFITERSO HOLDINGS LIMITED) |
| | 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: 1; 5 |
| 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: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик «Новоспасский» |

| | | |
|---|---------|---|
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 9725012722 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1197746370117 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 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: ХАФРОУД ИНВЕСТМЕНТС ЛИМИТЕД (HALFROAD INVESTMENTS LIMITED) |
| | 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: 8 |
| 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: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Теплоизоляционные и уплотнительные материалы» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7705005346 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1027700032304 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 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: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ПЧН» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7718236213 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1037718008459 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 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: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Производственное объединение «Пресса-1» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7714121959 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1027700174611 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 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: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Гермес» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7813329186 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1057812390558 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 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: ДЕЛЕРЕЙ АССЕТС ЛТД (DELEREY ASSETS LTD) |
| | 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: 8 |
| 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: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «СЕЛЕНА» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7843300258 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1047855034710 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 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: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Телеком» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7706012498 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1027739188949 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 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: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Реал Инвест» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7709745422 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 5077746972639 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 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: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик «Выставочный Центр Стройэкспо» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7719066187 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1027739102907 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 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: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Объединенный издательский дом «Медиа-Пресса» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7714203270 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1027700174534 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 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: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Торговый дом «МИНСК» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7731031180 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1027700051290 |

| | | |
|--|---------|---|
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 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: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «АЙЭМ» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7725296044 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 5157746047751 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 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: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Девелопмент Технолоджи» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7714997009 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1177746640257 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 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: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Полянка44» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7706429651 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 5157746049302 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 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: СТАНДГАРД ЛИМИТЕД (STANGUARD LIMITED) |
| | 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: 8 |
| 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: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Провиденс» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7714997111 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1177746646131 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 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: ЛАЕРИ ИНВЕСТМЕНТС ЛИМИТЕД (LAERY INVESTMENTS LIMITED) |
| | 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: 8 |

| | | |
|---|--------|---|
| 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: Жилое |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Москва |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: улица |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Донецкая |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 30 ; Корпус: 2 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Домашний |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-155000-008714-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: МОСГОССТРОИНАДЗОР |
| 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: Жилое |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Москва |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: улица |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Донецкая |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 30 ; Корпус: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 25.01.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-155000-008821-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: МОСГОССТРОИНАДЗОР |
| 05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства | | |
| 5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства | 5.1.1 | Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: |
| | 5.1.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: |
| | 5.1.3 | Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: |
| | 5.1.4 | Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: |
| | 5.1.5 | Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: |
| 5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях | 5.2.1 | Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: |
| | 5.2.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: |

| | | |
|---|--------|---|
| 06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату | | |
| 6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату | 6.1.1 | Последняя отчетная дата: 30.09.2019 |
| | 6.1.2 | Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 091 078,00 тыс. руб. |
| | 6.1.3 | Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 5 133 209,00 тыс. руб. |
| | 6.1.3 | Расшифровка размера задолженности: |
| | 6.1.4 | Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 623 380,00 тыс. руб. |
| | 6.1.4 | Расшифровка размера задолженности: |
| 07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | | |
| 7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | 7.1.1 | Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует |
| | 7.1.2 | Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся |
| | 7.1.3 | Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.4 | Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.5 | В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует |
| | 7.1.6 | В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует |
| | 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 законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует |
| | 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: Отсутствует |
| | 7.1.9 | Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке: Не подано |
| | 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: Не принято |
| | 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: Отсутствует |
| | 7.1.12 | Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись |

| | | |
|--|--|---|
| 08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике | | |
| 8.1 Информация о застройщике | 8.1.1 | Информация о застройщике: |
| 09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | | |
| 9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация | 9.1.1 | Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1 |
| | 9.1.2 | Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: |
| 9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта: Москва |
| | 9.2.6 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.7 | Район в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Вид обозначения улицы: улица |
| | 9.2.9 | Наименование улицы: Донецкая |
| | 9.2.10 | Дом: |
| | 9.2.11 | Литера: |
| | 9.2.12 | Корпус: |
| | 9.2.13 | Строение: |
| | 9.2.14 | Владение: 30 |
| | 9.2.15 | Блок-секция: |
| | 9.2.16 | Уточнение адреса: г. Москва, ул. Донецкая, вл. 30 |
| | 9.2.17 | Назначение объекта: Жилое |
| 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей: 7 | |
| 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей: 25 | |
| 9.2.20 | Общая площадь объекта: 33 127,5 м2 | |
| 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) | |
| 9.2.22 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные | |
| 9.2.23 | Класс энергоэффективности: В | |
| 9.2.24 | Сейсмостойкость: 5 и менее баллов | |
| 9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 26348,42 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1270,20 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 27618,62 м2 |

Объект №1

| | | |
|---|--------|--|
| 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом | | |
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ |
| | 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: 7714084055 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Планета Изысканий |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: - |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: - |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7728751421 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Проектное бюро «Римакс» |
| | 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: 7703750095 |
| 10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: ОсновПроект |
| | 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: 7723757162 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 12.04.2017 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0045-17 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Строительная Экспертиза |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7725749664 |

| | | |
|---|--------|--|
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 29.12.2018 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-2-000033-2019 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: МОСГОСЭКСПЕРТИЗА |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 28.10.2019 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-030063-2019 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Строительная Экспертиза |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7708817836 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 02.12.2019 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-033727-2019 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Строительная Экспертиза |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7708817836 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: |
| | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Микрорайон Домашний |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 77-155000-014761-2017 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 23.06.2017 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 23.12.2019 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора: Договор аренды земельного участка |
| | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-04-046278 |

| | | |
|---|---------|--|
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 03.02.2015 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 13.02.2015 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 21.03.2024 |
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор: 03.04.2015, 20.10.2015, 13.06.2017, 13.06.2018, 13.06.2018 |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка: собственность субъекта Российской Федерации |
| | 12.2.9 | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 77:04:3016:1468 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 32 604,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено наличие проездов, площадок, тротуаров |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): В рамках строительства 1 корпуса 2 очереди проекта предусмотрена реализация 310 м/м, в том числе 5 м/м для инвалидов |
| | 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): Внутри двора размещаются детские площадки и площадки для отдыха взрослых с соблюдением требуемых норм |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусмотрена контейнерная площадка, которая располагается на территории благоустройства. Расстояние от контейнерной площадки до входов в здание составляет не более 100 м . Контейнеры (5 шт.) - на колесах с герметически закрываемыми крышками. Санитарно- защитная зона от контейнерной площадки до стен корпуса 1 - 20м |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Зеленые насаждения представлены деревьями и кустарниками. Рекомендуемые места посадки зеленых насаждений определены с учетом трассировки подземных коммуникаций. Свободные от кустарников территории засаживаются смесью газонных трав |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом предусматриваются 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 |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Проектом предусмотрено наружное освещение внутренних дворов, прилегающих к зданию территорий, а также дорожных покрытий, транспортных и пешеходных зон |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, разуме платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 19.07.2017 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-170404/2 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 19.07.2020 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 89 650 784.85 руб. |
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.06.2017 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 4521 ДП-К |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2018 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 137 122.97 руб. |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводосток |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.07.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТП-0088-18 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.07.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 302 022,25 руб. |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.07.2017 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 4520 ДП-В |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.01.2019 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9 786 141.75 руб. |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Объединенная энергетическая компания |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720522853 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.07.2019 |

| | | | | | |
|---|------------|--|----------------|--------------------|---------------|
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 84287-02-ТУ | | | |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.07.2024 | | | |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 815 933,60 руб. | | | |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводная телефонная связь | | | |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью | | | |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Глобал Телеком Строй | | | |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728696876 | | | |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное телевизионное вещание | | | |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью | | | |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Глобал Телеком Строй | | | |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728696876 | | | |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет | | | |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью | | | |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Глобал Телеком Строй | | | |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7728696876 | | | |
| 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: 533 | | | |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 246 | | | |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 | | | |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 246 | | | |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | | | | |
| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
| 1 | жилое | 1 | 1/1 | 59.87 | 2 |
| 2 | жилое | 2 | 1/1 | 96.58 | 4 |
| 3 | жилое | 2 | 1/1 | 91.15 | 4 |
| 4 | жилое | 3 | 1/1 | 78.78 | 3 |
| 5 | жилое | 3 | 1/1 | 34.02 | 1 |
| 6 | жилое | 3 | 1/1 | 36.69 | 1 |
| 7 | жилое | 3 | 1/1 | 70.87 | 3 |
| 8 | жилое | 4 | 1/1 | 78.75 | 3 |
| 9 | жилое | 4 | 1/1 | 33.5 | 1 |
| 10 | жилое | 4 | 1/1 | 36.68 | 1 |
| 11 | жилое | 4 | 1/1 | 70.85 | 3 |
| 12 | жилое | 5 | 1/1 | 78.78 | 3 |
| 13 | жилое | 5 | 1/1 | 33.51 | 1 |
| 14 | жилое | 5 | 1/1 | 36.68 | 1 |
| 15 | жилое | 5 | 1/1 | 70.85 | 3 |
| 16 | жилое | 6 | 1/1 | 78.78 | 3 |
| 17 | жилое | 6 | 1/1 | 33.5 | 1 |
| 18 | жилое | 6 | 1/1 | 36.69 | 1 |
| 19 | жилое | 6 | 1/1 | 70.87 | 3 |
| 20 | жилое | 7 | 1/1 | 78.78 | 3 |

