

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирный дом с помещениями общественного назначения, автостоянками и трансформаторными подстанциями по ул. Сибревкома, 9 (стр.), в Октябрьском районе г.Новосибирска. I этап - Секция А, с помещениями общественного назначения, автостоянка в осях 8(9)-27(18`)/А-С/1 и трансформаторные подстанции; II этап - секция Б с помещениями общественного назначения, автостоянками в осях 4-18/М(13')-18'; III этап - секция В с помещениями общественного назначения, автостоянками в осях 1-3(9)/А-12'

№ 54-000026 по состоянию на 30.04.2019

Дата подачи декларации: 31.10.2018

| | | |
|---|-------|--|
| 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: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОМ-СТРОЙ ЦЕНТР" |
| | 1.1.3 | Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ООО "Дом-Строй Центр" |
| 1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах | 1.2.1 | Индекс: 630007 |
| | 1.2.2 | Субъект Российской Федерации: обл Новосибирская |
| | 1.2.3 | Район Субъекта Российской Федерации: |
| | 1.2.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 1.2.5 | Наименование населенного пункта: Новосибирск |
| | 1.2.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 1.2.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Сибревкома |
| | 1.2.8 | 1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9 ; Корпус: Секция А ; |
| | 1.2.9 | 1.2.9 Тип помещений: Офис: Офис 201Д ; |
| 1.3 О режиме работы застройщика | 1.3.1 | Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт |

| | | |
|--|-------|---|
| | 1.3.2 | Рабочее время: с 09:00 по 18:00 |
| 1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» | 1.4.1 | Номер телефона: +7(383)200-40-60 |
| | 1.4.2 | Адрес электронной почты: dom-stroy@ngs.ru |
| | 1.4.3 | Адрес официального сайта: https://flotiliya.info |
| 1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика | 1.5.1 | Фамилия: Наумов |
| | 1.5.2 | Имя: Владимир |
| | 1.5.3 | Отчество (при наличии): Викторович |
| | 1.5.4 | Наименование должности: Генеральный директор |
| 1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении | 1.6.1 | Коммерческое обозначение застройщика: ГК Дом-Строй |
| 02 О государственной регистрации застройщика | | |
| 2.1 О государственной регистрации застройщика | 2.1.1 | Индивидуальный номер налогоплательщика: 5406747836 |
| | 2.1.2 | Основной государственный регистрационный номер: 1135476088330 |
| | 2.1.3 | Год регистрации: 2013 г. |
| 03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика | | |
| 3.3 Об учредителе — физическом лице | 3.3.1 | Фамилия: Наумов |
| | 3.3.2 | Имя: Владимир |
| | 3.3.3 | Отчество (при наличии): Викторович |
| | 3.3.4 | Гражданство: РФ |
| | 3.3.5 | Страна места жительства: Россия |

| | | |
|---|-------|---|
| | 3.3.6 | Голосов в органе управления: 50 % |
| 3.3 (2) Об учредителе — физическом лице | 3.3.1 | Фамилия: Владимиров |
| | 3.3.2 | Имя: Михаил |
| | 3.3.3 | Отчество (при наличии): Викторович |
| | 3.3.4 | Гражданство: РФ |
| | 3.3.5 | Страна места жительства: Россия |
| | 3.3.6 | Голосов в органе управления: 50 % |
| 3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика | 3.4.1 | Фамилия: Наумов |
| | 3.4.2 | Имя: Владимир |
| | 3.4.3 | Отчество (при наличии): Викторович |
| | 3.4.4 | Гражданство: РФ |
| | 3.4.5 | Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 50 % |
| | 3.4.6 | СНИЛС: 059-207-801 67 |
| | 3.4.7 | ИНН: 540320385359 |
| | 3.4.8 | Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: участие в капитале застройщика ООО "Дом-Строй Центр" (50%) |
| 3.4 (2) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика | 3.4.1 | Фамилия: Владимиров |

| | | |
|---|--------|---|
| | 3.4.2 | Имя: Михаил |
| | 3.4.3 | Отчество (при наличии): Викторович |
| | 3.4.4 | Гражданство: РФ |
| | 3.4.5 | Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 50 % |
| | 3.4.6 | СНИЛС: 005-078-929 41 |
| | 3.4.7 | ИНН: 541005586559 |
| | 3.4.8 | Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: участие в капитале застройщика ООО "Дом-Строй Центр" (50%) |
| 04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию | | |
| 4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение: ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществ взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства | | |

| | | |
|---|-------|--|
| 5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства | 5.1.1 | Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: |
| | 5.1.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: |
| | 5.1.3 | Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: |
| | 5.1.4 | Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: |
| | 5.1.5 | Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: |
| 5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях | 5.2.1 | Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: |
| | 5.2.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: |
| 06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату | | |
| 6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату | 6.1.1 | Последняя отчетная дата: 31.03.2019 |
| | 6.1.2 | Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 578 тыс. руб. |
| | 6.1.3 | Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 64 465,02 тыс. руб. |
| | 6.1.3 | Расшифровка размера задолженности: |
| | 6.1.4 | Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 93 899,94 тыс. руб. |
| | 6.1.4 | Расшифровка размера задолженности: |
| 07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | | |

| | | |
|--|-------|--|
| 7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | 7.1.1 | Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует |
| | 7.1.2 | Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся |
| | 7.1.3 | Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.4 | Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.5 | В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует |
| | 7.1.6 | В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами и ли договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: 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 и 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 имеет силу вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.9 | Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности и застройщиков в установленном порядке: |
| | 7.1.10 | Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации: |
| | 7.1.11 | Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: 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 такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись |
| 08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике | | |
| 8.1 Информация о застройщике | 8.1.1 | Информация о застройщике: |
| 09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | | |
| 9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация | 9.1.1 | Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1 |
| | 9.1.2 | Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Многоквартирный дом состоит из I этапа строительства: секция А с помещениями общественного назначения, автостоянка в осях 8(9)-27(18")/А-С/1 и трансформаторные подстанции и II этапа строительства: секция Б с помещениями общественного назначения, автостоянками в осях 4-18/М(13')-18'; III этапа строительства - секция В с помещениями общественного назначения, автостоянками в осях 1-3(9)/А-12' |
| 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 Новосибирская |
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта: Новосибирск |
| | 9.2.6 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.7 | Район в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Вид обозначения улицы: ул |
| | 9.2.9 | Наименование улицы: Сибревкома |
| | 9.2.10 | Дом: 9 |
| | 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: |
| | 9.2.17 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей: 29 |
| | 9.2.20 | Общая площадь объекта: 78616,45 м2 |
| | 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта: со сборно-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: 35398,77 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 22593,97 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: |

Объект №1

| | | |
|---|--------|--|
| 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом | | |
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Стадия НСК |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5406565586 |
| 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: АПМ Фелова ВВ |
| | 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: 5402170308 |

| | | |
|---|--------|---|
| 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: 13.10.2014 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2-1-1-0516-14 |
| | 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: Национальная экспертная палата |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5406747836 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 13.10.2014 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2-1-1-0516-14 |
| | 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: Национальная экспертная палата |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5406747836 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.04.2015 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6-1-1-0143-15 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Национальная экспертная палата |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5406747836 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 28.09.2016 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0288-16 |
| | 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: Национальная экспертная палата |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5406747836 |
| 10.4 (5) 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: 11.04.2019 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 54-2-1-2-0028-19 |
| | 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: Национальная экспертная палата |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5406747836 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: |
| | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: |

| | | |
|--|---------|---|
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства в коммерческом обозначении | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "Флотилия" |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: №Ru 54303000-370, №Ru 54303000-370/1-и, №54-Ru54303000-370/1И1-2016 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 29.10.2014 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 29.11.2019 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 03.12.2018 |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Мэрия г. Новосибирска |
| 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 Объекта Недвижимости |
| | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 23.05.2013 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 11.06.2013 |
| | 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 | Отчест во собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка: |
| | 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: 54:35:73025:4 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 12 210 км2 |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Внешний подъезд к объекту осуществляется с ул. Ипподромская, ул. Кирова, ул. Шевченко в разных уровнях. Во внутренний двор предусмотрен доступ машинам для погрузочно-разгрузочных работ, а также машинам МГН. Проезд закольцован; также вокруг секция Б и В предусмотрены разворотные кольца. Ширина проезда по внутреннему двору составляет 3,5 м. Ширина смежных тротуаров 1,5 - 2 м. Покрытие предусмотрено из асфальтобетона. |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): Вне подземной автостоянки организовано хранение 37 легковых автомобилей в составе: открытой автостоянки для МГН на кровле стилобата на 2 машино-место; открытых автостоянок на 3; 6; 6; 10; 10 машино-мест. Вне границ земельного участка организовано хранение 127 легковых автомобилей на открытых автостоянках на 16 = 2x8; 30 = 8x2 + 6 + 8; 7; 50 = 10x5; 20 = 10x2; 4 машино-мест. |
| | 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 зонах отличных от проездов размещаются площадки жилой застройки. Основная часть площадок жилой застройки расположена на эксплуатируемой кровле стилобата. Между секциями Б и В предусмотрено двухъярусное сооружение предназначенное для размещения на нем площадок для игр детей и занятий спортом. Оставшиеся площадки для занятий спортом (две баскетбольные площадки и две площадки для игры в бадминтон) размещены на смежном земельном участке, под пролетными строениями моста через р. Каменка по Октябрьской магистрали, на расстоянии 25 м от парковок. Площадки для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста разделены на две игровые зоны: одна между А и В секцией, вторая между Б и В секцией на втором ярусе на расстоянии 12 м от наружных стен секций. Площадка для отдыха взрослых располагается между А и Б секции на расстоянии 10 м от наружных стен секций. |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для мусоросборников располагаются рядом с трансформаторной подстанцией, как на консольной площадке, так и под ней. |

| | | |
|--|--------|---|
| | 13.1.5 | <p>Описание планируемых мероприятий по озеленению: Для создания нормальных санитарно-гигиенических условий проектом предусмотрено озеленение территории посадками деревьев, кустарников а также устройством газонов. Для отделения дублирующего проезда ул. Ипподромской от придомовой территории запроектирована зеленая зона шириной 4 м с уширениями до 10 м. По периметру этой зеленой зоны предусмотрена рядовая посадка саженцев кустарника, кизильника блестящего, с шагом высадки 2 м. В качестве крупномерных деревьев предусмотренных для посадки вдоль дублирующего проезда внутри периметра зеленой зоны, следует использовать тополь черный пирамидальный, в количестве 6 саженцев с комом. Также предусмотрено сохранение существующих насаждений пирамидальных тополей вдоль проектируемого проезда. На эксплуатируемой кровле стилобата озеленение выполнено посадкой многолетних газонов общей площадью 792 кв. м.</p> |
| | 13.1.6 | <p>Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует. На участке соблюдена непрерывность пешеходных и транспортных путей, обеспечивающих доступ МГН в здания и учреждения. Эти пути стыкуются с внешними по отношению к участку коммуникациями. На участке обеспечены удобные пути движения МГН ко всем функциональным зонам участка, а также входам и пр. Проектом предусмотрены съезды в местах пересечения тротуаров с проездами. Продольный уклон путей движения для проезда МГН не превышает 5%. При устройстве съездов с тротуаров - уклон не более 10% (на участках на протяжении не более 10м). Поперечный уклон пути движения - в пределах 1-2%.</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): Проектом предусматривается освещение придомовой территории за счёт выделяемой мощности и на весь Многоквартирный дом с помещениями общественного назначения, автостоянками и трансформаторными подстанциями.</p> |
| | 13.1.8 | <p>Описание иных планируемых элементов благоустройства: В центре дворовой зоны проектом предусмотрено размещение фонтана, запроектированного в виде парусного корабля. Между секциями А и Б у парапета по оси «18» предусмотрен павильон охраны. Павильон охраны выполнен в виде маяка.</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

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | <p>Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение</p> |
| | 14.1.2 | <p>Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие</p> |
| | 14.1.3 | <p>Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Горводоканал</p> |
| | 14.1.4 | <p>Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 5411100875</p> |
| | 14.1.5 | <p>Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 06.04.2015</p> |
| | 14.1.6 | <p>Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 5-15.187В</p> |
| | 14.1.7 | <p>Срок действия технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 30.12.2018</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 3 428 427 р. |
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Горводоканал |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 5411100875 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 06.04.2015 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 5-15.188К |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 30.12.2018 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 6 497 812 р. |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Региональные электрические сети |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 5406291470 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 29.08.2013 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 53-13/88780 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 15.10.2018 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 11 502 011,69 р. |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |

| | | | | | |
|---|-----------------|---|----------------|--------------------|---------------|
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество | | | |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Новосибирскгортеплоэнерго | | | |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5406268216 | | | |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: 31.07.2013 | | | |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: 1194 | | | |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: 31.12.2017 | | | |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 28 027 631,23 р. | | | |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи | | | |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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 | | | |
| 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: 634 | | | |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 7 | | | |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 2 | | | |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 5 | | | |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | | | | |
| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
| 1 | Жилое помещение | 3 | А | 66.95 | 2 |
| 2 | Жилое помещение | 3 | А | 61.35 | 2 |

