

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ЖК Рио - пятисекционный жилой дом переменной этажности со встроенными офисными помещениями на 1 этажах секций 1.1 - 1.3 (№1 по ПЗУ) - 1 этап строительства

№ 66-000451 по состоянию на 10.01.2020

Дата подачи декларации: 15.05.2018

| | | |
|---|-------|---|
| 01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении | | |
| 1.1 О фирменном наименовании застройщика | 1.1.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 1.1.2 | Полное наименование без указания организационно -правовой формы: "НПП СТРОЙТЭК" |
| | 1.1.3 | Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "НПП СТРОЙТЭК" |
| 1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах | 1.2.1 | Индекс: 620144 |
| | 1.2.2 | Субъект Российской Федерации: Свердловская область |
| | 1.2.3 | Район Субъекта Российской Федерации: |
| | 1.2.4 | Вид населенного пункта: Город |
| | 1.2.5 | Наименование населенного пункта: Екатеринбург |
| | 1.2.6 | Элемент дорожно-уличной сети: Улица |
| | 1.2.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Сурикова |
| | 1.2.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 53 |
| | 1.2.9 | Тип помещений: Офис: 213 |
| 1.3 О режиме работы застройщика | 1.3.1 | Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт,сб |
| | 1.3.2 | Рабочее время: с 10:00 по 19:00 |
| 1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» | 1.4.1 | Номер телефона: +7(343)287-77-78 |

| | | |
|---|-------|---|
| | 1.4.2 | Адрес электронной почты: stroytek@stroytek-ek.ru |
| | 1.4.3 | Адрес официального сайта: www.stroytek-ek.ru |
| 1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика | 1.5.1 | Фамилия: Копылов |
| | 1.5.2 | Имя: Владимир |
| | 1.5.3 | Отчество (при наличии): Петрович |
| | 1.5.4 | Наименование должности: Директор |
| 1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении | 1.6.1 | Коммерческое обозначение застройщика: Надёжный застройщик "Стройтэк", Строительный холдинг "Стройтэк" |
| 02 О государственной регистрации застройщика | | |
| 2.1 О государственной регистрации застройщика | 2.1.1 | Индивидуальный номер налогоплательщика: 6660142370 |
| | 2.1.2 | Основной государственный регистрационный номер: 1036603487139 |
| | 2.1.3 | Год регистрации: 2000 |
| 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 | | |
| 3.3 Об учредителе — физическом лице | 3.3.1 | Фамилия: Копылов |
| | 3.3.2 | Имя: Владимир |
| | 3.3.3 | Отчество (при наличии): Петрович |
| | 3.3.4 | Гражданство: Россия |
| | 3.3.5 | Страна места жительства: Россия |
| | 3.3.6 | % голосов в органе управления: 33,38 % |
| 3.3 (2) Об учредителе — физическом лице | 3.3.1 | Фамилия: Ведерников |
| | 3.3.2 | Имя: Валерий |
| | 3.3.3 | Отчество (при наличии): Владимирович |

| | | |
|--|-------|--|
| | 3.3.4 | Гражданство: Россия |
| | 3.3.5 | Страна места жительства: Россия |
| | 3.3.6 | % голосов в органе управления: 28,38 % |
| 3.3 (3) Об учредителе — физическом лице | 3.3.1 | Фамилия: Иванов |
| | 3.3.2 | Имя: Сергей |
| | 3.3.3 | Отчество (при наличии): Павлович |
| | 3.3.4 | Гражданство: Россия |
| | 3.3.5 | Страна места жительства: Россия |
| | 3.3.6 | % голосов в органе управления: 19,87 % |
| 3.3 (4) Об учредителе — физическом лице | 3.3.1 | Фамилия: Воронцов |
| | 3.3.2 | Имя: Игорь |
| | 3.3.3 | Отчество (при наличии): Анатольевич |
| | 3.3.4 | Гражданство: Россия |
| | 3.3.5 | Страна места жительства: Россия |
| | 3.3.6 | % голосов в органе управления: 18,37 % |
| 3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | | |
| 04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию | | |
| 4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом ; Корпус ; Строение: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства | | |
| 5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства | 5.1.1 | Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Ассоциация строителей Урала |
| | 5.1.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 6672286150 |
| | 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: Саморегулируемая организация |
| 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: 182,21 тыс. руб. |
| | 6.1.3 | Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 982,44 тыс. руб. |
| | 6.1.3 | Расшифровка размера задолженности: |
| | 6.1.4 | Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 953,57 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 которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует |
| | 7.1.6 | В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: 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 земельным 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: |
| | 7.1.10 | Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации: |
| | 7.1.11 | Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: 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: ООО «НПП Стройтэк» является участником группы компаний «Стройтэк» (г.Екатеринбург), ранее принимало участие в качестве застройщика и генерального подрядчика в строительстве жилых домов и блок – секций: Жилой комплекс «Атлант» (г.Екатеринбург, ул.Старых большевиков, 3), - введён в эксплуатацию в 2013 г. (первая очередь), в 2014 г. (вторая очередь), общая площадь квартир 38 135 кв.м., встроено - пристроенных нежилых помещений 1 439 кв.м. Всего группой компаний «Стройтэк» в 2014-2017 годах введены в эксплуатацию (в качестве застройщика, инвестора, соинвестора) жилые дома общей площадью квартир 103 031 кв.м., площадью встроено – пристроенных нежилых помещений 4 666 кв.м. С момента основания группы компаний «Стройтэк» (1991 г.) предприятиями группы в качестве генерального подрядчика построены объекты общей площадью более 1,5 млн. кв.м. Все объекты введены в эксплуатацию в срок. Дипломы, награды ООО «НПП Стройтэк» представлены на официальном сайте застройщика stroytek-ek.ru . |
| 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: обл Свердловская |
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта: Екатеринбург |
| | 9.2.6 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.7 | Район в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Вид обозначения улицы: |
| | 9.2.9 | Наименование улицы: |
| | 9.2.10 | Дом: |
| | 9.2.11 | Литера: |
| | 9.2.12 | Корпус: |
| | 9.2.13 | Строение: |
| | 9.2.14 | Владение: |
| | 9.2.15 | Блок-секция: |
| | 9.2.16 | Уточнение адреса: г. Екатеринбург, ул.Евгения Савкова, д.17 |
| | 9.2.17 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей: 14 |
| | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей: 25 |
| | 9.2.20 | Общая площадь объекта: 36476,13 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: 6 баллов |
| 9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 23904,78 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 867,40 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 24772,18 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: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Истомин |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Алексей |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Григорьевич |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 667204499522 |
| 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: "Стройтэкпроект" |
| | 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: 6670326094 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 20.11.2017 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 66-2-1-2-0078-17 |
| | 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: Бюро строительной экспертизы "Гарантия" |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6658458961 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 17.11.2017 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 66-2-1-1-0032-17 |
| | 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: "Гарантия" |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6658475011 |
| 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: Жилой комплекс "Рио-1", ЖК "Рио-1", дом №1 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: RU 66302000-986-2018 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 07.02.2018 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 07.02.2021 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области |

| | | |
|--|---------|--|
| 11.1 (2) О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: RU 66302000-986-2018 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 07.02.2018 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 07.02.2021 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области |
| 11.1 (3) О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: RU 66302000-986-2018 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 07.02.2018 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 07.02.2021 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: право собственности |
| | 12.1.2 | Вид договора: Договор купли-продажи земельного участка |
| | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: A15-243 |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 24.04.2015 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.12.2016 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: |
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: застройщик |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |

| | | |
|--|--------|--|
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.9 | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 66:41:313010:5555 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 17441,00 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: Площадь земельного участка по ГПЗУ 17094 кв.м. Площадь в границах благоустройства 46 605 кв.м. (1 этап строительства 28 640 кв.м., 2 этап строительства 17 965 кв.м.) Площадь застройки (всего)– 5 362 кв.м. (1 этап строительства 2 690 кв.м., 2 этап строительства 2 672 кв.м.) Общая площадь твёрдых покрытий 30 339 кв.м. (1 этап строительства 18 478 кв.м., 2 этап строительства 11 861 кв.м.), в том числе: -проезды и автостоянки с асфальтобетонным покрытием 9 172 кв.м. (1 этап строительства 8 474 кв.м., 2 этап строительства 698 кв.м.) -проезды и автостоянки с щебёночным покрытием 7 895 кв.м. (1 этап строительства 3 105 кв.м., 2 этап строительства 4 790 кв.м.) -площадь тротуаров с плиточным покрытием 6 778 кв.м. (1 этап строительства 3 696 кв.м., 2 этап строительства 3 082 кв.м.) -велодорожка с асфальтовым покрытием 2 165 кв.м. (1 этап строительства 1 224 кв.м., 2 этап строительства 941 кв.м.) -площадки для игр и спорта с резиновым покрытием 1 961 кв.м. (1 этап строительства 938 кв.м., 2 этап строительства 1 023 кв.м.) -отмотска с асфальтовым покрытием 2 369 кв.м. (1 этап строительства 1 042 кв.м., 2 этап строительства 1 327 кв.м.) Площадь озеленения 10 904 кв.м. (1 этап строительства 7 472 кв.м., 2 этап строительства 3 432 кв.м.) |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): запроектированы открытые автостоянки: в границах землеотвода: А1 – на 22 машино – места, за границами землеотвода: А2 – на 33 машино – места, А3 – на 33 машино – места, А4 – на 137 машино – мест, А5 – на 99 машино-мест, А6- на 120 машино – мест на отведённой территории (в северной части участка). Всего для жилого комплекса предусмотрено 444 машино-места, в том числе 64 машино-места для маломобильных групп населения. |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): в пределах отведённой дворовой территории запроектированы: площадка для отдыха взрослых, площадка для игр детей, спортивная площадка (велодорожка). Дворовые площадки обустриваются игровыми элементами и малыми архитектурными формами. Показатели по дворовым площадкам: - площадки для игр детей дошкольного и младшего возраста 3 291 кв.м (1 этап строительства 1 695 кв.м., 2 этап строительства 1 596 кв.м) -площадки для отдыха взрослого населения 388 кв.м. (1 этап строительства 339 кв.м., 2 этап строительства 49 кв.м) -площадки для занятий физкультурой 2 830 кв.м. (1 этап строительства 1695 кв.м., 2 этап строительства 1 135 кв.м). |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На участке строительства запроектирована мусоросборная камера, пристраиваемая к глухому (без оконных проёмов) торцу жилого дома №1 (к секции 1.1), с изолированным от жилой части входом. |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории предусматривает устройство газонов с посевом многолетних трав, устройство цветников, посадку кустарников и крупных деревьев. |

| | | |
|---|--------|---|
| | 13.1.6 | <p>Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектные решения предусматривают возможность доступа маломобильных групп населения на территорию участка и в жилые секции зданий, а также во встроенные нежилые помещения, расположенные на первых этажах. На отведённом участке соблюдена непрерывность пешеходных и транспортных путей, обеспечивающих условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения маломобильных групп населения (МГН) по территории, к входам в жилые секции. Продольные уклоны тротуаров приняты 5%, поперечные уклоны 1%. На пешеходных путях движения и площадках, в местах пересечения с проезжей частью, запроектированы бордюрные пандусы с уклоном не более 10%. Перепад высот в местах съезда на проезжую часть не превышает 0,015 м. Минимальная ширина пониженного бортового камня, исходя из габаритов кресла коляски, предусмотрена не менее 1,0 м. Для маломобильных групп населения, приезжающих на личном транспорте, запроектировано 64 машино – места размерами 6,0 х 3,6 м на открытой автостоянке, расположенных на расстоянии не более 100 м от входов в жилые секции. Парковочные места для инвалидов оснащаются дорожными знаками, в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования». Дополнительно, дорожный знак «Инвалиды» дублируется на парковочном месте, для исключения использования мест для стоянок автотранспорта инвалидов другими видами транспорта. Входы в подъезды жилых секций и встроенные нежилые помещения предусмотрены с уровня тротуара, без организации крылец. Отделка пандусов и входных площадок предусмотрена с облицовкой гранитными плитами с термоструйной обработкой, предотвращающей скольжение при намокании. Площадки при входе в жилые секции имеют козырьки с водоотводами для защиты от осадков. Глубина площадок перед входами в здания предусмотрена не менее 2,2 м. Входные двери в жилые секции приняты двупольными распашными, шириной 1,2 м, с шириной рабочей створки 0,9 м, с высотой порогов не более 0,014 м. Остеклённые двери на входах в жилые секции предусмотрены из ударопрочного материала, с яркой контрастной маркировкой высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м, расположенной на уровне не ниже 1,2 м и не выше 1,5 м от поверхности пола. Глубина тамбуров входов, доступных инвалидам, пользующихся креслами – колясками, принята от 2,4 м до 1,8 м при ширине от 2,8 м до 3,2 м. Каждая жилая секция оснащена грузопассажирским лифтом, обеспечивающим доступ МГН на этажи зданий, с шириной дверного проёма не менее 0,9 м. Лифтовые холлы запроектированы шириной более 1,6 м, обеспечивающей пространство для разворота кресла – коляски на 180 градусов. В помещениях, предусмотренных для доступа инвалидов в коляске, ширина всех дверных проёмов в свету составляет не менее 0,9 м, с высотой порогов не более 0,014 м. Эвакуация маломобильных групп населения с этажей жилых секций осуществляется в пожаробезопасные зоны, расположенные на каждом жилом этаже. Зоны безопасности запроектированы незадымляемыми, отделены от других помещений и примыкающих коридоров противопожарными преградами.</p> |
| | 13.1.7 | <p>Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Технические требования на проектирование приобъектного наружного освещения №31 от 15.05.2017 г., выданы ЕМУП «ГОРСВЕТ». Срок действия требований до 15.05.2020 г.</p> |
| | 13.1.8 | <p>Описание иных планируемых элементов благоустройства:</p> |
| <p>14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи</p> | | |
| <p>14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</p> | 14.1.1 | <p>Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение</p> |
| | 14.1.2 | <p>Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "ТеплоСетевая Компания" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7709740488 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.07.2017 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТСК-ТУ-112/1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.07.2020 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб. |
| 14.1 (2) 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: "Екатеринбургская электросетевая компания" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6658139683 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.12.2017 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 218-205-213-2017 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.12.2020 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб. |
| 14.1 (3) 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: Муниципальное унитарное предприятие |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водопроводно-канализационного хозяйства" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6608001915 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2017 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05-11/33-15318-288 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2020 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб. |
| 14.1 (4) 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: Муниципальное унитарное предприятие |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водопроводно-канализационного хозяйства" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6608001915 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.10.2017 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05-11/33-15318/5-288 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.10.2020 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб. |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Муниципальное унитарное предприятие |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Специализированное управление по эксплуатации и реабилитации жилья" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6661093291 |
| 14.2 (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: Публичное акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Ростелеком" |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное телевизионное вещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Ростелеком" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 |
| 14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное радиовещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Ростелеком" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 |
| 14.2 (5) 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: Публичное акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Ростелеком" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 |
| 14.2 (6) 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: "Научно-технический центр "Интек" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6664036703 |