| | | | | | |
|----|-------|----|-----|-------|---|
| 21 | жилое | 7 | 1/1 | 33.5 | 1 |
| 22 | жилое | 7 | 1/1 | 36.69 | 1 |
| 23 | жилое | 7 | 1/1 | 70.87 | 3 |
| 24 | жилое | 8 | 1/1 | 78.78 | 3 |
| 25 | жилое | 8 | 1/1 | 33.51 | 1 |
| 26 | жилое | 8 | 1/1 | 36.68 | 1 |
| 27 | жилое | 8 | 1/1 | 70.87 | 3 |
| 28 | жилое | 9 | 1/1 | 78.78 | 3 |
| 29 | жилое | 9 | 1/1 | 33.51 | 1 |
| 30 | жилое | 9 | 1/1 | 36.68 | 1 |
| 31 | жилое | 9 | 1/1 | 70.87 | 3 |
| 32 | жилое | 10 | 1/1 | 78.78 | 3 |
| 33 | жилое | 10 | 1/1 | 33.51 | 1 |
| 34 | жилое | 10 | 1/1 | 36.69 | 1 |
| 35 | жилое | 10 | 1/1 | 70.87 | 3 |
| 36 | жилое | 11 | 1/1 | 78.78 | 3 |
| 37 | жилое | 11 | 1/1 | 33.51 | 1 |
| 38 | жилое | 11 | 1/1 | 36.69 | 1 |
| 39 | жилое | 11 | 1/1 | 70.87 | 3 |
| 40 | жилое | 12 | 1/1 | 78.78 | 3 |
| 41 | жилое | 12 | 1/1 | 33.51 | 1 |
| 42 | жилое | 12 | 1/1 | 36.69 | 1 |
| 43 | жилое | 12 | 1/1 | 70.87 | 3 |
| 44 | жилое | 13 | 1/1 | 78.78 | 3 |
| 45 | жилое | 13 | 1/1 | 33.51 | 1 |
| 46 | жилое | 13 | 1/1 | 36.69 | 1 |
| 47 | жилое | 13 | 1/1 | 70.87 | 3 |
| 48 | жилое | 14 | 1/1 | 78.78 | 3 |
| 49 | жилое | 14 | 1/1 | 33.51 | 1 |
| 50 | жилое | 14 | 1/1 | 36.69 | 1 |
| 51 | жилое | 14 | 1/1 | 70.87 | 3 |
| 52 | жилое | 15 | 1/1 | 78.78 | 3 |
| 53 | жилое | 15 | 1/1 | 33.51 | 1 |
| 54 | жилое | 15 | 1/1 | 36.69 | 1 |
| 55 | жилое | 15 | 1/1 | 70.87 | 3 |
| 56 | жилое | 1 | 2/1 | 59.73 | 2 |
| 57 | жилое | 1 | 2/1 | 60.65 | 2 |
| 58 | жилое | 2 | 2/1 | 90.66 | 3 |
| 59 | жилое | 2 | 2/1 | 91.72 | 4 |
| 60 | жилое | 3 | 2/1 | 71.3 | 2 |
| 61 | жилое | 3 | 2/1 | 36.71 | 1 |
| 62 | жилое | 3 | 2/1 | 36.68 | 1 |
| 63 | жилое | 3 | 2/1 | 71.66 | 3 |
| 64 | жилое | 4 | 2/1 | 71.3 | 2 |
| 65 | жилое | 4 | 2/1 | 36.21 | 1 |
| 66 | жилое | 4 | 2/1 | 36.69 | 1 |
| 67 | жилое | 4 | 2/1 | 71.66 | 3 |
| 68 | жилое | 5 | 2/1 | 71.3 | 2 |
| 69 | жилое | 5 | 2/1 | 36.21 | 1 |
| 70 | жилое | 5 | 2/1 | 36.69 | 1 |
| 71 | жилое | 5 | 2/1 | 71.66 | 3 |
| 72 | жилое | 6 | 2/1 | 71.3 | 2 |
| 73 | жилое | 6 | 2/1 | 36.21 | 1 |
| 74 | жилое | 6 | 2/1 | 36.69 | 1 |
| 75 | жилое | 6 | 2/1 | 71.66 | 3 |
| 76 | жилое | 7 | 2/1 | 71.31 | 2 |
| 77 | жилое | 7 | 2/1 | 36.21 | 1 |
| 78 | жилое | 7 | 2/1 | 36.69 | 1 |
| 79 | жилое | 7 | 2/1 | 71.66 | 3 |
| 80 | жилое | 8 | 2/1 | 71.31 | 2 |
| 81 | жилое | 8 | 2/1 | 36.2 | 1 |
| 82 | жилое | 8 | 2/1 | 36.69 | 1 |
| 83 | жилое | 8 | 2/1 | 71.66 | 3 |
| 84 | жилое | 9 | 2/1 | 71.31 | 2 |
| 85 | жилое | 9 | 2/1 | 36.21 | 1 |
| 86 | жилое | 9 | 2/1 | 36.69 | 1 |
| 87 | жилое | 9 | 2/1 | 71.66 | 3 |
| 88 | жилое | 1 | 3/1 | 77.92 | 3 |
| 89 | жилое | 1 | 3/1 | 40.85 | 1 |
| 90 | жилое | 2 | 3/1 | 77.03 | 3 |
| 91 | жилое | 2 | 3/1 | 40.33 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-------|----|-----|-------|---|
| 92 | жилое | 2 | 3/1 | 86.77 | 3 |
| 93 | жилое | 2 | 3/1 | 30.48 | 1 |
| 94 | жилое | 2 | 3/1 | 59.21 | 2 |
| 95 | жилое | 3 | 3/1 | 77.04 | 3 |
| 96 | жилое | 3 | 3/1 | 40.31 | 1 |
| 97 | жилое | 3 | 3/1 | 65.17 | 2 |
| 98 | жилое | 3 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 99 | жилое | 3 | 3/1 | 46.34 | 2 |
| 100 | жилое | 3 | 3/1 | 61.49 | 2 |
| 101 | жилое | 4 | 3/1 | 77.04 | 3 |
| 102 | жилое | 4 | 3/1 | 40.32 | 1 |
| 103 | жилое | 4 | 3/1 | 65.18 | 2 |
| 104 | жилое | 4 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 105 | жилое | 4 | 3/1 | 46.34 | 2 |
| 106 | жилое | 4 | 3/1 | 61.49 | 2 |
| 107 | жилое | 5 | 3/1 | 77.04 | 3 |
| 108 | жилое | 5 | 3/1 | 40.32 | 1 |
| 109 | жилое | 5 | 3/1 | 65.18 | 2 |
| 110 | жилое | 5 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 111 | жилое | 5 | 3/1 | 46.34 | 2 |
| 112 | жилое | 5 | 3/1 | 61.49 | 2 |
| 113 | жилое | 6 | 3/1 | 77.04 | 3 |
| 114 | жилое | 6 | 3/1 | 40.32 | 1 |
| 115 | жилое | 6 | 3/1 | 65.18 | 2 |
| 116 | жилое | 6 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 117 | жилое | 6 | 3/1 | 46.34 | 2 |
| 118 | жилое | 6 | 3/1 | 61.49 | 2 |
| 119 | жилое | 7 | 3/1 | 77.04 | 3 |
| 120 | жилое | 7 | 3/1 | 40.31 | 1 |
| 121 | жилое | 7 | 3/1 | 65.17 | 2 |
| 122 | жилое | 7 | 3/1 | 35.95 | 1 |
| 123 | жилое | 7 | 3/1 | 46.33 | 2 |
| 124 | жилое | 7 | 3/1 | 61.49 | 2 |
| 125 | жилое | 8 | 3/1 | 77.04 | 3 |
| 126 | жилое | 8 | 3/1 | 40.32 | 1 |
| 127 | жилое | 8 | 3/1 | 65.17 | 2 |
| 128 | жилое | 8 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 129 | жилое | 8 | 3/1 | 46.33 | 2 |
| 130 | жилое | 8 | 3/1 | 61.49 | 2 |
| 131 | жилое | 9 | 3/1 | 77.02 | 3 |
| 132 | жилое | 9 | 3/1 | 40.32 | 1 |
| 133 | жилое | 9 | 3/1 | 65.17 | 2 |
| 134 | жилое | 9 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 135 | жилое | 9 | 3/1 | 46.33 | 2 |
| 136 | жилое | 9 | 3/1 | 61.49 | 2 |
| 137 | жилое | 10 | 3/1 | 73.75 | 2 |
| 138 | жилое | 10 | 3/1 | 35.95 | 1 |
| 139 | жилое | 10 | 3/1 | 46.33 | 2 |
| 140 | жилое | 10 | 3/1 | 61.49 | 2 |
| 141 | жилое | 11 | 3/1 | 73.55 | 3 |
| 142 | жилое | 11 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 143 | жилое | 11 | 3/1 | 46.34 | 2 |
| 144 | жилое | 11 | 3/1 | 61.49 | 2 |
| 145 | жилое | 12 | 3/1 | 73.55 | 3 |
| 146 | жилое | 12 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 147 | жилое | 12 | 3/1 | 46.34 | 2 |
| 148 | жилое | 12 | 3/1 | 61.48 | 2 |
| 149 | жилое | 13 | 3/1 | 73.55 | 3 |
| 150 | жилое | 13 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 151 | жилое | 13 | 3/1 | 46.34 | 2 |
| 152 | жилое | 13 | 3/1 | 61.48 | 2 |
| 153 | жилое | 14 | 3/1 | 73.57 | 3 |
| 154 | жилое | 14 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 155 | жилое | 14 | 3/1 | 46.34 | 2 |
| 156 | жилое | 14 | 3/1 | 61.48 | 2 |
| 157 | жилое | 15 | 3/1 | 73.57 | 3 |
| 158 | жилое | 15 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 159 | жилое | 15 | 3/1 | 46.34 | 2 |
| 160 | жилое | 15 | 3/1 | 61.48 | 2 |
| 161 | жилое | 16 | 3/1 | 73.57 | 3 |
| 162 | жилое | 16 | 3/1 | 35.96 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-------|----|-----|-------|-----------------|
| 163 | жилое | 16 | 3/1 | 46.34 | 2 |
| 164 | жилое | 16 | 3/1 | 61.49 | 2 |
| 165 | жилое | 17 | 3/1 | 73.57 | 3 |
| 166 | жилое | 17 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 167 | жилое | 17 | 3/1 | 46.34 | 2 |
| 168 | жилое | 17 | 3/1 | 61.49 | 2 |
| 169 | жилое | 18 | 3/1 | 73.57 | 3 |
| 170 | жилое | 18 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 171 | жилое | 18 | 3/1 | 46.34 | 2 |
| 172 | жилое | 18 | 3/1 | 61.49 | 2 |
| 173 | жилое | 19 | 3/1 | 73.57 | 3 |
| 174 | жилое | 19 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 175 | жилое | 19 | 3/1 | 46.34 | 2 |
| 176 | жилое | 19 | 3/1 | 61.48 | 2 |
| 177 | жилое | 20 | 3/1 | 73.57 | 3 |
| 178 | жилое | 20 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 179 | жилое | 20 | 3/1 | 46.34 | 2 |
| 180 | жилое | 20 | 3/1 | 61.49 | 2 |
| 181 | жилое | 21 | 3/1 | 73.57 | 3 |
| 182 | жилое | 21 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 183 | жилое | 21 | 3/1 | 32.15 | 1 |
| 184 | жилое | 21 | 3/1 | 78.86 | 3 |
| 185 | жилое | 22 | 3/1 | 73.57 | 3 |
| 186 | жилое | 22 | 3/1 | 35.96 | 1 |
| 187 | жилое | 22 | 3/1 | 32.15 | 1 |
| 188 | жилое | 22 | 3/1 | 78.86 | 3 |
| 189 | жилое | 23 | 3/1 | 71.72 | 3 |
| 190 | жилое | 23 | 3/1 | 34.11 | 1 |
| 191 | жилое | 23 | 3/1 | 30.3 | 1 |
| 192 | жилое | 23 | 3/1 | 77 | 3 |
| 193 | жилое | 24 | 3/1 | 71.72 | 3 |
| 194 | жилое | 24 | 3/1 | 34.11 | 1 |
| 195 | жилое | 24 | 3/1 | 30.3 | 1 |
| 196 | жилое | 24 | 3/1 | 77 | 3 |
| 197 | жилое | 1 | 4/1 | 57.39 | 2 |
| 198 | жилое | 1 | 4/1 | 32.98 | 1 |
| 199 | жилое | 1 | 4/1 | 31.39 | 1 |
| 200 | жилое | 1 | 4/1 | 54.84 | 2 |
| 201 | жилое | 2 | 4/1 | 27.33 | Квартира-студия |
| 202 | жилое | 2 | 4/1 | 56.49 | 2 |
| 203 | жилое | 2 | 4/1 | 46.39 | 1 |
| 204 | жилое | 2 | 4/1 | 44.29 | 1 |
| 205 | жилое | 2 | 4/1 | 53.96 | 2 |
| 206 | жилое | 2 | 4/1 | 27.56 | Квартира-студия |
| 207 | жилое | 3 | 4/1 | 26.8 | Квартира-студия |
| 208 | жилое | 3 | 4/1 | 56.5 | 2 |
| 209 | жилое | 3 | 4/1 | 32.47 | 1 |
| 210 | жилое | 3 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 211 | жилое | 3 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 212 | жилое | 3 | 4/1 | 30.87 | 1 |
| 213 | жилое | 3 | 4/1 | 53.96 | 2 |
| 214 | жилое | 3 | 4/1 | 27.05 | Квартира-студия |
| 215 | жилое | 4 | 4/1 | 26.81 | Квартира-студия |
| 216 | жилое | 4 | 4/1 | 56.5 | 2 |
| 217 | жилое | 4 | 4/1 | 32.45 | 1 |
| 218 | жилое | 4 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 219 | жилое | 4 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 220 | жилое | 4 | 4/1 | 30.87 | 1 |
| 221 | жилое | 4 | 4/1 | 53.95 | 2 |
| 222 | жилое | 4 | 4/1 | 27.04 | Квартира-студия |
| 223 | жилое | 5 | 4/1 | 26.81 | Квартира-студия |
| 224 | жилое | 5 | 4/1 | 56.5 | 2 |
| 225 | жилое | 5 | 4/1 | 32.45 | 1 |
| 226 | жилое | 5 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 227 | жилое | 5 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 228 | жилое | 5 | 4/1 | 30.87 | 1 |
| 229 | жилое | 5 | 4/1 | 53.95 | 2 |
| 230 | жилое | 5 | 4/1 | 27.04 | Квартира-студия |
| 231 | жилое | 6 | 4/1 | 26.81 | Квартира-студия |
| 232 | жилое | 6 | 4/1 | 56.5 | 2 |
| 233 | жилое | 6 | 4/1 | 32.45 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-------|----|-----|-------|-----------------|
| 234 | жилое | 6 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 235 | жилое | 6 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 236 | жилое | 6 | 4/1 | 30.87 | 1 |
| 237 | жилое | 6 | 4/1 | 53.95 | 2 |
| 238 | жилое | 6 | 4/1 | 27.04 | Квартира-студия |
| 239 | жилое | 7 | 4/1 | 26.81 | Квартира-студия |
| 240 | жилое | 7 | 4/1 | 56.5 | 2 |
| 241 | жилое | 7 | 4/1 | 32.46 | 1 |
| 242 | жилое | 7 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 243 | жилое | 7 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 244 | жилое | 7 | 4/1 | 30.88 | 1 |
| 245 | жилое | 7 | 4/1 | 53.95 | 2 |
| 246 | жилое | 7 | 4/1 | 27.05 | Квартира-студия |
| 247 | жилое | 8 | 4/1 | 26.8 | Квартира-студия |
| 248 | жилое | 8 | 4/1 | 56.5 | 2 |
| 249 | жилое | 8 | 4/1 | 32.45 | 1 |
| 250 | жилое | 8 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 251 | жилое | 8 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 252 | жилое | 8 | 4/1 | 30.88 | 1 |
| 253 | жилое | 8 | 4/1 | 53.95 | 2 |
| 254 | жилое | 8 | 4/1 | 27.05 | Квартира-студия |
| 255 | жилое | 9 | 4/1 | 26.8 | Квартира-студия |
| 256 | жилое | 9 | 4/1 | 56.5 | 2 |
| 257 | жилое | 9 | 4/1 | 32.45 | 1 |
| 258 | жилое | 9 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 259 | жилое | 9 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 260 | жилое | 9 | 4/1 | 30.88 | 1 |
| 261 | жилое | 9 | 4/1 | 53.95 | 2 |
| 262 | жилое | 9 | 4/1 | 27.05 | Квартира-студия |
| 263 | жилое | 10 | 4/1 | 26.81 | Квартира-студия |
| 264 | жилое | 10 | 4/1 | 56.5 | 2 |
| 265 | жилое | 10 | 4/1 | 32.45 | 1 |
| 266 | жилое | 10 | 4/1 | 29.91 | 1 |
| 267 | жилое | 10 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 268 | жилое | 10 | 4/1 | 30.87 | 1 |
| 269 | жилое | 10 | 4/1 | 53.95 | 2 |
| 270 | жилое | 10 | 4/1 | 27.05 | Квартира-студия |
| 271 | жилое | 11 | 4/1 | 26.8 | Квартира-студия |
| 272 | жилое | 11 | 4/1 | 56.5 | 2 |
| 273 | жилое | 11 | 4/1 | 32.45 | 1 |
| 274 | жилое | 11 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 275 | жилое | 11 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 276 | жилое | 11 | 4/1 | 30.87 | 1 |
| 277 | жилое | 11 | 4/1 | 53.95 | 2 |
| 278 | жилое | 11 | 4/1 | 27.04 | Квартира-студия |
| 279 | жилое | 12 | 4/1 | 26.8 | Квартира-студия |
| 280 | жилое | 12 | 4/1 | 56.5 | 2 |
| 281 | жилое | 12 | 4/1 | 32.45 | 1 |
| 282 | жилое | 12 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 283 | жилое | 12 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 284 | жилое | 12 | 4/1 | 30.87 | 1 |
| 285 | жилое | 12 | 4/1 | 53.95 | 2 |
| 286 | жилое | 12 | 4/1 | 27.04 | Квартира-студия |
| 287 | жилое | 13 | 4/1 | 26.8 | Квартира-студия |
| 288 | жилое | 13 | 4/1 | 56.5 | 2 |
| 289 | жилое | 13 | 4/1 | 32.45 | 1 |
| 290 | жилое | 13 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 291 | жилое | 13 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 292 | жилое | 13 | 4/1 | 30.87 | 1 |
| 293 | жилое | 13 | 4/1 | 53.95 | 2 |
| 294 | жилое | 13 | 4/1 | 27.04 | Квартира-студия |
| 295 | жилое | 14 | 4/1 | 26.8 | Квартира-студия |
| 296 | жилое | 14 | 4/1 | 56.5 | 2 |
| 297 | жилое | 14 | 4/1 | 32.45 | 1 |
| 298 | жилое | 14 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 299 | жилое | 14 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 300 | жилое | 14 | 4/1 | 30.87 | 1 |
| 301 | жилое | 14 | 4/1 | 53.95 | 2 |
| 302 | жилое | 14 | 4/1 | 27.04 | Квартира-студия |
| 303 | жилое | 15 | 4/1 | 26.8 | Квартира-студия |
| 304 | жилое | 15 | 4/1 | 56.5 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-------|----|-----|-------|-----------------|
| 305 | жилое | 15 | 4/1 | 32.45 | 1 |
| 306 | жилое | 15 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 307 | жилое | 15 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 308 | жилое | 15 | 4/1 | 30.87 | 1 |
| 309 | жилое | 15 | 4/1 | 53.95 | 2 |
| 310 | жилое | 15 | 4/1 | 27.04 | Квартира-студия |
| 311 | жилое | 16 | 4/1 | 26.8 | Квартира-студия |
| 312 | жилое | 16 | 4/1 | 56.5 | 2 |
| 313 | жилое | 16 | 4/1 | 32.45 | 1 |
| 314 | жилое | 16 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 315 | жилое | 16 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 316 | жилое | 16 | 4/1 | 30.87 | 1 |
| 317 | жилое | 16 | 4/1 | 53.96 | 2 |
| 318 | жилое | 16 | 4/1 | 27.05 | Квартира-студия |
| 319 | жилое | 17 | 4/1 | 26.8 | Квартира-студия |
| 320 | жилое | 17 | 4/1 | 56.5 | 2 |
| 321 | жилое | 17 | 4/1 | 32.45 | 1 |
| 322 | жилое | 17 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 323 | жилое | 17 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 324 | жилое | 17 | 4/1 | 30.87 | 1 |
| 325 | жилое | 17 | 4/1 | 53.96 | 2 |
| 326 | жилое | 17 | 4/1 | 27.05 | Квартира-студия |
| 327 | жилое | 18 | 4/1 | 26.8 | Квартира-студия |
| 328 | жилое | 18 | 4/1 | 56.5 | 2 |
| 329 | жилое | 18 | 4/1 | 32.45 | 1 |
| 330 | жилое | 18 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 331 | жилое | 18 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 332 | жилое | 18 | 4/1 | 30.87 | 1 |
| 333 | жилое | 18 | 4/1 | 53.96 | 2 |
| 334 | жилое | 18 | 4/1 | 27.05 | Квартира-студия |
| 335 | жилое | 19 | 4/1 | 26.8 | Квартира-студия |
| 336 | жилое | 19 | 4/1 | 56.5 | 2 |
| 337 | жилое | 19 | 4/1 | 32.45 | 1 |
| 338 | жилое | 19 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 339 | жилое | 19 | 4/1 | 29.9 | 1 |
| 340 | жилое | 19 | 4/1 | 30.87 | 1 |
| 341 | жилое | 19 | 4/1 | 53.96 | 2 |
| 342 | жилое | 19 | 4/1 | 27.05 | Квартира-студия |
| 343 | жилое | 2 | 5/1 | 40.49 | 1 |
| 344 | жилое | 2 | 5/1 | 50.16 | 2 |
| 345 | жилое | 2 | 5/1 | 93.83 | 3 |
| 346 | жилое | 3 | 5/1 | 61.45 | 2 |
| 347 | жилое | 3 | 5/1 | 46.33 | 2 |
| 348 | жилое | 3 | 5/1 | 36.44 | 1 |
| 349 | жилое | 3 | 5/1 | 65.18 | 2 |
| 350 | жилое | 3 | 5/1 | 85.7 | 3 |
| 351 | жилое | 3 | 5/1 | 36.5 | 1 |
| 352 | жилое | 4 | 5/1 | 61.47 | 2 |
| 353 | жилое | 4 | 5/1 | 46.33 | 2 |
| 354 | жилое | 4 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 355 | жилое | 4 | 5/1 | 65.17 | 2 |
| 356 | жилое | 4 | 5/1 | 84.83 | 3 |
| 357 | жилое | 4 | 5/1 | 36.16 | 1 |
| 358 | жилое | 5 | 5/1 | 61.47 | 2 |
| 359 | жилое | 5 | 5/1 | 46.33 | 2 |
| 360 | жилое | 5 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 361 | жилое | 5 | 5/1 | 65.17 | 2 |
| 362 | жилое | 5 | 5/1 | 84.83 | 3 |
| 363 | жилое | 5 | 5/1 | 36.16 | 1 |
| 364 | жилое | 6 | 5/1 | 61.47 | 2 |
| 365 | жилое | 6 | 5/1 | 46.33 | 2 |
| 366 | жилое | 6 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 367 | жилое | 6 | 5/1 | 65.17 | 2 |
| 368 | жилое | 6 | 5/1 | 84.83 | 3 |
| 369 | жилое | 6 | 5/1 | 36.16 | 1 |
| 370 | жилое | 7 | 5/1 | 61.47 | 2 |
| 371 | жилое | 7 | 5/1 | 46.32 | 2 |
| 372 | жилое | 7 | 5/1 | 35.96 | 1 |
| 373 | жилое | 7 | 5/1 | 73.77 | 2 |
| 374 | жилое | 8 | 5/1 | 61.49 | 2 |
| 375 | жилое | 8 | 5/1 | 46.33 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-------|----|-----|-------|---|
| 376 | жилое | 8 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 377 | жилое | 8 | 5/1 | 73.55 | 3 |
| 378 | жилое | 9 | 5/1 | 61.49 | 2 |
| 379 | жилое | 9 | 5/1 | 46.33 | 2 |
| 380 | жилое | 9 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 381 | жилое | 9 | 5/1 | 73.55 | 3 |
| 382 | жилое | 10 | 5/1 | 61.48 | 2 |
| 383 | жилое | 10 | 5/1 | 46.33 | 2 |
| 384 | жилое | 10 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 385 | жилое | 10 | 5/1 | 73.55 | 3 |
| 386 | жилое | 11 | 5/1 | 61.48 | 2 |
| 387 | жилое | 11 | 5/1 | 46.34 | 2 |
| 388 | жилое | 11 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 389 | жилое | 11 | 5/1 | 73.57 | 3 |
| 390 | жилое | 12 | 5/1 | 61.48 | 2 |
| 391 | жилое | 12 | 5/1 | 46.34 | 2 |
| 392 | жилое | 12 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 393 | жилое | 12 | 5/1 | 73.57 | 3 |
| 394 | жилое | 13 | 5/1 | 61.48 | 2 |
| 395 | жилое | 13 | 5/1 | 46.34 | 2 |
| 396 | жилое | 13 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 397 | жилое | 13 | 5/1 | 73.57 | 3 |
| 398 | жилое | 14 | 5/1 | 61.48 | 2 |
| 399 | жилое | 14 | 5/1 | 46.34 | 2 |
| 400 | жилое | 14 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 401 | жилое | 14 | 5/1 | 73.57 | 3 |
| 402 | жилое | 15 | 5/1 | 61.48 | 2 |
| 403 | жилое | 15 | 5/1 | 46.34 | 2 |
| 404 | жилое | 15 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 405 | жилое | 15 | 5/1 | 73.57 | 3 |
| 406 | жилое | 16 | 5/1 | 61.48 | 2 |
| 407 | жилое | 16 | 5/1 | 46.35 | 2 |
| 408 | жилое | 16 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 409 | жилое | 16 | 5/1 | 73.55 | 3 |
| 410 | жилое | 17 | 5/1 | 61.48 | 2 |
| 411 | жилое | 17 | 5/1 | 46.35 | 2 |
| 412 | жилое | 17 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 413 | жилое | 17 | 5/1 | 73.55 | 3 |
| 414 | жилое | 18 | 5/1 | 61.48 | 2 |
| 415 | жилое | 18 | 5/1 | 46.35 | 2 |
| 416 | жилое | 18 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 417 | жилое | 18 | 5/1 | 73.55 | 3 |
| 418 | жилое | 19 | 5/1 | 61.48 | 2 |
| 419 | жилое | 19 | 5/1 | 46.35 | 2 |
| 420 | жилое | 19 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 421 | жилое | 19 | 5/1 | 73.55 | 3 |
| 422 | жилое | 20 | 5/1 | 61.49 | 2 |
| 423 | жилое | 20 | 5/1 | 46.34 | 2 |
| 424 | жилое | 20 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 425 | жилое | 20 | 5/1 | 73.55 | 3 |
| 426 | жилое | 21 | 5/1 | 78.84 | 3 |
| 427 | жилое | 21 | 5/1 | 32.14 | 1 |
| 428 | жилое | 21 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 429 | жилое | 21 | 5/1 | 73.56 | 3 |
| 430 | жилое | 22 | 5/1 | 78.84 | 3 |
| 431 | жилое | 22 | 5/1 | 32.14 | 1 |
| 432 | жилое | 22 | 5/1 | 35.97 | 1 |
| 433 | жилое | 22 | 5/1 | 73.56 | 3 |
| 434 | жилое | 23 | 5/1 | 77.02 | 3 |
| 435 | жилое | 23 | 5/1 | 30.3 | 1 |
| 436 | жилое | 23 | 5/1 | 34.13 | 1 |
| 437 | жилое | 23 | 5/1 | 71.72 | 3 |
| 438 | жилое | 24 | 5/1 | 77.02 | 3 |
| 439 | жилое | 24 | 5/1 | 30.3 | 1 |
| 440 | жилое | 24 | 5/1 | 34.13 | 1 |
| 441 | жилое | 24 | 5/1 | 71.72 | 3 |
| 442 | жилое | 1 | 6/1 | 41.33 | 1 |
| 443 | жилое | 1 | 6/1 | 68.68 | 2 |
| 444 | жилое | 2 | 6/1 | 57.11 | 1 |
| 445 | жилое | 2 | 6/1 | 40.81 | 1 |
| 446 | жилое | 2 | 6/1 | 40.67 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-------|---|-----|-------|---|
| 447 | жилое | 2 | 6/1 | 70.44 | 3 |
| 448 | жилое | 3 | 6/1 | 70.57 | 3 |
| 449 | жилое | 3 | 6/1 | 40.82 | 1 |
| 450 | жилое | 3 | 6/1 | 40.68 | 1 |
| 451 | жилое | 3 | 6/1 | 69.87 | 3 |
| 452 | жилое | 4 | 6/1 | 70.57 | 3 |
| 453 | жилое | 4 | 6/1 | 40.81 | 1 |
| 454 | жилое | 4 | 6/1 | 40.67 | 1 |
| 455 | жилое | 4 | 6/1 | 69.85 | 3 |
| 456 | жилое | 5 | 6/1 | 70.57 | 3 |
| 457 | жилое | 5 | 6/1 | 40.81 | 1 |
| 458 | жилое | 5 | 6/1 | 40.67 | 1 |
| 459 | жилое | 5 | 6/1 | 69.85 | 3 |
| 460 | жилое | 6 | 6/1 | 70.57 | 3 |
| 461 | жилое | 6 | 6/1 | 40.81 | 1 |
| 462 | жилое | 6 | 6/1 | 40.67 | 1 |
| 463 | жилое | 6 | 6/1 | 69.85 | 3 |
| 464 | жилое | 1 | 7/1 | 37.12 | 1 |
| 465 | жилое | 1 | 7/1 | 41.19 | 1 |
| 466 | жилое | 2 | 7/1 | 82.08 | 3 |
| 467 | жилое | 2 | 7/1 | 31.73 | 1 |
| 468 | жилое | 2 | 7/1 | 40.67 | 1 |
| 469 | жилое | 2 | 7/1 | 55.93 | 1 |
| 470 | жилое | 3 | 7/1 | 81.19 | 3 |
| 471 | жилое | 3 | 7/1 | 31.71 | 1 |
| 472 | жилое | 3 | 7/1 | 40.68 | 1 |
| 473 | жилое | 3 | 7/1 | 69.87 | 3 |
| 474 | жилое | 4 | 7/1 | 81.19 | 3 |
| 475 | жилое | 4 | 7/1 | 31.72 | 1 |
| 476 | жилое | 4 | 7/1 | 40.68 | 1 |
| 477 | жилое | 4 | 7/1 | 69.87 | 3 |
| 478 | жилое | 5 | 7/1 | 81.19 | 3 |
| 479 | жилое | 5 | 7/1 | 31.72 | 1 |
| 480 | жилое | 5 | 7/1 | 40.68 | 1 |
| 481 | жилое | 5 | 7/1 | 69.87 | 3 |
| 482 | жилое | 6 | 7/1 | 81.19 | 3 |
| 483 | жилое | 6 | 7/1 | 31.72 | 1 |
| 484 | жилое | 6 | 7/1 | 40.68 | 1 |
| 485 | жилое | 6 | 7/1 | 69.87 | 3 |
| 486 | жилое | 1 | 8/1 | 54.3 | 2 |
| 487 | жилое | 1 | 8/1 | 54.3 | 2 |
| 488 | жилое | 2 | 8/1 | 53.41 | 2 |
| 489 | жилое | 2 | 8/1 | 71.4 | 3 |
| 490 | жилое | 2 | 8/1 | 71.7 | 3 |
| 491 | жилое | 2 | 8/1 | 53.41 | 2 |
| 492 | жилое | 3 | 8/1 | 53.41 | 2 |
| 493 | жилое | 3 | 8/1 | 52.59 | 2 |
| 494 | жилое | 3 | 8/1 | 35.98 | 1 |
| 495 | жилое | 3 | 8/1 | 36.36 | 1 |
| 496 | жилое | 3 | 8/1 | 53 | 2 |
| 497 | жилое | 3 | 8/1 | 53.4 | 2 |
| 498 | жилое | 4 | 8/1 | 53.4 | 2 |
| 499 | жилое | 4 | 8/1 | 52.59 | 2 |
| 500 | жилое | 4 | 8/1 | 35.97 | 1 |
| 501 | жилое | 4 | 8/1 | 35.85 | 1 |
| 502 | жилое | 4 | 8/1 | 53 | 2 |
| 503 | жилое | 4 | 8/1 | 53.4 | 2 |
| 504 | жилое | 5 | 8/1 | 53.4 | 2 |
| 505 | жилое | 5 | 8/1 | 52.59 | 2 |
| 506 | жилое | 5 | 8/1 | 35.97 | 1 |
| 507 | жилое | 5 | 8/1 | 35.85 | 1 |
| 508 | жилое | 5 | 8/1 | 53 | 2 |
| 509 | жилое | 5 | 8/1 | 53.4 | 2 |
| 510 | жилое | 6 | 8/1 | 53.4 | 2 |
| 511 | жилое | 6 | 8/1 | 52.59 | 2 |
| 512 | жилое | 6 | 8/1 | 35.97 | 1 |
| 513 | жилое | 6 | 8/1 | 35.85 | 1 |
| 514 | жилое | 6 | 8/1 | 53 | 2 |
| 515 | жилое | 6 | 8/1 | 53.4 | 2 |
| 516 | жилое | 7 | 8/1 | 53.41 | 2 |
| 517 | жилое | 7 | 8/1 | 52.59 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-------|---|-----|-------|---|
| 518 | жилое | 7 | 8/1 | 35.98 | 1 |
| 519 | жилое | 7 | 8/1 | 35.85 | 1 |
| 520 | жилое | 7 | 8/1 | 53 | 2 |
| 521 | жилое | 7 | 8/1 | 53.41 | 2 |
| 522 | жилое | 8 | 8/1 | 53.4 | 2 |
| 523 | жилое | 8 | 8/1 | 52.59 | 2 |
| 524 | жилое | 8 | 8/1 | 35.98 | 1 |
| 525 | жилое | 8 | 8/1 | 35.86 | 1 |
| 526 | жилое | 8 | 8/1 | 53 | 2 |
| 527 | жилое | 8 | 8/1 | 53.4 | 2 |
| 528 | жилое | 9 | 8/1 | 53.4 | 2 |
| 529 | жилое | 9 | 8/1 | 52.59 | 2 |
| 530 | жилое | 9 | 8/1 | 35.98 | 1 |
| 531 | жилое | 9 | 8/1 | 35.86 | 1 |
| 532 | жилое | 9 | 8/1 | 53 | 2 |
| 533 | жилое | 9 | 8/1 | 53.4 | 2 |

| | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|
| 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 | 1/1 | 2.4 | Кладовая жильцов | 2.4 |
| 2А | нежилое | -1 | 1/1 | 1.4 | Кладовая жильцов | 1.4 |
| 3А | нежилое | -1 | 1/1 | 3 | Кладовая жильцов | 3 |
| 4А | нежилое | -1 | 1/1 | 2.8 | Кладовая жильцов | 2.8 |
| 5А | нежилое | -1 | 1/1 | 3 | Кладовая жильцов | 3 |
| 6А | нежилое | -1 | 1/1 | 3 | Кладовая жильцов | 3 |
| 7А | нежилое | -1 | 1/1 | 3 | Кладовая жильцов | 3 |
| 8А | нежилое | -1 | 1/1 | 3 | Кладовая жильцов | 3 |
| 9А | нежилое | -1 | 1/1 | 3 | Кладовая жильцов | 3 |
| 10А | нежилое | -1 | 1/1 | 3.2 | Кладовая жильцов | 3.2 |
| 11А | нежилое | -1 | 1/1 | 4.1 | Кладовая жильцов | 4.1 |
| 12А | нежилое | -1 | 1/1 | 2.8 | Кладовая жильцов | 2.8 |
| 13А | нежилое | -1 | 1/1 | 2.8 | Кладовая жильцов | 2.8 |
| 14А | нежилое | -1 | 1/1 | 2.6 | Кладовая жильцов | 2.6 |
| 15А | нежилое | -1 | 1/1 | 2.7 | Кладовая жильцов | 2.7 |
| 16А | нежилое | -1 | 1/1 | 3 | Кладовая жильцов | 3 |
| 17А | нежилое | -1 | 1/1 | 2 | Кладовая жильцов | 2 |
| 18А | нежилое | -1 | 1/1 | 3.2 | Кладовая жильцов | 3.2 |
| 19А | нежилое | -1 | 1/1 | 2.9 | Кладовая жильцов | 2.9 |
| 20А | нежилое | -1 | 1/1 | 3.5 | Кладовая жильцов | 3.5 |
| 21А | нежилое | -1 | 1/1 | 3.5 | Кладовая жильцов | 3.5 |
| 22А | нежилое | -1 | 1/1 | 3.3 | Кладовая жильцов | 3.3 |
| 23А | нежилое | -1 | 1/1 | 2.4 | Кладовая жильцов | 2.4 |
| 24А | нежилое | -1 | 1/1 | 2.4 | Кладовая жильцов | 2.4 |
| 25А | нежилое | -1 | 1/1 | 3.2 | Кладовая жильцов | 3.2 |
| 26А | нежилое | -1 | 1/1 | 3.1 | Кладовая жильцов | 3.1 |
| 27А | нежилое | -1 | 1/1 | 2.7 | Кладовая жильцов | 2.7 |
| 28А | нежилое | -1 | 1/1 | 3.1 | Кладовая жильцов | 3.1 |
| 29А | нежилое | -1 | 2/1 | 2.7 | Кладовая жильцов | 2.7 |
| 30А | нежилое | -1 | 2/1 | 2.6 | Кладовая жильцов | 2.6 |
| 31А | нежилое | -1 | 2/1 | 2.6 | Кладовая жильцов | 2.6 |
| 32А | нежилое | -1 | 2/1 | 2.8 | Кладовая жильцов | 2.8 |
| 33А | нежилое | -1 | 2/1 | 3.4 | Кладовая жильцов | 3.4 |
| 34А | нежилое | -1 | 2/1 | 2.1 | Кладовая жильцов | 2.1 |
| 35А | нежилое | -1 | 2/1 | 2.7 | Кладовая жильцов | 2.7 |
| 36А | нежилое | -1 | 2/1 | 2.7 | Кладовая жильцов | 2.7 |
| 37А | нежилое | -1 | 2/1 | 3.1 | Кладовая жильцов | 3.1 |
| 38А | нежилое | -1 | 2/1 | 3 | Кладовая жильцов | 3 |
| 39А | нежилое | -1 | 2/1 | 3.1 | Кладовая жильцов | 3.1 |
| 40А | нежилое | -1 | 2/1 | 3 | Кладовая жильцов | 3 |
| 41А | нежилое | -1 | 2/1 | 2.9 | Кладовая жильцов | 2.9 |
| 42А | нежилое | -1 | 2/1 | 2.1 | Кладовая жильцов | 2.1 |
| 43А | нежилое | -1 | 2/1 | 3.5 | Кладовая жильцов | 3.5 |
| 44А | нежилое | -1 | 2/1 | 2.3 | Кладовая жильцов | 2.3 |
| 45А | нежилое | -1 | 2/1 | 2.3 | Кладовая жильцов | 2.3 |
| 46А | нежилое | -1 | 2/1 | 2.8 | Кладовая жильцов | 2.8 |
| 47А | нежилое | -1 | 2/1 | 3.4 | Кладовая жильцов | 3.4 |
| 48А | нежилое | -1 | 2/1 | 3.3 | Кладовая жильцов | 3.3 |
| 49А | нежилое | -1 | 2/1 | 3.2 | Кладовая жильцов | 3.2 |
| 50А | нежилое | -1 | 2/1 | 2 | Кладовая жильцов | 2 |
| 51А | нежилое | -1 | 2/1 | 2.2 | Кладовая жильцов | 2.2 |
| 52А | нежилое | -1 | 2/1 | 3.2 | Кладовая жильцов | 3.2 |