| | | | | | |
|----|-----------------|---|---|-------|---|
| 3 | Жилое помещение | 3 | А | 60.8 | 3 |
| 4 | Жилое помещение | 3 | А | 23.83 | 1 |
| 5 | Жилое помещение | 3 | А | 38.1 | 1 |
| 6 | Жилое помещение | 3 | А | 37.85 | 1 |
| 7 | Жилое помещение | 3 | А | 64.63 | 2 |
| 8 | Жилое помещение | 3 | А | 39.85 | 1 |
| 9 | Жилое помещение | 3 | А | 67.5 | 3 |
| 10 | Жилое помещение | 3 | А | 38.82 | 1 |
| 11 | Жилое помещение | 4 | А | 66.95 | 2 |
| 12 | Жилое помещение | 4 | А | 61.35 | 2 |
| 13 | Жилое помещение | 4 | А | 60.8 | 3 |
| 14 | Жилое помещение | 4 | А | 23.83 | 1 |
| 15 | Жилое помещение | 4 | А | 38.1 | 1 |
| 16 | Жилое помещение | 4 | А | 37.85 | 1 |
| 17 | Жилое помещение | 4 | А | 64.63 | 2 |
| 18 | Жилое помещение | 4 | А | 39.85 | 1 |
| 19 | Жилое помещение | 4 | А | 67.5 | 3 |
| 20 | Жилое помещение | 4 | А | 38.82 | 1 |
| 21 | Жилое помещение | 5 | А | 66.95 | 2 |
| 22 | Жилое помещение | 5 | А | 61.35 | 2 |
| 23 | Жилое помещение | 5 | А | 60.8 | 3 |
| 24 | Жилое помещение | 5 | А | 23.83 | 1 |
| 25 | Жилое помещение | 5 | А | 38.1 | 1 |
| 26 | Жилое помещение | 5 | А | 37.85 | 1 |
| 27 | Жилое помещение | 5 | А | 64.63 | 2 |
| 28 | Жилое помещение | 5 | А | 39.85 | 1 |
| 29 | Жилое помещение | 5 | А | 67.5 | 3 |
| 30 | Жилое помещение | 5 | А | 38.82 | 1 |
| 31 | Жилое помещение | 6 | А | 66.95 | 2 |
| 32 | Жилое помещение | 6 | А | 61.35 | 2 |
| 33 | Жилое помещение | 6 | А | 60.8 | 3 |
| 34 | Жилое помещение | 6 | А | 23.83 | 1 |
| 35 | Жилое помещение | 6 | А | 38.1 | 1 |
| 36 | Жилое помещение | 6 | А | 37.85 | 1 |
| 37 | Жилое помещение | 6 | А | 64.63 | 2 |
| 38 | Жилое помещение | 6 | А | 39.85 | 1 |
| 39 | Жилое помещение | 6 | А | 67.5 | 3 |
| 40 | Жилое помещение | 6 | А | 38.82 | 1 |
| 41 | Жилое помещение | 7 | А | 66.95 | 2 |
| 42 | Жилое помещение | 7 | А | 61.35 | 2 |
| 43 | Жилое помещение | 7 | А | 60.8 | 3 |
| 44 | Жилое помещение | 7 | А | 23.83 | 1 |
| 45 | Жилое помещение | 7 | А | 38.1 | 1 |