| | | |
|---|----------|---|
| 14.2 (7) 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: "Научно-технический центр "Интек" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6664036703 |
| 14.2 (8) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное радиовещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Научно-технический центр "Интек" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6664036703 |
| 14.2 (9) 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: "Научно-технический центр "Интек" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6664036703 |
| 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: 492 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 7 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 7 |

| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений | | 15.2.1 | | | |
|--|-----------------|--------|----------------|--------------------|---------------|
| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
| 1 | Жилое помещение | 2 | 1 | 50.23 | 1 |
| 2 | Жилое помещение | 2 | 1 | 60.76 | 2 |
| 3 | Жилое помещение | 2 | 1 | 23.92 | 1 |
| 4 | Жилое помещение | 2 | 1 | 46.96 | 1 |
| 5 | Жилое помещение | 2 | 1 | 75.09 | 2 |
| 6 | Жилое помещение | 2 | 1 | 91.70 | 3 |
| 7 | Жилое помещение | 3 | 1 | 50.30 | 1 |
| 8 | Жилое помещение | 3 | 1 | 60.80 | 2 |
| 9 | Жилое помещение | 3 | 1 | 23.95 | 1 |
| 10 | Жилое помещение | 3 | 1 | 47.19 | 1 |
| 11 | Жилое помещение | 3 | 1 | 75.29 | 2 |
| 12 | Жилое помещение | 3 | 1 | 91.69 | 3 |
| 13 | Жилое помещение | 4 | 1 | 50.30 | 1 |
| 14 | Жилое помещение | 4 | 1 | 60.77 | 2 |
| 15 | Жилое помещение | 4 | 1 | 23.87 | 1 |
| 16 | Жилое помещение | 4 | 1 | 46.96 | 1 |
| 17 | Жилое помещение | 4 | 1 | 75.09 | 2 |
| 18 | Жилое помещение | 4 | 1 | 91.77 | 3 |
| 19 | Жилое помещение | 5 | 1 | 50.30 | 1 |
| 20 | Жилое помещение | 5 | 1 | 60.77 | 2 |
| 21 | Жилое помещение | 5 | 1 | 23.87 | 1 |
| 22 | Жилое помещение | 5 | 1 | 46.96 | 1 |
| 23 | Жилое помещение | 5 | 1 | 75.09 | 2 |
| 24 | Жилое помещение | 5 | 1 | 91.77 | 3 |
| 25 | Жилое помещение | 6 | 1 | 50.41 | 1 |
| 26 | Жилое помещение | 6 | 1 | 60.77 | 2 |
| 27 | Жилое помещение | 6 | 1 | 23.70 | 1 |
| 28 | Жилое помещение | 6 | 1 | 46.96 | 1 |
| 29 | Жилое помещение | 6 | 1 | 75.09 | 2 |
| 30 | Жилое помещение | 6 | 1 | 91.77 | 3 |
| 31 | Жилое помещение | 7 | 1 | 49.96 | 1 |
| 32 | Жилое помещение | 7 | 1 | 60.62 | 2 |
| 33 | Жилое помещение | 7 | 1 | 23.76 | 1 |
| 34 | Жилое помещение | 7 | 1 | 46.57 | 1 |
| 35 | Жилое помещение | 7 | 1 | 74.84 | 2 |
| 36 | Жилое помещение | 7 | 1 | 91.42 | 3 |
| 37 | Жилое помещение | 8 | 1 | 50.05 | 1 |
| 38 | Жилое помещение | 8 | 1 | 60.72 | 2 |
| 39 | Жилое помещение | 8 | 1 | 23.73 | 1 |
| 40 | Жилое помещение | 8 | 1 | 46.88 | 1 |