| | | | | | | |
|-----------|---------|----|-----|-------------------|----------------------|------|
| 195A | нежилое | -1 | 8/1 | 2.5 | Кладовая жильцов | 2.5 |
| 196A | нежилое | -1 | 8/1 | 3.2 | Кладовая жильцов | 3.2 |
| 197A | нежилое | -1 | 8/1 | 2.6 | Кладовая жильцов | 2.6 |
| 198A | нежилое | -1 | 8/1 | 5.9 | Кладовая жильцов | 5.9 |
| 199A | нежилое | -1 | 8/1 | 4.1 | Кладовая жильцов | 4.1 |
| 200A | нежилое | -1 | 8/1 | 3 | Кладовая жильцов | 3 |
| 201A | нежилое | -1 | 8/1 | 3 | Кладовая жильцов | 3 |
| 202A | нежилое | -1 | 8/1 | 3 | Кладовая жильцов | 3 |
| 203A | нежилое | -1 | 8/1 | 2.6 | Кладовая жильцов | 2.6 |
| 204A | нежилое | -1 | 8/1 | 2.5 | Кладовая жильцов | 2.5 |
| 205A | нежилое | -1 | 8/1 | 4.4 | Кладовая жильцов | 4.4 |
| 206A | нежилое | -1 | 8/1 | 4.4 | Кладовая жильцов | 4.4 |
| 207A | нежилое | -1 | 8/1 | 5 | Кладовая жильцов | 5 |
| 208A | нежилое | -1 | 8/1 | 3.6 | Кладовая жильцов | 3.6 |
| 209A | нежилое | -1 | 8/1 | 4.4 | Кладовая жильцов | 4.4 |
| 210A | нежилое | -1 | 8/1 | 4.9 | Кладовая жильцов | 4.9 |
| 211A | нежилое | -1 | 8/1 | 2.6 | Кладовая жильцов | 2.6 |
| 212A | нежилое | -1 | 8/1 | 3.4 | Кладовая жильцов | 3.4 |
| 213A | нежилое | -1 | 8/1 | 2.1 | Кладовая жильцов | 2.1 |
| 214A | нежилое | -1 | 8/1 | 2.8 | Кладовая жильцов | 2.8 |
| 215A | нежилое | -1 | 8/1 | 3.2 | Кладовая жильцов | 3.2 |
| 216A | нежилое | -1 | 8/1 | 3.2 | Кладовая жильцов | 3.2 |
| 217A | нежилое | -1 | 8/1 | 2.8 | Кладовая жильцов | 2.8 |
| 218A | нежилое | -1 | 8/1 | 2.9 | Кладовая жильцов | 2.9 |
| 219A | нежилое | -1 | 8/1 | 4.5 | Кладовая жильцов | 4.5 |
| 220A | нежилое | -1 | 8/1 | 5 | Кладовая жильцов | 5 |
| 221A | нежилое | -1 | 8/1 | 5.1 | Кладовая жильцов | 5.1 |
| 222A | нежилое | -1 | 8/1 | 4.6 | Кладовая жильцов | 4.6 |
| 223A | нежилое | -1 | 8/1 | 5 | Кладовая жильцов | 5 |
| 224A | нежилое | -1 | 8/1 | 4.3 | Кладовая жильцов | 4.3 |
| 225A | нежилое | -1 | 8/1 | 4.3 | Кладовая жильцов | 4.3 |
| 226A | нежилое | -1 | 8/1 | 2.4 | Кладовая жильцов | 2.4 |
| 227A | нежилое | -1 | 8/1 | 2.7 | Кладовая жильцов | 2.7 |
| 228A | нежилое | -1 | 8/1 | 3.5 | Кладовая жильцов | 3.5 |
| 229A | нежилое | -1 | 8/1 | 2.8 | Кладовая жильцов | 2.8 |
| 230A | нежилое | -1 | 8/1 | 2.8 | Кладовая жильцов | 2.8 |
| 231A | нежилое | -1 | 8/1 | 2.8 | Кладовая жильцов | 2.8 |
| 232A | нежилое | -1 | 8/1 | 4.1 | Кладовая жильцов | 4.1 |
| 233A | нежилое | -1 | 8/1 | 3.9 | Кладовая жильцов | 3.9 |
| 234A | нежилое | -1 | 8/1 | 3.9 | Кладовая жильцов | 3.9 |
| 235A | нежилое | -1 | 8/1 | 2.4 | Кладовая жильцов | 2.4 |
| 236A | нежилое | -1 | 8/1 | 2.4 | Кладовая жильцов | 2.4 |
| 01.1.17 | БКТ 1 | 1 | 1/1 | 83.9 | Арендуемое помещение | 78.2 |
| 01.1.18.1 | | | | | Санузел | 2.4 |
| 01.1.18.2 | | | | | Тамбур | 3.3 |
| 01.2.17 | БКТ 2 | 1 | 2/1 | 18.1 | Арендуемое помещение | 12.6 |
| 01.2.23.1 | | | | | Санузел | 2.4 |
| 01.2.23.2 | | | | | Тамбур | 3.1 |
| 01.3.25 | БКТ 3 | 1 | 3/1 | 64.8 | Арендуемое помещение | 57 |
| 01.3.26 | | | | | Санузел | 4.4 |
| 01.3.26.1 | | | | | Тамбур | 3.4 |
| 01.5.11 | БКТ 4 | 1 | 5/1 | 53.40000000000006 | Арендуемое помещение | 48 |
| 01.5.11.1 | | | | | Тамбур | 2.7 |
| 01.5.14 | | | | | Санузел | 2.7 |
| 01.5.12 | БКТ 5 | 1 | 5/1 | 73.2 | Арендуемое помещение | 66.7 |
| 01.5.13.1 | | | | | Санузел | 3.1 |
| 01.5.13.2 | | | | | Тамбур | 3.4 |
| 01.6.17 | БКТ 6 | 1 | 6/1 | 29.7 | Арендуемое помещение | 22.9 |
| 01.6.18.1 | | | | | Санузел | 2.1 |
| 01.6.18.2 | | | | | Тамбур | 4.7 |
| 01.6.12 | БКТ 7 | 1 | 6/1 | 28.00000000000004 | Арендуемое помещение | 21.8 |
| 01.6.19.1 | | | | | Санузел | 2.6 |
| 01.6.19.2 | | | | | Тамбур | 3.6 |
| 01.7.10 | БКТ 8 | 1 | 7/1 | 64.10000000000001 | Арендуемое помещение | 34.9 |
| 01.7.21 | | | | | Санузел | 3.2 |
| 01.7.22 | | | | | Санузел | 3.5 |
| 01.7.23 | | | | | Раздевалка | 2.4 |
| 01.7.24 | | | | | Коридор | 2.7 |
| 01.7.25 | | | | | Подсобное помещение | 3.6 |
| 01.7.26 | | | | | Тамбур | 1.7 |
| 01.7.27 | | | | | Кабинет персонала | 3.2 |

| | | | | | | |
|-----------|--------|---|-----|------|----------------------|------|
| 01.7.28 | | | | | Тамбур | 8.9 |
| 01.8.22 | БКТ 9 | 1 | 8/1 | 55.1 | Арендуемое помещение | 48.6 |
| 01.8.25.1 | | | | | Санузел | 2.5 |
| 01.8.25.2 | | | | | Тамбур | 4 |
| 01.8.23 | БКТ 10 | 1 | 8/1 | 54.6 | Арендуемое помещение | 48.4 |
| 01.8.24.1 | | | | | Санузел | 2.2 |
| 01.8.24.2 | | | | | Тамбур | 4 |