| | | | | | |
|----|-----------------|----|---|-------|---|
| 46 | Жилое помещение | 7 | А | 37.85 | 1 |
| 47 | Жилое помещение | 7 | А | 64.63 | 2 |
| 48 | Жилое помещение | 7 | А | 39.85 | 1 |
| 49 | Жилое помещение | 7 | А | 67.5 | 3 |
| 50 | Жилое помещение | 7 | А | 38.82 | 1 |
| 51 | Жилое помещение | 8 | А | 66.95 | 2 |
| 52 | Жилое помещение | 8 | А | 61.35 | 2 |
| 53 | Жилое помещение | 8 | А | 60.8 | 3 |
| 54 | Жилое помещение | 8 | А | 23.83 | 1 |
| 55 | Жилое помещение | 8 | А | 38.1 | 1 |
| 56 | Жилое помещение | 8 | А | 37.85 | 1 |
| 57 | Жилое помещение | 8 | А | 64.63 | 2 |
| 58 | Жилое помещение | 8 | А | 39.85 | 1 |
| 59 | Жилое помещение | 8 | А | 67.5 | 3 |
| 60 | Жилое помещение | 8 | А | 38.82 | 1 |
| 61 | Жилое помещение | 9 | А | 66.95 | 2 |
| 62 | Жилое помещение | 9 | А | 61.35 | 2 |
| 63 | Жилое помещение | 9 | А | 60.8 | 3 |
| 64 | Жилое помещение | 9 | А | 23.83 | 1 |
| 65 | Жилое помещение | 9 | А | 38.1 | 1 |
| 66 | Жилое помещение | 9 | А | 37.85 | 1 |
| 67 | Жилое помещение | 9 | А | 64.63 | 2 |
| 68 | Жилое помещение | 9 | А | 39.85 | 1 |
| 69 | Жилое помещение | 9 | А | 67.5 | 3 |
| 70 | Жилое помещение | 9 | А | 38.82 | 1 |
| 71 | Жилое помещение | 10 | А | 66.95 | 2 |
| 72 | Жилое помещение | 10 | А | 61.35 | 2 |
| 73 | Жилое помещение | 10 | А | 60.8 | 3 |
| 74 | Жилое помещение | 10 | А | 23.83 | 1 |
| 75 | Жилое помещение | 10 | А | 38.1 | 1 |
| 76 | Жилое помещение | 10 | А | 37.85 | 1 |
| 77 | Жилое помещение | 10 | А | 64.63 | 2 |
| 78 | Жилое помещение | 10 | А | 39.85 | 1 |
| 79 | Жилое помещение | 10 | А | 67.5 | 3 |
| 80 | Жилое помещение | 10 | А | 38.82 | 1 |
| 81 | Жилое помещение | 11 | А | 66.95 | 2 |
| 82 | Жилое помещение | 11 | А | 61.35 | 2 |
| 83 | Жилое помещение | 11 | А | 60.8 | 3 |
| 84 | Жилое помещение | 11 | А | 23.83 | 1 |
| 85 | Жилое помещение | 11 | А | 38.1 | 1 |
| 86 | Жилое помещение | 11 | А | 37.85 | 1 |
| 87 | Жилое помещение | 11 | А | 64.63 | 2 |
| 88 | Жилое помещение | 11 | А | 39.85 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 89 | Жилое помещение | 11 | А | 67.5 | 3 |
| 90 | Жилое помещение | 11 | А | 38.82 | 1 |
| 91 | Жилое помещение | 12 | А | 66.95 | 2 |
| 92 | Жилое помещение | 12 | А | 61.35 | 2 |
| 93 | Жилое помещение | 12 | А | 60.8 | 3 |
| 94 | Жилое помещение | 12 | А | 23.83 | 1 |
| 95 | Жилое помещение | 12 | А | 38.1 | 1 |
| 96 | Жилое помещение | 12 | А | 37.85 | 1 |
| 97 | Жилое помещение | 12 | А | 64.63 | 2 |
| 98 | Жилое помещение | 12 | А | 39.85 | 1 |
| 99 | Жилое помещение | 12 | А | 67.5 | 3 |
| 100 | Жилое помещение | 12 | А | 38.82 | 1 |
| 101 | Жилое помещение | 13 | А | 66.95 | 2 |
| 102 | Жилое помещение | 13 | А | 61.35 | 2 |
| 103 | Жилое помещение | 13 | А | 60.8 | 3 |
| 104 | Жилое помещение | 13 | А | 23.83 | 1 |
| 105 | Жилое помещение | 13 | А | 38.1 | 1 |
| 106 | Жилое помещение | 13 | А | 37.85 | 1 |
| 107 | Жилое помещение | 13 | А | 64.63 | 2 |
| 108 | Жилое помещение | 13 | А | 39.85 | 1 |
| 109 | Жилое помещение | 13 | А | 67.5 | 3 |
| 110 | Жилое помещение | 13 | А | 38.82 | 1 |
| 111 | Жилое помещение | 14 | А | 66.95 | 2 |
| 112 | Жилое помещение | 14 | А | 61.35 | 2 |
| 113 | Жилое помещение | 14 | А | 60.8 | 3 |
| 114 | Жилое помещение | 14 | А | 23.83 | 1 |
| 115 | Жилое помещение | 14 | А | 38.1 | 1 |
| 116 | Жилое помещение | 14 | А | 37.85 | 1 |
| 117 | Жилое помещение | 14 | А | 64.63 | 2 |
| 118 | Жилое помещение | 14 | А | 39.85 | 1 |
| 119 | Жилое помещение | 14 | А | 67.5 | 3 |
| 120 | Жилое помещение | 14 | А | 38.82 | 1 |
| 121 | Жилое помещение | 15 | А | 66.95 | 2 |
| 122 | Жилое помещение | 15 | А | 61.35 | 2 |
| 123 | Жилое помещение | 15 | А | 60.8 | 3 |
| 124 | Жилое помещение | 15 | А | 23.83 | 1 |
| 125 | Жилое помещение | 15 | А | 38.1 | 1 |
| 126 | Жилое помещение | 15 | А | 37.85 | 1 |
| 127 | Жилое помещение | 15 | А | 64.63 | 2 |
| 128 | Жилое помещение | 15 | А | 39.85 | 1 |
| 129 | Жилое помещение | 15 | А | 67.5 | 3 |
| 130 | Жилое помещение | 15 | А | 38.82 | 1 |
| 131 | Жилое помещение | 16 | А | 66.95 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 132 | Жилое помещение | 16 | А | 61.35 | 2 |
| 133 | Жилое помещение | 16 | А | 60.8 | 3 |
| 134 | Жилое помещение | 16 | А | 23.83 | 1 |
| 135 | Жилое помещение | 16 | А | 38.1 | 1 |
| 136 | Жилое помещение | 16 | А | 37.85 | 1 |
| 137 | Жилое помещение | 16 | А | 64.63 | 2 |
| 138 | Жилое помещение | 16 | А | 39.85 | 1 |
| 139 | Жилое помещение | 16 | А | 67.5 | 3 |
| 140 | Жилое помещение | 16 | А | 38.82 | 1 |
| 141 | Жилое помещение | 17 | А | 66.95 | 2 |
| 142 | Жилое помещение | 17 | А | 61.35 | 2 |
| 143 | Жилое помещение | 17 | А | 60.8 | 3 |
| 144 | Жилое помещение | 17 | А | 23.83 | 1 |
| 145 | Жилое помещение | 17 | А | 38.1 | 1 |
| 146 | Жилое помещение | 17 | А | 37.85 | 1 |
| 147 | Жилое помещение | 17 | А | 64.63 | 2 |
| 148 | Жилое помещение | 17 | А | 39.85 | 1 |
| 149 | Жилое помещение | 17 | А | 67.5 | 3 |
| 150 | Жилое помещение | 17 | А | 38.82 | 1 |
| 151 | Жилое помещение | 18 | А | 66.95 | 2 |
| 152 | Жилое помещение | 18 | А | 61.35 | 2 |
| 153 | Жилое помещение | 18 | А | 60.8 | 3 |
| 154 | Жилое помещение | 18 | А | 23.83 | 1 |
| 155 | Жилое помещение | 18 | А | 38.1 | 1 |
| 156 | Жилое помещение | 18 | А | 37.85 | 1 |
| 157 | Жилое помещение | 18 | А | 64.63 | 2 |
| 158 | Жилое помещение | 18 | А | 39.85 | 1 |
| 159 | Жилое помещение | 18 | А | 67.5 | 3 |
| 160 | Жилое помещение | 18 | А | 38.82 | 1 |
| 161 | Жилое помещение | 19 | А | 66.95 | 2 |
| 162 | Жилое помещение | 19 | А | 61.35 | 2 |
| 163 | Жилое помещение | 19 | А | 60.8 | 3 |
| 164 | Жилое помещение | 19 | А | 23.83 | 1 |
| 165 | Жилое помещение | 19 | А | 38.1 | 1 |
| 166 | Жилое помещение | 19 | А | 37.85 | 1 |
| 167 | Жилое помещение | 19 | А | 64.63 | 2 |
| 168 | Жилое помещение | 19 | А | 39.85 | 1 |
| 169 | Жилое помещение | 19 | А | 67.5 | 3 |
| 170 | Жилое помещение | 19 | А | 38.82 | 1 |
| 171 | Жилое помещение | 20 | А | 66.95 | 2 |
| 172 | Жилое помещение | 20 | А | 61.35 | 2 |
| 173 | Жилое помещение | 20 | А | 60.8 | 3 |
| 174 | Жилое помещение | 20 | А | 23.83 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 175 | Жилое помещение | 20 | А | 38.1 | 1 |
| 176 | Жилое помещение | 20 | А | 37.85 | 1 |
| 177 | Жилое помещение | 20 | А | 64.63 | 2 |
| 178 | Жилое помещение | 20 | А | 39.85 | 1 |
| 179 | Жилое помещение | 20 | А | 67.5 | 3 |
| 180 | Жилое помещение | 20 | А | 38.82 | 1 |
| 181 | Жилое помещение | 21 | А | 66.95 | 2 |
| 182 | Жилое помещение | 21 | А | 61.35 | 2 |
| 183 | Жилое помещение | 21 | А | 60.8 | 3 |
| 184 | Жилое помещение | 21 | А | 23.83 | 1 |
| 185 | Жилое помещение | 21 | А | 38.1 | 1 |
| 186 | Жилое помещение | 21 | А | 40.5 | 1 |
| 187 | Жилое помещение | 21 | А | 86.54 | 4 |
| 188 | Жилое помещение | 21 | А | 84.64 | 4 |
| 189 | Жилое помещение | 21 | А | 40.5 | 1 |
| 190 | Жилое помещение | 22 | А | 66.95 | 2 |
| 191 | Жилое помещение | 22 | А | 61.35 | 2 |
| 192 | Жилое помещение | 22 | А | 60.8 | 3 |
| 193 | Жилое помещение | 22 | А | 23.83 | 1 |
| 194 | Жилое помещение | 22 | А | 38.1 | 1 |
| 195 | Жилое помещение | 22 | А | 40.5 | 1 |
| 196 | Жилое помещение | 22 | А | 86.54 | 4 |
| 197 | Жилое помещение | 22 | А | 84.64 | 4 |
| 198 | Жилое помещение | 22 | А | 40.5 | 1 |
| 199 | Жилое помещение | 23 | А | 66.95 | 2 |
| 200 | Жилое помещение | 23 | А | 61.35 | 2 |
| 201 | Жилое помещение | 23 | А | 60.8 | 3 |
| 202 | Жилое помещение | 23 | А | 23.83 | 1 |
| 203 | Жилое помещение | 23 | А | 38.1 | 1 |
| 204 | Жилое помещение | 23 | А | 40.5 | 1 |
| 205 | Жилое помещение | 23 | А | 86.54 | 4 |
| 206 | Жилое помещение | 23 | А | 84.64 | 4 |
| 207 | Жилое помещение | 23 | А | 40.5 | 1 |
| 208 | Жилое помещение | 24 | А | 66.95 | 2 |
| 209 | Жилое помещение | 24 | А | 61.35 | 2 |
| 210 | Жилое помещение | 24 | А | 60.8 | 3 |
| 211 | Жилое помещение | 24 | А | 23.83 | 1 |
| 212 | Жилое помещение | 24 | А | 38.1 | 1 |
| 213 | Жилое помещение | 24 | А | 40.5 | 1 |
| 214 | Жилое помещение | 24 | А | 86.54 | 4 |
| 215 | Жилое помещение | 24 | А | 84.64 | 4 |
| 216 | Жилое помещение | 24 | А | 40.5 | 1 |
| 217 | Жилое помещение | 25 | А | 66.95 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 218 | Жилое помещение | 25 | А | 61.35 | 2 |
| 219 | Жилое помещение | 25 | А | 60.8 | 3 |
| 220 | Жилое помещение | 25 | А | 23.83 | 1 |
| 221 | Жилое помещение | 25 | А | 38.1 | 1 |
| 222 | Жилое помещение | 25 | А | 38 | 1 |
| 223 | Жилое помещение | 25 | А | 89.21 | 4 |
| 224 | Жилое помещение | 25 | А | 86.08 | 4 |
| 225 | Жилое помещение | 25 | А | 39 | 1 |
| 226 | Жилое помещение | 3 | Б | 71.86 | 2 |
| 227 | Жилое помещение | 3 | Б | 62 | 2 |
| 228 | Жилое помещение | 3 | Б | 60.9 | 3 |
| 229 | Жилое помещение | 3 | Б | 23.84 | 1 |
| 230 | Жилое помещение | 3 | Б | 39.48 | 1 |
| 231 | Жилое помещение | 3 | Б | 39.38 | 1 |
| 232 | Жилое помещение | 3 | Б | 65.22 | 2 |
| 233 | Жилое помещение | 3 | Б | 45.01 | 2 |
| 234 | Жилое помещение | 3 | Б | 68.73 | 3 |
| 235 | Жилое помещение | 3 | Б | 40.34 | 1 |
| 236 | Жилое помещение | 4 | Б | 71.86 | 2 |
| 237 | Жилое помещение | 4 | Б | 62 | 2 |
| 238 | Жилое помещение | 4 | Б | 60.9 | 3 |
| 239 | Жилое помещение | 4 | Б | 23.84 | 1 |
| 240 | Жилое помещение | 4 | Б | 39.48 | 1 |
| 241 | Жилое помещение | 4 | Б | 39.38 | 1 |
| 242 | Жилое помещение | 4 | Б | 65.22 | 2 |
| 243 | Жилое помещение | 4 | Б | 45.01 | 2 |
| 244 | Жилое помещение | 4 | Б | 68.73 | 3 |
| 245 | Жилое помещение | 4 | Б | 40.34 | 1 |
| 246 | Жилое помещение | 5 | Б | 71.86 | 2 |
| 247 | Жилое помещение | 5 | Б | 62 | 2 |
| 248 | Жилое помещение | 5 | Б | 60.9 | 3 |
| 249 | Жилое помещение | 5 | Б | 23.84 | 1 |
| 250 | Жилое помещение | 5 | Б | 39.48 | 1 |
| 251 | Жилое помещение | 5 | Б | 39.38 | 1 |
| 252 | Жилое помещение | 5 | Б | 65.22 | 2 |
| 253 | Жилое помещение | 5 | Б | 45.01 | 2 |
| 254 | Жилое помещение | 5 | Б | 68.73 | 3 |
| 255 | Жилое помещение | 5 | Б | 40.34 | 1 |
| 256 | Жилое помещение | 6 | Б | 71.86 | 2 |
| 257 | Жилое помещение | 6 | Б | 62 | 2 |
| 258 | Жилое помещение | 6 | Б | 60.9 | 3 |
| 259 | Жилое помещение | 6 | Б | 23.84 | 1 |
| 260 | Жилое помещение | 6 | Б | 39.48 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 261 | Жилое помещение | 6 | Б | 39.38 | 1 |
| 262 | Жилое помещение | 6 | Б | 65.22 | 2 |
| 263 | Жилое помещение | 6 | Б | 45.01 | 2 |
| 264 | Жилое помещение | 6 | Б | 68.73 | 3 |
| 265 | Жилое помещение | 6 | Б | 40.34 | 1 |
| 266 | Жилое помещение | 7 | Б | 71.86 | 2 |
| 267 | Жилое помещение | 7 | Б | 62 | 2 |
| 268 | Жилое помещение | 7 | Б | 60.9 | 3 |
| 269 | Жилое помещение | 7 | Б | 23.84 | 1 |
| 270 | Жилое помещение | 7 | Б | 39.48 | 1 |
| 271 | Жилое помещение | 7 | Б | 39.38 | 1 |
| 272 | Жилое помещение | 7 | Б | 65.22 | 2 |
| 273 | Жилое помещение | 7 | Б | 45.01 | 2 |
| 274 | Жилое помещение | 7 | Б | 68.73 | 3 |
| 275 | Жилое помещение | 7 | Б | 40.34 | 1 |
| 276 | Жилое помещение | 8 | Б | 71.86 | 2 |
| 277 | Жилое помещение | 8 | Б | 62 | 2 |
| 278 | Жилое помещение | 8 | Б | 60.9 | 3 |
| 279 | Жилое помещение | 8 | Б | 23.84 | 1 |
| 280 | Жилое помещение | 8 | Б | 39.48 | 1 |
| 281 | Жилое помещение | 8 | Б | 39.38 | 1 |
| 282 | Жилое помещение | 8 | Б | 65.22 | 2 |
| 283 | Жилое помещение | 8 | Б | 45.01 | 2 |
| 284 | Жилое помещение | 8 | Б | 68.73 | 3 |
| 285 | Жилое помещение | 8 | Б | 40.34 | 1 |
| 286 | Жилое помещение | 9 | Б | 71.86 | 2 |
| 287 | Жилое помещение | 9 | Б | 62 | 2 |
| 288 | Жилое помещение | 9 | Б | 60.9 | 3 |
| 289 | Жилое помещение | 9 | Б | 23.84 | 1 |
| 290 | Жилое помещение | 9 | Б | 39.48 | 1 |
| 291 | Жилое помещение | 9 | Б | 39.38 | 1 |
| 292 | Жилое помещение | 9 | Б | 65.22 | 2 |
| 293 | Жилое помещение | 9 | Б | 45.01 | 2 |
| 294 | Жилое помещение | 9 | Б | 68.73 | 3 |
| 295 | Жилое помещение | 9 | Б | 40.34 | 1 |
| 296 | Жилое помещение | 10 | Б | 71.86 | 2 |
| 297 | Жилое помещение | 10 | Б | 62 | 2 |
| 298 | Жилое помещение | 10 | Б | 60.9 | 3 |
| 299 | Жилое помещение | 10 | Б | 23.84 | 1 |
| 300 | Жилое помещение | 10 | Б | 39.48 | 1 |
| 301 | Жилое помещение | 10 | Б | 39.38 | 1 |
| 302 | Жилое помещение | 10 | Б | 65.22 | 2 |
| 303 | Жилое помещение | 10 | Б | 45.01 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 304 | Жилое помещение | 10 | Б | 68.73 | 3 |
| 305 | Жилое помещение | 10 | Б | 40.34 | 1 |
| 306 | Жилое помещение | 11 | Б | 71.86 | 2 |
| 307 | Жилое помещение | 11 | Б | 62 | 2 |
| 308 | Жилое помещение | 11 | Б | 60.9 | 3 |
| 309 | Жилое помещение | 11 | Б | 23.84 | 1 |
| 310 | Жилое помещение | 11 | Б | 39.48 | 1 |
| 311 | Жилое помещение | 11 | Б | 39.38 | 1 |
| 312 | Жилое помещение | 11 | Б | 65.22 | 2 |
| 313 | Жилое помещение | 11 | Б | 45.01 | 2 |
| 314 | Жилое помещение | 11 | Б | 68.73 | 3 |
| 315 | Жилое помещение | 11 | Б | 40.34 | 1 |
| 316 | Жилое помещение | 12 | Б | 71.86 | 2 |
| 317 | Жилое помещение | 12 | Б | 62 | 2 |
| 318 | Жилое помещение | 12 | Б | 60.9 | 3 |
| 319 | Жилое помещение | 12 | Б | 23.84 | 1 |
| 320 | Жилое помещение | 12 | Б | 39.48 | 1 |
| 321 | Жилое помещение | 12 | Б | 39.38 | 1 |
| 322 | Жилое помещение | 12 | Б | 65.22 | 2 |
| 323 | Жилое помещение | 12 | Б | 45.01 | 2 |
| 324 | Жилое помещение | 12 | Б | 68.73 | 3 |
| 325 | Жилое помещение | 12 | Б | 40.34 | 1 |
| 326 | Жилое помещение | 13 | Б | 71.86 | 2 |
| 327 | Жилое помещение | 13 | Б | 62 | 2 |
| 328 | Жилое помещение | 13 | Б | 60.9 | 3 |
| 329 | Жилое помещение | 13 | Б | 23.84 | 1 |
| 330 | Жилое помещение | 13 | Б | 39.48 | 1 |
| 331 | Жилое помещение | 13 | Б | 39.38 | 1 |
| 332 | Жилое помещение | 13 | Б | 65.22 | 2 |
| 333 | Жилое помещение | 13 | Б | 45.01 | 2 |
| 334 | Жилое помещение | 13 | Б | 68.73 | 3 |
| 335 | Жилое помещение | 13 | Б | 40.34 | 1 |
| 336 | Жилое помещение | 14 | Б | 71.86 | 2 |
| 337 | Жилое помещение | 14 | Б | 62 | 2 |
| 338 | Жилое помещение | 14 | Б | 60.9 | 3 |
| 339 | Жилое помещение | 14 | Б | 23.84 | 1 |
| 340 | Жилое помещение | 14 | Б | 39.48 | 1 |
| 341 | Жилое помещение | 14 | Б | 39.38 | 1 |