| | | | | | |
|----|-----------------|----|---|-------|---|
| 41 | Жилое помещение | 8 | 1 | 74.84 | 2 |
| 42 | Жилое помещение | 8 | 1 | 91.42 | 3 |
| 43 | Жилое помещение | 9 | 1 | 50.05 | 1 |
| 44 | Жилое помещение | 9 | 1 | 60.72 | 2 |
| 45 | Жилое помещение | 9 | 1 | 23.73 | 1 |
| 46 | Жилое помещение | 9 | 1 | 46.88 | 1 |
| 47 | Жилое помещение | 9 | 1 | 74.84 | 2 |
| 48 | Жилое помещение | 9 | 1 | 91.42 | 3 |
| 49 | Жилое помещение | 10 | 1 | 50.13 | 1 |
| 50 | Жилое помещение | 10 | 1 | 60.72 | 2 |
| 51 | Жилое помещение | 10 | 1 | 23.65 | 1 |
| 52 | Жилое помещение | 10 | 1 | 46.91 | 1 |
| 53 | Жилое помещение | 10 | 1 | 74.84 | 2 |
| 54 | Жилое помещение | 10 | 1 | 91.42 | 3 |
| 55 | Жилое помещение | 11 | 1 | 50.13 | 1 |
| 56 | Жилое помещение | 11 | 1 | 60.72 | 2 |
| 57 | Жилое помещение | 11 | 1 | 23.65 | 1 |
| 58 | Жилое помещение | 11 | 1 | 46.91 | 1 |
| 59 | Жилое помещение | 11 | 1 | 74.84 | 2 |
| 60 | Жилое помещение | 11 | 1 | 91.42 | 3 |
| 61 | Жилое помещение | 12 | 1 | 49.99 | 1 |
| 62 | Жилое помещение | 12 | 1 | 60.39 | 2 |
| 63 | Жилое помещение | 12 | 1 | 23.59 | 1 |
| 64 | Жилое помещение | 12 | 1 | 46.61 | 1 |
| 65 | Жилое помещение | 12 | 1 | 74.10 | 2 |
| 66 | Жилое помещение | 12 | 1 | 91.06 | 3 |
| 67 | Жилое помещение | 13 | 1 | 49.99 | 1 |
| 68 | Жилое помещение | 13 | 1 | 60.39 | 2 |
| 69 | Жилое помещение | 13 | 1 | 23.59 | 1 |
| 70 | Жилое помещение | 13 | 1 | 46.61 | 1 |
| 71 | Жилое помещение | 13 | 1 | 74.10 | 2 |
| 72 | Жилое помещение | 13 | 1 | 91.06 | 3 |
| 73 | Жилое помещение | 14 | 1 | 49.90 | 1 |
| 74 | Жилое помещение | 14 | 1 | 60.39 | 2 |
| 75 | Жилое помещение | 14 | 1 | 23.42 | 1 |
| 76 | Жилое помещение | 14 | 1 | 46.61 | 1 |
| 77 | Жилое помещение | 14 | 1 | 74.90 | 2 |
| 78 | Жилое помещение | 14 | 1 | 91.06 | 3 |
| 79 | Жилое помещение | 2 | 2 | 56.69 | 2 |
| 80 | Жилое помещение | 2 | 2 | 47.21 | 1 |
| 81 | Жилое помещение | 2 | 2 | 23.80 | 1 |
| 82 | Жилое помещение | 2 | 2 | 29.42 | 1 |
| 83 | Жилое помещение | 2 | 2 | 29.84 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|---|---|-------|---|
| 84 | Жилое помещение | 2 | 2 | 29.82 | 1 |
| 85 | Жилое помещение | 2 | 2 | 28.22 | 1 |
| 86 | Жилое помещение | 2 | 2 | 79.47 | 2 |
| 87 | Жилое помещение | 3 | 2 | 56.69 | 2 |
| 88 | Жилое помещение | 3 | 2 | 48.02 | 1 |
| 89 | Жилое помещение | 3 | 2 | 23.96 | 1 |
| 90 | Жилое помещение | 3 | 2 | 29.69 | 1 |
| 91 | Жилое помещение | 3 | 2 | 30.11 | 1 |
| 92 | Жилое помещение | 3 | 2 | 30.11 | 1 |
| 93 | Жилое помещение | 3 | 2 | 28.19 | 1 |
| 94 | Жилое помещение | 3 | 2 | 79.50 | 2 |
| 95 | Жилое помещение | 4 | 2 | 56.69 | 2 |
| 96 | Жилое помещение | 4 | 2 | 48.02 | 1 |
| 97 | Жилое помещение | 4 | 2 | 23.87 | 1 |
| 98 | Жилое помещение | 4 | 2 | 29.61 | 1 |
| 99 | Жилое помещение | 4 | 2 | 30.03 | 1 |
| 100 | Жилое помещение | 4 | 2 | 30.03 | 1 |
| 101 | Жилое помещение | 4 | 2 | 28.11 | 1 |
| 102 | Жилое помещение | 4 | 2 | 79.50 | 2 |
| 103 | Жилое помещение | 5 | 2 | 56.69 | 2 |
| 104 | Жилое помещение | 5 | 2 | 48.02 | 1 |
| 105 | Жилое помещение | 5 | 2 | 23.87 | 1 |
| 106 | Жилое помещение | 5 | 2 | 29.56 | 1 |
| 107 | Жилое помещение | 5 | 2 | 29.98 | 1 |
| 108 | Жилое помещение | 5 | 2 | 29.98 | 1 |
| 109 | Жилое помещение | 5 | 2 | 28.06 | 1 |
| 110 | Жилое помещение | 5 | 2 | 79.50 | 2 |
| 111 | Жилое помещение | 6 | 2 | 56.69 | 2 |
| 112 | Жилое помещение | 6 | 2 | 48.01 | 1 |
| 113 | Жилое помещение | 6 | 2 | 23.77 | 1 |
| 114 | Жилое помещение | 6 | 2 | 29.61 | 1 |
| 115 | Жилое помещение | 6 | 2 | 29.98 | 1 |
| 116 | Жилое помещение | 6 | 2 | 29.98 | 1 |
| 117 | Жилое помещение | 6 | 2 | 28.06 | 1 |
| 118 | Жилое помещение | 6 | 2 | 79.50 | 2 |
| 119 | Жилое помещение | 7 | 2 | 56.55 | 2 |
| 120 | Жилое помещение | 7 | 2 | 47.80 | 1 |
| 121 | Жилое помещение | 7 | 2 | 23.57 | 1 |
| 122 | Жилое помещение | 7 | 2 | 29.29 | 1 |
| 123 | Жилое помещение | 7 | 2 | 29.71 | 1 |
| 124 | Жилое помещение | 7 | 2 | 29.71 | 1 |
| 125 | Жилое помещение | 7 | 2 | 27.79 | 1 |
| 126 | Жилое помещение | 7 | 2 | 78.89 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 127 | Жилое помещение | 8 | 2 | 56.55 | 2 |
| 128 | Жилое помещение | 8 | 2 | 47.76 | 1 |
| 129 | Жилое помещение | 8 | 2 | 23.51 | 1 |
| 130 | Жилое помещение | 8 | 2 | 29.30 | 1 |
| 131 | Жилое помещение | 8 | 2 | 29.70 | 1 |
| 132 | Жилое помещение | 8 | 2 | 29.71 | 1 |
| 133 | Жилое помещение | 8 | 2 | 27.79 | 1 |
| 134 | Жилое помещение | 8 | 2 | 78.88 | 2 |
| 135 | Жилое помещение | 9 | 2 | 56.55 | 2 |
| 136 | Жилое помещение | 9 | 2 | 47.79 | 1 |
| 137 | Жилое помещение | 9 | 2 | 23.50 | 1 |
| 138 | Жилое помещение | 9 | 2 | 29.21 | 1 |
| 139 | Жилое помещение | 9 | 2 | 29.63 | 1 |
| 140 | Жилое помещение | 9 | 2 | 29.63 | 1 |
| 141 | Жилое помещение | 9 | 2 | 27.71 | 1 |
| 142 | Жилое помещение | 9 | 2 | 78.89 | 2 |
| 143 | Жилое помещение | 10 | 2 | 56.55 | 2 |
| 144 | Жилое помещение | 10 | 2 | 47.80 | 1 |
| 145 | Жилое помещение | 10 | 2 | 23.43 | 1 |
| 146 | Жилое помещение | 10 | 2 | 29.07 | 1 |
| 147 | Жилое помещение | 10 | 2 | 29.49 | 1 |
| 148 | Жилое помещение | 10 | 2 | 29.49 | 1 |
| 149 | Жилое помещение | 10 | 2 | 27.57 | 1 |
| 150 | Жилое помещение | 10 | 2 | 78.89 | 2 |
| 151 | Жилое помещение | 11 | 2 | 30.84 | 1 |
| 152 | Жилое помещение | 11 | 2 | 71.64 | 2 |
| 153 | Жилое помещение | 11 | 2 | 23.45 | 1 |
| 154 | Жилое помещение | 11 | 2 | 28.88 | 1 |
| 155 | Жилое помещение | 11 | 2 | 29.30 | 1 |
| 156 | Жилое помещение | 11 | 2 | 29.30 | 1 |
| 157 | Жилое помещение | 11 | 2 | 27.38 | 1 |
| 158 | Жилое помещение | 11 | 2 | 78.89 | 2 |
| 159 | Жилое помещение | 12 | 2 | 30.69 | 1 |
| 160 | Жилое помещение | 12 | 2 | 71.73 | 2 |
| 161 | Жилое помещение | 12 | 2 | 23.23 | 1 |
| 162 | Жилое помещение | 12 | 2 | 28.88 | 1 |
| 163 | Жилое помещение | 12 | 2 | 29.30 | 1 |
| 164 | Жилое помещение | 12 | 2 | 29.30 | 1 |
| 165 | Жилое помещение | 12 | 2 | 27.38 | 1 |
| 166 | Жилое помещение | 12 | 2 | 78.68 | 2 |
| 167 | Жилое помещение | 13 | 2 | 30.69 | 1 |
| 168 | Жилое помещение | 13 | 2 | 71.73 | 2 |
| 169 | Жилое помещение | 13 | 2 | 23.23 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 170 | Жилое помещение | 13 | 2 | 28.88 | 1 |
| 171 | Жилое помещение | 13 | 2 | 29.30 | 1 |
| 172 | Жилое помещение | 13 | 2 | 29.30 | 1 |
| 173 | Жилое помещение | 13 | 2 | 27.38 | 1 |
| 174 | Жилое помещение | 13 | 2 | 78.68 | 2 |
| 175 | Жилое помещение | 14 | 2 | 30.69 | 1 |
| 176 | Жилое помещение | 14 | 2 | 71.73 | 2 |
| 177 | Жилое помещение | 14 | 2 | 23.15 | 1 |
| 178 | Жилое помещение | 14 | 2 | 28.88 | 1 |
| 179 | Жилое помещение | 14 | 2 | 29.30 | 1 |
| 180 | Жилое помещение | 14 | 2 | 29.30 | 1 |
| 181 | Жилое помещение | 14 | 2 | 27.38 | 1 |
| 182 | Жилое помещение | 14 | 2 | 78.68 | 2 |
| 183 | Жилое помещение | 2 | 3 | 81.10 | 2 |
| 184 | Жилое помещение | 2 | 3 | 49.50 | 1 |
| 185 | Жилое помещение | 2 | 3 | 43.27 | 1 |
| 186 | Жилое помещение | 2 | 3 | 49.68 | 1 |
| 187 | Жилое помещение | 2 | 3 | 31.82 | 1 |
| 188 | Жилое помещение | 2 | 3 | 30.67 | 1 |
| 189 | Жилое помещение | 2 | 3 | 30.52 | 1 |
| 190 | Жилое помещение | 2 | 3 | 47.98 | 1 |
| 191 | Жилое помещение | 2 | 3 | 37.28 | 1 |
| 192 | Жилое помещение | 3 | 3 | 81.01 | 2 |
| 193 | Жилое помещение | 3 | 3 | 49.47 | 1 |
| 194 | Жилое помещение | 3 | 3 | 43.24 | 1 |
| 195 | Жилое помещение | 3 | 3 | 50.76 | 1 |
| 196 | Жилое помещение | 3 | 3 | 32.31 | 1 |
| 197 | Жилое помещение | 3 | 3 | 31.14 | 1 |
| 198 | Жилое помещение | 3 | 3 | 30.99 | 1 |
| 199 | Жилое помещение | 3 | 3 | 48.09 | 1 |
| 200 | Жилое помещение | 3 | 3 | 37.45 | 1 |
| 201 | Жилое помещение | 4 | 3 | 80.73 | 2 |
| 202 | Жилое помещение | 4 | 3 | 49.33 | 1 |
| 203 | Жилое помещение | 4 | 3 | 42.96 | 1 |
| 204 | Жилое помещение | 4 | 3 | 50.61 | 1 |
| 205 | Жилое помещение | 4 | 3 | 32.09 | 1 |
| 206 | Жилое помещение | 4 | 3 | 30.92 | 1 |
| 207 | Жилое помещение | 4 | 3 | 30.77 | 1 |
| 208 | Жилое помещение | 4 | 3 | 47.67 | 1 |
| 209 | Жилое помещение | 4 | 3 | 37.45 | 1 |
| 210 | Жилое помещение | 5 | 3 | 80.73 | 2 |
| 211 | Жилое помещение | 5 | 3 | 49.33 | 1 |
| 212 | Жилое помещение | 5 | 3 | 42.96 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 213 | Жилое помещение | 5 | 3 | 50.61 | 1 |
| 214 | Жилое помещение | 5 | 3 | 32.09 | 1 |
| 215 | Жилое помещение | 5 | 3 | 30.92 | 1 |
| 216 | Жилое помещение | 5 | 3 | 30.77 | 1 |
| 217 | Жилое помещение | 5 | 3 | 47.67 | 1 |
| 218 | Жилое помещение | 5 | 3 | 37.45 | 1 |
| 219 | Жилое помещение | 6 | 3 | 80.73 | 2 |
| 220 | Жилое помещение | 6 | 3 | 49.33 | 1 |
| 221 | Жилое помещение | 6 | 3 | 42.96 | 1 |
| 222 | Жилое помещение | 6 | 3 | 50.61 | 1 |
| 223 | Жилое помещение | 6 | 3 | 32.01 | 1 |
| 224 | Жилое помещение | 6 | 3 | 30.84 | 1 |
| 225 | Жилое помещение | 6 | 3 | 30.69 | 1 |
| 226 | Жилое помещение | 6 | 3 | 47.67 | 1 |
| 227 | Жилое помещение | 6 | 3 | 37.54 | 1 |
| 228 | Жилое помещение | 7 | 3 | 80.60 | 2 |
| 229 | Жилое помещение | 7 | 3 | 49.19 | 1 |
| 230 | Жилое помещение | 7 | 3 | 42.99 | 1 |
| 231 | Жилое помещение | 7 | 3 | 50.49 | 1 |
| 232 | Жилое помещение | 7 | 3 | 32.01 | 1 |
| 233 | Жилое помещение | 7 | 3 | 30.84 | 1 |
| 234 | Жилое помещение | 7 | 3 | 30.69 | 1 |
| 235 | Жилое помещение | 7 | 3 | 47.67 | 1 |
| 236 | Жилое помещение | 7 | 3 | 37.16 | 1 |
| 237 | Жилое помещение | 8 | 3 | 80.60 | 2 |
| 238 | Жилое помещение | 8 | 3 | 49.19 | 1 |
| 239 | Жилое помещение | 8 | 3 | 42.99 | 1 |
| 240 | Жилое помещение | 8 | 3 | 50.42 | 1 |
| 241 | Жилое помещение | 8 | 3 | 31.81 | 1 |
| 242 | Жилое помещение | 8 | 3 | 30.64 | 1 |
| 243 | Жилое помещение | 8 | 3 | 30.52 | 1 |
| 244 | Жилое помещение | 8 | 3 | 47.67 | 1 |
| 245 | Жилое помещение | 8 | 3 | 37.16 | 1 |
| 246 | Жилое помещение | 9 | 3 | 80.60 | 2 |
| 247 | Жилое помещение | 9 | 3 | 49.32 | 1 |
| 248 | Жилое помещение | 9 | 3 | 42.88 | 1 |
| 249 | Жилое помещение | 9 | 3 | 50.52 | 1 |
| 250 | Жилое помещение | 9 | 3 | 32.01 | 1 |
| 251 | Жилое помещение | 9 | 3 | 30.81 | 1 |
| 252 | Жилое помещение | 9 | 3 | 30.82 | 1 |
| 253 | Жилое помещение | 9 | 3 | 47.90 | 1 |
| 254 | Жилое помещение | 9 | 3 | 37.30 | 1 |
| 255 | Жилое помещение | 10 | 3 | 80.60 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 256 | Жилое помещение | 10 | 3 | 49.32 | 1 |
| 257 | Жилое помещение | 10 | 3 | 42.88 | 1 |
| 258 | Жилое помещение | 10 | 3 | 50.52 | 1 |
| 259 | Жилое помещение | 10 | 3 | 31.91 | 1 |
| 260 | Жилое помещение | 10 | 3 | 30.71 | 1 |
| 261 | Жилое помещение | 10 | 3 | 30.72 | 1 |
| 262 | Жилое помещение | 10 | 3 | 47.90 | 1 |
| 263 | Жилое помещение | 10 | 3 | 37.30 | 1 |
| 264 | Жилое помещение | 11 | 3 | 80.60 | 2 |
| 265 | Жилое помещение | 11 | 3 | 49.32 | 1 |
| 266 | Жилое помещение | 11 | 3 | 42.88 | 1 |
| 267 | Жилое помещение | 11 | 3 | 50.52 | 1 |
| 268 | Жилое помещение | 11 | 3 | 31.91 | 1 |
| 269 | Жилое помещение | 11 | 3 | 30.71 | 1 |
| 270 | Жилое помещение | 11 | 3 | 30.72 | 1 |
| 271 | Жилое помещение | 11 | 3 | 47.90 | 1 |
| 272 | Жилое помещение | 11 | 3 | 37.30 | 1 |
| 273 | Жилое помещение | 12 | 3 | 80.45 | 2 |
| 274 | Жилое помещение | 12 | 3 | 49.17 | 1 |
| 275 | Жилое помещение | 12 | 3 | 42.88 | 1 |
| 276 | Жилое помещение | 12 | 3 | 50.45 | 1 |
| 277 | Жилое помещение | 12 | 3 | 31.84 | 1 |
| 278 | Жилое помещение | 12 | 3 | 30.64 | 1 |
| 279 | Жилое помещение | 12 | 3 | 30.63 | 1 |
| 280 | Жилое помещение | 12 | 3 | 47.90 | 1 |
| 281 | Жилое помещение | 12 | 3 | 37.00 | 1 |
| 282 | Жилое помещение | 13 | 3 | 80.45 | 2 |
| 283 | Жилое помещение | 13 | 3 | 49.17 | 1 |
| 284 | Жилое помещение | 13 | 3 | 42.88 | 1 |
| 285 | Жилое помещение | 13 | 3 | 50.45 | 1 |
| 286 | Жилое помещение | 13 | 3 | 31.84 | 1 |
| 287 | Жилое помещение | 13 | 3 | 30.64 | 1 |
| 288 | Жилое помещение | 13 | 3 | 30.63 | 1 |
| 289 | Жилое помещение | 13 | 3 | 47.90 | 1 |
| 290 | Жилое помещение | 13 | 3 | 37.00 | 1 |
| 291 | Жилое помещение | 14 | 3 | 80.17 | 2 |
| 292 | Жилое помещение | 14 | 3 | 49.03 | 1 |
| 293 | Жилое помещение | 14 | 3 | 42.60 | 1 |
| 294 | Жилое помещение | 14 | 3 | 50.23 | 1 |
| 295 | Жилое помещение | 14 | 3 | 31.53 | 1 |
| 296 | Жилое помещение | 14 | 3 | 30.33 | 1 |
| 297 | Жилое помещение | 14 | 3 | 30.35 | 1 |
| 298 | Жилое помещение | 14 | 3 | 47.43 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 299 | Жилое помещение | 14 | 3 | 37.00 | 1 |
| 300 | Жилое помещение | 15 | 3 | 80.17 | 2 |
| 301 | Жилое помещение | 15 | 3 | 49.03 | 1 |
| 302 | Жилое помещение | 15 | 3 | 42.60 | 1 |
| 303 | Жилое помещение | 15 | 3 | 50.23 | 1 |
| 304 | Жилое помещение | 15 | 3 | 31.53 | 1 |
| 305 | Жилое помещение | 15 | 3 | 30.33 | 1 |
| 306 | Жилое помещение | 15 | 3 | 30.35 | 1 |
| 307 | Жилое помещение | 15 | 3 | 47.43 | 1 |
| 308 | Жилое помещение | 15 | 3 | 37.00 | 1 |
| 309 | Жилое помещение | 16 | 3 | 80.17 | 2 |
| 310 | Жилое помещение | 16 | 3 | 49.03 | 1 |
| 311 | Жилое помещение | 16 | 3 | 42.60 | 1 |
| 312 | Жилое помещение | 16 | 3 | 50.23 | 1 |
| 313 | Жилое помещение | 16 | 3 | 31.42 | 1 |
| 314 | Жилое помещение | 16 | 3 | 30.21 | 1 |
| 315 | Жилое помещение | 16 | 3 | 30.23 | 1 |
| 316 | Жилое помещение | 16 | 3 | 47.43 | 1 |
| 317 | Жилое помещение | 16 | 3 | 37.00 | 1 |
| 318 | Жилое помещение | 17 | 3 | 80.18 | 2 |
| 319 | Жилое помещение | 17 | 3 | 49.03 | 1 |
| 320 | Жилое помещение | 17 | 3 | 42.69 | 1 |
| 321 | Жилое помещение | 17 | 3 | 50.21 | 1 |
| 322 | Жилое помещение | 17 | 3 | 31.61 | 1 |
| 323 | Жилое помещение | 17 | 3 | 30.39 | 1 |
| 324 | Жилое помещение | 17 | 3 | 30.48 | 1 |
| 325 | Жилое помещение | 17 | 3 | 47.56 | 1 |
| 326 | Жилое помещение | 17 | 3 | 36.79 | 1 |
| 327 | Жилое помещение | 18 | 3 | 80.18 | 2 |
| 328 | Жилое помещение | 18 | 3 | 49.03 | 1 |
| 329 | Жилое помещение | 18 | 3 | 42.69 | 1 |
| 330 | Жилое помещение | 18 | 3 | 50.21 | 1 |
| 331 | Жилое помещение | 18 | 3 | 31.61 | 1 |
| 332 | Жилое помещение | 18 | 3 | 30.39 | 1 |
| 333 | Жилое помещение | 18 | 3 | 30.48 | 1 |
| 334 | Жилое помещение | 18 | 3 | 47.56 | 1 |
| 335 | Жилое помещение | 18 | 3 | 36.79 | 1 |
| 336 | Жилое помещение | 19 | 3 | 79.88 | 2 |
| 337 | Жилое помещение | 19 | 3 | 48.88 | 1 |
| 338 | Жилое помещение | 19 | 3 | 42.40 | 1 |
| 339 | Жилое помещение | 19 | 3 | 50.07 | 1 |
| 340 | Жилое помещение | 19 | 3 | 31.38 | 1 |
| 341 | Жилое помещение | 19 | 3 | 30.15 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 342 | Жилое помещение | 19 | 3 | 30.24 | 1 |
| 343 | Жилое помещение | 19 | 3 | 47.54 | 1 |
| 344 | Жилое помещение | 19 | 3 | 36.79 | 1 |
| 345 | Жилое помещение | 20 | 3 | 79.88 | 2 |
| 346 | Жилое помещение | 20 | 3 | 48.88 | 1 |
| 347 | Жилое помещение | 20 | 3 | 42.40 | 1 |
| 348 | Жилое помещение | 20 | 3 | 50.07 | 1 |
| 349 | Жилое помещение | 20 | 3 | 31.43 | 1 |
| 350 | Жилое помещение | 20 | 3 | 30.21 | 1 |
| 351 | Жилое помещение | 20 | 3 | 30.28 | 1 |
| 352 | Жилое помещение | 20 | 3 | 47.54 | 1 |
| 353 | Жилое помещение | 20 | 3 | 36.79 | 1 |
| 354 | Жилое помещение | 21 | 3 | 79.88 | 2 |
| 355 | Жилое помещение | 21 | 3 | 48.88 | 1 |
| 356 | Жилое помещение | 21 | 3 | 42.40 | 1 |
| 357 | Жилое помещение | 21 | 3 | 50.07 | 1 |
| 358 | Жилое помещение | 21 | 3 | 31.43 | 1 |
| 359 | Жилое помещение | 21 | 3 | 30.21 | 1 |
| 360 | Жилое помещение | 21 | 3 | 30.28 | 1 |
| 361 | Жилое помещение | 21 | 3 | 47.54 | 1 |
| 362 | Жилое помещение | 21 | 3 | 36.79 | 1 |
| 363 | Жилое помещение | 22 | 3 | 79.78 | 2 |
| 364 | Жилое помещение | 22 | 3 | 48.78 | 1 |
| 365 | Жилое помещение | 22 | 3 | 42.40 | 1 |
| 366 | Жилое помещение | 22 | 3 | 50.00 | 1 |
| 367 | Жилое помещение | 22 | 3 | 31.26 | 1 |
| 368 | Жилое помещение | 22 | 3 | 30.04 | 1 |
| 369 | Жилое помещение | 22 | 3 | 30.12 | 1 |
| 370 | Жилое помещение | 22 | 3 | 47.54 | 1 |
| 371 | Жилое помещение | 22 | 3 | 36.59 | 1 |
| 372 | Жилое помещение | 23 | 3 | 79.78 | 2 |
| 373 | Жилое помещение | 23 | 3 | 48.78 | 1 |
| 374 | Жилое помещение | 23 | 3 | 42.40 | 1 |
| 375 | Жилое помещение | 23 | 3 | 50.00 | 1 |
| 376 | Жилое помещение | 23 | 3 | 31.26 | 1 |
| 377 | Жилое помещение | 23 | 3 | 30.04 | 1 |
| 378 | Жилое помещение | 23 | 3 | 30.12 | 1 |
| 379 | Жилое помещение | 23 | 3 | 47.54 | 1 |
| 380 | Жилое помещение | 23 | 3 | 36.59 | 1 |
| 381 | Жилое помещение | 1 | 4 | 49.37 | 1 |
| 382 | Жилое помещение | 1 | 4 | 59.98 | 2 |
| 383 | Жилое помещение | 1 | 4 | 74.55 | 2 |
| 384 | Жилое помещение | 2 | 4 | 49.50 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|---|---|-------|---|
| 385 | Жилое помещение | 2 | 4 | 60.38 | 2 |
| 386 | Жилое помещение | 2 | 4 | 71.05 | 2 |
| 387 | Жилое помещение | 2 | 4 | 27.07 | 1 |
| 388 | Жилое помещение | 2 | 4 | 97.29 | 3 |
| 389 | Жилое помещение | 3 | 4 | 49.50 | 1 |
| 390 | Жилое помещение | 3 | 4 | 60.38 | 2 |
| 391 | Жилое помещение | 3 | 4 | 71.05 | 2 |
| 392 | Жилое помещение | 3 | 4 | 26.92 | 1 |
| 393 | Жилое помещение | 3 | 4 | 97.19 | 3 |
| 394 | Жилое помещение | 4 | 4 | 49.50 | 1 |
| 395 | Жилое помещение | 4 | 4 | 60.38 | 2 |
| 396 | Жилое помещение | 4 | 4 | 71.05 | 2 |
| 397 | Жилое помещение | 4 | 4 | 26.83 | 1 |
| 398 | Жилое помещение | 4 | 4 | 97.09 | 3 |
| 399 | Жилое помещение | 5 | 4 | 49.50 | 1 |
| 400 | Жилое помещение | 5 | 4 | 60.38 | 2 |
| 401 | Жилое помещение | 5 | 4 | 71.12 | 2 |
| 402 | Жилое помещение | 5 | 4 | 26.83 | 1 |
| 403 | Жилое помещение | 5 | 4 | 48.55 | 1 |
| 404 | Жилое помещение | 5 | 4 | 39.51 | 1 |
| 405 | Жилое помещение | 6 | 4 | 49.38 | 1 |
| 406 | Жилое помещение | 6 | 4 | 60.16 | 2 |
| 407 | Жилое помещение | 6 | 4 | 70.84 | 2 |
| 408 | Жилое помещение | 6 | 4 | 26.73 | 1 |
| 409 | Жилое помещение | 6 | 4 | 48.55 | 1 |
| 410 | Жилое помещение | 6 | 4 | 39.48 | 1 |
| 411 | Жилое помещение | 7 | 4 | 49.38 | 1 |
| 412 | Жилое помещение | 7 | 4 | 60.16 | 2 |
| 413 | Жилое помещение | 7 | 4 | 70.84 | 2 |
| 414 | Жилое помещение | 7 | 4 | 26.73 | 1 |
| 415 | Жилое помещение | 7 | 4 | 48.41 | 1 |
| 416 | Жилое помещение | 7 | 4 | 39.48 | 1 |
| 417 | Жилое помещение | 8 | 4 | 49.38 | 1 |
| 418 | Жилое помещение | 8 | 4 | 60.15 | 2 |
| 419 | Жилое помещение | 8 | 4 | 70.84 | 2 |
| 420 | Жилое помещение | 8 | 4 | 26.46 | 1 |
| 421 | Жилое помещение | 8 | 4 | 48.38 | 1 |
| 422 | Жилое помещение | 8 | 4 | 39.46 | 1 |
| 423 | Жилое помещение | 9 | 4 | 49.38 | 1 |
| 424 | Жилое помещение | 9 | 4 | 60.15 | 2 |
| 425 | Жилое помещение | 9 | 4 | 70.84 | 2 |
| 426 | Жилое помещение | 9 | 4 | 26.46 | 1 |
| 427 | Жилое помещение | 9 | 4 | 48.38 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 428 | Жилое помещение | 9 | 4 | 39.46 | 1 |
| 429 | Жилое помещение | 10 | 4 | 49.38 | 1 |
| 430 | Жилое помещение | 10 | 4 | 60.15 | 2 |
| 431 | Жилое помещение | 10 | 4 | 70.84 | 2 |
| 432 | Жилое помещение | 10 | 4 | 26.36 | 1 |
| 433 | Жилое помещение | 10 | 4 | 48.24 | 1 |
| 434 | Жилое помещение | 10 | 4 | 39.39 | 1 |
| 435 | Жилое помещение | 11 | 4 | 49.27 | 1 |
| 436 | Жилое помещение | 11 | 4 | 60.01 | 2 |
| 437 | Жилое помещение | 11 | 4 | 70.70 | 2 |
| 438 | Жилое помещение | 11 | 4 | 26.36 | 1 |
| 439 | Жилое помещение | 11 | 4 | 48.24 | 1 |
| 440 | Жилое помещение | 11 | 4 | 39.32 | 1 |
| 441 | Жилое помещение | 12 | 4 | 49.27 | 1 |
| 442 | Жилое помещение | 12 | 4 | 60.01 | 2 |
| 443 | Жилое помещение | 12 | 4 | 70.70 | 2 |
| 444 | Жилое помещение | 12 | 4 | 26.27 | 1 |
| 445 | Жилое помещение | 12 | 4 | 48.14 | 1 |
| 446 | Жилое помещение | 12 | 4 | 39.25 | 1 |
| 447 | Жилое помещение | 1 | 5 | 65.49 | 2 |
| 448 | Жилое помещение | 1 | 5 | 48.86 | 1 |
| 449 | Жилое помещение | 2 | 5 | 65.49 | 2 |
| 450 | Жилое помещение | 2 | 5 | 48.89 | 1 |
| 451 | Жилое помещение | 2 | 5 | 74.98 | 2 |
| 452 | Жилое помещение | 2 | 5 | 67.34 | 2 |
| 453 | Жилое помещение | 3 | 5 | 65.49 | 2 |
| 454 | Жилое помещение | 3 | 5 | 48.81 | 1 |
| 455 | Жилое помещение | 3 | 5 | 74.90 | 2 |
| 456 | Жилое помещение | 3 | 5 | 67.31 | 2 |
| 457 | Жилое помещение | 4 | 5 | 65.49 | 2 |
| 458 | Жилое помещение | 4 | 5 | 48.81 | 1 |
| 459 | Жилое помещение | 4 | 5 | 74.90 | 2 |
| 460 | Жилое помещение | 4 | 5 | 67.31 | 2 |
| 461 | Жилое помещение | 5 | 5 | 65.49 | 2 |
| 462 | Жилое помещение | 5 | 5 | 48.81 | 1 |
| 463 | Жилое помещение | 5 | 5 | 74.90 | 2 |
| 464 | Жилое помещение | 5 | 5 | 67.31 | 2 |
| 465 | Жилое помещение | 6 | 5 | 65.09 | 2 |
| 466 | Жилое помещение | 6 | 5 | 48.68 | 1 |
| 467 | Жилое помещение | 6 | 5 | 75.05 | 2 |
| 468 | Жилое помещение | 6 | 5 | 67.34 | 2 |
| 469 | Жилое помещение | 7 | 5 | 65.30 | 1 |
| 470 | Жилое помещение | 7 | 5 | 48.61 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 471 | Жилое помещение | 7 | 5 | 74.67 | 2 |
| 472 | Жилое помещение | 7 | 5 | 67.03 | 2 |
| 473 | Жилое помещение | 8 | 5 | 65.30 | 1 |
| 474 | Жилое помещение | 8 | 5 | 48.61 | 1 |
| 475 | Жилое помещение | 8 | 5 | 74.67 | 2 |
| 476 | Жилое помещение | 8 | 5 | 67.03 | 2 |
| 477 | Жилое помещение | 9 | 5 | 65.30 | 1 |
| 478 | Жилое помещение | 9 | 5 | 48.61 | 1 |
| 479 | Жилое помещение | 9 | 5 | 74.67 | 2 |
| 480 | Жилое помещение | 9 | 5 | 67.03 | 2 |
| 481 | Жилое помещение | 10 | 5 | 65.30 | 1 |
| 482 | Жилое помещение | 10 | 5 | 48.61 | 1 |
| 483 | Жилое помещение | 10 | 5 | 74.67 | 2 |
| 484 | Жилое помещение | 10 | 5 | 67.03 | 2 |
| 485 | Жилое помещение | 11 | 5 | 65.02 | 1 |
| 486 | Жилое помещение | 11 | 5 | 48.48 | 1 |
| 487 | Жилое помещение | 11 | 5 | 74.73 | 2 |
| 488 | Жилое помещение | 11 | 5 | 67.03 | 2 |
| 489 | Жилое помещение | 12 | 5 | 64.99 | 1 |
| 490 | Жилое помещение | 12 | 5 | 48.33 | 1 |
| 491 | Жилое помещение | 12 | 5 | 74.39 | 2 |
| 492 | Жилое помещение | 12 | 5 | 66.88 | 2 |