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 1/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 15.5 | |
| -1.1.2.5 | нежилое | Секция 1/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 8.59 | |
| -1.1.3.7 | нежилое | Секция 1/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 7.49 | |
| -1.1.4.8 | нежилое | Секция 1/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 7.66 | |
| -1.1.05 | нежилое | Секция 1/1, этаж -1 | | Венткамера арендных помещений | 4.92 | |
| -1.1.06 | нежилое | Секция 1/1, этаж -1 | | Венткамера ПД | 6.12 | |
| -1.1.07 | нежилое | Секция 1/1, этаж -1 | | Коридор | 95.98 | |
| -1.1.08 | нежилое | Секция 1/1, этаж -1 | | Лифтовой холл | 11.55 | |
| -1.1.09 | нежилое | Секция 1/1, этаж -1 | | Лестничная клетка ЛМ-1.1 | 11.35 | |
| -1.1.10 | нежилое | Секция 1/1, этаж -1 | | Помещение уборочного инвентаря | 3.09 | |
| -1.2.1.9 | нежилое | Секция 2/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 12.2 | |
| -1.2.2.5 | нежилое | Секция 2/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 6.06 | |
| -1.2.3.9 | нежилое | Секция 2/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 9.39 | |
| -1.2.4.8 | нежилое | Секция 2/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 7.59 | |
| -1.2.05 | нежилое | Секция 2/1, этаж -1 | | Коридор | 69.8 | |
| -1.2.06 | нежилое | Секция 2/1, этаж -1 | | Венткамера ПД | 4.92 | |
| -1.2.07 | нежилое | Секция 2/1, этаж -1 | | Венткамера арендных помещений | 9.79 | |
| -1.2.08 | нежилое | Секция 2/1, этаж -1 | | Электрощитовая | 16.47 | |
| -1.2.09 | нежилое | Секция 2/1, этаж -1 | | Лифтовой холл | 11.55 | |
| -1.2.10 | нежилое | Секция 2/1, этаж -1 | | Подсобное помещение | 12.6 | |
| -1.2.11 | нежилое | Секция 2/1, этаж -1 | | Лестничная клетка ЛМ-2.1 | 11.35 | |
| -1.2.12 | нежилое | Секция 2/1, этаж -1 | | Помещение уборочного инвентаря | 2.23 | |
| -1.3.1.14 | нежилое | Секция 3/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 7.59 | |
| -1.3.1.15 | нежилое | Секция 3/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 6.09 | |
| -1.3.2.4 | нежилое | Секция 3/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 7.78 | |
| -1.3.03 | нежилое | Секция 3/1, этаж -1 | | Коридор | 98.45 | |
| -1.3.04 | нежилое | Секция 3/1, этаж -1 | | Венткамера арендных помещений | 8.19 | |
| -1.3.05 | нежилое | Секция 3/1, этаж -1 | | Помещение ИТП | 73.78 | |
| -1.3.06 | нежилое | Секция 3/1, этаж -1 | | Лестничная клетка ЛМ-3.1 | 11.27 | |
| -1.3.07 | нежилое | Секция 3/1, этаж -1 | | Насосная | 55.5 | |
| -1.3.08 | нежилое | Секция 3/1, этаж -1 | | Кроссовая | 15.24 | |
| -1.3.09 | нежилое | Секция 3/1, этаж -1 | | Венткамера ПД диспетчерская | 21.55 | |
| -1.3.10 | нежилое | Секция 3/1, этаж -1 | | Лестничная клетка ЛМ-3 | 12.6 | |
| -1.3.11 | нежилое | Секция 3/1, этаж -1 | | Лифтовой холл | 14.43 | |
| -1.3.12 | нежилое | Секция 3/1, этаж -1 | | Помещение уборочного инвентаря | 2.12 | |
| -1.4.1.8 | нежилое | Секция 4/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 5.77 | |
| -1.4.2.9 | нежилое | Секция 4/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 5.77 | |
| -1.4.3.8 | нежилое | Секция 4/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 13.81 | |
| -1.4.4.3 | нежилое | Секция 4/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 2.98 | |
| -1.4.5.8 | нежилое | Секция 4/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 6.76 | |
| -1.4.6.8 | нежилое | Секция 4/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 5.77 | |
| -1.4.7.3 | нежилое | Секция 4/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 3.7 | |
| -1.4.08 | нежилое | Секция 4/1, этаж -1 | | Насосная станция пожаротушения | 28.75 | |
| -1.4.09 | нежилое | Секция 4/1, этаж -1 | | Электрощитовая | 16.85 | |
| -1.4.10 | нежилое | Секция 4/1, этаж -1 | | Венткамера ПД | 12.6 | |
| -1.4.11 | нежилое | Секция 4/1, этаж -1 | | Коридор | 111.28 | |
| -1.4.12 | нежилое | Секция 4/1, этаж -1 | | Лифтовой холл | 11.55 | |
| -1.4.13 | нежилое | Секция 4/1, этаж -1 | | Лестничная клетка ЛМ-4.1 | 10.51 | |
| -1.4.14 | нежилое | Секция 4/1, этаж -1 | | Помещение уборочного инвентаря | 2.23 | |
| -1.5.1.6 | нежилое | Секция 5/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 6.3 | |
| -1.5.2.6 | нежилое | Секция 5/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 8.75 | |
| -1.5.3.4 | нежилое | Секция 5/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 3.16 | |
| -1.5.4.9 | нежилое | Секция 5/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 12.63 | |
| -1.5.5.3 | нежилое | Секция 5/1, этаж -1 | | Эвакуационный проход | 2.02 | |
| -1.5.06 | нежилое | Секция 5/1, этаж -1 | | Венткамера арендных помещений | 14.16 | |
| -1.5.07 | нежилое | Секция 5/1, этаж -1 | | Венткамера ПД | 9.17 | |
| -1.5.08 | нежилое | Секция 5/1, этаж -1 | | Венткамера арендных помещений | 8.07 | |
| -1.5.09 | нежилое | Секция 5/1, этаж -1 | | Техническая зона | 115.45 | |
| -1.5.10 | нежилое | Секция 5/1, этаж -1 | | Вытяжная камера кладовых | 12.06 | |
| -1.5.11 | нежилое | Секция 5/1, этаж -1 | | Вытяжная камера кладовых | 10.18 | |

| | | | | |
|-----------|---------|---------------------|--------------------------------|--------|
| -1.5.12 | нежилое | Секция 5/1, этаж -1 | Коридор | 84.9 |
| -1.5.13 | нежилое | Секция 5/1, этаж -1 | Лифтовой холл | 14.44 |
| -1.5.14 | нежилое | Секция 5/1, этаж -1 | Лестничная клетка ЛМ-5 | 12.6 |
| -1.5.15 | нежилое | Секция 5/1, этаж -1 | Помещение уборочного инвентаря | 1.76 |
| -1.6.1.7 | нежилое | Секция 6/1, этаж -1 | Эвакуационный проход | 5.52 |
| -1.6.1.14 | нежилое | Секция 6/1, этаж -1 | Эвакуационный проход | 5.96 |
| -1.6.2.8 | нежилое | Секция 6/1, этаж -1 | Эвакуационный проход | 6.06 |
| -1.6.2.14 | нежилое | Секция 6/1, этаж -1 | Эвакуационный проход | 5.96 |
| -1.6.03 | нежилое | Секция 6/1, этаж -1 | Коридор | 86.27 |
| -1.6.04 | нежилое | Секция 6/1, этаж -1 | Венткамера арендных помещений | 13.63 |
| -1.6.05 | нежилое | Секция 6/1, этаж -1 | Лестничная клетка ЛМ-6.1 | 11.92 |
| -1.6.06 | нежилое | Секция 6/1, этаж -1 | Лифтовой холл | 13.92 |
| -1.6.07 | нежилое | Секция 6/1, этаж -1 | Венткамера арендных помещений | 10.1 |
| -1.6.08 | нежилое | Секция 6/1, этаж -1 | Венткамера ПД | 7.42 |
| -1.6.09 | нежилое | Секция 6/1, этаж -1 | Электрощитовая | 20.5 |
| -1.6.10 | нежилое | Секция 6/1, этаж -1 | Помещение уборочного инвентаря | 2.12 |
| -1.7.1.9 | нежилое | Секция 7/1, этаж -1 | Эвакуационный проход | 17.85 |
| -1.7.2.8 | нежилое | Секция 7/1, этаж -1 | Эвакуационный проход | 6.06 |
| -1.7.2.14 | нежилое | Секция 7/1, этаж -1 | Эвакуационный проход | 5.52 |
| -1.7.3.3 | нежилое | Секция 7/1, этаж -1 | Эвакуационный проход | 2.87 |
| -1.7.04 | нежилое | Секция 7/1, этаж -1 | Коридор | 93.42 |
| -1.7.05 | нежилое | Секция 7/1, этаж -1 | Лифтовой холл | 13.92 |
| -1.7.06 | нежилое | Секция 7/1, этаж -1 | Лестничная клетка ЛМ-7.1 | 11.91 |
| -1.7.07 | нежилое | Секция 7/1, этаж -1 | Венткамера ПД | 5.49 |
| -1.7.08 | нежилое | Секция 7/1, этаж -1 | Венткамера арендных помещений | 19.91 |
| -1.7.09 | нежилое | Секция 7/1, этаж -1 | Помещение уборочного инвентаря | 2.12 |
| -1.8.1.10 | нежилое | Секция 8/1, этаж -1 | Эвакуационный проход | 14.5 |
| -1.8.2.9 | нежилое | Секция 8/1, этаж -1 | Эвакуационный проход | 12.37 |
| -1.8.4.5 | нежилое | Секция 8/1, этаж -1 | Эвакуационный проход | 6.65 |
| -1.8.5.14 | нежилое | Секция 8/1, этаж -1 | Эвакуационный проход | 23.26 |
| -1.8.6.13 | нежилое | Секция 8/1, этаж -1 | Эвакуационный проход | 23.57 |
| -1.8.7.10 | нежилое | Секция 8/1, этаж -1 | Эвакуационный проход | 17.72 |
| -1.8.08 | нежилое | Секция 8/1, этаж -1 | Венткамера арендных помещений | 12.01 |
| -1.8.09 | нежилое | Секция 8/1, этаж -1 | Венткамера ПД | 5.2 |
| -1.8.10 | нежилое | Секция 8/1, этаж -1 | Венткамера арендных помещений | 11.68 |
| -1.8.11 | нежилое | Секция 8/1, этаж -1 | Коридор | 149.21 |
| -1.8.12 | нежилое | Секция 8/1, этаж -1 | Лифтовой холл | 17.11 |
| -1.8.13 | нежилое | Секция 8/1, этаж -1 | Лестничная клетка ЛМ-8 | 13.27 |
| -1.8.14 | нежилое | Секция 8/1, этаж -1 | Помещение уборочного инвентаря | 3.02 |
| 01.1.07 | нежилое | Секция 1/1, этаж 1 | Тамбур | 1.95 |
| 01.1.08 | нежилое | Секция 1/1, этаж 1 | Вестибюль | 8.92 |
| 01.1.09 | нежилое | Секция 1/1, этаж 1 | Помещение колясочной | 4.75 |
| 01.1.10 | нежилое | Секция 1/1, этаж 1 | Помещение отдыха персонала | 3.59 |
| 01.1.11 | нежилое | Секция 1/1, этаж 1 | Санузел | 1.51 |
| 01.1.12 | нежилое | Секция 1/1, этаж 1 | Приквартирный коридор | 10.54 |
| 01.1.13 | нежилое | Секция 1/1, этаж 1 | Тамбур | 3.62 |
| 01.1.14 | нежилое | Секция 1/1, этаж 1 | Лифтовой холл | 5.82 |
| 01.1.15 | нежилое | Секция 1/1, этаж 1 | Лестничная клетка ЛМ-1 | 10.08 |
| 01.1.16 | нежилое | Секция 1/1, этаж 1 | Лестничная клетка ЛМ-1.1 | 3.26 |
| 01.2.12 | нежилое | Секция 2/1, этаж 1 | Тамбур | 3.6 |
| 01.2.13 | нежилое | Секция 2/1, этаж 1 | Вестибюль | 9.23 |
| 01.2.14 | нежилое | Секция 2/1, этаж 1 | Помещение колясочной | 4.68 |
| 01.2.15 | нежилое | Секция 2/1, этаж 1 | Помещение отдыха персонала | 3.53 |
| 01.2.16 | нежилое | Секция 2/1, этаж 1 | Санузел | 1.48 |
| 01.2.18 | нежилое | Секция 2/1, этаж 1 | Приквартирный коридор | 13.89 |
| 01.2.19 | нежилое | Секция 2/1, этаж 1 | Лифтовой холл | 5.82 |
| 01.2.20 | нежилое | Секция 2/1, этаж 1 | Лестничная клетка ЛМ-2 | 10.08 |
| 01.2.21 | нежилое | Секция 2/1, этаж 1 | Лестничная клетка ЛМ-2.1 | 3.31 |
| 01.2.22 | нежилое | Секция 2/1, этаж 1 | Тамбур | 3.33 |
| 01.3.13 | нежилое | Секция 3/1, этаж 1 | Тамбур | 3.17 |
| 01.3.14 | нежилое | Секция 3/1, этаж 1 | Вестибюль | 7.81 |
| 01.3.15 | нежилое | Секция 3/1, этаж 1 | Помещение отдыха персонала | 4.67 |
| 01.3.16 | нежилое | Секция 3/1, этаж 1 | Санузел | 2.48 |
| 01.3.17 | нежилое | Секция 3/1, этаж 1 | Помещение колясочной | 5.75 |
| 01.3.18 | нежилое | Секция 3/1, этаж 1 | Приквартирный коридор | 17.58 |
| 01.3.19 | нежилое | Секция 3/1, этаж 1 | Лифтовой холл | 6.44 |
| 01.3.20 | нежилое | Секция 3/1, этаж 1 | Лестничная клетка ЛМ-3 | 9.68 |
| 01.3.21 | нежилое | Секция 3/1, этаж 1 | Вестибюль | 6.41 |
| 01.3.22 | нежилое | Секция 3/1, этаж 1 | Тамбур | 4.48 |
| 01.3.23 | нежилое | Секция 3/1, этаж 1 | Помещение диспетчерской | 21.18 |
| 01.3.24 | нежилое | Секция 3/1, этаж 1 | Лестничная клетка ЛМ-3.1 | 3.14 |