| 342 | Жилое помещение | 14 | Б | 65.22 | 2 |
| 343 | Жилое помещение | 14 | Б | 45.01 | 2 |
| 344 | Жилое помещение | 14 | Б | 68.73 | 3 |
| 345 | Жилое помещение | 14 | Б | 40.34 | 1 |
| 346 | Жилое помещение | 15 | Б | 71.86 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 347 | Жилое помещение | 15 | Б | 62 | 2 |
| 348 | Жилое помещение | 15 | Б | 60.9 | 3 |
| 349 | Жилое помещение | 15 | Б | 23.84 | 1 |
| 350 | Жилое помещение | 15 | Б | 39.48 | 1 |
| 351 | Жилое помещение | 15 | Б | 39.38 | 1 |
| 352 | Жилое помещение | 15 | Б | 65.22 | 2 |
| 353 | Жилое помещение | 15 | Б | 45.01 | 2 |
| 354 | Жилое помещение | 15 | Б | 68.73 | 3 |
| 355 | Жилое помещение | 15 | Б | 40.34 | 1 |
| 356 | Жилое помещение | 16 | Б | 93.61 | 3 |
| 357 | Жилое помещение | 16 | Б | 62 | 2 |
| 358 | Жилое помещение | 16 | Б | 60.9 | 3 |
| 359 | Жилое помещение | 16 | Б | 23.84 | 1 |
| 360 | Жилое помещение | 16 | Б | 39.48 | 1 |
| 361 | Жилое помещение | 16 | Б | 39.38 | 1 |
| 362 | Жилое помещение | 16 | Б | 65.22 | 2 |
| 363 | Жилое помещение | 16 | Б | 44.33 | 2 |
| 364 | Жилое помещение | 16 | Б | 87.15 | 4 |
| 365 | Жилое помещение | 17 | Б | 93.61 | 3 |
| 366 | Жилое помещение | 17 | Б | 62 | 2 |
| 367 | Жилое помещение | 17 | Б | 60.9 | 3 |
| 368 | Жилое помещение | 17 | Б | 23.84 | 1 |
| 369 | Жилое помещение | 17 | Б | 39.48 | 1 |
| 370 | Жилое помещение | 17 | Б | 39.38 | 1 |
| 371 | Жилое помещение | 17 | Б | 65.22 | 2 |
| 372 | Жилое помещение | 17 | Б | 44.33 | 2 |
| 373 | Жилое помещение | 17 | Б | 87.15 | 4 |
| 374 | Жилое помещение | 18 | Б | 93.61 | 3 |
| 375 | Жилое помещение | 18 | Б | 62 | 2 |
| 376 | Жилое помещение | 18 | Б | 60.9 | 3 |
| 377 | Жилое помещение | 18 | Б | 23.84 | 1 |
| 378 | Жилое помещение | 18 | Б | 39.48 | 1 |
| 379 | Жилое помещение | 18 | Б | 39.38 | 1 |
| 380 | Жилое помещение | 18 | Б | 65.22 | 2 |
| 381 | Жилое помещение | 18 | Б | 44.33 | 2 |
| 382 | Жилое помещение | 18 | Б | 87.15 | 4 |
| 383 | Жилое помещение | 19 | Б | 93.61 | 3 |
| 384 | Жилое помещение | 19 | Б | 62 | 2 |
| 385 | Жилое помещение | 19 | Б | 60.9 | 3 |
| 386 | Жилое помещение | 19 | Б | 23.84 | 1 |
| 387 | Жилое помещение | 19 | Б | 39.48 | 1 |
| 388 | Жилое помещение | 19 | Б | 39.38 | 1 |
| 389 | Жилое помещение | 19 | Б | 65.22 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|--------|---|
| 390 | Жилое помещение | 19 | Б | 44.33 | 2 |
| 391 | Жилое помещение | 19 | Б | 87.15 | 4 |
| 392 | Жилое помещение | 20 | Б | 93.61 | 3 |
| 393 | Жилое помещение | 20 | Б | 62 | 2 |
| 394 | Жилое помещение | 20 | Б | 60.9 | 3 |
| 395 | Жилое помещение | 20 | Б | 23.84 | 1 |
| 396 | Жилое помещение | 20 | Б | 39.48 | 1 |
| 397 | Жилое помещение | 20 | Б | 39.38 | 1 |
| 398 | Жилое помещение | 20 | Б | 65.22 | 2 |
| 399 | Жилое помещение | 20 | Б | 44.33 | 2 |
| 400 | Жилое помещение | 20 | Б | 87.15 | 4 |
| 401 | Жилое помещение | 21 | Б | 93.61 | 3 |
| 402 | Жилое помещение | 21 | Б | 62 | 2 |
| 403 | Жилое помещение | 21 | Б | 60.9 | 3 |
| 404 | Жилое помещение | 21 | Б | 23.84 | 1 |
| 405 | Жилое помещение | 21 | Б | 39.48 | 1 |
| 406 | Жилое помещение | 21 | Б | 39.38 | 1 |
| 407 | Жилое помещение | 21 | Б | 90.62 | 4 |
| 408 | Жилое помещение | 21 | Б | 110.92 | 5 |
| 409 | Жилое помещение | 22 | Б | 93.61 | 3 |
| 410 | Жилое помещение | 22 | Б | 62 | 2 |
| 411 | Жилое помещение | 22 | Б | 60.9 | 3 |
| 412 | Жилое помещение | 22 | Б | 23.84 | 1 |
| 413 | Жилое помещение | 22 | Б | 39.48 | 1 |
| 414 | Жилое помещение | 22 | Б | 39.38 | 1 |
| 415 | Жилое помещение | 22 | Б | 90.62 | 4 |
| 416 | Жилое помещение | 22 | Б | 110.92 | 5 |
| 417 | Жилое помещение | 23 | Б | 93.61 | 3 |
| 418 | Жилое помещение | 23 | Б | 62 | 2 |
| 419 | Жилое помещение | 23 | Б | 60.9 | 3 |
| 420 | Жилое помещение | 23 | Б | 23.84 | 1 |
| 421 | Жилое помещение | 23 | Б | 39.48 | 1 |
| 422 | Жилое помещение | 23 | Б | 39.38 | 1 |
| 423 | Жилое помещение | 23 | Б | 90.62 | 4 |
| 424 | Жилое помещение | 23 | Б | 110.92 | 5 |
| 425 | Жилое помещение | 24 | Б | 93.61 | 3 |
| 426 | Жилое помещение | 24 | Б | 62 | 2 |
| 427 | Жилое помещение | 24 | Б | 60.9 | 3 |
| 428 | Жилое помещение | 24 | Б | 23.84 | 1 |
| 429 | Жилое помещение | 24 | Б | 39.48 | 1 |
| 430 | Жилое помещение | 24 | Б | 39.38 | 1 |
| 431 | Жилое помещение | 24 | Б | 90.62 | 4 |
| 432 | Жилое помещение | 24 | Б | 110.92 | 5 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|--------|---|
| 433 | Жилое помещение | 25 | Б | 93.61 | 3 |
| 434 | Жилое помещение | 25 | Б | 62 | 2 |
| 435 | Жилое помещение | 25 | Б | 60.9 | 3 |
| 436 | Жилое помещение | 25 | Б | 23.84 | 1 |
| 437 | Жилое помещение | 25 | Б | 39.48 | 1 |
| 438 | Жилое помещение | 25 | Б | 39.38 | 1 |
| 439 | Жилое помещение | 25 | Б | 90.62 | 4 |
| 440 | Жилое помещение | 25 | Б | 110.92 | 5 |
| 441 | Жилое помещение | 3 | В | 71.81 | 2 |
| 442 | Жилое помещение | 3 | В | 62 | 2 |
| 443 | Жилое помещение | 3 | В | 61.43 | 3 |
| 444 | Жилое помещение | 3 | В | 24.58 | 1 |
| 445 | Жилое помещение | 3 | В | 39.45 | 1 |
| 446 | Жилое помещение | 3 | В | 39.2 | 1 |
| 447 | Жилое помещение | 3 | В | 91.74 | 4 |
| 448 | Жилое помещение | 3 | В | 90.83 | 3 |
| 449 | Жилое помещение | 3 | В | 39.46 | 1 |
| 450 | Жилое помещение | 4 | В | 71.81 | 2 |
| 451 | Жилое помещение | 4 | В | 62 | 2 |
| 452 | Жилое помещение | 4 | В | 61.43 | 3 |
| 453 | Жилое помещение | 4 | В | 24.58 | 1 |
| 454 | Жилое помещение | 4 | В | 39.45 | 1 |
| 455 | Жилое помещение | 4 | В | 39.2 | 1 |
| 456 | Жилое помещение | 4 | В | 91.74 | 4 |
| 457 | Жилое помещение | 4 | В | 90.83 | 3 |
| 458 | Жилое помещение | 4 | В | 39.46 | 1 |
| 459 | Жилое помещение | 5 | В | 71.81 | 2 |
| 460 | Жилое помещение | 5 | В | 62 | 2 |
| 461 | Жилое помещение | 5 | В | 61.43 | 3 |
| 462 | Жилое помещение | 5 | В | 24.58 | 1 |
| 463 | Жилое помещение | 5 | В | 39.45 | 1 |
| 464 | Жилое помещение | 5 | В | 39.2 | 1 |
| 465 | Жилое помещение | 5 | В | 91.74 | 4 |
| 466 | Жилое помещение | 5 | В | 90.83 | 3 |
| 467 | Жилое помещение | 5 | В | 39.46 | 1 |
| 468 | Жилое помещение | 6 | В | 71.81 | 2 |
| 469 | Жилое помещение | 6 | В | 62 | 2 |
| 470 | Жилое помещение | 6 | В | 61.43 | 3 |
| 471 | Жилое помещение | 6 | В | 24.58 | 1 |
| 472 | Жилое помещение | 6 | В | 39.45 | 1 |
| 473 | Жилое помещение | 6 | В | 39.2 | 1 |
| 474 | Жилое помещение | 6 | В | 91.74 | 4 |
| 475 | Жилое помещение | 6 | В | 90.83 | 3 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 476 | Жилое помещение | 6 | В | 39.46 | 1 |
| 477 | Жилое помещение | 7 | В | 71.81 | 2 |
| 478 | Жилое помещение | 7 | В | 62 | 2 |
| 479 | Жилое помещение | 7 | В | 61.43 | 3 |
| 480 | Жилое помещение | 7 | В | 24.58 | 1 |
| 481 | Жилое помещение | 7 | В | 39.45 | 1 |
| 482 | Жилое помещение | 7 | В | 39.2 | 1 |
| 483 | Жилое помещение | 7 | В | 91.74 | 4 |
| 484 | Жилое помещение | 7 | В | 90.83 | 3 |
| 485 | Жилое помещение | 7 | В | 39.46 | 1 |
| 486 | Жилое помещение | 8 | В | 71.81 | 2 |
| 487 | Жилое помещение | 8 | В | 62 | 2 |
| 488 | Жилое помещение | 8 | В | 61.43 | 3 |
| 489 | Жилое помещение | 8 | В | 24.58 | 1 |
| 490 | Жилое помещение | 8 | В | 39.45 | 1 |
| 491 | Жилое помещение | 8 | В | 39.2 | 1 |
| 492 | Жилое помещение | 8 | В | 91.74 | 4 |
| 493 | Жилое помещение | 8 | В | 90.83 | 3 |
| 494 | Жилое помещение | 8 | В | 39.46 | 1 |
| 495 | Жилое помещение | 9 | В | 71.81 | 2 |
| 496 | Жилое помещение | 9 | В | 62 | 2 |
| 497 | Жилое помещение | 9 | В | 61.43 | 3 |
| 498 | Жилое помещение | 9 | В | 24.58 | 1 |
| 499 | Жилое помещение | 9 | В | 39.45 | 1 |
| 500 | Жилое помещение | 9 | В | 39.2 | 1 |
| 501 | Жилое помещение | 9 | В | 91.74 | 4 |
| 502 | Жилое помещение | 9 | В | 90.83 | 3 |
| 503 | Жилое помещение | 9 | В | 39.46 | 1 |
| 504 | Жилое помещение | 10 | В | 71.81 | 2 |
| 505 | Жилое помещение | 10 | В | 62 | 2 |
| 506 | Жилое помещение | 10 | В | 61.43 | 3 |
| 507 | Жилое помещение | 10 | В | 24.58 | 1 |
| 508 | Жилое помещение | 10 | В | 39.45 | 1 |
| 509 | Жилое помещение | 10 | В | 39.2 | 1 |
| 510 | Жилое помещение | 10 | В | 91.74 | 4 |
| 511 | Жилое помещение | 10 | В | 90.83 | 3 |
| 512 | Жилое помещение | 10 | В | 39.46 | 1 |
| 513 | Жилое помещение | 11 | В | 71.81 | 2 |
| 514 | Жилое помещение | 11 | В | 62 | 2 |
| 515 | Жилое помещение | 11 | В | 61.43 | 3 |
| 516 | Жилое помещение | 11 | В | 24.58 | 1 |
| 517 | Жилое помещение | 11 | В | 39.45 | 1 |
| 518 | Жилое помещение | 11 | В | 39.2 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|-------|---|
| 519 | Жилое помещение | 11 | В | 91.74 | 4 |
| 520 | Жилое помещение | 11 | В | 90.83 | 3 |
| 521 | Жилое помещение | 11 | В | 39.46 | 1 |
| 522 | Жилое помещение | 12 | В | 71.81 | 2 |
| 523 | Жилое помещение | 12 | В | 62 | 2 |
| 524 | Жилое помещение | 12 | В | 61.43 | 3 |
| 525 | Жилое помещение | 12 | В | 24.58 | 1 |
| 526 | Жилое помещение | 12 | В | 39.45 | 1 |
| 527 | Жилое помещение | 12 | В | 39.2 | 1 |
| 528 | Жилое помещение | 12 | В | 91.74 | 4 |
| 529 | Жилое помещение | 12 | В | 90.83 | 3 |
| 530 | Жилое помещение | 12 | В | 39.46 | 1 |
| 531 | Жилое помещение | 13 | В | 71.81 | 2 |
| 532 | Жилое помещение | 13 | В | 62 | 2 |
| 533 | Жилое помещение | 13 | В | 61.43 | 3 |
| 534 | Жилое помещение | 13 | В | 24.58 | 1 |
| 535 | Жилое помещение | 13 | В | 39.45 | 1 |
| 536 | Жилое помещение | 13 | В | 39.2 | 1 |
| 537 | Жилое помещение | 13 | В | 91.74 | 4 |
| 538 | Жилое помещение | 13 | В | 90.83 | 3 |
| 539 | Жилое помещение | 13 | В | 39.46 | 1 |
| 540 | Жилое помещение | 14 | В | 71.81 | 2 |
| 541 | Жилое помещение | 14 | В | 62 | 2 |
| 542 | Жилое помещение | 14 | В | 61.43 | 3 |
| 543 | Жилое помещение | 14 | В | 24.58 | 1 |
| 544 | Жилое помещение | 14 | В | 39.45 | 1 |
| 545 | Жилое помещение | 14 | В | 39.2 | 1 |
| 546 | Жилое помещение | 14 | В | 91.74 | 4 |
| 547 | Жилое помещение | 14 | В | 90.83 | 3 |
| 548 | Жилое помещение | 14 | В | 39.46 | 1 |
| 549 | Жилое помещение | 15 | В | 71.81 | 2 |
| 550 | Жилое помещение | 15 | В | 62 | 2 |
| 551 | Жилое помещение | 15 | В | 61.43 | 3 |
| 552 | Жилое помещение | 15 | В | 24.58 | 1 |
| 553 | Жилое помещение | 15 | В | 39.45 | 1 |
| 554 | Жилое помещение | 15 | В | 39.2 | 1 |
| 555 | Жилое помещение | 15 | В | 91.74 | 4 |
| 556 | Жилое помещение | 15 | В | 90.83 | 3 |
| 557 | Жилое помещение | 15 | В | 39.46 | 1 |
| 558 | Жилое помещение | 16 | В | 93.23 | 3 |
| 559 | Жилое помещение | 16 | В | 62 | 2 |
| 560 | Жилое помещение | 16 | В | 61.43 | 3 |
| 561 | Жилое помещение | 16 | В | 24.58 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|--------|---|
| 562 | Жилое помещение | 16 | В | 39.45 | 1 |
| 563 | Жилое помещение | 16 | В | 39.2 | 1 |
| 564 | Жилое помещение | 16 | В | 91.74 | 4 |
| 565 | Жилое помещение | 16 | В | 109.77 | 4 |
| 566 | Жилое помещение | 17 | В | 93.23 | 3 |
| 567 | Жилое помещение | 17 | В | 62 | 2 |
| 568 | Жилое помещение | 17 | В | 61.43 | 3 |
| 569 | Жилое помещение | 17 | В | 24.58 | 1 |
| 570 | Жилое помещение | 17 | В | 39.45 | 1 |
| 571 | Жилое помещение | 17 | В | 39.2 | 1 |
| 572 | Жилое помещение | 17 | В | 91.74 | 4 |
| 573 | Жилое помещение | 17 | В | 109.77 | 4 |
| 574 | Жилое помещение | 18 | В | 93.23 | 3 |
| 575 | Жилое помещение | 18 | В | 62 | 2 |
| 576 | Жилое помещение | 18 | В | 61.43 | 3 |
| 577 | Жилое помещение | 18 | В | 24.58 | 1 |
| 578 | Жилое помещение | 18 | В | 39.45 | 1 |
| 579 | Жилое помещение | 18 | В | 39.2 | 1 |
| 580 | Жилое помещение | 18 | В | 91.74 | 4 |
| 581 | Жилое помещение | 18 | В | 109.77 | 4 |
| 582 | Жилое помещение | 19 | В | 93.23 | 3 |
| 583 | Жилое помещение | 19 | В | 62 | 2 |
| 584 | Жилое помещение | 19 | В | 61.43 | 3 |
| 585 | Жилое помещение | 19 | В | 24.58 | 1 |
| 586 | Жилое помещение | 19 | В | 39.45 | 1 |
| 587 | Жилое помещение | 19 | В | 39.2 | 1 |
| 588 | Жилое помещение | 19 | В | 91.74 | 4 |
| 589 | Жилое помещение | 19 | В | 109.77 | 4 |
| 590 | Жилое помещение | 20 | В | 93.23 | 3 |
| 591 | Жилое помещение | 20 | В | 62 | 2 |
| 592 | Жилое помещение | 20 | В | 61.43 | 3 |
| 593 | Жилое помещение | 20 | В | 24.58 | 1 |
| 594 | Жилое помещение | 20 | В | 39.45 | 1 |
| 595 | Жилое помещение | 20 | В | 39.2 | 1 |
| 596 | Жилое помещение | 20 | В | 91.74 | 4 |
| 597 | Жилое помещение | 20 | В | 109.77 | 4 |
| 598 | Жилое помещение | 21 | В | 93.23 | 3 |
| 599 | Жилое помещение | 21 | В | 62 | 2 |
| 600 | Жилое помещение | 21 | В | 61.43 | 3 |
| 601 | Жилое помещение | 21 | В | 24.58 | 1 |
| 602 | Жилое помещение | 21 | В | 39.45 | 1 |
| 603 | Жилое помещение | 21 | В | 39.2 | 1 |
| 604 | Жилое помещение | 21 | В | 91.74 | 4 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|---|--------|---|
| 605 | Жилое помещение | 21 | В | 109.77 | 4 |
| 606 | Жилое помещение | 22 | В | 93.23 | 3 |
| 607 | Жилое помещение | 22 | В | 62 | 2 |
| 608 | Жилое помещение | 22 | В | 61.43 | 3 |
| 609 | Жилое помещение | 22 | В | 24.58 | 1 |
| 610 | Жилое помещение | 22 | В | 39.45 | 1 |
| 611 | Жилое помещение | 22 | В | 39.2 | 1 |
| 612 | Жилое помещение | 22 | В | 91.74 | 4 |
| 613 | Жилое помещение | 22 | В | 109.77 | 4 |
| 614 | Жилое помещение | 23 | В | 93.23 | 3 |
| 615 | Жилое помещение | 23 | В | 62 | 2 |
| 616 | Жилое помещение | 23 | В | 61.43 | 3 |
| 617 | Жилое помещение | 23 | В | 24.58 | 1 |
| 618 | Жилое помещение | 23 | В | 39.45 | 1 |
| 619 | Жилое помещение | 23 | В | 133.17 | 5 |
| 620 | Жилое помещение | 23 | В | 109.77 | 4 |
| 621 | Жилое помещение | 24 | В | 93.23 | 3 |
| 622 | Жилое помещение | 24 | В | 62 | 2 |
| 623 | Жилое помещение | 24 | В | 61.43 | 3 |
| 624 | Жилое помещение | 24 | В | 24.58 | 1 |
| 625 | Жилое помещение | 24 | В | 39.45 | 1 |
| 626 | Жилое помещение | 24 | В | 133.17 | 5 |
| 627 | Жилое помещение | 24 | В | 109.77 | 4 |
| 628 | Жилое помещение | 25 | В | 93.23 | 3 |
| 629 | Жилое помещение | 25 | В | 62 | 2 |
| 630 | Жилое помещение | 25 | В | 61.43 | 3 |
| 631 | Жилое помещение | 25 | В | 24.58 | 1 |
| 632 | Жилое помещение | 25 | В | 39.45 | 1 |
| 633 | Жилое помещение | 25 | В | 133.17 | 5 |
| 634 | Жилое помещение | 25 | В | 109.77 | 4 |