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

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Площадь, м2 | Площадь частей нежилого помещения | |
|---|-------------------|------|----------------|-------------|-----------------------------------|-------------|
| | | | | | Наименование | Площадь(м2) |
| 1 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 101.4 | административное помещение | 87.5 |
| | | | | | тамбур | 7.2 |
| | | | | | санузел | 2.1 |
| | | | | | санузел | 2.5 |
| | | | | | гардеробная | 2.1 |
| 2 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 74.3 | административное помещение | 62.1 |
| | | | | | тамбур | 7.9 |
| | | | | | санузел | 2.3 |
| | | | | | санузел | 2.0 |
| 3 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 120.8 | административное помещение | 106.7 |
| | | | | | тамбур | 8.5 |
| | | | | | санузел | 2.9 |
| | | | | | санузел | 2.6 |
| 4 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 66.0 | офисное помещение | 55.7 |
| | | | | | тамбур | 5.9 |
| | | | | | санузел | 2.2 |
| | | | | | санузел | 2.2 |

| | | | | | | |
|---|-------------------|---|---|-------|----------------------------|-------|
| 5 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 193.9 | офисное помещение | 183.1 |
| | | | | | тамбур | 5.8 |
| | | | | | санузел | 2.5 |
| | | | | | санузел | 2.6 |
| 6 | Нежилое помещение | 1 | 3 | 246.1 | административное помещение | 234.3 |
| | | | | | тамбур | 5.1 |
| | | | | | санузел | 3.3 |
| | | | | | санузел | 3.4 |
| 7 | Нежилое помещение | 1 | 3 | 64.9 | административное помещение | 54.5 |
| | | | | | тамбур | 4.8 |
| | | | | | санузел | 2.7 |
| | | | | | санузел | 3.0 |

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

| № | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (м2) |
|----|--|---------------------------------------|----------------------|--------------|
| 1 | Помещение для прокладки инженерных сетей | Секция 1.1, техподполье | Техническое | 43.1 |
| 2 | Коллекторная | Секция 1.1, техподполье | Техническое | 16.5 |
| 3 | Помещение для прокладки инженерных сетей | Секция 1.1, техподполье | Техническое | 430.8 |
| 4 | Тамбур | Секция 1.1, 1 этаж | Общественное | 7.0 |
| 5 | Тамбур | Секция 1.1, 1 этаж | Общественное | 7.0 |
| 6 | Холл | Секция 1.1, 1 этаж | Общественное | 59.7 |
| 7 | Тамбур | Секция 1.1, 1 этаж | Общественное | 7.1 |
| 8 | Тамбур | Секция 1.1, 1 этаж | Общественное | 7.0 |
| 9 | Санузел, совмещенный с ПУИ | Секция 1.1, 1 этаж | Техническое | 8.2 |
| 10 | Помещение консьержа | Секция 1.1, 1 этаж | Техническое | 17.0 |
| 11 | Электрощитовая | Секция 1.1, 1 этаж | Техническое | 11.5 |
| 12 | Лифтовой холл | Секция 1.1, 1 этаж | Общественное | 12.3 |
| 13 | Тамбур-шлюз | Секция 1.1, 1 этаж | Общественное | 1.8 |
| 14 | Лестничная клетка | Секция 1.1, 1 этаж | Общественное | 12.2 |
| 15 | Мусорокамера | Секция 1.1, 1 этаж | Общественное | 42.7 |
| 16 | Коридор | Секция 1.1, 2 этаж | Общественное | 28.5 |
| 17 | Тамбур-шлюз | Секция 1.1, 2 этаж | Общественное | 12.3 |
| 18 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.1, 2 этаж | Общественное | 10.5 |
| 19 | Лестничная клетка | Секция 1.1, 2 этаж | Общественное | 14.8 |
| 20 | Колясочная | Секция 1.1, 2 этаж | Общественное | 14.3 |
| 21 | Узел учета ТС | Секция 1.1, 2 этаж | Техническое | 1.0 |
| 22 | Коллекторная ВК | Секция 1.1, 2 этаж | Техническое | 1.0 |
| 23 | Коридор | Секция 1.1, 3 этаж | Общественное | 28.5 |
| 24 | Тамбур-шлюз | Секция 1.1, 3 этаж | Общественное | 12.3 |
| 25 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.1, 3 этаж | Общественное | 10.5 |