| | | | | |
|-----------|---------|--------------------|-----------------------------------|-------|
| 01.3.27.1 | нежилое | Секция 3/1, этаж 1 | Санузел | 3.02 |
| 01.3.27.2 | нежилое | Секция 3/1, этаж 1 | Тамбур | 3.6 |
| 01.4.21 | нежилое | Секция 4/1, этаж 1 | Тамбур | 2.51 |
| 01.4.22 | нежилое | Секция 4/1, этаж 1 | Вестибюль | 12.33 |
| 01.4.23 | нежилое | Секция 4/1, этаж 1 | Помещение колясочной | 3.61 |
| 01.4.24 | нежилое | Секция 4/1, этаж 1 | Помещение отдыха персонала | 4.88 |
| 01.4.25 | нежилое | Секция 4/1, этаж 1 | Санузел | 2.52 |
| 01.4.26 | нежилое | Секция 4/1, этаж 1 | Приквартирный коридор | 26.63 |
| 01.4.27 | нежилое | Секция 4/1, этаж 1 | Помещение колясочной | 6.26 |
| 01.4.28 | нежилое | Секция 4/1, этаж 1 | Тамбур | 3.41 |
| 01.4.29 | нежилое | Секция 4/1, этаж 1 | Лифтовой холл | 5.82 |
| 01.4.30 | нежилое | Секция 4/1, этаж 1 | Лестничная клетка ЛМ-4 | 10.08 |
| 01.4.31 | нежилое | Секция 4/1, этаж 1 | Лестничная клетка ЛМ-4.1 | 3.2 |
| 01.5.01 | нежилое | Секция 5/1, этаж 1 | Тамбур | 3.04 |
| 01.5.02 | нежилое | Секция 5/1, этаж 1 | Вестибюль | 15.93 |
| 01.5.03 | нежилое | Секция 5/1, этаж 1 | Помещение колясочной | 5.57 |
| 01.5.04 | нежилое | Секция 5/1, этаж 1 | Помещение отдыха персонала | 2.99 |
| 01.5.05 | нежилое | Секция 5/1, этаж 1 | Санузел | 2.42 |
| 01.5.06 | нежилое | Секция 5/1, этаж 1 | Коридор | 10.2 |
| 01.5.07 | нежилое | Секция 5/1, этаж 1 | Вестибюль | 6.12 |
| 01.5.08 | нежилое | Секция 5/1, этаж 1 | Тамбур | 4.48 |
| 01.5.09 | нежилое | Секция 5/1, этаж 1 | Лифтовой холл | 6.51 |
| 01.5.10 | нежилое | Секция 5/1, этаж 1 | Лестничная клетка ЛМ-5 | 10.41 |
| 01.6.13 | нежилое | Секция 6/1, этаж 1 | Приквартирный коридор | 7.5 |
| 01.6.14 | нежилое | Секция 6/1, этаж 1 | Лифтовой холл | 4.05 |
| 01.6.15 | нежилое | Секция 6/1, этаж 1 | Лестничная клетка ЛМ-6 | 14.38 |
| 01.6.16 | нежилое | Секция 6/1, этаж 1 | Лестничная клетка ЛМ-6.1 | 4.21 |
| 01.7.11 | нежилое | Секция 7/1, этаж 1 | Лестничная клетка ЛМ-7.1 | 4.21 |
| 01.7.12 | нежилое | Секция 7/1, этаж 1 | Приквартирный коридор | 6.46 |
| 01.7.13 | нежилое | Секция 7/1, этаж 1 | Лифтовой холл | 4.05 |
| 01.7.14 | нежилое | Секция 7/1, этаж 1 | Лестничная клетка ЛМ-7 | 14.38 |
| 01.7.15 | нежилое | Секция 7/1, этаж 1 | Помещение отдыха персонала | 4.38 |
| 01.7.16 | нежилое | Секция 7/1, этаж 1 | Санузел | 3.48 |
| 01.7.17 | нежилое | Секция 7/1, этаж 1 | Помещение колясочной | 7.13 |
| 01.7.18 | нежилое | Секция 7/1, этаж 1 | Тамбур | 3.62 |
| 01.7.19 | нежилое | Секция 7/1, этаж 1 | Холл | 30.69 |
| 01.7.20 | нежилое | Секция 7/1, этаж 1 | Тамбур | 3.74 |
| 01.8.13 | нежилое | Секция 8/1, этаж 1 | Тамбур | 3 |
| 01.8.14 | нежилое | Секция 8/1, этаж 1 | Вестибюль | 15.14 |
| 01.8.15 | нежилое | Секция 8/1, этаж 1 | Помещение колясочной | 9 |
| 01.8.16 | нежилое | Секция 8/1, этаж 1 | Помещение отдыха персонала | 4.47 |
| 01.8.17 | нежилое | Секция 8/1, этаж 1 | Санузел | 2.48 |
| 01.8.18 | нежилое | Секция 8/1, этаж 1 | Приквартирный коридор | 9.38 |
| 01.8.19 | нежилое | Секция 8/1, этаж 1 | Тамбур | 3.3 |
| 01.8.20 | нежилое | Секция 8/1, этаж 1 | Лифтовой холл | 5.66 |
| 01.8.21 | нежилое | Секция 8/1, этаж 1 | Лестничная клетка ЛМ-8 | 12.1 |
| 02.1.18 | нежилое | Секция 1/1, этаж 2 | Приквартирный коридор | 9.53 |
| 02.1.19 | нежилое | Секция 1/1, этаж 2 | Лифтовой холл (зона безопасности) | 5.6 |
| 02.1.20 | нежилое | Секция 1/1, этаж 2 | Лестничная клетка ЛМ-1 | 10.08 |
| 02.2.16 | нежилое | Секция 2/1, этаж 2 | Приквартирный коридор | 10.13 |
| 02.2.17 | нежилое | Секция 2/1, этаж 2 | Лифтовой холл (зона безопасности) | 5.6 |
| 02.2.18 | нежилое | Секция 2/1, этаж 2 | Лестничная клетка ЛМ-2 | 10.08 |
| 02.3.31 | нежилое | Секция 3/1, этаж 2 | Приквартирный коридор | 18.65 |
| 02.3.32 | нежилое | Секция 3/1, этаж 2 | Лифтовой холл (зона безопасности) | 6.5 |
| 02.3.33 | нежилое | Секция 3/1, этаж 2 | Лестничная клетка ЛМ-3 | 10.08 |
| 02.4.27 | нежилое | Секция 4/1, этаж 2 | Приквартирный коридор | 15.44 |
| 02.4.28 | нежилое | Секция 4/1, этаж 2 | Лифтовой холл (зона безопасности) | 5.6 |
| 02.4.29 | нежилое | Секция 4/1, этаж 2 | Лестничная клетка ЛМ-4 | 10.08 |
| 02.5.20 | нежилое | Секция 5/1, этаж 2 | Приквартирный коридор | 11.9 |
| 02.5.21 | нежилое | Секция 5/1, этаж 2 | Лифтовой холл (зона безопасности) | 6.5 |
| 02.5.22 | нежилое | Секция 5/1, этаж 2 | Лестничная клетка ЛМ-5 | 10.08 |
| 02.6.22 | нежилое | Секция 6/1, этаж 2 | Приквартирный коридор | 9.05 |
| 02.6.23 | нежилое | Секция 6/1, этаж 2 | Лифтовой холл (зона безопасности) | 6.75 |
| 02.6.24 | нежилое | Секция 6/1, этаж 2 | Лестничная клетка ЛМ-6 | 10.08 |
| 02.7.21 | нежилое | Секция 7/1, этаж 2 | Приквартирный коридор | 8.32 |
| 02.7.22 | нежилое | Секция 7/1, этаж 2 | Лифтовой холл (зона безопасности) | 6.75 |
| 02.7.23 | нежилое | Секция 7/1, этаж 2 | Лестничная клетка ЛМ-7 | 10.08 |
| 02.8.27 | нежилое | Секция 8/1, этаж 2 | Приквартирный коридор | 8.4 |
| 02.8.28 | нежилое | Секция 8/1, этаж 2 | Лифтовой холл (зона безопасности) | 8.3 |
| 02.8.29 | нежилое | Секция 8/1, этаж 2 | Лестничная клетка ЛМ-8 | 10.61 |
| 03.1.23 | нежилое | Секция 1/1, этаж 3 | Приквартирный коридор | 9.53 |

| | | | | |
|---------|---------|---------------------|--|-------|
| 22.5.23 | нежилое | Секция 5/1, этаж 22 | Приквартирный коридор | 9.85 |
| 22.5.24 | нежилое | Секция 5/1, этаж 22 | Лифтовой холл (зона безопасности) | 6.27 |
| 22.5.25 | нежилое | Секция 5/1, этаж 22 | Лестничная клетка ЛМ-5 | 10.08 |
| 23.3.23 | нежилое | Секция 3/1, этаж 23 | Приквартирный коридор | 9.85 |
| 23.3.24 | нежилое | Секция 3/1, этаж 23 | Лифтовой холл (зона безопасности) | 6.27 |
| 23.3.25 | нежилое | Секция 3/1, этаж 23 | Лестничная клетка ЛМ-3 | 10.08 |
| 23.5.23 | нежилое | Секция 5/1, этаж 23 | Приквартирный коридор | 9.85 |
| 23.5.24 | нежилое | Секция 5/1, этаж 23 | Лифтовой холл (зона безопасности) | 6.27 |
| 23.5.25 | нежилое | Секция 5/1, этаж 23 | Лестничная клетка ЛМ-5 | 10.08 |
| 24.3.23 | нежилое | Секция 3/1, этаж 24 | Приквартирный коридор | 9.85 |
| 24.3.24 | нежилое | Секция 3/1, этаж 24 | Лифтовой холл (зона безопасности) | 6.27 |
| 24.3.25 | нежилое | Секция 3/1, этаж 24 | Лестничная клетка ЛМ-3 | 10.08 |
| 24.5.23 | нежилое | Секция 5/1, этаж 24 | Приквартирный коридор | 9.85 |
| 24.5.24 | нежилое | Секция 5/1, этаж 24 | Лифтовой холл (зона безопасности) | 6.27 |
| 24.5.25 | нежилое | Секция 5/1, этаж 24 | Лестничная клетка ЛМ-5 | 10.08 |
| 25.3.01 | нежилое | Секция 3/1, этаж 25 | Техническое помещение слаботочных систем | 5.15 |
| 25.3.02 | нежилое | Секция 3/1, этаж 25 | Лестничная клетка ЛМ-3 | 10.08 |
| 25.5.01 | нежилое | Секция 5/1, этаж 25 | Техническое помещение слаботочных систем | 5.15 |
| 25.5.02 | нежилое | Секция 5/1, 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

| № | Описание места расположения помещения | Вид оборудования | Назначения |
|----|---|---|---|
| 1 | Насосная -1 этаж секция 3 | Насосная установка Grundfos Hydro MPC-E 3CRE 15-4 (2 рабочих насоса, 1 резервный) | Оборудование системы холодного водоснабжения 1 зоны |
| 2 | Насосная -1 этаж секция 3 | Насосная установка Grundfos Hydro MPC-E 3CRE 10-9 (2 рабочих насоса, 1 резервный) | Оборудование системы холодного водоснабжения 2 зоны |
| 3 | Насосная -1 этаж секция 3 | Водомерный узел | Размещение элементов водопровода для нежилых помещений |
| 4 | Насосная -1 этаж секция 2-3 | Рабочий насос NB 50-200/198 | Оборудование системы АУПТ, ПТ |
| 5 | Насосная -1 этаж секция 2-3 | Резервный насос NB 50-200/198 | Оборудование системы АУПТ, ПТ |
| 6 | Насосная -1 этаж секция 2-3 | Жокей-насос CR 1-12 | Оборудование системы АУПТ, ПТ |
| 7 | Насосная -1 этаж секция 4 | Рабочий насос NB 50-250/233 | Оборудование системы АУПТ, ПТ |
| 8 | Насосная -1 этаж секция 4 | Резервный насос NB 50-250/233 | Оборудование системы АУПТ, ПТ |
| 9 | Насосная -1 этаж секция 4 | Жокей-насос CR 1-17 | Оборудование системы АУПТ, ПТ |
| 10 | ПУИ - 1 этаж, секция 1 | Насос Sololift2 C-3 | Оборудование системы хозяйственной канализации |
| 11 | Приямки для сбора аварийных проливов - 1 этаж | Дренажный насос Grundfos AP12.40.04.A1 | Оборудование системы дренажной канализации |
| 12 | Приямки в ВНС - 1 этаж | Дренажный насос Grundfos AP12.40.04.A1 | Оборудование системы дренажной канализации |
| 13 | Приямки в ИТП - 1 этаж | Дренажный насос Wilo-Drain TMT | Оборудование системы дренажной канализации |
| 26 | Этаж 1 | Канальный вентилятор CFk 100 MAX * | Оборудование системы общеобменной вентиляции с/у пом. консержа (секция 1/1) |
| 27 | Кровля | Крышный вентилятор KAV 400x200-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых подвала (секция 1/1) |
| 28 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 355/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-15 эт. (секции 1/1) |
| 29 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 355/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 1-15 эт. (секции 1/1) |
| 30 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 355/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 1-15 эт. (секции 1/1) |
| 31 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 355/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 3-15 эт. (секции 1/1) |
| 32 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 355/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-15 эт. (секции 1/1) |

| | | | |
|----|-----------------------------------|---|---|
| 33 | Венткамера ПД секции 1/1, Этаж -1 | Канал-ПКВ 50-30-4-380 | Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 1/1 |
| 34 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-050 | Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 1/1 |
| 35 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-ДУВ-080 | Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 1/1 |
| 36 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-056 | Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 1/1 |
| 37 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-045 | Оборудование системы противодымной вентиляции шахты пассажирского лифта секции 1/1 |
| 38 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-063 | Оборудование системы противодымной вентиляции шахты лифта для пожарных подразделений секции 1/1 |
| 39 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-071 | Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 1/1 |
| 40 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-063 | Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 1/1 |
| 41 | Этаж -1 | Канальный вентилятор CFk 100 MAX | Оборудование системы общеобменной вентиляции электрощитовой (секция 2/1) |
| 42 | Этаж 1 | Канальный вентилятор CFk 100 MAX | Оборудование системы общеобменной вентиляции с/у пом. консьержа (секция 2/1) |
| 43 | Этаж -1 | Крышный вентилятор RFD 400x200-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых подвала (секция 2/1) |
| 44 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 355/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 1-9 эт. (секции 2/1) |
| 45 | Венткамера ПД секции 2/1, Этаж -1 | Канал –Вент-250 | Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 2/1 |
| 46 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-045 | Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 2/1 |
| 47 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-ДУВ-071 | Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 2/1 |
| 48 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-080 | Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 2/1 |
| 49 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-040 | Оборудование системы противодымной вентиляции шахты пассажирского лифта секции 2/1 |
| 50 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-050 | Оборудование системы противодымной вентиляции шахты лифта для пожарных подразделений секции 2/1 |
| 51 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-071 | Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 2/1 |
| 52 | Этаж -1 | Канальный вентилятор ICFE-200VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции кроссовой (секции 3/1) |
| 53 | ИТП,Этаж -1 | Канальный вентилятор RFD-600X300-400VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции ИТП (секция 3/1) |
| 54 | Этаж 1 | Канальный вентилятор CFk 100 MAX | Оборудование системы общеобменной вентиляции с/у пом. консьержа (секция 3/1) |
| 55 | Этаж -1 | Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 1-9 эт. (секция 3/1) |
| 56 | Кровля | Канальный вентилятор CFk 100 MAX | Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых жильцов (секция 3/1) |
| 57 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 355/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 10-24 эт. (секция 3/1) |