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

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Площадь частей нежилого помещения | |
|---------|------------|------|-------------------|--------------------|-----------------------------------|-------------|
| | | | | | Наименование | Площадь(м2) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Офис №1 | | | | | | |
| 1 | Нежилое | 1 | Секция А | 2271.2 | 1-109-тамбур | 2.7 |
| | | | | (общая площадь | 2-110-вестибюль | 27.3 |
| | | | | стадии П) | 3-111-комната гигиены | 2.8 |
| | | | | | 4-112-кабинет | 50.1 |
| | | | | | 5-113-офис | 24.6 |
| | | | | | 6-114-санузел | 1.3 |
| | | | | 2193.8 | 7-116-офис | 83.5 |

| | | | | | |
|--|--|---|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | (сумма площадей помещений) | 8-117-офис | 166.6 |
| | | | | 9-118-тамбур | 3.6 |
| | | | | 10-121-офис | 206.5 |
| | | | | 11-122-офис | 172.2 |
| | | | | 12-123-тамбур | 3.1 |
| | | | | 13-124-кладовая | 4.8 |
| | | | | 14-125-зона коридора | 40.4 |
| | | | | 15-126-тамбур | 4.4 |
| | | | | 16-127-вестибюль | 45.4 |
| | | | | 17-128-мужской санузел | 7 |
| | | | | 18-129-женский санузел | 7 |
| | | | | 19-130-помещение уборочного инвентаря | 1.9 |
| | | | | 20-131а-коридор | 40.1 |
| | | | | 21-131б- коридор | 6.3 |
| | | | | 22-132-элект рошит овая | 5.8 |
| | | | | 23-133-техническое помещение | 12.2 |
| | | | | 24-134-узел ввода | 3.7 |
| | | | | 25-ЛК-2- лест ничная клет ка | 13.3 |
| | | | | 26-ЛК-3-лест ничная клет ка | 16.8 |
| | | 2 | Секция А | 27-201-санузел | 3.6 |
| | | | | 28-202-кладовая уборочного инвентаря | 2.8 |
| | | | | 29-203-комнат а приема пищи | 15.8 |
| | | | | 30-204-офис | 129.6 |
| | | | | 31-205-офис | 340.2 |
| | | | | 32-206-архив ОКСа | 12 |
| | | | | 33-207-санузел | 9.4 |
| | | | | 34-208-санузел | 9.6 |
| | | | | 35-209-серверная | 4.6 |
| | | | | 36-210-архив | 12.5 |
| | | | | 37-211а-кладовая | 6.1 |
| | | | | 38-211б-кладовая | 3 |
| | | | | 39-212-переговорная | 66.6 |
| | | | | 40-213-холл | 18.4 |
| | | | | 41-214-помещение инженерных сетей | 5.8 |
| | | | | 42-215-офис | 203.2 |
| | | | | 43-216а-вент камера | 4.4 |
| | | | | 44-216б-вент камера | 6.4 |
| | | | | 45-217а-коридор | 118 |
| | | | | 46-217б-коридор | 49.2 |
| | | | | 47-217в-коридор | 7.1 |

| | | | | | | |
|---------|---------|-----------|----------|----------------------------|---|--------|
| | | | | | 48-218-мужской санузел | 7.6 |
| | | | | | 49-219-кладовая уборочного инвентаря | 2 |
| | | | | | 50-220-женский санузел | 11.4 |
| | | | | | 51-221-узел ввода | 4.4 |
| | | | | | 52-ЛК-2-лестничная клетка | 13.4 |
| | | | | | 53-ЛК-3-лестничная клетка | 18.2 |
| | | 26 | Секция А | | 54-2613-техническое помещение | 54.8 |
| | | | | | 55-2614-техническое помещение | 54.8 |
| | | На кровле | Секция А | | 56-2701 - техническое помещение | 45.5 |
| Офис №3 | | | | | | |
| 2 | Нежилое | Минус 2 | стилобат | 2178.6 | 1-00001-тамбур | 9.05 |
| | | | | (общая площадь | 2-00003-коридор | 110.09 |
| | | | | стадии П) | 3-00004-помещение рецепции | 16.26 |
| | | | | | 4-00006-коридор | 50.67 |
| | | | | | 5-00007-кладовая | 108.39 |
| | | | | | 6-00008-офис | 114.96 |
| | | | | 2099.41 | 7-00013-тамбур | 5.77 |
| | | | | (сумма площадей помещений) | 8-00014-офис | 153.15 |
| | | | | | 9-00019-узел ввода | 8.64 |
| | | | | | 10-00020-электрощитовая | 16.03 |
| | | | | | 11-00022-тамбур санузла | 2.54 |
| | | | | | 12-00023-санузел | 2.16 |
| | | | | | 13-00024-тамбур санузла | 1.69 |
| | | | | | 14-00025 -санузел | 1.14 |
| | | | | | 15-00026-помещение уборочного инвентаря | 8.01 |
| | | | | | 16-00027-санузел | 3.55 |
| | | | | | 17-00104-коридор | 20.74 |
| | | | | | 18-00105-офис | 213.88 |
| | | | | | 19-00128-тамбур санузла | 2.68 |
| | | | | | 20-00129-санузел | 2.12 |
| | | | | | 21-00130-вестибюль | 14.47 |
| | | | | | 22-00133-тамбур | 12.24 |
| | | | | | 23-ЛК-17-лестничная клетка | 15.94 |
| | | | | | 24-ЛК-18-лестничная клетка | 13.93 |
| | | Минус 1 | стилобат | | 25-0001-холл | 76.16 |
| | | | | | 26-0003-коридор | 88.7 |
| | | | | | 27-0004-коридор | 65.64 |
| | | | | | 28-0005-вестибюль офиса | 59.37 |
| | | | | | 29-0006-офис | 303.43 |
| | | | | | 30-0007-офис | 498.68 |

| | | | | | | |
|---------|---------|---------|----------|----------------------------|--|-------|
| | | | | | 31-0029-помещение уборочного инвентаря | 7.57 |
| | | | | | 32-0030-тамбур санузла | 1.59 |
| | | | | | 33-0031-санузел | 1.14 |
| | | | | | 34-0032-тамбур санузла | 2.4 |
| | | | | | 35-0033-санузел | 2.16 |
| | | | | | 36-0034-узел ввода | 8.64 |
| | | | | | 37-0118-тамбур | 6.5 |
| | | | | | 38-0123-тамбур санузла | 2.41 |
| | | | | | 39-0124-санузел | 1.44 |
| | | | | | 40-0125-тамбур санузла | 2.41 |
| | | | | | 41-0126-санузел | 1.44 |
| | | | | | 42-0127-коридор | 23.04 |
| | | | | | 43-0128-тамбур санузла | 2.68 |
| | | | | | 44-0129-санузел | 2.12 |
| | | | | | 45-ЛК-17-лестничная клетка | 17.1 |
| | | | | | 46-ЛК-18-лестничная клетка | 16.69 |
| Офис №2 | | | | | | |
| З | Нежилое | Минус 2 | стилобат | 1607.9 | 1-00057-тамбур-шлюз | 11.9 |
| | | Минус 1 | стилобат | | 2-0057-тамбур | 6.21 |
| | | | | 1518.35 | 3-0113-вентилюбиль | 6.73 |
| | | | | (сумма площадей помещений) | 4-0114-тамбур-шлюз | 26.75 |
| | | | | | 5-ЛК-13-лестничная клетка | 15.48 |
| | | 1 | Секция Б | | 6-110-коридор | 80.72 |
| | | | | | 7-111-офис | 46.68 |
| | | | | | 8-112-офис | 51.63 |
| | | | | | 9-113-офис | 240.6 |
| | | | | | 10-114-электрощитовая | 10.67 |
| | | | | | 11-115-переговорная | 60.14 |
| | | | | | 12-116-офис | 29 |
| | | | | | 13-117-тамбур санузла | 2.15 |
| | | | | | 14-118-санузел | 5.03 |
| | | | | | 15-119-помещение уборочного инвентаря | 5 |
| | | | | | 16-120-тамбур санузла | 2.16 |
| | | | | | 17-121-санузел | 4.42 |
| | | | | | 18-122-лифтовой холл | 6.96 |
| | | | | | 19-ЛК-13-лестничная клетка | 23.83 |
| | | | | | 20-ЛК-14-лестничная клетка | 16.87 |
| | | 2 | Секция Б | | 21-201-коридор | 97.39 |
| | | | | | 22-202-офис | 64.83 |
| | | | | | 23-203-офис | 49.62 |

| | | | | | | |
|---------|---------|-----------|----------|----------------------------|---|--------|
| | | | | | 24-204-офис | 240.6 |
| | | | | | 25-205-тамбур | 18.74 |
| | | | | | 26-206-офис | 62.46 |
| | | | | | 27-207-офис | 44.43 |
| | | | | | 28-208-офис | 22.7 |
| | | | | | 29-209-тамбур санузла | 2.15 |
| | | | | | 30-210-санузел | 5.06 |
| | | | | | 31-211-санузел | 5 |
| | | | | | 32-212-тамбур санузла | 2.19 |
| | | | | | 33-213-санузел | 4.42 |
| | | | | | 34-214-кладовая | 15.96 |
| | | | | | 35-215-кладовая | 7.23 |
| | | | | | 36-216-лифтовой холл | 7.02 |
| | | | | | 37-217-кладовая | 8.42 |
| | | | | | 38-218-помещение уборочного инвентаря | 12.19 |
| | | | | | 39-ЛК-13-лестничная клетка | 20.29 |
| | | | | | 40-ЛК-14-лестничная клетка | 19.82 |
| | | 26 | Секция Б | | 41- 2613-техническое помещение | 54.8 |
| | | | | | 42-2614-техническое помещение | 54.8 |
| | | На кровле | Секция Б | | 43-2701-техническое помещение | 45.3 |
| Магазин | | | | | | |
| 4 | Нежилое | Минус 2 | стилобат | 883.3 | 1-00029-тамбур | 17.74 |
| | | | | | 2-00030-тамбур | 1.53 |
| | | | | | 3-00032-вентиляция | 77.12 |
| | | | | 849.67 | 4-00033-тамбур | 6.32 |
| | | | | (сумма площадей помещений) | 5-00034-тамбур санузла | 1.88 |
| | | | | | 6-00035-тамбур санузла | 1.88 |
| | | | | | 7-00036-санузел | 3.9 |
| | | | | | 8-00036а-санузел | 3.95 |
| | | | | | 9-00037-помещение уборочного инвентаря | 8.94 |
| | | | | | 10-00038-санузел | 8.7 |
| | | | | | 11-00040-торговый зал | 335.99 |
| | | | | | 12-00041-коридор | 21.87 |
| | | | | | 13-00042-кладовая | 9.65 |
| | | | | | 14-00046-помещение уборочного инвентаря | 2.81 |
| | | | | | 15-00047-тамбур санузла | 2.2 |
| | | | | | 16-00048-санузел | 1.64 |
| | | | | | 17-00049-кабинет | 41.65 |
| | | | | | 18-00052-коридор | 36.46 |
| | | | | | 19-00088-техническое помещение | 24.28 |