| | | | | |
|----|------------------------|--------------------|--------------|------|
| 26 | Лестничная клетка | Секция 1.1, 3 этаж | Общественное | 14.8 |
| 27 | Колясочная | Секция 1.1, 3 этаж | Общественное | 14.3 |
| 28 | Узел учета ТС | Секция 1.1, 3 этаж | Техническое | 1.0 |
| 29 | Коллекторная ВК | Секция 1.1, 3 этаж | Техническое | 1.0 |
| 30 | Коридор | Секция 1.1, 4 этаж | Общественное | 28.5 |
| 31 | Тамбур-шлюз | Секция 1.1, 4 этаж | Общественное | 12.3 |
| 32 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.1, 4 этаж | Общественное | 10.5 |
| 33 | Лестничная клетка | Секция 1.1, 4 этаж | Общественное | 14.8 |
| 34 | Колясочная | Секция 1.1, 4 этаж | Общественное | 14.3 |
| 35 | Узел учета ТС | Секция 1.1, 4 этаж | Техническое | 1.0 |
| 36 | Коллекторная ВК | Секция 1.1, 4 этаж | Техническое | 1.0 |
| 37 | Коридор | Секция 1.1, 5 этаж | Общественное | 28.5 |
| 38 | Тамбур-шлюз | Секция 1.1, 5 этаж | Общественное | 12.3 |
| 39 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.1, 5 этаж | Общественное | 10.5 |
| 40 | Лестничная клетка | Секция 1.1, 5 этаж | Общественное | 14.8 |
| 41 | Колясочная | Секция 1.1, 5 этаж | Общественное | 14.3 |
| 42 | Узел учета ТС | Секция 1.1, 5 этаж | Техническое | 1.0 |
| 43 | Коллекторная ВК | Секция 1.1, 5 этаж | Техническое | 1.0 |
| 44 | Коридор | Секция 1.1, 6 этаж | Общественное | 28.5 |
| 45 | Тамбур-шлюз | Секция 1.1, 6 этаж | Общественное | 12.3 |
| 46 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.1, 6 этаж | Общественное | 10.5 |
| 47 | Лестничная клетка | Секция 1.1, 6 этаж | Общественное | 14.8 |
| 48 | Колясочная | Секция 1.1, 6 этаж | Общественное | 14.3 |
| 49 | Узел учета ТС | Секция 1.1, 6 этаж | Техническое | 1.0 |
| 50 | Коллекторная ВК | Секция 1.1, 6 этаж | Техническое | 1.0 |
| 51 | Коридор | Секция 1.1, 7 этаж | Общественное | 28.5 |
| 52 | Тамбур-шлюз | Секция 1.1, 7 этаж | Общественное | 12.3 |
| 53 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.1, 7 этаж | Общественное | 10.3 |
| 54 | Лестничная клетка | Секция 1.1, 7 этаж | Общественное | 14.8 |
| 55 | Колясочная | Секция 1.1, 7 этаж | Общественное | 14.2 |
| 56 | Узел учета ТС | Секция 1.1, 7 этаж | Техническое | 1.0 |
| 57 | Коллекторная ВК | Секция 1.1, 7 этаж | Техническое | 1.0 |
| 58 | Коридор | Секция 1.1, 8 этаж | Общественное | 28.5 |
| 59 | Тамбур-шлюз | Секция 1.1, 8 этаж | Общественное | 12.3 |
| 60 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.1, 8 этаж | Общественное | 10.3 |
| 61 | Лестничная клетка | Секция 1.1, 8 этаж | Общественное | 14.8 |
| 62 | Колясочная | Секция 1.1, 8 этаж | Общественное | 14.2 |
| 63 | Узел учета ТС | Секция 1.1, 8 этаж | Техническое | 1.0 |
| 64 | Коллекторная ВК | Секция 1.1, 8 этаж | Техническое | 1.0 |
| 65 | Коридор | Секция 1.1, 9 этаж | Общественное | 28.5 |
| 66 | Тамбур-шлюз | Секция 1.1, 9 этаж | Общественное | 12.3 |
| 67 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.1, 9 этаж | Общественное | 10.3 |
| 68 | Лестничная клетка | Секция 1.1, 9 этаж | Общественное | 14.8 |

| | | | | |
|-----|---------------------------|---------------------------------------|--------------|-------|
| 69 | Колясочная | Секция 1.1, 9 этаж | Общественное | 14.2 |
| 70 | Узел учета ТС | Секция 1.1, 9 этаж | Техническое | 1.0 |
| 71 | Коллекторная ВК | Секция 1.1, 9 этаж | Техническое | 1.0 |
| 72 | Коридор | Секция 1.1, 10 этаж | Общественное | 28.5 |
| 73 | Тамбур-шлюз | Секция 1.1, 10 этаж | Общественное | 12.3 |
| 74 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.1, 10 этаж | Общественное | 10.3 |
| 75 | Лестничная клетка | Секция 1.1, 10 этаж | Общественное | 14.8 |
| 76 | Колясочная | Секция 1.1, 10 этаж | Общественное | 14.2 |
| 77 | Узел учета ТС | Секция 1.1, 10 этаж | Техническое | 1.0 |
| 78 | Коллекторная ВК | Секция 1.1, 10 этаж | Техническое | 1.1 |
| 79 | Коридор | Секция 1.1, 11 этаж | Общественное | 28.5 |
| 80 | Тамбур-шлюз | Секция 1.1, 11 этаж | Общественное | 12.3 |
| 81 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.1, 11 этаж | Общественное | 10.3 |
| 82 | Лестничная клетка | Секция 1.1, 11 этаж | Общественное | 14.8 |
| 83 | Колясочная | Секция 1.1, 11 этаж | Общественное | 14.2 |
| 84 | Узел учета ТС | Секция 1.1, 11 этаж | Техническое | 1.0 |
| 85 | Коллекторная ВК | Секция 1.1, 11 этаж | Техническое | 1.1 |
| 86 | Коридор | Секция 1.1, 12 этаж | Общественное | 28.5 |
| 87 | Тамбур-шлюз | Секция 1.1, 12 этаж | Общественное | 12.3 |
| 88 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.1, 12 этаж | Общественное | 10.1 |
| 89 | Лестничная клетка | Секция 1.1, 12 этаж | Общественное | 14.8 |
| 90 | Колясочная | Секция 1.1, 12 этаж | Общественное | 14.0 |
| 91 | Узел учета ТС | Секция 1.1, 12 этаж | Техническое | 1.0 |
| 92 | Коллекторная ВК | Секция 1.1, 12 этаж | Техническое | 1.1 |
| 93 | Коридор | Секция 1.1, 13 этаж | Общественное | 28.5 |
| 94 | Тамбур-шлюз | Секция 1.1, 13 этаж | Общественное | 12.3 |
| 95 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.1, 13 этаж | Общественное | 10.1 |
| 96 | Лестничная клетка | Секция 1.1, 13 этаж | Общественное | 14.8 |
| 97 | Колясочная | Секция 1.1, 13 этаж | Общественное | 14.0 |
| 98 | Узел учета ТС | Секция 1.1, 13 этаж | Техническое | 1.0 |
| 99 | Коллекторная ВК | Секция 1.1, 13 этаж | Техническое | 1.1 |
| 100 | Коридор | Секция 1.1, 14 этаж | Общественное | 28.5 |
| 101 | Тамбур-шлюз | Секция 1.1, 14 этаж | Общественное | 12.3 |
| 102 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.1, 14 этаж | Общественное | 10.1 |
| 103 | Лестничная клетка | Секция 1.1, 14 этаж | Общественное | 14.8 |
| 104 | Колясочная | Секция 1.1, 14 этаж | Общественное | 14.0 |
| 105 | Узел учета ТС | Секция 1.1, 14 этаж | Техническое | 1.0 |
| 106 | Коллекторная ВК | Секция 1.1, 14 этаж | Техническое | 1.1 |
| 107 | Лестничная клетка | Секция 1.1, помещения теплого чердака | Общественное | 14.8 |
| 108 | Тамбур-шлюз | Секция 1.1, помещения теплого чердака | Общественное | 3.3 |
| 109 | Теплый чердак | Секция 1.1, помещения теплого чердака | Техническое | 434.7 |
| 110 | Лестничная клетка | Секция 1.1, машинное помещение | Общественное | 14.8 |
| 111 | Машинное помещение лифтов | Секция 1.1, машинное помещение | Техническое | 19.2 |

| | | | | |
|-----|--|-------------------------|--------------|-------|
| 112 | Коллекторная | Секция 1.2, техподполье | Техническое | 14.8 |
| 113 | Тамбур | Секция 1.2, техподполье | Общественное | 25.0 |
| 114 | Помещение для прокладки инженерных сетей | Секция 1.2, техподполье | Техническое | 164.1 |
| 115 | ИТП | Секция 1.2, техподполье | Техническое | 116.4 |
| 116 | Хоз.питьевая насосная станция | Секция 1.2, техподполье | Техническое | 31.7 |
| 117 | Помещение для прокладки инженерных сетей | Секция 1.2, техподполье | Техническое | 14.8 |
| 118 | Помещение для прокладки инженерных сетей | Секция 1.2, техподполье | Техническое | 9.0 |
| 119 | Насосная станция пожаротушения | Секция 1.2, техподполье | Техническое | 15.0 |
| 120 | Тамбур | Секция 1.2, 1 этаж | Общественное | 6.8 |
| 121 | Тамбур | Секция 1.2, 1 этаж | Общественное | 7.2 |
| 122 | Холл | Секция 1.2, 1 этаж | Общественное | 6.2 |
| 123 | Холл | Секция 1.2, 1 этаж | Общественное | 29.6 |
| 124 | Лифтовой холл | Секция 1.2, 1 этаж | Общественное | 11.9 |
| 125 | ПУИ | Секция 1.2, 1 этаж | Техническое | 7.2 |
| 126 | Колясочная | Секция 1.2, 1 этаж | Общественное | 7.0 |
| 127 | Электрощитовая | Секция 1.2, 1 этаж | Техническое | 12.2 |
| 128 | Тамбур | Секция 1.2, 1 этаж | Общественное | 1.5 |
| 129 | Лестничная клетка | Секция 1.2, 1 этаж | Общественное | 12.3 |
| 130 | Тамбур | Секция 1.2, 1 этаж | Общественное | 6.8 |
| 131 | Тамбур | Секция 1.2, 1 этаж | Общественное | 6.2 |
| 132 | Помещение консьержа | Секция 1.2, 1 этаж | Техническое | 15.4 |
| 133 | Лестничная клетка | Секция 1.2, 2 этаж | Общественное | 14.8 |
| 134 | Тамбур-шлюз | Секция 1.2, 2 этаж | Общественное | 11.9 |
| 135 | Коридор | Секция 1.2, 2 этаж | Общественное | 36.5 |
| 136 | Коллекторная ВК | Секция 1.2, 2 этаж | Техническое | 2.0 |
| 137 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.2, 2 этаж | Общественное | 10.9 |
| 138 | Лестничная клетка | Секция 1.2, 3 этаж | Общественное | 14.8 |
| 139 | Тамбур-шлюз | Секция 1.2, 3 этаж | Общественное | 11.9 |
| 140 | Коридор | Секция 1.2, 3 этаж | Общественное | 36.5 |
| 141 | Коллекторная ВК | Секция 1.2, 3 этаж | Техническое | 1.3 |
| 142 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.2, 3 этаж | Общественное | 13.3 |
| 143 | Лестничная клетка | Секция 1.2, 4 этаж | Общественное | 14.8 |
| 144 | Тамбур-шлюз | Секция 1.2, 4 этаж | Общественное | 11.9 |
| 145 | Коридор | Секция 1.2, 4 этаж | Общественное | 36.5 |
| 146 | Коллекторная ВК | Секция 1.2, 4 этаж | Техническое | 2.0 |
| 147 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.2, 4 этаж | Общественное | 10.9 |
| 148 | Лестничная клетка | Секция 1.2, 5 этаж | Общественное | 14.8 |
| 149 | Тамбур-шлюз | Секция 1.2, 5 этаж | Общественное | 11.9 |
| 150 | Коридор | Секция 1.2, 5 этаж | Общественное | 36.5 |
| 151 | Коллекторная ВК | Секция 1.2, 5 этаж | Техническое | 2.0 |
| 152 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.2, 5 этаж | Общественное | 10.9 |
| 153 | Лестничная клетка | Секция 1.2, 6 этаж | Общественное | 14.8 |
| 154 | Тамбур-шлюз | Секция 1.2, 6 этаж | Общественное | 11.9 |

| | | | | |
|-----|------------------------|---------------------|--------------|------|
| 155 | Коридор | Секция 1.2, 6 этаж | Общественное | 36.5 |
| 156 | Коллекторная ВК | Секция 1.2, 6 этаж | Техническое | 2.0 |
| 157 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.2, 6 этаж | Общественное | 10.9 |
| 158 | Лестничная клетка | Секция 1.2, 7 этаж | Общественное | 14.8 |
| 159 | Тамбур-шлюз | Секция 1.2, 7 этаж | Общественное | 11.9 |
| 160 | Коридор | Секция 1.2, 7 этаж | Общественное | 36.5 |
| 161 | Коллекторная ВК | Секция 1.2, 7 этаж | Техническое | 2.0 |
| 162 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.2, 7 этаж | Общественное | 10.8 |
| 163 | Лестничная клетка | Секция 1.2, 8 этаж | Общественное | 14.8 |
| 164 | Тамбур-шлюз | Секция 1.2, 8 этаж | Общественное | 11.9 |
| 165 | Коридор | Секция 1.2, 8 этаж | Общественное | 36.5 |
| 166 | Коллекторная ВК | Секция 1.2, 8 этаж | Техническое | 2.0 |
| 167 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.2, 8 этаж | Общественное | 10.8 |
| 168 | Лестничная клетка | Секция 1.2, 9 этаж | Общественное | 14.8 |
| 169 | Тамбур-шлюз | Секция 1.2, 9 этаж | Общественное | 11.9 |
| 170 | Коридор | Секция 1.2, 9 этаж | Общественное | 36.5 |
| 171 | Коллекторная ВК | Секция 1.2, 9 этаж | Техническое | 2.0 |
| 172 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.2, 9 этаж | Общественное | 10.8 |
| 173 | Лестничная клетка | Секция 1.2, 10 этаж | Общественное | 14.8 |
| 174 | Тамбур-шлюз | Секция 1.2, 10 этаж | Общественное | 11.9 |
| 175 | Коридор | Секция 1.2, 10 этаж | Общественное | 36.5 |
| 176 | Коллекторная ВК | Секция 1.2, 10 этаж | Техническое | 2.0 |
| 177 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.2, 10 этаж | Общественное | 10.8 |
| 178 | Лестничная клетка | Секция 1.2, 11 этаж | Общественное | 14.8 |
| 179 | Тамбур-шлюз | Секция 1.2, 11 этаж | Общественное | 11.9 |
| 180 | Коридор | Секция 1.2, 11 этаж | Общественное | 37.0 |
| 181 | Коллекторная ВК | Секция 1.2, 11 этаж | Техническое | 2.0 |
| 182 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.2, 11 этаж | Общественное | 10.8 |
| 183 | Лестничная клетка | Секция 1.2, 12 этаж | Общественное | 14.8 |
| 184 | Тамбур-шлюз | Секция 1.2, 12 этаж | Общественное | 11.9 |
| 185 | Коридор | Секция 1.2, 12 этаж | Общественное | 37.0 |
| 186 | Коллекторная ВК | Секция 1.2, 12 этаж | Техническое | 2.0 |
| 187 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.2, 12 этаж | Общественное | 10.6 |
| 188 | Лестничная клетка | Секция 1.2, 13 этаж | Общественное | 14.8 |
| 189 | Тамбур-шлюз | Секция 1.2, 13 этаж | Общественное | 11.9 |
| 190 | Коридор | Секция 1.2, 13 этаж | Общественное | 37.0 |
| 191 | Коллекторная ВК | Секция 1.2, 13 этаж | Техническое | 2.0 |
| 192 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.2, 13 этаж | Общественное | 10.6 |
| 193 | Лестничная клетка | Секция 1.2, 14 этаж | Общественное | 14.8 |
| 194 | Тамбур-шлюз | Секция 1.2, 14 этаж | Общественное | 11.9 |
| 195 | Коридор | Секция 1.2, 14 этаж | Общественное | 37.0 |
| 196 | Коллекторная ВК | Секция 1.2, 14 этаж | Техническое | 2.0 |
| 197 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.2, 14 этаж | Общественное | 10.6 |