| | | | |
|----|-----------------------------------|---------------------------------------|---|
| 58 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 450/670-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-24 эт., с/у диспетчерской (секция 3/1) |
| 59 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-24 эт. (секция 3/1) |
| 60 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-24 эт., с/у диспетчерской (секция 3/1) |
| 61 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-24 эт. (секция 3/1) |
| 62 | Венткамера ПД секции 3/1, Этаж -1 | Канал-ПКВ 70-40-6-380 | Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 4/1 |
| 63 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-071 | Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 3/1 |
| 64 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-ДУВ | Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров подвала секции 3/1 |
| 65 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-080 | Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 3/1 |
| 66 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-063 | Оборудование системы противодымной вентиляции пассажирского лифта секции 3/1 |
| 67 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-071 | Оборудование системы противодымной вентиляции шахты лифта для пожарных подразделений секции 3/1 |
| 68 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-080 | Оборудование системы противодымной вентиляции пассажирского лифта секции 3/1 |
| 69 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-071 | Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 3/1 |
| 70 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-080 | Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 3/1 |
| 71 | Этаж -1 | Канальный вентилятор CFk 100 MAX | Оборудование системы общеобменной вентиляции щитовых (секция 4/1) |
| 72 | Кровля | Канальный вентилятор RFE 500x250-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых подвала (секция 4/1) |
| 73 | Этаж 1 | Канальный вентилятор Канал-БЕНТ-100 | Оборудование системы общеобменной вентиляции с/у пом. консьержа (секция 4/1) |
| 74 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-19 эт. (секции 4/1) |
| 75 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 1-19 эт. (секции 4/1) |
| 76 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 1-19 эт. (секции 4/1) |
| 77 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-19 эт. (секции 4/1) |
| 78 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 1-19 эт. (секции 4/1) |
| 79 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 1-19 эт. (секции 4/1) |
| 80 | Венткамера ПД секции 4/1, Этаж -1 | Канал-ПКВ 60-35-4-380 | Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 4/1 |
| 81 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-070 | Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 4/1 |
| 82 | Кровля | Вентилятор ВРАН9 ДУВ-090 | Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров подвала, 1-19 эт. секции 4/1 |

| | | | |
|-----|-----------------------------------|---------------------------------------|---|
| 83 | Кровля | Вентилятор ОСА-501-063 | Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 4/1 |
| 84 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-050 | Оборудование системы противодымной вентиляции пассажирского лифта секции 4/1 |
| 85 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-063 | Оборудование системы противодымной вентиляции шахты лифта для пожарных подразделений секции 4/1 |
| 86 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-080 | Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 4/1 |
| 87 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-080 | Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 4/1 |
| 88 | Этаж -1 | Канальный вентилятор RFE 500x250-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых подвала (секция 5/1) |
| 89 | Этаж 1 | Канальный вентилятор CFk 100 MAX | Оборудование системы общеобменной вентиляции с/у пом. консьержа (секция 5/1) |
| 90 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 311/440-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 3-6 эт. (секции 5/1) |
| 91 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-24 эт. (секции 5/1) |
| 92 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-24 эт. (секции 5/1) |
| 93 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-24 эт. (секции 5/1) |
| 94 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 450/670-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 2-24 эт. (секции 5/1) |
| 95 | Кровля | Крышный вентилятор IRMVE 400/600-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции 7-24 эт. (секции 5/1) |
| 96 | Венткамера ПД секции 5/1, Этаж -1 | Канал-ПКВ 70-40-6-380 | Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 5/1 |
| 97 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-071 | Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 5/1 |
| 98 | Кровля | Вентилятор ВРАН9 ДУВ-090 | Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров подвала, 1-24 эт. секции 5/1 |
| 99 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-080 | Оборудование системы противодымной вентиляции пассажирского лифта секции 5/1 |
| 100 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-063 | Оборудование системы противодымной вентиляции пассажирского лифта секции 5/1 |
| 101 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-071 | Оборудование системы противодымной вентиляции шахты лифта для пожарных подразделений секции 5/1 |
| 102 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-080 | Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 5/1 |
| 103 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-071 | Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 5/1 |
| 104 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-080 | Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 5/1 |
| 105 | Этаж -1 | Канальный вентилятор RFD 400x200-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых подвала (секция 6/1) |
| 106 | Этаж -1 | Канальный вентилятор CFk 125 | Оборудование системы общеобменной вентиляции щитовой (секция 6/1) |
| 107 | Венткамера ПД секции 6/1, Этаж -1 | Канал-ВЕНТ-160 | Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 6/1 |

| | | | |
|-----|-----------------------------------|---|---|
| 108 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-040 | Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 6/1 |
| 109 | Кровля | Вентилятор ВРАН9 ДУВ-071 | Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров подвала, 1-6 эт. секции 6/1 |
| 110 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-080 | Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 6/1 |
| 111 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-045 | Оборудование системы противодымной вентиляции шахты лифта для пожарных подразделений секции 6/1 |
| 112 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-063 | Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 6/1 |
| 113 | Этаж 1 | Канальный вентилятор Канал-ВЕНТ-100 | Оборудование системы общеобменной вентиляции с/у пом. консьержа (секция 7/1) |
| 114 | Венткамера ПД секции 7/1, Этаж -1 | Канал-ВЕНТ-160 | Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 7/1 |
| 115 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-040 | Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 7/1 |
| 116 | Кровля | Вентилятор ВРАН9 ДУВ-071 | Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров подвала, 1-6 эт. секции 7/1 |
| 117 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-080 | Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 7/1 |
| 118 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-045 | Оборудование системы противодымной вентиляции шахты лифта для пожарных подразделений секции 7/1 |
| 119 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-063 | Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 7/1 |
| 120 | Этаж -1 | Крышный вентилятор RFE 500x300-4VIM | Оборудование системы общеобменной вентиляции кладовых подвала (секция 8/1) |
| 121 | Этаж 1 | Канальный вентилятор CFk 100 MAX | Оборудование системы общеобменной вентиляции с/у пом. Консьержа (секция 8/1) |
| 122 | Венткамера ПД секции 8/1, Этаж -1 | Канал-ВЕНТ-250 | Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 8/1 |
| 123 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-045 | Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров секции 8/1 |
| 124 | Кровля | Вентилятор ВРАН9 ДУВ-080 | Оборудование системы противодымной вентиляции коридоров подвала, 1-9 эт. секции 8/1 |
| 125 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-080 | Оборудование системы противодымной вентиляции Л.К. типа Н2 секции 8/1 |
| 126 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-050 | Оборудование системы противодымной вентиляции шахты лифта для пожарных подразделений секции 8/1 |
| 127 | Кровля | Вентилятор ОСА 501-040 | Оборудование системы противодымной вентиляции пассажирского лифта секции 8/1 |
| 128 | Кровля | Вентилятор ВРАН9-071 | Оборудование системы противодымной вентиляции лифтовых холлов секции 8/1 |
| 129 | ИТП, -1 этаж | Пластинчатый теплообменник HHN№47-61-ТКТМ15 "Ридан" | Отопление (ЖЧ, КЧ, подвала) |
| 130 | ИТП, -1 этаж | Пластинчатый теплообменник XGM032-16/20-L "Ридан" | Вентиляция (КЧ) |
| 131 | ИТП, -1 этаж | Пластинчатый теплообменник HHN№19А-16/69-ТМТЛ9 "Ридан" | ГВС I ст. 1 зона |
| 132 | ИТП, -1 этаж | Пластинчатый теплообменник HHN№19А-16/49-ТМТЛ50 "Ридан" | ГВС II ст. 1 зона |
| 133 | ИТП, -1 этаж | Пластинчатый теплообменник HHN№19А-16/35-ТМТЛ18 "Ридан" | ГВС I ст. 2 зона |
| 134 | ИТП, -1 этаж | Пластинчатый теплообменник HHN№19А-16/46-ТМ "Ридан" | ГВС II ст. 2 зона |
| 135 | ИТП, -1 этаж | Насос TPE 80-330/2 «Grundfos» | Циркуляция системы отопления (с частотным управлением) |
| 136 | ИТП, -1 этаж | Насос MAGNA3 40-150F «Grundfos» | Циркуляция системы вентиляции (с частотным управлением) |

| | | | |
|-----|---------------------------------------|---|--|
| 137 | ИТП, -1 этаж | Насос MAGNA3 40-150F «Grundfos» | Циркуляция системы ГВС I зоны (с частотным управлением) |
| 138 | ИТП, -1 этаж | Насос TPE 32-200/2 «Grundfos» | Циркуляция системы ГВС II зоны (с частотным управлением) |
| 139 | ИТП, -1 этаж | Насос CR 5-12 (1раб+1рез) «Grundfos» | Насос подпитки системы отопления (с частотным управлением) |
| 140 | ИТП, -1 этаж | УПД системы отопления Variomat VS 2-2/95 с баком VG 500л (основной) + VF 500 (дополнительный)«Reflex» | Система отопления (компенсация объемного расширения воды) |
| 141 | секция 2, -1 этаж, электрощитовая | Универсальный узел УУРиО-ЮПТП-М100 ОСО | радиофикация |
| 142 | секция 4, -1 этаж, электрощитовая | Универсальный узел УУРиО-ЮПТП-М100 | радиофикация |
| 143 | секция 1, -1 этаж | Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование | СКС |
| 144 | секция 1, кровля техпомещение СС | Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование | СКС |
| 145 | секция 2, -1 этаж | Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование | СКС |
| 146 | секция 3, -1 этаж | Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование | СКС |
| 147 | секция 3, кровля техпомещение СС | Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование | СКС |
| 148 | секция 4, -1 этаж | Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование | СКС |
| 149 | секция 4, кровля техпомещение СС | Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование | СКС |
| 150 | секция 5, -1 этаж | Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование | СКС |
| 151 | секция 5, кровля техпомещение СС | Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование | СКС |
| 152 | секция 6, -1 этаж | Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование | СКС |
| 153 | секция 7, -1 этаж | Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование | СКС |
| 154 | секция 8, -1 этаж | Шкаф 19" 42U пассивное коммутационное оборудование | СКС |
| 155 | секция 8, 1 этаж | Этажные коммуникационные коробки арендаторов | СКС |
| 156 | секция 3, -1 этаж | Телефонный кросс | Телефония |
| 157 | секция 3, 1 этаж, диспетчерская | Телекоммуникационный шкаф 19" с центральным оборудованием селекторной связи | связь МГН |
| 158 | секция 1, 1 этаж, помещение консьержа | Пульт консьержа | домофонная связь |
| 159 | секция 1, 1 этаж, помещение консьержа | Монитор консьержа | домофонная связь |
| 160 | секция 2, 1 этаж, помещение консьержа | Пульт консьержа | домофонная связь |
| 161 | секция 2, 1 этаж, помещение консьержа | Монитор консьержа | домофонная связь |
| 162 | секция 3, 1 этаж, помещение консьержа | Пульт консьержа | домофонная связь |
| 163 | секция 3, 1 этаж, помещение консьержа | Монитор консьержа | домофонная связь |
| 164 | секция 4, 1 этаж, помещение консьержа | Пульт консьержа | домофонная связь |
| 165 | секция 4, 1 этаж, помещение консьержа | Монитор консьержа | домофонная связь |
| 166 | секция 5, 1 этаж, помещение консьержа | Пульт консьержа | домофонная связь |
| 167 | секция 5, 1 этаж, помещение консьержа | Монитор консьержа | домофонная связь |
| 168 | секция 7, 1 этаж, помещение консьержа | Пульт консьержа | домофонная связь |
| 169 | секция 7, 1 этаж, помещение консьержа | Монитор консьержа | домофонная связь |
| 170 | секция 8, 1 этаж, помещение консьержа | Пульт консьержа | домофонная связь |
| 171 | секция 8, 1 этаж, помещение консьержа | Монитор консьержа | домофонная связь |
| 172 | секция 1, 1 этаж, помещение консьержа | Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором | Системы безопасности |