| | | | | | | |
|------------------------------------|---------|---------|----------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | 20-00106-коридор | 18.92 |
| | | | | | 21-00107-лифтовой холл | 3.08 |
| | | | | | 22-ЛК-24-лестничная клетка | 7.23 |
| | | Минус 1 | стилобат | | 23-0038-коридор | 87.96 |
| | | | | | 24-0039-кладовая | 11.5 |
| | | | | | 25-0040-кладовая | 32.93 |
| | | | | | 26-0042-тамбур санузла | 1.44 |
| | | | | | 27-0043-санузел | 1.28 |
| | | | | | 28-0044-помещение уборочного инвентаря | 2.05 |
| | | | | | 29-0045-форкамера | 1.43 |
| | | | | | 30-0047-душевая | 1.53 |
| | | | | | 31-0048-гардероб персонала | 6.68 |
| | | | | | 32-0049-душевая | 2.41 |
| | | | | | 33-0050-гардероб персонала | 7.53 |
| | | | | | 34-0051-загрузочное помещение | 11.45 |
| | | | | | 35-0055-электророщитовая | 7.04 |
| | | | | | 36-0061-тамбур | 3.15 |
| | | | | | 37-0130-тамбур санузла | 1.64 |
| | | | | | 38-0131-санузел | 1.25 |
| | | | | | 39-0132-помещение персонала | 4.31 |
| | | | | | 40-0133-кабинет | 17.92 |
| | | | | | 41-0134-лифтовой холл | 3.07 |
| | | | | | 42-0135-тамбур | 1.45 |
| | | | | | 43-ЛК-24-лестничная клетка | 3.91 |
| Физкультурно-оздоровительный центр | | | | | | |
| 5 | Нежилое | техэтаж | стилобат | 2261.4 | 1-0116-тамбур | 7.5 |
| | | | | (общая площадь | 2-0121-вестибюль | 25.38 |
| | | | | стадии П) | 3-001-коридор | 204.94 |
| | | | | | 4-002-техническое помещение бассейна | 269.78 |
| | | | | | 5-014-венткамера | 53.75 |
| | | | | 2144.05 | 6-019-электророщитовая | 19.91 |
| | | | | (сумма площадей помещений) | 7-020-тамбур-шлюз | 3.48 |
| | | | | | 8-021-тамбур | 5.79 |
| | | | | | 9-022-тамбур | 8.24 |
| | | | | | 10-023-тамбур | 17.19 |
| | | | | | 11-ЛК-22-лестничная клетка | 19.52 |
| | | | | | 12-ЛК-23-лестничная клетка | 13.56 |
| | | 1 | Секция В | | 13-108-тамбур | 1.94 |
| | | | | | 14-109-холл | 18.09 |

| | | | | | | |
|----------------|---------|-----------|----------|----------|--|---------|
| | | | | | 15-124-кабинет дежурной медсестры | 9.91 |
| | | | | | 16-126-тамбур санузла | 2.93 |
| | | | | | 17-127-санузел | 1.93 |
| | | | | | 18-130-зона отдыха | 490.38 |
| | | | | | 19-131-ПУИ | 6.71 |
| | | | | | 20-132-тамбур санузла | 2.12 |
| | | | | | 21-133-санузел | 1.63 |
| | | | | | 22-134-коридор | 16.15 |
| | | | | | 23-135-гардероб персонала | 7.36 |
| | | | | | 24-136-помещение персонала | 6.01 |
| | | | | | 25-137-кабинет | 19.85 |
| | | | | | 26-ЛК-22-лестничная клетка | 25.97 |
| | | | | | 27-ЛК-23-лестничная клетка | 19.79 |
| | | 2 | Секция В | | 28-201-холл | 17.64 |
| | | | | | 29-202-коридор | 122.24 |
| | | | | | 30-204-Зона установки тренажёров №1 | 93.54 |
| | | | | | 31-205-зона хранения инвентаря | 23.93 |
| | | | | | 32-209-зона хранения инвентаря | 24.58 |
| | | | | | 33-210- Зона установки тренажёров №2 | 91.17 |
| | | | | | 34-211- зона отдыха занимающихся | 29.94 |
| | | | | | 35-213-зона отдыха занимающихся | 63.12 |
| | | | | | 36-215-санузел | 1.91 |
| | | | | | 37-216-раздевальная | 19.1 |
| | | | | | 38-217-душевая | 2.24 |
| | | | | | 39-218-душевая | 2.31 |
| | | | | | 40-219-раздевальная | 19.06 |
| | | | | | 41-220-санузел | 2.25 |
| | | | | | 42-222-помещение уборочного инвентаря | 4.1 |
| | | | | | 43-225- зона отдыха занимающихся | 66.15 |
| | | | | | 44-226- зона отдыха занимающихся | 66.15 |
| | | | | | 45-227-служебное помещение | 23.36 |
| | | | | | 46-ЛК-22-лестничная клетка | 16.85 |
| | | | | | 47-ЛК-23-лестничная клетка | 19.7 |
| | | 26 | Секция В | | 48-2613-техническое помещение | 54.8 |
| | | | | | 49-2614-техническое помещение | 54.8 |
| | | На кровле | Секция В | | 50-2701-техническое помещение | 45.3 |
| Автостоянка №1 | | | | | | |
| 6 | Нежилое | Минус 2 | стилобат | 13780.33 | 1-00076-помещение хранения автомобилей | 7087.75 |
| | | | | | 2-00058-тамбур-шлюз | 5.8 |

| | | | | | |
|--|--|---------|----------|--|--------|
| | | | | 3-00059-вент камера | 11.44 |
| | | | | 4-00060-вент камера | 11.38 |
| | | | | 5-00061-форкамера | 2.3 |
| | | | | 6-00063-т амбур-шлюз | 17.57 |
| | | | | 7-00070-т амбур-шлюз | 7.97 |
| | | | | 8-00074-вент камера | 4.6 |
| | | | | 9-00075-вент камера | 8.66 |
| | | | | 10-00079а-т амбур-шлюз | 5.65 |
| | | | | 11-00080-т амбур-шлюз | 3.95 |
| | | | | 12-00081-рампа | 69.72 |
| | | | | 13-00084-вент камера | 25.19 |
| | | | | 14-00087-вент камера | 10.89 |
| | | | | 15-00088-техническое помещение | 16.13 |
| | | | | 16-00103-вент камера | 21.28 |
| | | | | 17-ЛК-6-лестничная клетка | 12.93 |
| | | | | 18-ЛК-7-лестничная клетка | 29.75 |
| | | | | 19-ЛК-8-лестничная клетка | 13.64 |
| | | | | 20-ЛК-10-лестничная клетка | 8.67 |
| | | | | 21-ЛК-11-лестничная клетка | 12.62 |
| | | | | 22-ЛК-19-лестничная клетка | 9.42 |
| | | Минус 1 | Стилобат | 23-0079-помещение хранения автомобилей | 5818.7 |
| | | | | 24-0063-вент камера | 11.74 |
| | | | | 25-0064-вент камера | 5.01 |
| | | | | 26-0065-т амбур-шлюз | 2.56 |
| | | | | 27-0065а-т амбур-шлюз | 5.65 |
| | | | | 28-0066-вент камера | 11.38 |
| | | | | 29-0066а-форкамера | 2.3 |
| | | | | 30-0067-т амбур-шлюз | 17.57 |
| | | | | 31-0069-вент камера | 6.18 |
| | | | | 32-0070-вент камера | 7.1 |
| | | | | 33-0077-вент камера | 31.44 |
| | | | | 34-0096-электрощитовая | 48.14 |
| | | | | 35-0097-рампа | 221.11 |
| | | | | 36-0100-вент камера | 34.58 |
| | | | | 37-0101-форкамера | 2.72 |
| | | | | 38-0102-форкамера | 0.97 |
| | | | | 39-0103-вент камера | 20.51 |
| | | | | 40-0107-т амбур санузла | 2.82 |
| | | | | 41-0108-санузел | 2.4 |
| | | | | 42-0109-кладовая уборочной техники | 8.58 |
| | | | | 43-0115-т амбур-шлюз | 5.4 |

| | | | | | | |
|----------------|---------|---------------------|----------|--------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | 44-0122-тамбур | 3.15 |
| | | | | | 45-ЛК-6-лестничная клетка | 12.93 |
| | | | | | 46-ЛК-7-лестничная клетка | 18.26 |
| | | | | | 47-ЛК-8-лестничная клетка | 13.64 |
| | | | | | 48-ЛК-10-лестничная клетка | 7.03 |
| | | | | | 49-ЛК-11-лестничная клетка | 12.62 |
| | | | | | 50-ЛК-21-лестничная клетка | 15.35 |
| | | На кровле стилобата | Стилобат | | 51-ЛК-8-лестничная клетка | 13.34 |
| | | | | | 52-170-техническое помещение | 7.09 |
| | | | | | 53-ЛК-11 - лестничная клетка | 12.75 |
| Автостоянка №2 | | | | | | |
| 7 | Нежилое | Минус 1 | стилобат | 111.65 | 1-0110-помещение хранения автомобилей | 108.5 |
| | | | | | 2-0111-тамбур санузла | 2.02 |
| | | | | | 3-0112-санузел | 1.13 |

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 | тамбур-шлюз | Стилобат, минус 2 этаж | Место общего пользования | 17.95 |
| 2 | насосная | Стилобат, минус 2 этаж | Техническое | 16.74 |
| 3 | Тамбур-шлюз | Стилобат, минус 2 этаж | Место общего пользования | 13.4 |
| 4 | ИТП | Стилобат, минус 2 этаж | Техническое | 64.78 |
| 5 | ИТП | Стилобат, минус 2 этаж | Техническое | 50.51 |
| 6 | тамбур-шлюз | Стилобат, минус 2 этаж | Место общего пользования | 13.02 |
| 7 | Лестничная клетка | Стилобат, минус 2 этаж | Место общего пользования | 10.23 |
| 8 | Тамбур-шлюз | Стилобат, минус 1 этаж | Место общего пользования | 13.43 |
| 9 | Насосная повысительная секции А | Стилобат, минус 1 этаж | Техническое | 24.61 |
| 10 | Венткамера | Стилобат, минус 1 этаж | Техническое | 19.09 |
| 11 | Коридор | Стилобат, минус 1 этаж | Место общего пользования | 2.97 |
| 12 | Тамбур-шлюз | Стилобат, минус 1 этаж | Место общего пользования | 3.95 |
| 13 | Насосная пожаротушения | Стилобат, минус 1 этаж | Техническое | 47.49 |
| 14 | ИТП | Стилобат, минус 1 этаж | Техническое | 78.35 |
| 15 | Диспетчерская, помещение охраны | Стилобат, минус 1 этаж | Техническое | 25.88 |
| 16 | Насосная повысительная секции Б | Стилобат, минус 1 этаж | Техническое | 35.31 |
| 17 | Тамбур-шлюз | Стилобат, минус 1 этаж | Место общего пользования | 17.95 |
| 18 | Тамбур-шлюз | Стилобат, минус 1 этаж | Место общего пользования | 13.02 |
| 19 | Лестничная клетка | Стилобат, минус 1 этаж | Место общего пользования | 5.44 |
| 20 | Лестничная клетка | Стилобат, минус 1 этаж | Место общего пользования | 15.02 |
| 21 | Тамбур | Секция А, 1 этаж | Место общего пользования | 3.5 |

| | | | | |
|----|--------------------------------|------------------|--------------------------|-------|
| 22 | Тамбур | Секция А, 1 этаж | Место общего пользования | 13.6 |
| 23 | Вестибюль | Секция А, 1 этаж | Место общего пользования | 43.5 |
| 24 | Охрана | Секция А, 1 этаж | Техническое | 10.1 |
| 25 | Помещение уборочного инвентаря | Секция А, 1 этаж | Техническое | 1.9 |
| 26 | Санузел | Секция А, 1 этаж | Техническое | 2.1 |
| 27 | Электрощитовая | Секция А, 1 этаж | Техническое | 10.3 |
| 28 | Мусорокамера | Секция А, 1 этаж | Техническое | 9 |
| 29 | Лестничная клетка | Секция А, 1 этаж | Место общего пользования | 17.1 |
| 30 | Тамбур | Секция Б, 1 этаж | Место общего пользования | 3.82 |
| 31 | Тамбур | Секция Б, 1 этаж | Место общего пользования | 7.88 |
| 32 | Вестибюль | Секция Б, 1 этаж | Место общего пользования | 42.39 |
| 33 | Охрана | Секция Б, 1 этаж | Техническое | 10.47 |
| 34 | Электрощитовая | Секция Б, 1 этаж | Техническое | 11.88 |
| 35 | Узел ввода | Секция Б, 1 этаж | Техническое | 10.35 |
| 36 | Тамбур санузла | Секция Б, 1 этаж | Техническое | 2.09 |
| 37 | санузел | Секция Б, 1 этаж | Техническое | 1.64 |
| 38 | Мусорокамера | Секция Б, 1 этаж | Техническое | 7.21 |
| 39 | Лестничная клетка | Секция Б, 1 этаж | Место общего пользования | 17.09 |
| 40 | Тамбур | Секция В, 1 этаж | Место общего пользования | 3.34 |
| 41 | Тамбур | Секция В, 1 этаж | Место общего пользования | 13.46 |
| 42 | Вестибюль | Секция В, 1 этаж | Место общего пользования | 38.31 |
| 43 | Санузел | Секция В, 1 этаж | Техническое | 1.95 |
| 44 | Помещение уборочного инвентаря | Секция В, 1 этаж | Техническое | 1.5 |
| 45 | Мусорокамера | Секция В, 1 этаж | Техническое | 5.91 |
| 46 | электрощитовая | Секция В, 1 этаж | Техническое | 9.9 |
| 47 | Лестничная клетка | Секция В, 1 этаж | Место общего пользования | 17.09 |
| 48 | Лестничная клетка | Секция А, 2 этаж | Место общего пользования | 17.1 |
| 49 | Лестничная клетка | Секция Б, 2 этаж | Место общего пользования | 17.09 |
| 50 | Лестничная клетка | Секция В, 2 этаж | Место общего пользования | 17.09 |
| 51 | Лифтовой холл | Секция А, 3 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 52 | Коридор | Секция А, 3 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 53 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 3 этаж | Техническое | 6.45 |
| 54 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 3 этаж | Техническое | 4.78 |
| 55 | Тамбур | Секция А, 3 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 56 | Тамбур | Секция А, 3 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 57 | Лестничная клетка | Секция А, 3 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 58 | Лифтовой холл | Секция Б, 3 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 59 | Коридор | Секция Б, 3 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 60 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 3 этаж | Техническое | 7.18 |
| 61 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 3 этаж | Техническое | 5 |
| 62 | Тамбур | Секция Б, 3 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 63 | Тамбур | Секция Б, 3 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 64 | Лестничная клетка | Секция Б, 3 этаж | Место общего пользования | 15.59 |