| | | | | |
|-----|--|---------------------------------------|--------------|-------|
| 198 | Тамбур-шлюз | Секция 1.2, помещения теплого чердака | Общественное | 3.1 |
| 199 | Лестничная клетка | Секция 1.2, помещения теплого чердака | Общественное | 14.8 |
| 200 | Теплый чердак | Секция 1.2, помещения теплого чердака | Техническое | 414.1 |
| 201 | Лестничная клетка | Секция 1.2, машинное помещение | Общественное | 14.8 |
| 202 | Машинное помещение лифтов | Секция 1.2, машинное помещение | Техническое | 19.2 |
| 203 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, техподполье | Техническое | 9.1 |
| 204 | Помещение для прокладки инженерных сетей | Секция 1.3, техподполье | Техническое | 16.4 |
| 205 | Узел ввода водопровода | Секция 1.3, техподполье | Техническое | 15.8 |
| 206 | Помещение для прокладки инженерных сетей | Секция 1.3, техподполье | Техническое | 454.3 |
| 207 | Тамбур | Секция 1.3, 1 этаж | Общественное | 6.8 |
| 208 | Тамбур | Секция 1.3, 1 этаж | Общественное | 6.9 |
| 209 | Холл | Секция 1.3, 1 этаж | Общественное | 95.5 |
| 210 | Тамбур | Секция 1.3, 1 этаж | Общественное | 6.7 |
| 211 | Тамбур | Секция 1.3, 1 этаж | Общественное | 6.7 |
| 212 | Помещение консьержа | Секция 1.3, 1 этаж | Техническое | 14.3 |
| 213 | Санузел, совмещенный с ПУИ | Секция 1.3, 1 этаж | Техническое | 6.9 |
| 214 | Коридор | Секция 1.3, 1 этаж | Общественное | 32.4 |
| 215 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 1 этаж | Техническое | 0.5 |
| 216 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 1 этаж | Техническое | 1.1 |
| 217 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 1 этаж | Общественное | 12.7 |
| 218 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 1 этаж | Техническое | 0.8 |
| 219 | Электрощитовая | Секция 1.3, 1 этаж | Техническое | 12.2 |
| 220 | Тамбур | Секция 1.3, 1 этаж | Общественное | 2.8 |
| 221 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 2 этаж | Общественное | 16.5 |
| 222 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 2 этаж | Общественное | 16.3 |
| 223 | Коридор | Секция 1.3, 2 этаж | Общественное | 53.9 |
| 224 | Колясочная | Секция 1.3, 2 этаж | Общественное | 10.9 |
| 225 | Тамбур | Секция 1.3, 2 этаж | Общественное | 2.5 |
| 226 | Тамбур | Секция 1.3, 2 этаж | Общественное | 5.5 |
| 227 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 2 этаж | Общественное | 9.6 |
| 228 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 2 этаж | Техническое | 0.5 |
| 229 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 2 этаж | Техническое | 0.8 |
| 230 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 2 этаж | Техническое | 1.1 |
| 231 | Колясочная | Секция 1.3, 3 этаж | Общественное | 10.9 |
| 232 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 3 этаж | Общественное | 16.3 |
| 233 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 3 этаж | Общественное | 16.5 |
| 234 | Тамбур | Секция 1.3, 3 этаж | Общественное | 2.5 |
| 235 | Тамбур | Секция 1.3, 3 этаж | Общественное | 5.5 |
| 236 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 3 этаж | Общественное | 9.5 |
| 237 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 3 этаж | Техническое | 1.1 |
| 238 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 3 этаж | Техническое | 0.8 |
| 239 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 3 этаж | Техническое | 0.5 |
| 240 | Коридор | Секция 1.3, 3 этаж | Общественное | 53.9 |

| | | | | |
|-----|---|--------------------|--------------|------|
| 241 | Колясочная | Секция 1.3, 4 этаж | Общественное | 10.9 |
| 242 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 4 этаж | Общественное | 16.3 |
| 243 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 4 этаж | Общественное | 16.5 |
| 244 | Тамбур | Секция 1.3, 4 этаж | Общественное | 2.5 |
| 245 | Тамбур | Секция 1.3, 4 этаж | Общественное | 5.5 |
| 246 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 4 этаж | Общественное | 9.5 |
| 247 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 4 этаж | Техническое | 1.1 |
| 248 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 4 этаж | Техническое | 0.8 |
| 249 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 4 этаж | Техническое | 0.5 |
| 250 | Коридор | Секция 1.3, 4 этаж | Общественное | 53.9 |
| 251 | Колясочная | Секция 1.3, 5 этаж | Общественное | 10.9 |
| 252 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 5 этаж | Общественное | 16.3 |
| 253 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 5 этаж | Общественное | 16.5 |
| 254 | Тамбур | Секция 1.3, 5 этаж | Общественное | 2.5 |
| 255 | Тамбур | Секция 1.3, 5 этаж | Общественное | 5.5 |
| 256 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 5 этаж | Общественное | 9.5 |
| 257 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 5 этаж | Техническое | 1.1 |
| 258 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 5 этаж | Техническое | 0.8 |
| 259 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 5 этаж | Техническое | 0.5 |
| 260 | Коридор | Секция 1.3, 5 этаж | Общественное | 53.9 |
| 261 | Колясочная | Секция 1.3, 6 этаж | Общественное | 10.9 |
| 262 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 6 этаж | Общественное | 16.3 |
| 263 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 6 этаж | Общественное | 16.5 |
| 264 | Тамбур | Секция 1.3, 6 этаж | Общественное | 2.5 |
| 265 | Тамбур | Секция 1.3, 6 этаж | Общественное | 5.5 |
| 266 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 6 этаж | Общественное | 9.5 |
| 267 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 6 этаж | Техническое | 1.1 |
| 268 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 6 этаж | Техническое | 0.8 |
| 269 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 6 этаж | Техническое | 0.5 |
| 270 | Коридор | Секция 1.3, 6 этаж | Общественное | 53.9 |
| 271 | Колясочная | Секция 1.3, 7 этаж | Общественное | 10.7 |
| 272 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 7 этаж | Общественное | 16.3 |
| 273 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 7 этаж | Общественное | 16.5 |
| 274 | Тамбур | Секция 1.3, 7 этаж | Общественное | 2.5 |
| 275 | Тамбур | Секция 1.3, 7 этаж | Общественное | 5.5 |
| 276 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 7 этаж | Общественное | 9.6 |
| 277 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 7 этаж | Техническое | 1.1 |
| 278 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 7 этаж | Техническое | 0.8 |
| 279 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 7 этаж | Техническое | 0.5 |
| 280 | Коридор | Секция 1.3, 7 этаж | Общественное | 53.9 |
| 281 | Колясочная | Секция 1.3, 8 этаж | Общественное | 10.7 |
| 282 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 8 этаж | Общественное | 16.3 |
| 283 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 8 этаж | Общественное | 16.5 |

| | | | | |
|-----|---|---------------------|--------------|------|
| 284 | Тамбур | Секция 1.3, 8 этаж | Общественное | 2.5 |
| 285 | Тамбур | Секция 1.3, 8 этаж | Общественное | 5.5 |
| 286 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 8 этаж | Общественное | 9.6 |
| 287 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 8 этаж | Техническое | 1.1 |
| 288 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 8 этаж | Техническое | 0.8 |
| 289 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 8 этаж | Техническое | 0.5 |
| 290 | Коридор | Секция 1.3, 8 этаж | Общественное | 53.9 |
| 291 | Колясочная | Секция 1.3, 9 этаж | Общественное | 10.9 |
| 292 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 9 этаж | Общественное | 16.3 |
| 293 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 9 этаж | Общественное | 16.5 |
| 294 | Тамбур | Секция 1.3, 9 этаж | Общественное | 2.5 |
| 295 | Тамбур | Секция 1.3, 9 этаж | Общественное | 5.5 |
| 296 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 9 этаж | Общественное | 9.6 |
| 297 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 9 этаж | Техническое | 1.1 |
| 298 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 9 этаж | Техническое | 0.8 |
| 299 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 9 этаж | Техническое | 0.5 |
| 300 | Коридор | Секция 1.3, 9 этаж | Общественное | 53.9 |
| 301 | Колясочная | Секция 1.3, 10 этаж | Общественное | 10.9 |
| 302 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 10 этаж | Общественное | 16.3 |
| 303 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 10 этаж | Общественное | 16.5 |
| 304 | Тамбур | Секция 1.3, 10 этаж | Общественное | 2.5 |
| 305 | Тамбур | Секция 1.3, 10 этаж | Общественное | 5.5 |
| 306 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 10 этаж | Общественное | 9.6 |
| 307 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 10 этаж | Техническое | 1.1 |
| 308 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 10 этаж | Техническое | 0.8 |
| 309 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 10 этаж | Техническое | 0.5 |
| 310 | Коридор | Секция 1.3, 10 этаж | Общественное | 53.9 |
| 311 | Колясочная | Секция 1.3, 11 этаж | Общественное | 10.9 |
| 312 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 11 этаж | Общественное | 16.3 |
| 313 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 11 этаж | Общественное | 16.5 |
| 314 | Тамбур | Секция 1.3, 11 этаж | Общественное | 2.5 |
| 315 | Тамбур | Секция 1.3, 11 этаж | Общественное | 5.5 |
| 316 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 11 этаж | Общественное | 9.6 |
| 317 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 11 этаж | Техническое | 1.1 |
| 318 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 11 этаж | Техническое | 0.8 |
| 319 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 11 этаж | Техническое | 0.5 |
| 320 | Коридор | Секция 1.3, 11 этаж | Общественное | 53.9 |
| 321 | Колясочная | Секция 1.3, 12 этаж | Общественное | 10.2 |
| 322 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 12 этаж | Общественное | 15.4 |
| 323 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 12 этаж | Общественное | 16.5 |
| 324 | Тамбур | Секция 1.3, 12 этаж | Общественное | 2.5 |
| 325 | Тамбур | Секция 1.3, 12 этаж | Общественное | 5.5 |
| 326 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 12 этаж | Общественное | 9.6 |

| | | | | |
|-----|---|---------------------|--------------|------|
| 327 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 12 этаж | Техническое | 1.1 |
| 328 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 12 этаж | Техническое | 0.8 |
| 329 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 12 этаж | Техническое | 0.5 |
| 330 | Коридор | Секция 1.3, 12 этаж | Общественное | 53.9 |
| 331 | Колясочная | Секция 1.3, 13 этаж | Общественное | 10.2 |
| 332 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 13 этаж | Общественное | 15.4 |
| 333 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 13 этаж | Общественное | 16.5 |
| 334 | Тамбур | Секция 1.3, 13 этаж | Общественное | 2.5 |
| 335 | Тамбур | Секция 1.3, 13 этаж | Общественное | 5.5 |
| 336 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 13 этаж | Общественное | 9.6 |
| 337 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 13 этаж | Техническое | 1.1 |
| 338 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 13 этаж | Техническое | 0.8 |
| 339 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 13 этаж | Техническое | 0.5 |
| 340 | Коридор | Секция 1.3, 13 этаж | Общественное | 53.9 |
| 341 | Колясочная | Секция 1.3, 14 этаж | Общественное | 10.2 |
| 342 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 14 этаж | Общественное | 15.4 |
| 343 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 14 этаж | Общественное | 16.5 |
| 344 | Тамбур | Секция 1.3, 14 этаж | Общественное | 2.5 |
| 345 | Тамбур | Секция 1.3, 14 этаж | Общественное | 5.5 |
| 346 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 14 этаж | Общественное | 9.6 |
| 347 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 14 этаж | Техническое | 1.1 |
| 348 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 14 этаж | Техническое | 0.8 |
| 349 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 14 этаж | Техническое | 0.5 |
| 350 | Коридор | Секция 1.3, 14 этаж | Общественное | 53.9 |
| 351 | Колясочная | Секция 1.3, 15 этаж | Общественное | 10.2 |
| 352 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 15 этаж | Общественное | 15.4 |
| 353 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 15 этаж | Общественное | 16.5 |
| 354 | Тамбур | Секция 1.3, 15 этаж | Общественное | 2.5 |
| 355 | Тамбур | Секция 1.3, 15 этаж | Общественное | 5.5 |
| 356 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 15 этаж | Общественное | 9.6 |
| 357 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 15 этаж | Техническое | 1.1 |
| 358 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 15 этаж | Техническое | 0.8 |
| 359 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 15 этаж | Техническое | 0.5 |
| 360 | Коридор | Секция 1.3, 15 этаж | Общественное | 53.9 |
| 361 | Колясочная | Секция 1.3, 16 этаж | Общественное | 10.2 |
| 362 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 16 этаж | Общественное | 15.4 |
| 363 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 16 этаж | Общественное | 16.5 |
| 364 | Тамбур | Секция 1.3, 16 этаж | Общественное | 2.5 |
| 365 | Тамбур | Секция 1.3, 16 этаж | Общественное | 5.5 |
| 366 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 16 этаж | Общественное | 9.6 |
| 367 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 16 этаж | Техническое | 1.1 |
| 368 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 16 этаж | Техническое | 0.8 |
| 369 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 16 этаж | Техническое | 0.5 |

| | | | | |
|-----|---|---------------------|--------------|------|
| 370 | Коридор | Секция 1.3, 16 этаж | Общественное | 53.9 |
| 371 | Колясочная | Секция 1.3, 17 этаж | Общественное | 10.2 |
| 372 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 17 этаж | Общественное | 15.4 |
| 373 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 17 этаж | Общественное | 16.5 |
| 374 | Тамбур | Секция 1.3, 17 этаж | Общественное | 2.5 |
| 375 | Тамбур | Секция 1.3, 17 этаж | Общественное | 5.5 |
| 376 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 17 этаж | Общественное | 9.6 |
| 377 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 17 этаж | Техническое | 1.1 |
| 378 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 17 этаж | Техническое | 0.8 |
| 379 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 17 этаж | Техническое | 0.5 |
| 380 | Коридор | Секция 1.3, 17 этаж | Общественное | 53.9 |
| 381 | Колясочная | Секция 1.3, 18 этаж | Общественное | 10.2 |
| 382 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 18 этаж | Общественное | 15.4 |
| 383 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 18 этаж | Общественное | 16.5 |
| 384 | Тамбур | Секция 1.3, 18 этаж | Общественное | 2.5 |
| 385 | Тамбур | Секция 1.3, 18 этаж | Общественное | 5.5 |
| 386 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 18 этаж | Общественное | 9.6 |
| 387 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 18 этаж | Техническое | 1.1 |
| 388 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 18 этаж | Техническое | 0.8 |
| 389 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 18 этаж | Техническое | 0.5 |
| 390 | Коридор | Секция 1.3, 18 этаж | Общественное | 53.9 |
| 391 | Колясочная | Секция 1.3, 19 этаж | Общественное | 10.2 |
| 392 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 19 этаж | Общественное | 15.4 |
| 393 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 19 этаж | Общественное | 16.5 |
| 394 | Тамбур | Секция 1.3, 19 этаж | Общественное | 2.5 |
| 395 | Тамбур | Секция 1.3, 19 этаж | Общественное | 5.5 |
| 396 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 19 этаж | Общественное | 9.6 |
| 397 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 19 этаж | Техническое | 1.1 |
| 398 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 19 этаж | Техническое | 0.8 |
| 399 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 19 этаж | Техническое | 0.5 |
| 400 | Коридор | Секция 1.3, 19 этаж | Общественное | 53.9 |
| 401 | Колясочная | Секция 1.3, 20 этаж | Общественное | 10.2 |
| 402 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 20 этаж | Общественное | 15.4 |
| 403 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 20 этаж | Общественное | 16.5 |
| 404 | Тамбур | Секция 1.3, 20 этаж | Общественное | 2.5 |
| 405 | Тамбур | Секция 1.3, 20 этаж | Общественное | 5.5 |
| 406 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 20 этаж | Общественное | 9.6 |
| 407 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 20 этаж | Техническое | 1.1 |
| 408 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 20 этаж | Техническое | 0.8 |
| 409 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 20 этаж | Техническое | 0.5 |
| 410 | Коридор | Секция 1.3, 20 этаж | Общественное | 53.9 |
| 411 | Колясочная | Секция 1.3, 21 этаж | Общественное | 10.2 |
| 412 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 21 этаж | Общественное | 15.4 |