| | | | |
|-----|---|---|---|
| 173 | секция 2, 1 этаж, помещение консьержа | Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором | Системы безопасности |
| 174 | секция 3, 1 этаж, помещение консьержа | Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором | Системы безопасности |
| 175 | секция 3, 1 этаж, диспетчерская | Автоматизированное рабочее место СКУД и СОТС с ИБП, ЖК монитор | Системы безопасности |
| 176 | секция 3, 1 этаж, диспетчерская | Автоматизированное рабочее место СВН с ИБП | Системы безопасности |
| 177 | секция 3, 1 этаж, диспетчерская | Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором, ИБП, видеорегистраторами «Smartec» серии STNR | Системы безопасности |
| 178 | секция 4, 1 этаж, помещение консьержа | Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором | Системы безопасности |
| 179 | секция 5, 1 этаж, помещение консьержа | Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором | Системы безопасности |
| 180 | секция 6/7, 1 этаж, помещение консьержа | Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором | Системы безопасности |
| 181 | секция 8, 1 этаж, помещение консьержа | Шкаф телекоммуникационный 19" с коммутатором | Системы безопасности |
| 182 | 1 этаж секции 3/1. Помещение диспетчерской | ПК с АРМ "Орион ПРО"; Коммутатор Ethernet 8x10/100BaseTX; Преобразователь интерфейса C2000-Ethernet; Пульт контроля и управления (ПКУ) C2000M; Резервированный источник питания РИП-24 исп. 50. =24В, 2А, RS485; Преобразователь интерфейса C2000-ПИ; Контроллер двухпроводной линии C2000-КДЛ; Блок сигнально-пусковой C2000-СП1 | АПС, СПА, СОУЭ |
| 183 | Кровля секции 3/1. Техническое помещение | Объектовая станция ПАК "Стрелец мониторинг" исп. 2 | АПС, СПА, СОУЭ |
| 184 | Кровля секции 4/1. Техническое помещение | Резервированный источник питания РИП-24 исп. 50. =24В, 2А, RS485; Блок сигнально-пусковой C2000-СП1; Контроллер двухпроводной линии C2000-КДЛ; Блок контрольно-пусковой C2000-КПБ | АПС, СПА |
| 185 | Кровля секции 5/1. Техническое помещение | Резервированный источник питания РИП-24 исп. 50. =24В, 2А, RS485; Блок сигнально-пусковой C2000-СП1; Контроллер двухпроводной линии C2000-КДЛ; Блок контрольно-пусковой C2000-КПБ | АПС, СПА |
| 186 | Кровля секции 6/1. Техническое помещение | Резервированный источник питания РИП-24 исп. 50. =24В, 2А, RS485; Блок сигнально-пусковой C2000-СП1; Контроллер двухпроводной линии C2000-КДЛ; Блок контрольно-пусковой C2000-КПБ | АПС, СПА |
| 187 | Кровля секции 7/1. Техническое помещение | Резервированный источник питания РИП-24 исп. 50. =24В, 2А, RS485; Блок сигнально-пусковой C2000-СП1; Контроллер двухпроводной линии C2000-КДЛ; Блок контрольно-пусковой C2000-КПБ | АПС, СПА |
| 188 | Пом. -1.2.12 | Шкаф ЩА-В2-1 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС) | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем |
| 189 | Пом. -1.3.05 | Шкаф автоматики ИТП | Автоматизация и диспетчеризация ИТП |
| 190 | Пом. -1.3.09 | Шкаф ЩА-В3-1 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС) | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем |
| 191 | Пом. -1.4.08 | Шкаф ЩА-В4-1 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС) | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем |
| 192 | Пом. -1.5.10 | Шкаф ЩА-В6-1 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС) | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем |
| 193 | Пом. -1.5.11 | Шкаф ЩА-В6-2 (концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС) | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем |
| 194 | Пом. -1.8.11 | Шкаф ЩА-В8-1 (концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС) | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем |
| 195 | Пом. 01.3.23 | Шкаф ЩКУЭ (УСПД Пульсар, коммутатор) | Учёт электропотребления |
| 196 | Пом. 01.3.23 | Шкаф ЩКУВ (УСПД Пульсар) | Учёт водопотребления |
| 197 | Пом. 01.3.23 | Шкаф ЩКУТ (УСПД Пульсар) | Учёт теплотребления |
| 198 | Пом. 01.3.23 | Пульт АСУД-248 ПК | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем |
| 199 | Пом. 01.3.23 | Шкаф ЩД (коммутатор) | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем |
| 200 | Секция 6. Этаж 7. Техническое помещение слаботочных систем | Шкаф ЩА-В6 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС, концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS) | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем |
| 201 | Секция 7. Этаж 7. Техническое помещение слаботочных систем | Шкаф ЩА-В7 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС, концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS) | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем |
| 202 | Секция 2. Этаж 10. Техническое помещение слаботочных систем | Шкаф ЩА-В2 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС, концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS) | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем |

| | | | |
|-----|---|--|---|
| 203 | Секция 8. Этаж 10. Техническое помещение слаботочных систем | Шкаф ЩА-В8 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС, концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS) | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем |
| 204 | Секция 1. Этаж 16. Техническое помещение слаботочных систем | Шкаф ЩА-В1 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС, концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS) | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем |
| 205 | Секция 4. Этаж 20. Техническое помещение слаботочных систем | Шкаф ЩА-В4 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС - 2 шт., концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS) | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем |
| 206 | Секция 3. Этаж 25. Техническое помещение слаботочных систем | Шкаф ЩА-В3 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS, концентратор цифровых сигналов КЦС, концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS) | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем |
| 207 | Секция 5. Этаж 25. Техническое помещение слаботочных систем | Шкаф ЩА-В5 (концентратор универсальный КУН-2Д.1, концентратор управляющий-4 с RS-интерфейсом КУП-4RS., концентратор цифровых сигналов КЦС, концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS .) | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем |
| 209 | Электрощитовая, -1 этаж | Вводно-распределительное устройство ВРУ1-1 | Прием и распределение электроэнергии в секциях 1 -2 (1 секция - 15 этажей, 2 секция - 9 этажей) |
| 210 | Электрощитовая, -1 этаж | Вводно-распределительное устройство ВРУ1-2 | Прием и распределение электроэнергии в секции 3/1 (3 секция - 24 этажей) |
| 211 | Электрощитовая, -1 этаж | Вводно-распределительное устройство ВРУ1-3 | Прием и распределение электроэнергии в секции 4/1 (19 этажей) |
| 212 | Электрощитовая, -1 этаж | Вводно-распределительное устройство ВРУ1-4 | Прием и распределение электроэнергии в секции 5/1 (24 этажа) |
| 213 | Электрощитовая, -1 этаж | Вводно-распределительное устройство ВРУ1-5 | Прием и распределение электроэнергии в секции 6/1, 7/1 (6 этажей) |
| 214 | Электрощитовая, -1 этаж | Вводно-распределительное устройство ВРУ1-6 | Прием и распределение электроэнергии в секции 8/1 (9 этажей) |
| 215 | Секция 1/1 лифтовая шахта | Грузопассажирский лифты: OTIS GEN2 1000 кг OTIS GEN2 450 кг | Грузопассажирские перевозки |
| 216 | Секция 2/1 лифтовая шахта | Грузопассажирский лифты: OTIS GEN2 1000 кг OTIS GEN2 450 кг | Грузопассажирские перевозки |
| 217 | Секция 3/1 лифтовая шахта | Грузопассажирский лифты: OTIS GEN2 1000 кг OTIS GEN2 450 кг | Грузопассажирские перевозки |
| 218 | Секция 4/1 лифтовая шахта | Грузопассажирский лифты: OTIS GEN2 1000 кг OTIS GEN2 450 кг | Грузопассажирские перевозки |
| 219 | Секция 5/1 лифтовая шахта | Грузопассажирский лифты: OTIS GEN2 1000 кг OTIS GEN2 450 кг | Грузопассажирские перевозки |
| 220 | Секция 6/1 лифтовая шахта | Грузопассажирский лифты: OTIS GEN2 1000 кг | Грузопассажирские перевозки |
| 221 | Секция 7/1 лифтовая шахта | Грузопассажирский лифты: OTIS GEN2 1000 кг | Грузопассажирские перевозки |
| 222 | Секция 8/1 лифтовая шахта | Грузопассажирский лифты: OTIS GEN2 1000 кг OTIS GEN2 450 кг | Грузопассажирские перевозки |

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

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2017 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2018 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г. |

| | | |
|--|----------|---|
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 2 623 720 000 руб. |
| 18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | 18.2.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.2.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.2.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.2.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:04:3016:1468 |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: |
| | 19.2.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: Номер расчетного счета: 40702810738000199743 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет |
| 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: 88 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 428 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 7 |
| | 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: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 5 654,29 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 19 463,17 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 350,61 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 805 427 607,56 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 2 447 282 658,39 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | | |
|--|--------------|---|---|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. | |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. | |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 51 292 047,84 руб. | |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: | |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. | |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. | |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. | |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства | | | |
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: | |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: | |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: | |
| | 20.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: | |
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: | |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: | |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: | |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | | |
| 21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика: 800 036 000 руб. | |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона | | | |
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет | |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | | |
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | Иная информация о проекте: 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 долевоому 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 24.11.2017 в проектную декларацию 01.12.2017 (п.10.4 - изменения в связи с корректировкой положительного заключения экспертизы). Внесение изменений в проектную декларацию 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 от 10.09.2018 (п.1.1 - корректировка в связи с изменением наименования юр.лица) | |
| 24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию | | | |
| 24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию | 24.1.1 | | |
| № | Дата | Наименование раздела проектной документации | Описание изменений |
| 1 | 22.11.2017 | СПОЗУ | Изменение местоположения входа в корпуса и выходов из подвалов; корректировка генплана в соответствии с новой концепцией благоустройства |
| 2 | 22.11.2017 | АР | Изменение местоположения оконных проемов и выходов на кровлю; мест размещения кондиционеров; положения лестниц |
| 3 | 22.11.2017 | КР | Изменение габаритов и расположения фасадных монолитных конструкций; конфигурации лестничнолифтовых узлов; местоположения внутренних несущих стен и пилонов; изменение конфигурации лестниц; корректировка поэтажных плит перекрытий и покрытий; корректировка монолитных конструкций стен и плит покрытий выходов на кровлю |
| 4 | 22.11.2017 | ПОС | Корректировка в связи с изменением планировочных и конструктивных решений |

| | | | |
|----|------------|-------|---|
| 5 | 28.10.2019 | СПОЗУ | - изменены решения по благоустройству внутреннего двора; - отменена посадка спортивной площадки; - откорректирована компоновка и состав малых архитектурных форм на спортивной площадке, детской и площадки отдыха;- изменены решения по размещению гостевой автостоянки; - откорректировано расположение наружной лестницы между секциями 7/1 и 8/1;- заменено газонное покрытие площадки между секциями 1/1 и 8/1 на покрытие из газонной решетки с возможностью проезда пожарных машин;- заменено асфальтовое покрытие тротуаров по внешнему периметру корпуса на покрытие из бетонной плитки;- изменен верхний слой покрытия детских и спортивной площадки;- уточнены объемы по озеленению участка с частичной заменой лиственных кустарников;- добавлены площадки отдыха для инвалидов вдоль тротуаров, расположенных по периметру корпуса; - выполнен расчет обеспеченности местами организованного хранения автотранспорта согласно СТУ;- заменена и дополнена топосъемка с истекшим сроком действия на действующую;- изменена посадка трансформаторных подстанций |
| 6 | 28.10.2019 | АР | изменено количество и местоположение выходов из помещений общественного назначения;- добавлены козырьки над входами;- изменены места размещения внешних блоков кондиционеров;- изменено положение выходов на кровлю;- перенесены вентиляционные решетки на фасаде;- добавлены штукатурные участки на фасаде;- в отделке здания применены металлокассеты;- изменено назначение и размер встроенно-пристроенных помещений 1-го этажа с учетом изменения технологии;- откорректированы планировочные решения нежилых общественных помещений;- на фасаде здания частично убраны декоративные решетки под окнами, за исключением окон, где установлены кондиционеры;- изменено количество лестницы в подвальный этаж;- изменена площадь и количество кладовых;- изменены планировки входных вестибюлей жилых секций 1 корпуса |
| 7 | 28.10.2019 | КР | - изменено расположение и габариты всех железобетонных фасадных простенков;- изменено расположение и габариты внутренних вертикальных железобетонных конструкций;- изменена конфигурация стен лестнично-лифтовых узлов |
| 8 | 28.10.2019 | ЭОМ | - выполнено подключение вентилятора В1;- откорректированы принципиальные схемы силовых сетей и сетей освещения;- откорректированы планы расположения силового и осветительного оборудования;- выполнено заземление ограждений парапета и дефлекторов;- добавлены трубы при пересечении кабельных линий с тротуарами |
| 9 | 28.10.2019 | ВК | - 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 Т2);- из тепловой схемы исключен насос на подпитку системы вентиляции;- в установке поддержания давления системы отопления объем воды разбит на две ёмкости, основную и дополнительную |
| 10 | 28.10.2019 | ОВ | - скорость воздуха в устье сборных вентиляционных каналов заводского изготовления принята более 1,5 м/с;- вытяжная вентиляция квартир предусмотрена с механическим побуждением при количестве этажей более 19 за исключением мест, где вентиляционные шахты примыкают к наружным стенам соседних секций. В данных случаях предусматривается перенос вентиляторов от наружных стен соседних секций при помощи теплоизолированных сборных вентиляционных каналов заводского изготовления;- предусмотрена приточная вентиляция с механическим побуждением и резервным вентилятором (холодный резерв) для помещений консьержей (помещения без естественного проветривания);- предусмотрена рассредоточенная подача наружного воздуха для подпора в незадымляемые лестничные клетки «Н2» в секциях 1, 3, 4 и 5 с размещением вентиляторов на кровле корпуса;- подача наружного воздуха в зоны безопасности при закрытых дверях с подогревом воздуха до 18оС;- предусмотрено изменение расходов наружного воздуха, подаваемого при пожаре в шахты лифтов для пожарных подразделений, в связи с изменением размеров шахт;- предусмотрено изменение расходов наружного воздуха, подаваемого при пожаре в незадымляемые лестничные клетки Н2, в связи с изменением габаритных размеров лестниц, входных дверей, наличия и размеров оконных проемов;- предусмотрена подача наружного воздуха в шахты пассажирских лифтов при отсутствии лифтовых холлов на 1 этаже;- крепление воздуховодов и труб предусмотрено на траверсах;- актуализирована маркировка вентиляторов систем ДУ1-8 и ПД11.2, 12.2, 13.2, 17-24, 27-29;- предусмотрен естественный приток в жилых помещениях и кухнях при помощи режима микропроветривания окон. Установка оконных клапанов допускается собственниками помещений |
| 11 | 28.10.2019 | СС | - 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 выполнен 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» |
| 12 | 28.10.2019 | ТХ | - внесены изменения в планировку 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 |
| 13 | 28.10.2019 | ПОС | - изменение привязки башенных кранов №№1-4.- замена крана Potain MDT 178 №1 на кран Potain MDT 185А, крана Potain MDT 178 №3 на кран Potain MDT 235В и крана Potain MDT 178 №4 на кран SAEZ TLS 65. - изменение организации строительной площадки (контура ограждения, расположения бытового городка, временных автомобильных дорог, площадок складирования).- частично откорректирована длина свай (Збшт) в секции 5/1 (свай длиной 12м заменены на сваи длиной 13м) вдоль фасадной оси «Ю» и фасадной оси 1/Ф-Ю. Раздел приведен в соответствие с томами АР, КР и «СПОЗУ» |
| 14 | 28.10.2019 | 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 |
| 15 | 28.10.2019 | МОПБ | частичное изменение объемно-планировочных и конструктивных решений |
| 16 | 28.10.2019 | 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 |
| 17 | 28.10.2019 | ТБЭО | - 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 |
| 18 | 28.10.2019 | ЭЭ | - откорректирована текстовая часть раздела;- откорректирован теплотехнический расчет ограждающих конструкций;- выполнена корректировка расчетов в коммерческих помещениях офисов;- откорректирован расчет показателей, характеризующих удельную величину расхода энергетических ресурсов. - откорректирован энергетический паспорт проекта здания |
| 19 | 28.10.2019 | 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 |
| 20 | 02.12.2019 | АР | исправление технической ошибки |
| 21 | 02.12.2019 | МОПБ | частичное изменение объемно-планировочных и конструктивных решений |

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 037C5D6739E11348AA39AACC007BDD2C

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

Действителен: с 18.09.2019 по 18.09.2020