| | | | | |
|-----|-----------------------------|------------------|--------------------------|-------|
| 65 | Лифт овой холл | Секция В, 3 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 66 | Коридор | Секция В, 3 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 67 | Помещение инженерных сет ей | Секция В, 3 этаж | Техническое | 7.18 |
| 68 | Помещение инженерных сет ей | Секция В, 3 этаж | Техническое | 5 |
| 69 | Тамбур | Секция В, 3 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 70 | Тамбур | Секция В, 3 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 71 | Лест ничная клет ка | Секция В, 3 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 72 | Лифт овой холл | Секция А, 4 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 73 | Коридор | Секция А, 4 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 74 | Помещение инженерных сет ей | Секция А, 4 этаж | Техническое | 6.45 |
| 75 | Помещение инженерных сет ей | Секция А, 4 этаж | Техническое | 4.78 |
| 76 | Тамбур | Секция А, 4 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 77 | Тамбур | Секция А, 4 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 78 | Лест ничная клет ка | Секция А, 3 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 79 | Лифт овой холл | Секция Б, 4 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 80 | Коридор | Секция Б, 4 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 81 | Помещение инженерных сет ей | Секция Б, 4 этаж | Техническое | 7.18 |
| 82 | Помещение инженерных сет ей | Секция Б, 4 этаж | Техническое | 5 |
| 83 | Тамбур | Секция Б, 4 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 84 | Тамбур | Секция Б, 4 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 85 | Лест ничная клет ка | Секция Б, 4 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 86 | Лифт овой холл | Секция В, 4 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 87 | Коридор | Секция В, 4 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 88 | Помещение инженерных сет ей | Секция В, 4 этаж | Техническое | 7.18 |
| 89 | Помещение инженерных сет ей | Секция В, 4 этаж | Техническое | 5 |
| 90 | Тамбур | Секция В, 4 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 91 | Тамбур | Секция В, 4 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 92 | Лест ничная клет ка | Секция В, 4 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 93 | Лифт овой холл | Секция А, 5 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 94 | Коридор | Секция А, 5 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 95 | Помещение инженерных сет ей | Секция А, 5 этаж | Техническое | 6.45 |
| 96 | Помещение инженерных сет ей | Секция А, 5 этаж | Техническое | 4.78 |
| 97 | Тамбур | Секция А, 5 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 98 | Тамбур | Секция А, 5 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 99 | Лест ничная клет ка | Секция А, 5 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 100 | Лифт овой холл | Секция Б, 5 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 101 | Коридор | Секция Б, 5 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 102 | Помещение инженерных сет ей | Секция Б, 5 этаж | Техническое | 7.18 |
| 103 | Помещение инженерных сет ей | Секция Б, 5 этаж | Техническое | 5 |
| 104 | Тамбур | Секция Б, 5 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 105 | Тамбур | Секция Б, 5 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 106 | Лест ничная клет ка | Секция Б, 5 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 107 | Лифт овой холл | Секция В, 5 этаж | Место общего пользования | 11.41 |

| | | | | |
|-----|----------------------------|------------------|--------------------------|-------|
| 108 | Коридор | Секция В, 5 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 109 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 5 этаж | Техническое | 7.18 |
| 110 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 5 этаж | Техническое | 5 |
| 111 | Тамбур | Секция В, 5 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 112 | Тамбур | Секция В, 5 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 113 | Лестничная клетка | Секция В, 5 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 114 | Лифтовой холл | Секция А, 6 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 115 | Коридор | Секция А, 6 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 116 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 6 этаж | Техническое | 6.45 |
| 117 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 6 этаж | Техническое | 4.78 |
| 118 | Тамбур | Секция А, 6 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 119 | Тамбур | Секция А, 6 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 120 | Лестничная клетка | Секция А, 6 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 121 | Лифтовой холл | Секция Б, 6 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 122 | Коридор | Секция Б, 6 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 123 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 6 этаж | Техническое | 7.18 |
| 124 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 6 этаж | Техническое | 5 |
| 125 | Тамбур | Секция Б, 6 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 126 | Тамбур | Секция Б, 6 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 127 | Лестничная клетка | Секция Б, 6 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 128 | Лифтовой холл | Секция В, 6 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 129 | Коридор | Секция В, 6 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 130 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 6 этаж | Техническое | 7.18 |
| 131 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 6 этаж | Техническое | 5 |
| 132 | Тамбур | Секция В, 6 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 133 | Тамбур | Секция В, 6 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 134 | Лестничная клетка | Секция В, 6 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 135 | Лифтовой холл | Секция А, 7 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 136 | Коридор | Секция А, 7 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 137 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 7 этаж | Техническое | 6.45 |
| 138 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 7 этаж | Техническое | 4.78 |
| 139 | Тамбур | Секция А, 7 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 140 | Тамбур | Секция А, 7 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 141 | Лестничная клетка | Секция А, 7 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 142 | Лифтовой холл | Секция Б, 7 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 143 | Коридор | Секция Б, 7 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 144 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 7 этаж | Техническое | 7.18 |
| 145 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 7 этаж | Техническое | 5 |
| 146 | Тамбур | Секция Б, 7 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 147 | Тамбур | Секция Б, 7 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 148 | Лестничная клетка | Секция Б, 7 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 149 | Лифтовой холл | Секция В, 7 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 150 | Коридор | Секция В, 7 этаж | Место общего пользования | 50.56 |

| | | | | |
|-----|----------------------------|------------------|--------------------------|-------|
| 151 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 7 этаж | Техническое | 7.18 |
| 152 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 7 этаж | Техническое | 5 |
| 153 | Тамбур | Секция В, 7 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 154 | Тамбур | Секция В, 7 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 155 | Лестничная клетка | Секция В, 7 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 156 | Лифтовой холл | Секция А, 8 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 157 | Коридор | Секция А, 8 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 158 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 8 этаж | Техническое | 6.45 |
| 159 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 8 этаж | Техническое | 4.78 |
| 160 | Тамбур | Секция А, 8 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 161 | Тамбур | Секция А, 8 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 162 | Лестничная клетка | Секция А, 8 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 163 | Лифтовой холл | Секция Б, 8 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 164 | Коридор | Секция Б, 8 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 165 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 8 этаж | Техническое | 7.18 |
| 166 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 8 этаж | Техническое | 5 |
| 167 | Тамбур | Секция Б, 8 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 168 | Тамбур | Секция Б, 8 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 169 | Лестничная клетка | Секция Б, 8 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 170 | Лифтовой холл | Секция В, 8 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 171 | Коридор | Секция В, 8 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 172 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 8 этаж | Техническое | 7.18 |
| 173 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 8 этаж | Техническое | 5 |
| 174 | Тамбур | Секция В, 8 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 175 | Тамбур | Секция В, 8 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 176 | Лестничная клетка | Секция В, 8 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 177 | Лифтовой холл | Секция А, 9 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 178 | Коридор | Секция А, 9 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 179 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 9 этаж | Техническое | 6.45 |
| 180 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 9 этаж | Техническое | 4.78 |
| 181 | Тамбур | Секция А, 9 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 182 | Тамбур | Секция А, 9 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 183 | Лестничная клетка | Секция А, 9 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 184 | Лифтовой холл | Секция Б, 9 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 185 | Коридор | Секция Б, 9 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 186 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 9 этаж | Техническое | 7.18 |
| 187 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 9 этаж | Техническое | 5 |
| 188 | Тамбур | Секция Б, 9 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 189 | Тамбур | Секция Б, 9 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 190 | Лестничная клетка | Секция Б, 9 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 191 | Лифтовой холл | Секция В, 9 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 192 | Коридор | Секция В, 9 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 193 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 9 этаж | Техническое | 7.18 |

| | | | | |
|-----|----------------------------|-------------------|--------------------------|-------|
| 194 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 9 этаж | Техническое | 5 |
| 195 | Тамбур | Секция В, 9 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 196 | Тамбур | Секция В, 9 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 197 | Лестничная клетка | Секция В, 9 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 198 | Лифтовой холл | Секция А, 10 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 199 | Коридор | Секция А, 10 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 200 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 10 этаж | Техническое | 6.45 |
| 201 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 10 этаж | Техническое | 4.78 |
| 202 | Тамбур | Секция А, 10 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 203 | Тамбур | Секция А, 10 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 204 | Лестничная клетка | Секция А, 10 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 205 | Лифтовой холл | Секция Б, 10 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 206 | Коридор | Секция Б, 10 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 207 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 10 этаж | Техническое | 7.18 |
| 208 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 10 этаж | Техническое | 5 |
| 209 | Тамбур | Секция Б, 10 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 210 | Тамбур | Секция Б, 10 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 211 | Лестничная клетка | Секция Б, 10 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 212 | Лифтовой холл | Секция В, 10 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 213 | Коридор | Секция В, 10 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 214 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 10 этаж | Техническое | 7.18 |
| 215 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 10 этаж | Техническое | 5 |
| 216 | Тамбур | Секция В, 10 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 217 | Тамбур | Секция В, 10 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 218 | Лестничная клетка | Секция В, 10 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 219 | Лифтовой холл | Секция А, 11 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 220 | Коридор | Секция А, 11 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 221 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 11 этаж | Техническое | 6.45 |
| 222 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 11 этаж | Техническое | 4.78 |
| 223 | Тамбур | Секция А, 11 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 224 | Тамбур | Секция А, 11 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 225 | Лестничная клетка | Секция А, 11 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 226 | Лифтовой холл | Секция Б, 11 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 227 | Коридор | Секция Б, 11 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 228 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 11 этаж | Техническое | 7.18 |
| 229 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 11 этаж | Техническое | 5 |
| 230 | Тамбур | Секция Б, 11 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 231 | Тамбур | Секция Б, 11 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 232 | Лестничная клетка | Секция Б, 11 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 233 | Лифтовой холл | Секция В, 11 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 234 | Коридор | Секция В, 11 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 235 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 11 этаж | Техническое | 7.18 |
| 236 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 11 этаж | Техническое | 5 |

| | | | | |
|-----|----------------------------|-------------------|--------------------------|-------|
| 237 | Тамбур | Секция В, 11 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 238 | Тамбур | Секция В, 11 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 239 | Лестничная клетка | Секция В, 11 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 240 | Лифтовой холл | Секция А, 12 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 241 | Коридор | Секция А, 12 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 242 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 12 этаж | Техническое | 6.45 |
| 243 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 12 этаж | Техническое | 4.78 |
| 244 | Тамбур | Секция А, 12 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 245 | Тамбур | Секция А, 12 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 246 | Лестничная клетка | Секция А, 12 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 247 | Лифтовой холл | Секция Б, 12 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 248 | Коридор | Секция Б, 12 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 249 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 12 этаж | Техническое | 7.18 |
| 250 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 12 этаж | Техническое | 5 |
| 251 | Тамбур | Секция Б, 12 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 252 | Тамбур | Секция Б, 12 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 253 | Лестничная клетка | Секция Б, 12 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 254 | Лифтовой холл | Секция В, 12 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 255 | Коридор | Секция В, 12 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 256 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 12 этаж | Техническое | 7.18 |
| 257 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 12 этаж | Техническое | 5 |
| 258 | Тамбур | Секция В, 12 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 259 | Тамбур | Секция В, 12 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 260 | Лестничная клетка | Секция В, 12 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 261 | Лифтовой холл | Секция А, 13 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 262 | Коридор | Секция А, 13 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 263 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 13 этаж | Техническое | 6.45 |
| 264 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 13 этаж | Техническое | 4.78 |
| 265 | Тамбур | Секция А, 13 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 266 | Тамбур | Секция А, 13 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 267 | Лестничная клетка | Секция А, 13 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 268 | Лифтовой холл | Секция Б, 13 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 269 | Коридор | Секция Б, 13 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 270 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 13 этаж | Техническое | 7.18 |
| 271 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 13 этаж | Техническое | 5 |
| 272 | Тамбур | Секция Б, 13 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 273 | Тамбур | Секция Б, 13 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 274 | Лестничная клетка | Секция Б, 13 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 275 | Лифтовой холл | Секция В, 13 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 276 | Коридор | Секция В, 13 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 277 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 13 этаж | Техническое | 7.18 |
| 278 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 13 этаж | Техническое | 5 |
| 279 | Тамбур | Секция В, 13 этаж | Место общего пользования | 13.65 |

| | | | | |
|-----|----------------------------|-------------------|--------------------------|-------|
| 280 | Тамбур | Секция В, 13 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 281 | Лестничная клетка | Секция В, 13 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 282 | Лифтовой холл | Секция А, 14 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 283 | Коридор | Секция А, 14 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 284 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 14 этаж | Техническое | 6.45 |
| 285 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 14 этаж | Техническое | 4.78 |
| 286 | Тамбур | Секция А, 14 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 287 | Тамбур | Секция А, 14 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 288 | Лестничная клетка | Секция А, 14 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 289 | Лифтовой холл | Секция Б, 14 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 290 | Коридор | Секция Б, 14 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 291 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 14 этаж | Техническое | 7.18 |
| 292 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 14 этаж | Техническое | 5 |
| 293 | Тамбур | Секция Б, 14 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 294 | Тамбур | Секция Б, 14 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 295 | Лестничная клетка | Секция Б, 14 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 296 | Лифтовой холл | Секция В, 14 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 297 | Коридор | Секция В, 14 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 298 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 14 этаж | Техническое | 7.18 |
| 299 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 14 этаж | Техническое | 5 |
| 300 | Тамбур | Секция В, 14 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 301 | Тамбур | Секция В, 14 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 302 | Лестничная клетка | Секция В, 14 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 303 | Лифтовой холл | Секция А, 15 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 304 | Коридор | Секция А, 15 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 305 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 15 этаж | Техническое | 6.45 |
| 306 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 15 этаж | Техническое | 4.78 |
| 307 | Тамбур | Секция А, 15 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 308 | Тамбур | Секция А, 15 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 309 | Лестничная клетка | Секция А, 15 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 310 | Лифтовой холл | Секция Б, 15 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 311 | Коридор | Секция Б, 15 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 312 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 15 этаж | Техническое | 7.18 |
| 313 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 15 этаж | Техническое | 5 |
| 314 | Тамбур | Секция Б, 15 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 315 | Тамбур | Секция Б, 15 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 316 | Лестничная клетка | Секция Б, 15 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 317 | Лифтовой холл | Секция В, 15 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 318 | Коридор | Секция В, 15 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 319 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 15 этаж | Техническое | 7.18 |
| 320 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 15 этаж | Техническое | 5 |
| 321 | Тамбур | Секция В, 15 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 322 | Тамбур | Секция В, 15 этаж | Место общего пользования | 2.87 |