| | | | | |
|-----|--|---------------------------------------|--------------|-------|
| 413 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 21 этаж | Общественное | 16.5 |
| 414 | Тамбур | Секция 1.3, 21 этаж | Общественное | 2.5 |
| 415 | Тамбур | Секция 1.3, 21 этаж | Общественное | 5.5 |
| 416 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 21 этаж | Общественное | 9.6 |
| 417 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 21 этаж | Техническое | 1.1 |
| 418 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 21 этаж | Техническое | 0.8 |
| 419 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 21 этаж | Техническое | 0.5 |
| 420 | Коридор | Секция 1.3, 21 этаж | Общественное | 53.9 |
| 421 | Колясочная | Секция 1.3, 22 этаж | Общественное | 10.1 |
| 422 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 22 этаж | Общественное | 15.4 |
| 423 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 22 этаж | Общественное | 16.5 |
| 424 | Тамбур | Секция 1.3, 22 этаж | Общественное | 2.5 |
| 425 | Тамбур | Секция 1.3, 22 этаж | Общественное | 5.5 |
| 426 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 22 этаж | Общественное | 9.6 |
| 427 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 22 этаж | Техническое | 1.1 |
| 428 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 22 этаж | Техническое | 0.8 |
| 429 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 22 этаж | Техническое | 0.5 |
| 430 | Коридор | Секция 1.3, 22 этаж | Общественное | 53.9 |
| 431 | Колясочная | Секция 1.3, 23 этаж | Общественное | 10.1 |
| 432 | Лифтовой холл, совмещенный с зоной ММГН | Секция 1.3, 23 этаж | Общественное | 15.4 |
| 433 | Лестничная клетка | Секция 1.3, 23 этаж | Общественное | 16.5 |
| 434 | Тамбур | Секция 1.3, 23 этаж | Общественное | 2.5 |
| 435 | Тамбур | Секция 1.3, 23 этаж | Общественное | 5.5 |
| 436 | Переходная лоджия | Секция 1.3, 23 этаж | Общественное | 9.6 |
| 437 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 23 этаж | Техническое | 1.1 |
| 438 | Коллекторная ВК | Секция 1.3, 23 этаж | Техническое | 0.8 |
| 439 | Узел учета ТС | Секция 1.3, 23 этаж | Техническое | 0.5 |
| 440 | Коридор | Секция 1.3, 23 этаж | Общественное | 53.9 |
| 441 | Лестничная клетка | Секция 1.3, помещения теплого чердака | Общественное | 16.5 |
| 442 | Тамбур | Секция 1.3, помещения теплого чердака | Общественное | 2.6 |
| 443 | Переходная лоджия | Секция 1.3, помещения теплого чердака | Общественное | 9.5 |
| 444 | Тамбур | Секция 1.3, помещения теплого чердака | Общественное | 3.5 |
| 445 | Помещение теплого чердака | Секция 1.3, помещения теплого чердака | Техническое | 228.9 |
| 446 | Помещение теплого чердака | Секция 1.3, помещения теплого чердака | Техническое | 294.9 |
| 447 | Лестничная клетка | Секция 1.3, машинное помещение | Общественное | 12.4 |
| 448 | Тамбур | Секция 1.3, машинное помещение | Общественное | 3.8 |
| 449 | Машинное помещение лифтов | Секция 1.3, машинное помещение | Техническое | 30.4 |
| 450 | Помещение для прокладки инженерных сетей | Секция 1.4, техподполье | Техническое | 14.8 |
| 451 | Коллекторная | Секция 1.4, техподполье | Техническое | 14.9 |
| 452 | Помещение для прокладки инженерных сетей | Секция 1.4, техподполье | Техническое | 380.8 |
| 453 | Коридор | Секция 1.4, 1 этаж | Общественное | 3.0 |
| 454 | Коридор | Секция 1.4, 1 этаж | Общественное | 23.0 |
| 455 | Коллекторная ВК | Секция 1.4, 1 этаж | Техническое | 0.8 |

| | | | | |
|-----|----------------------------|--------------------|--------------|------|
| 456 | Колясочная | Секция 1.4, 1 этаж | Общественное | 15.7 |
| 457 | Лифтовой холл | Секция 1.4, 1 этаж | Общественное | 12.7 |
| 458 | Электрощитовая | Секция 1.4, 1 этаж | Техническое | 11.5 |
| 459 | Узел учета ТС | Секция 1.4, 1 этаж | Техническое | 1.1 |
| 460 | Тамбур-шлюз | Секция 1.4, 1 этаж | Общественное | 1.8 |
| 461 | Лестничная клетка | Секция 1.4, 1 этаж | Общественное | 12.2 |
| 462 | Помещение консьержа | Секция 1.4, 1 этаж | Техническое | 11.1 |
| 463 | Санузел, совмещенный с ПУИ | Секция 1.4, 1 этаж | Техническое | 4.6 |
| 464 | Тамбур | Секция 1.4, 1 этаж | Общественное | 6.9 |
| 465 | Тамбур | Секция 1.4, 1 этаж | Общественное | 6.9 |
| 466 | Тамбур | Секция 1.4, 1 этаж | Общественное | 7.6 |
| 467 | Тамбур | Секция 1.4, 1 этаж | Общественное | 7.0 |
| 468 | Холл | Секция 1.4, 1 этаж | Общественное | 82.8 |
| 469 | Коридор | Секция 1.4, 2 этаж | Общественное | 3.0 |
| 470 | Лестничная клетка | Секция 1.4, 2 этаж | Общественное | 14.8 |
| 471 | Коридор | Секция 1.4, 2 этаж | Общественное | 23.0 |
| 472 | Лифтовой холл | Секция 1.4, 2 этаж | Общественное | 12.4 |
| 473 | Колясочная | Секция 1.4, 2 этаж | Общественное | 15.6 |
| 474 | Узел учета ТС | Секция 1.4, 2 этаж | Техническое | 1.0 |
| 475 | Коллекторная ВК | Секция 1.4, 2 этаж | Техническое | 0.9 |
| 476 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.4, 2 этаж | Общественное | 11.2 |
| 477 | Коридор | Секция 1.4, 3 этаж | Общественное | 3.0 |
| 478 | Лестничная клетка | Секция 1.4, 3 этаж | Общественное | 14.8 |
| 479 | Коридор | Секция 1.4, 3 этаж | Общественное | 23.0 |
| 480 | Лифтовой холл | Секция 1.4, 3 этаж | Общественное | 12.4 |
| 481 | Колясочная | Секция 1.4, 3 этаж | Общественное | 15.6 |
| 482 | Узел учета ТС | Секция 1.4, 3 этаж | Техническое | 1.0 |
| 483 | Коллекторная ВК | Секция 1.4, 3 этаж | Техническое | 0.9 |
| 484 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.4, 3 этаж | Общественное | 11.2 |
| 485 | Коридор | Секция 1.4, 4 этаж | Общественное | 3.0 |
| 486 | Лестничная клетка | Секция 1.4, 4 этаж | Общественное | 14.8 |
| 487 | Коридор | Секция 1.4, 4 этаж | Общественное | 23.0 |
| 488 | Лифтовой холл | Секция 1.4, 4 этаж | Общественное | 12.4 |
| 489 | Колясочная | Секция 1.4, 4 этаж | Общественное | 15.6 |
| 490 | Узел учета ТС | Секция 1.4, 4 этаж | Техническое | 1.0 |
| 491 | Коллекторная ВК | Секция 1.4, 4 этаж | Техническое | 0.9 |
| 492 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.4, 4 этаж | Общественное | 13.1 |
| 493 | Коридор | Секция 1.4, 5 этаж | Общественное | 3.4 |
| 494 | Коридор | Секция 1.4, 5 этаж | Общественное | 3.0 |
| 495 | Лестничная клетка | Секция 1.4, 5 этаж | Общественное | 14.8 |
| 496 | Коридор | Секция 1.4, 5 этаж | Общественное | 23.0 |
| 497 | Лифтовой холл | Секция 1.4, 5 этаж | Общественное | 12.4 |
| 498 | Колясочная | Секция 1.4, 5 этаж | Общественное | 15.6 |

| | | | | |
|-----|------------------------|---------------------|--------------|------|
| 499 | Узел учета ТС | Секция 1.4, 5 этаж | Техническое | 1.0 |
| 500 | Коллекторная ВК | Секция 1.4, 5 этаж | Техническое | 0.9 |
| 501 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.4, 5 этаж | Общественное | 11.2 |
| 502 | Коридор | Секция 1.4, 6 этаж | Общественное | 3.4 |
| 503 | Коридор | Секция 1.4, 6 этаж | Общественное | 3.0 |
| 504 | Лестничная клетка | Секция 1.4, 6 этаж | Общественное | 14.8 |
| 505 | Коридор | Секция 1.4, 6 этаж | Общественное | 23.0 |
| 506 | Лифтовой холл | Секция 1.4, 6 этаж | Общественное | 12.4 |
| 507 | Колясочная | Секция 1.4, 6 этаж | Общественное | 15.4 |
| 508 | Узел учета ТС | Секция 1.4, 6 этаж | Техническое | 1.0 |
| 509 | Коллекторная ВК | Секция 1.4, 6 этаж | Техническое | 0.9 |
| 510 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.4, 6 этаж | Общественное | 11.2 |
| 511 | Коридор | Секция 1.4, 7 этаж | Общественное | 3.4 |
| 512 | Коридор | Секция 1.4, 7 этаж | Общественное | 3.0 |
| 513 | Лестничная клетка | Секция 1.4, 7 этаж | Общественное | 14.8 |
| 514 | Коридор | Секция 1.4, 7 этаж | Общественное | 23.0 |
| 515 | Лифтовой холл | Секция 1.4, 7 этаж | Общественное | 12.4 |
| 516 | Колясочная | Секция 1.4, 7 этаж | Общественное | 15.4 |
| 517 | Узел учета ТС | Секция 1.4, 7 этаж | Техническое | 1.0 |
| 518 | Коллекторная ВК | Секция 1.4, 7 этаж | Техническое | 0.9 |
| 519 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.4, 7 этаж | Общественное | 11.1 |
| 520 | Коридор | Секция 1.4, 8 этаж | Общественное | 3.4 |
| 521 | Коридор | Секция 1.4, 8 этаж | Общественное | 3.0 |
| 522 | Лестничная клетка | Секция 1.4, 8 этаж | Общественное | 14.8 |
| 523 | Коридор | Секция 1.4, 8 этаж | Общественное | 23.0 |
| 524 | Лифтовой холл | Секция 1.4, 8 этаж | Общественное | 12.4 |
| 525 | Колясочная | Секция 1.4, 8 этаж | Общественное | 15.4 |
| 526 | Узел учета ТС | Секция 1.4, 8 этаж | Техническое | 1.0 |
| 527 | Коллекторная ВК | Секция 1.4, 8 этаж | Техническое | 0.9 |
| 528 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.4, 8 этаж | Общественное | 11.1 |
| 529 | Лестничная клетка | Секция 1.4, 9 этаж | Общественное | 14.8 |
| 530 | Коридор | Секция 1.4, 9 этаж | Общественное | 23.0 |
| 531 | Лифтовой холл | Секция 1.4, 9 этаж | Общественное | 12.4 |
| 532 | Колясочная | Секция 1.4, 9 этаж | Общественное | 15.4 |
| 533 | Узел учета ТС | Секция 1.4, 9 этаж | Техническое | 1.0 |
| 534 | Коллекторная ВК | Секция 1.4, 9 этаж | Техническое | 0.9 |
| 535 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.4, 9 этаж | Общественное | 11.1 |
| 536 | Коридор | Секция 1.4, 10 этаж | Общественное | 3.4 |
| 537 | Коридор | Секция 1.4, 10 этаж | Общественное | 3.0 |
| 538 | Лестничная клетка | Секция 1.4, 10 этаж | Общественное | 14.8 |
| 539 | Коридор | Секция 1.4, 10 этаж | Общественное | 23.0 |
| 540 | Лифтовой холл | Секция 1.4, 10 этаж | Общественное | 12.4 |
| 541 | Колясочная | Секция 1.4, 10 этаж | Общественное | 15.4 |

| | | | | |
|-----|--|---------------------------------------|--------------|-------|
| 542 | Узел учета ТС | Секция 1.4, 10 этаж | Техническое | 1.0 |
| 543 | Коллекторная ВК | Секция 1.4, 10 этаж | Техническое | 0.9 |
| 544 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.4, 10 этаж | Общественное | 11.1 |
| 545 | Коридор | Секция 1.4, 11 этаж | Общественное | 3.4 |
| 546 | Коридор | Секция 1.4, 11 этаж | Общественное | 3.0 |
| 547 | Лестничная клетка | Секция 1.4, 11 этаж | Общественное | 14.8 |
| 548 | Коридор | Секция 1.4, 11 этаж | Общественное | 23.0 |
| 549 | Лифтовой холл | Секция 1.4, 11 этаж | Общественное | 12.4 |
| 550 | Колясочная | Секция 1.4, 11 этаж | Общественное | 15.3 |
| 551 | Узел учета ТС | Секция 1.4, 11 этаж | Техническое | 1.0 |
| 552 | Коллекторная ВК | Секция 1.4, 11 этаж | Техническое | 0.9 |
| 553 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.4, 11 этаж | Общественное | 11.1 |
| 554 | Коридор | Секция 1.4, 12 этаж | Общественное | 3.4 |
| 555 | Коридор | Секция 1.4, 12 этаж | Общественное | 3.0 |
| 556 | Лестничная клетка | Секция 1.4, 12 этаж | Общественное | 14.8 |
| 557 | Коридор | Секция 1.4, 12 этаж | Общественное | 23.0 |
| 558 | Лифтовой холл | Секция 1.4, 12 этаж | Общественное | 12.4 |
| 559 | Колясочная | Секция 1.4, 12 этаж | Общественное | 15.3 |
| 560 | Узел учета ТС | Секция 1.4, 12 этаж | Техническое | 1.0 |
| 561 | Коллекторная ВК | Секция 1.4, 12 этаж | Техническое | 0.9 |
| 562 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.4, 12 этаж | Общественное | 11.1 |
| 563 | Лестничная клетка | Секция 1.4, помещения теплого чердака | Общественное | 14.8 |
| 564 | Помещение теплого чердака | Секция 1.4, помещения теплого чердака | Техническое | 388.5 |
| 565 | Тамбур | Секция 1.4, помещения теплого чердака | Техническое | 3.1 |
| 566 | Лестничная клетка | Секция 1.4, машинное помещение | Общественное | 14.8 |
| 567 | Машинное помещение лифтов | Секция 1.4, машинное помещение | Техническое | 19.6 |
| 568 | Коллекторная ВК | Секция 1.5, техподполье | Техническое | 16.2 |
| 569 | Помещение для прокладки инженерных сетей | Секция 1.5, техподполье | Техническое | 14.8 |
| 570 | Помещение для прокладки инженерных сетей | Секция 1.5, техподполье | Техническое | 307.8 |
| 571 | Холл | Секция 1.5, 1 этаж | Общественное | 116.7 |
| 572 | Колясочная | Секция 1.5, 1 этаж | Общественное | 12.8 |
| 573 | Помещение | Секция 1.5, 1 этаж | Общественное | 12.7 |
| 574 | Электрощитовая | Секция 1.5, 1 этаж | Техническое | 11.6 |
| 575 | Тамбур-шлюз | Секция 1.5, 1 этаж | Общественное | 1.7 |
| 576 | Лестничная клетка | Секция 1.5, 1 этаж | Общественное | 12.3 |
| 577 | Узел учета ТС | Секция 1.5, 1 этаж | Техническое | 1.3 |
| 578 | Коллекторная ВК | Секция 1.5, 1 этаж | Техническое | 0.8 |
| 579 | Тамбур | Секция 1.5, 1 этаж | Общественное | 6.8 |
| 580 | Тамбур | Секция 1.5, 1 этаж | Общественное | 7.2 |
| 581 | Тамбур | Секция 1.5, 1 этаж | Общественное | 6.6 |
| 582 | Тамбур | Секция 1.5, 1 этаж | Общественное | 6.8 |
| 583 | Помещение консьержа | Секция 1.5, 1 этаж | Техническое | 12.0 |
| 584 | ПУИ | Секция 1.5, 1 этаж | Техническое | 3.4 |

| | | | | |
|-----|---|--------------------|--------------|------|
| 585 | Коридор | Секция 1.5, 2 этаж | Общественное | 22.6 |
| 586 | Колясочная | Секция 1.5, 2 этаж | Общественное | 4.8 |
| 587 | Лестничная клетка | Секция 1.5, 2 этаж | Общественное | 14.8 |
| 588 | Тамбур-шлюз с подпором воздуха при пожаре | Секция 1.5, 2 этаж | Общественное | 12.4 |
| 589 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.5, 2 этаж | Общественное | 6.0 |
| 590 | Коллекторная ВК | Секция 1.5, 2 этаж | Техническое | 0.6 |
| 591 | Узел учета ТС | Секция 1.5, 2 этаж | Техническое | 1.1 |
| 592 | Коридор | Секция 1.5, 3 этаж | Общественное | 22.6 |
| 593 | Колясочная | Секция 1.5, 3 этаж | Общественное | 4.8 |
| 594 | Лестничная клетка | Секция 1.5, 3 этаж | Общественное | 14.8 |
| 595 | Тамбур-шлюз с подпором воздуха при пожаре | Секция 1.5, 3 этаж | Общественное | 12.4 |
| 596 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.5, 3 этаж | Общественное | 6.0 |
| 597 | Коллекторная ВК | Секция 1.5, 3 этаж | Техническое | 0.6 |
| 598 | Узел учета ТС | Секция 1.5, 3 этаж | Техническое | 1.1 |
| 599 | Коридор | Секция 1.5, 4 этаж | Общественное | 22.6 |
| 600 | Колясочная | Секция 1.5, 4 этаж | Общественное | 4.8 |
| 601 | Лестничная клетка | Секция 1.5, 4 этаж | Общественное | 14.8 |
| 602 | Тамбур-шлюз с подпором воздуха при пожаре | Секция 1.5, 4 этаж | Общественное | 12.4 |
| 603 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.5, 4 этаж | Общественное | 6.0 |
| 604 | Коллекторная ВК | Секция 1.5, 4 этаж | Техническое | 0.6 |
| 605 | Узел учета ТС | Секция 1.5, 4 этаж | Техническое | 1.1 |
| 606 | Коридор | Секция 1.5, 5 этаж | Общественное | 22.6 |
| 607 | Колясочная | Секция 1.5, 5 этаж | Общественное | 4.8 |
| 608 | Лестничная клетка | Секция 1.5, 5 этаж | Общественное | 14.8 |
| 609 | Тамбур-шлюз с подпором воздуха при пожаре | Секция 1.5, 5 этаж | Общественное | 12.4 |
| 610 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.5, 5 этаж | Общественное | 6.0 |
| 611 | Коллекторная ВК | Секция 1.5, 5 этаж | Техническое | 0.6 |
| 612 | Узел учета ТС | Секция 1.5, 5 этаж | Техническое | 1.1 |
| 613 | Коридор | Секция 1.5, 6 этаж | Общественное | 22.6 |
| 614 | Колясочная | Секция 1.5, 6 этаж | Общественное | 4.8 |
| 615 | Лестничная клетка | Секция 1.5, 6 этаж | Общественное | 14.8 |
| 616 | Тамбур-шлюз с подпором воздуха при пожаре | Секция 1.5, 6 этаж | Общественное | 12.4 |
| 617 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.5, 6 этаж | Общественное | 6.0 |
| 618 | Коллекторная ВК | Секция 1.5, 6 этаж | Техническое | 0.6 |
| 619 | Узел учета ТС | Секция 1.5, 6 этаж | Техническое | 1.1 |
| 620 | Коридор | Секция 1.5, 7 этаж | Общественное | 22.6 |
| 621 | Колясочная | Секция 1.5, 7 этаж | Общественное | 4.7 |
| 622 | Лестничная клетка | Секция 1.5, 7 этаж | Общественное | 14.8 |
| 623 | Тамбур-шлюз с подпором воздуха при пожаре | Секция 1.5, 7 этаж | Общественное | 12.4 |
| 624 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.5, 7 этаж | Общественное | 5.9 |
| 625 | Коллекторная ВК | Секция 1.5, 7 этаж | Техническое | 0.6 |
| 626 | Узел учета ТС | Секция 1.5, 7 этаж | Техническое | 1.1 |
| 627 | Коридор | Секция 1.5, 8 этаж | Общественное | 22.6 |

| | | | | |
|-----|---|---------------------------------------|--------------|-------|
| 628 | Колясочная | Секция 1.5, 8 этаж | Общественное | 4.7 |
| 629 | Лестничная клетка | Секция 1.5, 8 этаж | Общественное | 14.8 |
| 630 | Тамбур-шлюз с подпором воздуха при пожаре | Секция 1.5, 8 этаж | Общественное | 12.4 |
| 631 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.5, 8 этаж | Общественное | 5.9 |
| 632 | Коллекторная ВК | Секция 1.5, 8 этаж | Техническое | 0.6 |
| 633 | Узел учета ТС | Секция 1.5, 8 этаж | Техническое | 1.1 |
| 634 | Коридор | Секция 1.5, 9 этаж | Общественное | 22.6 |
| 635 | Колясочная | Секция 1.5, 9 этаж | Общественное | 4.7 |
| 636 | Лестничная клетка | Секция 1.5, 9 этаж | Общественное | 14.8 |
| 637 | Тамбур-шлюз с подпором воздуха при пожаре | Секция 1.5, 9 этаж | Общественное | 12.4 |
| 638 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.5, 9 этаж | Общественное | 5.9 |
| 639 | Коллекторная ВК | Секция 1.5, 9 этаж | Техническое | 0.6 |
| 640 | Узел учета ТС | Секция 1.5, 9 этаж | Техническое | 1.1 |
| 641 | Коридор | Секция 1.5, 10 этаж | Общественное | 22.6 |
| 642 | Колясочная | Секция 1.5, 10 этаж | Общественное | 4.7 |
| 643 | Лестничная клетка | Секция 1.5, 10 этаж | Общественное | 14.8 |
| 644 | Тамбур-шлюз с подпором воздуха при пожаре | Секция 1.5, 10 этаж | Общественное | 12.4 |
| 645 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.5, 10 этаж | Общественное | 5.9 |
| 646 | Коллекторная ВК | Секция 1.5, 10 этаж | Техническое | 0.6 |
| 647 | Узел учета ТС | Секция 1.5, 10 этаж | Техническое | 1.1 |
| 648 | Коридор | Секция 1.5, 11 этаж | Общественное | 22.6 |
| 649 | Колясочная | Секция 1.5, 11 этаж | Общественное | 4.7 |
| 650 | Лестничная клетка | Секция 1.5, 11 этаж | Общественное | 14.8 |
| 651 | Тамбур-шлюз с подпором воздуха при пожаре | Секция 1.5, 11 этаж | Общественное | 12.4 |
| 652 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.5, 11 этаж | Общественное | 5.9 |
| 653 | Коллекторная ВК | Секция 1.5, 11 этаж | Техническое | 0.6 |
| 654 | Узел учета ТС | Секция 1.5, 11 этаж | Техническое | 1.1 |
| 655 | Коридор | Секция 1.5, 12 этаж | Общественное | 22.6 |
| 656 | Колясочная | Секция 1.5, 12 этаж | Общественное | 4.6 |
| 657 | Лестничная клетка | Секция 1.5, 12 этаж | Общественное | 14.8 |
| 658 | Тамбур-шлюз с подпором воздуха при пожаре | Секция 1.5, 12 этаж | Общественное | 12.4 |
| 659 | Зона безопасности ММГН | Секция 1.5, 12 этаж | Общественное | 5.9 |
| 660 | Коллекторная ВК | Секция 1.5, 12 этаж | Техническое | 0.6 |
| 661 | Узел учета ТС | Секция 1.5, 12 этаж | Техническое | 1.1 |
| 662 | Лестничная клетка | Секция 1.5, помещения теплого чердака | Общественное | 14.8 |
| 663 | Тамбур | Секция 1.5, помещения теплого чердака | Общественное | 2.8 |
| 664 | Помещение теплого чердака | Секция 1.5, помещения теплого чердака | Техническое | 315.9 |
| 665 | Лестничная клетка | Секция 1.5, машинное помещение | Общественное | 14.8 |
| 666 | Машинное помещение лифтов | Секция 1.5, машинное помещение | Техническое | 19.3 |

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

| № | Описание места расположения помещения | Вид оборудования | Назначения |
|----|---|---|---|
| 1 | Лифтовые холлы | Лифт с машинным отделением | Подъемное оборудование |
| 2 | Первые этажи секций 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 | Электрощитовые | Для электроснабжения жилых помещений, МОП и эл. Оборудования дома |
| 3 | На каждом этаже жилого дома | Этажные распределительные щиты | Распределение электроэнергии по квартирам и его учет |
| 4 | Места общего пользования на всех этажах | Сети домофонной связи | Домофонная связь с возможностью видеотрансляции |
| 5 | Места общего пользования на всех этажах | Пожарная сигнализация и оповещение о пожаре | Обеспечение противопожарной безопасности |
| 6 | Машинное помещение секций 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 | Диспетчерский комплекс | Диспетчеризация лифтов |
| 7 | ИТП в техническом подполье секции 1.2 | Приборы коммерческого учета тепла и теплоносителя | Учет тепла и теплоносителя на жилой дом и коммерческие помещения. |
| 8 | ИТП в техническом подполье секции 1.2 | Теплообменники | Системы отопления — 2шт. ГВС - 2шт |
| 9 | ИТП в техническом подполье секции 1.2 | Мембранные расширительные баки | Системы отопления |
| 10 | ИТП в техническом подполье секции 1.2 | циркуляционные насосы | Система отопления и система ГВС |
| 11 | ИТП в техническом подполье секции 1.2 | Регулятор перепада давления и регулятор давления «после себя» | Система отопления и ГВС |
| 12 | ИТП в техническом подполье секции 1.2 | Контроллеры с комплектом автоматики | Система отопления и ГВС |
| 13 | ИТП в техническом подполье секции 1.2 | Предохранительные клапаны | От аварийного повышения давления в системе отопления и ГВС |
| 14 | ИТП в техническом подполье секции 1.2 | Ручные балансировочные клапаны | Система отопления |
| 15 | ИТП в техническом подполье секции 1.2 | Магнитные фильтры ФМФ | Система отопления и ГВС |
| 16 | ИТП в техническом подполье секции 1.2 | Грязевики | Система отопления |
| 17 | ИТП в техническом подполье секции 1.2 | Приборы КИП | Система отопления и ГВС |
| 18 | ИТП в техническом подполье секции 1.2 | Фланцевая отключающая арматура | Система отопления и ГВС |
| 19 | На каждом этаже жилого дома | Комплектный распределительный коллекторный узел со счетчиком отопления на каждую квартиру | Система отопления |
| 20 | Техническое подполье секции 1.2 | Насосная хозяйственно-питьевая | Повышение давления воды для подачи в квартиры для 1 и 2 зоны |
| 21 | Техническое подполье секции 1. 2 | Насосная хозяйственно-питьевая | Общедомовой учет расхода воды |

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: 2 квартал 2018 |

| | | |
|--|----------|---|
| 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: 4 квартал 2018 |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 |
| 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 |
| 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: 1130791050 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: 66:41:313010:5555 |
| 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: Филиал юридических лиц |
| | | Наименование банка: ФИЛИАЛ БАНКА ВТБ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА В Г. ЕКАТЕРИНБУРГЕ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810300280208180 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000952 |
| | | БИК: 046577952 |
| | | ИНН: 7702070139 |
| | | КПП: 665843001 |
| | | ОГРН: 1027739609391 |
| | | ОКПО: 50311797 |
| 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: 411 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | | : |
| | | 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 5 |
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | | : |
| | 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: 18 327,81 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: 0 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: 701,08 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: 0 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: 1 021 061 879,58 руб. |
| 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 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: 45 570 200 руб. |
| 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 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 | | |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика: 80113000 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: |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| 23.1 | Иная информация о проекте | 23.1.1 | Иная информация о проекте: возводимый жилой дом №1 по ПЗУ имеет общий двор с жилым домом №2 по ПЗУ. Благоустройство территории, в том числе за пределами землеотвода, осуществляется в два этапа. Первый этап завершается одновременно с вводом в эксплуатацию дома №1 в 4 квартале 2019 г. (завершение первого этапа строительства). Второй этап завершается одновременно с вводом в эксплуатацию дома №2 (завершение второго этапа строительства). |
|--|---|---|---|
| 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 | 01.04.2019 | 6.1.1 | 31.12.2018 |
| 2 | 01.04.2019 | 6.1.2 | 44,247 |
| 3 | 01.04.2019 | 6.1.3 | 1,137,487 |
| 4 | 01.04.2019 | 6.1.4 | 675,900 |

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 94667FA0B78846449A6BAB3D0091E16C01

Владелец: ООО "НПП СТРОЙТЭК", Копылов Владимир
Петрович, Екатеринбург

Действителен: с 09.01.2020 по 09.04.2021