| | | | | |
|-----|----------------------------|-------------------|--------------------------|-------|
| 323 | Лестничная клетка | Секция В, 15 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 324 | Лифтовой холл | Секция А, 16 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 325 | Коридор | Секция А, 16 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 326 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 16 этаж | Техническое | 6.45 |
| 327 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 16 этаж | Техническое | 4.78 |
| 328 | Тамбур | Секция А, 16 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 329 | Тамбур | Секция А, 16этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 330 | Лестничная клетка | Секция А, 16этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 331 | Лифтовой холл | Секция Б, 16 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 332 | Коридор | Секция Б, 16 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 333 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 16 этаж | Техническое | 7.18 |
| 334 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 16 этаж | Техническое | 5 |
| 335 | Тамбур | Секция Б, 16 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 336 | Тамбур | Секция Б, 16 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 337 | Лестничная клетка | Секция Б, 16 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 338 | Лифтовой холл | Секция В, 16 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 339 | Коридор | Секция В, 16 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 340 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 16 этаж | Техническое | 7.18 |
| 341 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 16 этаж | Техническое | 5 |
| 342 | Тамбур | Секция В, 16 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 343 | Тамбур | Секция В, 16 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 344 | Лестничная клетка | Секция В, 16 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 345 | Лифтовой холл | Секция А, 17 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 346 | Коридор | Секция А, 17 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 347 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 17 этаж | Техническое | 6.45 |
| 348 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 17 этаж | Техническое | 4.78 |
| 349 | Тамбур | Секция А, 17 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 350 | Тамбур | Секция А, 17этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 351 | Лестничная клетка | Секция А, 17 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 352 | Лифтовой холл | Секция Б, 17 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 353 | Коридор | Секция Б, 17 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 354 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 17 этаж | Техническое | 7.18 |
| 355 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 17 этаж | Техническое | 5 |
| 356 | Тамбур | Секция Б, 17 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 357 | Тамбур | Секция Б, 17 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 358 | Лестничная клетка | Секция Б, 17 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 359 | Лифтовой холл | Секция В, 17 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 360 | Коридор | Секция В, 17 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 361 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 17 этаж | Техническое | 7.18 |
| 362 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 17 этаж | Техническое | 5 |
| 363 | Тамбур | Секция В, 17 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 364 | Тамбур | Секция В, 17 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 365 | Лестничная клетка | Секция В, 17 этаж | Место общего пользования | 15.59 |

| | | | | |
|-----|-----------------------------|-------------------|--------------------------|-------|
| 366 | Лифт овой холл | Секция А, 18 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 367 | Коридор | Секция А, 18 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 368 | Помещение инженерных сет ей | Секция А, 18 этаж | Техническое | 6.45 |
| 369 | Помещение инженерных сет ей | Секция А, 18 этаж | Техническое | 4.78 |
| 370 | Тамбур | Секция А, 18 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 371 | Тамбур | Секция А, 18 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 372 | Лест ничная клет ка | Секция А, 18 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 373 | Лифт овой холл | Секция Б, 18 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 374 | Коридор | Секция Б, 18 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 375 | Помещение инженерных сет ей | Секция Б, 18 этаж | Техническое | 7.18 |
| 376 | Помещение инженерных сет ей | Секция Б, 18 этаж | Техническое | 5 |
| 377 | Тамбур | Секция Б, 18 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 378 | Тамбур | Секция Б, 18 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 379 | Лест ничная клет ка | Секция Б, 18 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 380 | Лифт овой холл | Секция В, 18 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 381 | Коридор | Секция В, 18 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 382 | Помещение инженерных сет ей | Секция В, 18 этаж | Техническое | 7.18 |
| 383 | Помещение инженерных сет ей | Секция В, 18 этаж | Техническое | 5 |
| 384 | Тамбур | Секция В, 18 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 385 | Тамбур | Секция В, 18 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 386 | Лест ничная клет ка | Секция В, 18 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 387 | Лифт овой холл | Секция А, 19 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 388 | Коридор | Секция А, 19 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 389 | Помещение инженерных сет ей | Секция А, 19 этаж | Техническое | 6.45 |
| 390 | Помещение инженерных сет ей | Секция А, 19 этаж | Техническое | 4.78 |
| 391 | Тамбур | Секция А, 19 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 392 | Тамбур | Секция А, 19 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 393 | Лест ничная клет ка | Секция А, 19 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 394 | Лифт овой холл | Секция Б, 19 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 395 | Коридор | Секция Б, 19 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 396 | Помещение инженерных сет ей | Секция Б, 19 этаж | Техническое | 7.18 |
| 397 | Помещение инженерных сет ей | Секция Б, 19 этаж | Техническое | 5 |
| 398 | Тамбур | Секция Б, 19 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 399 | Тамбур | Секция Б, 19 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 400 | Лест ничная клет ка | Секция Б, 19 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 401 | Лифт овой холл | Секция В, 19 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 402 | Коридор | Секция В, 19 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 403 | Помещение инженерных сет ей | Секция В, 19 этаж | Техническое | 7.18 |
| 404 | Помещение инженерных сет ей | Секция В, 19 этаж | Техническое | 5 |
| 405 | Тамбур | Секция В, 19 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 406 | Тамбур | Секция В, 19 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 407 | Лест ничная клет ка | Секция В, 19 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 408 | Лифт овой холл | Секция А, 20 этаж | Место общего пользования | 11.37 |

| | | | | |
|-----|----------------------------|-------------------|--------------------------|-------|
| 409 | Коридор | Секция А, 20 этаж | Место общего пользования | 60.27 |
| 410 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 20 этаж | Техническое | 6.45 |
| 411 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 20 этаж | Техническое | 4.78 |
| 412 | Тамбур | Секция А, 20 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 413 | Тамбур | Секция А, 20 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 414 | Лестничная клетка | Секция А, 20 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 415 | Лифтовой холл | Секция Б, 20 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 416 | Коридор | Секция Б, 20 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 417 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 20 этаж | Техническое | 7.18 |
| 418 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 20 этаж | Техническое | 5 |
| 419 | Тамбур | Секция Б, 20 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 420 | Тамбур | Секция Б, 20 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 421 | Лестничная клетка | Секция Б, 20 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 422 | Лифтовой холл | Секция В, 20 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 423 | Коридор | Секция В, 20 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 424 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 20 этаж | Техническое | 7.18 |
| 425 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 20 этаж | Техническое | 5 |
| 426 | Тамбур | Секция В, 20 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 427 | Тамбур | Секция В, 20 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 428 | Лестничная клетка | Секция В, 20 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 429 | Лифтовой холл | Секция А, 21 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 430 | Коридор | Секция А, 21 этаж | Место общего пользования | 54.47 |
| 431 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 21 этаж | Техническое | 6.41 |
| 432 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 21 этаж | Техническое | 4.74 |
| 433 | Тамбур | Секция А, 21 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 434 | Тамбур | Секция А, 21 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 435 | Лестничная клетка | Секция А, 21 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 436 | Лифтовой холл | Секция Б, 21 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 437 | Коридор | Секция Б, 21 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 438 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 21 этаж | Техническое | 7.18 |
| 439 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 21 этаж | Техническое | 5 |
| 440 | Тамбур | Секция Б, 21 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 441 | Тамбур | Секция Б, 21 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 442 | Лестничная клетка | Секция Б, 21 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 443 | Лифтовой холл | Секция В, 21 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 444 | Коридор | Секция В, 21 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 445 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 21 этаж | Техническое | 7.18 |
| 446 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 21 этаж | Техническое | 5 |
| 447 | Тамбур | Секция В, 21 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 448 | Тамбур | Секция В, 21 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 449 | Лестничная клетка | Секция В, 21 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 450 | Лифтовой холл | Секция А, 22 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 451 | Коридор | Секция А, 22 этаж | Место общего пользования | 54.47 |

| | | | | |
|-----|----------------------------|-------------------|--------------------------|-------|
| 452 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 22 этаж | Техническое | 6.41 |
| 453 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 22 этаж | Техническое | 4.74 |
| 454 | Тамбур | Секция А, 22 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 455 | Тамбур | Секция А, 22 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 456 | Лестничная клетка | Секция А, 22 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 457 | Лифтовой холл | Секция Б, 22 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 458 | Коридор | Секция Б, 22 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 459 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 22 этаж | Техническое | 7.18 |
| 460 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 22 этаж | Техническое | 5 |
| 461 | Тамбур | Секция Б, 22 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 462 | Тамбур | Секция Б, 22 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 463 | Лестничная клетка | Секция Б, 22 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 464 | Лифтовой холл | Секция В, 22 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 465 | Коридор | Секция В, 22 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 466 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 22 этаж | Техническое | 7.18 |
| 467 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 22 этаж | Техническое | 5 |
| 468 | Тамбур | Секция В, 22 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 469 | Тамбур | Секция В, 22 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 470 | Лестничная клетка | Секция В, 22 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 471 | Лифтовой холл | Секция А, 23 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 472 | Коридор | Секция А, 23 этаж | Место общего пользования | 54.47 |
| 473 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 23 этаж | Техническое | 6.41 |
| 474 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 23 этаж | Техническое | 4.74 |
| 475 | Тамбур | Секция А, 23 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 476 | Тамбур | Секция А, 23 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 477 | Лестничная клетка | Секция А, 23 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 478 | Лифтовой холл | Секция Б, 23 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 479 | Коридор | Секция Б, 23 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 480 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 23 этаж | Техническое | 7.18 |
| 481 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 23 этаж | Техническое | 5 |
| 482 | Тамбур | Секция Б, 23 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 483 | Тамбур | Секция Б, 23 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 484 | Лестничная клетка | Секция Б, 23 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 485 | Лифтовой холл | Секция В, 23 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 486 | Коридор | Секция В, 23 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 487 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 23 этаж | Техническое | 7.18 |
| 488 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 23 этаж | Техническое | 5 |
| 489 | Тамбур | Секция В, 23 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 490 | Тамбур | Секция В, 23 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 491 | Лестничная клетка | Секция В, 23 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 492 | Лифтовой холл | Секция А, 24 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 493 | Коридор | Секция А, 24 этаж | Место общего пользования | 54.47 |
| 494 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 24 этаж | Техническое | 6.41 |

| | | | | |
|-----|----------------------------|-------------------|--------------------------|-------|
| 495 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 24 этаж | Техническое | 4.74 |
| 496 | Тамбур | Секция А, 24 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 497 | Тамбур | Секция А, 24 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 498 | Лестничная клетка | Секция А, 24 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 499 | Лифтовой холл | Секция Б, 24 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 500 | Коридор | Секция Б, 24 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 501 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 24 этаж | Техническое | 7.18 |
| 502 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 24 этаж | Техническое | 5 |
| 503 | Тамбур | Секция Б, 24 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 504 | Тамбур | Секция Б, 24 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 505 | Лестничная клетка | Секция Б, 24 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 506 | Лифтовой холл | Секция В, 24 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 507 | Коридор | Секция В, 24 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 508 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 24 этаж | Техническое | 7.18 |
| 509 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 24 этаж | Техническое | 5 |
| 510 | Тамбур | Секция В, 24 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 511 | Тамбур | Секция В, 24 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 512 | Лестничная клетка | Секция В, 24 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 513 | Лифтовой холл | Секция А, 25 этаж | Место общего пользования | 11.37 |
| 514 | Коридор | Секция А, 25 этаж | Место общего пользования | 54.47 |
| 515 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 25 этаж | Техническое | 6.41 |
| 516 | Помещение инженерных сетей | Секция А, 25 этаж | Техническое | 4.74 |
| 517 | Тамбур | Секция А, 25 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 518 | Тамбур | Секция А, 25 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 519 | Лестничная клетка | Секция А, 25 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 520 | Лифтовой холл | Секция Б, 25 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 521 | Коридор | Секция Б, 25 этаж | Место общего пользования | 56.32 |
| 522 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 25 этаж | Техническое | 7.18 |
| 523 | Помещение инженерных сетей | Секция Б, 25 этаж | Техническое | 5 |
| 524 | Тамбур | Секция Б, 25 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 525 | Тамбур | Секция Б, 25 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 526 | Лестничная клетка | Секция Б, 25 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 527 | Лифтовой холл | Секция В, 25 этаж | Место общего пользования | 11.41 |
| 528 | Коридор | Секция В, 25 этаж | Место общего пользования | 50.56 |
| 529 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 25 этаж | Техническое | 7.18 |
| 530 | Помещение инженерных сетей | Секция В, 25 этаж | Техническое | 5 |
| 531 | Тамбур | Секция В, 25 этаж | Место общего пользования | 13.65 |
| 532 | Тамбур | Секция В, 25 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 533 | Лестничная клетка | Секция В, 25 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 534 | Лифтовой холл | Секция А, 26 этаж | Место общего пользования | 12.52 |
| 535 | Вент камера | Секция А, 26 этаж | Техническое | 13.31 |
| 536 | Вент камера | Секция А, 26 этаж | Техническое | 11.95 |
| 537 | Тамбур | Секция А, 26 этаж | Место общего пользования | 13.5 |

| | | | | |
|-----|---------------------------|---------------------|--------------------------|-------|
| 538 | Техническое помещение | Секция А, 26 этаж | Техническое | 406.6 |
| 539 | Форкамера | Секция А, 26 этаж | Техническое | 2.04 |
| 540 | Форкамера | Секция А, 26 этаж | Техническое | 2.06 |
| 541 | Форкамера | Секция А, 26 этаж | Техническое | 2.06 |
| 542 | Вент камера | Секция А, 26 этаж | Техническое | 11.95 |
| 543 | Вент камера | Секция А, 26 этаж | Техническое | 17.85 |
| 544 | Вент камера | Секция А, 26 этаж | Техническое | 16.8 |
| 545 | Тамбур | Секция А, 26 этаж | Место общего пользования | 8.8 |
| 546 | Тамбур | Секция А, 26 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 547 | Лестничная клетка | Секция А, 26 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 548 | Лифтовой холл | Секция Б, 26 этаж | Место общего пользования | 12.52 |
| 549 | Вент камера | Секция Б, 26 этаж | Техническое | 14.3 |
| 550 | Вент камера | Секция Б, 26 этаж | Техническое | 12.7 |
| 551 | Тамбур | Секция Б, 26 этаж | Место общего пользования | 13.5 |
| 552 | Техническое помещение | Секция Б, 26 этаж | Техническое | 417.2 |
| 553 | Форкамера | Секция Б, 26 этаж | Техническое | 2.04 |
| 554 | Форкамера | Секция Б, 26 этаж | Техническое | 2.06 |
| 555 | Форкамера | Секция Б, 26 этаж | Техническое | 2.06 |
| 556 | Вент камера | Секция Б, 26 этаж | Техническое | 12.7 |
| 557 | Вент камера | Секция Б, 26 этаж | Техническое | 17.1 |
| 558 | Вент камера | Секция Б, 26 этаж | Техническое | 15.9 |
| 559 | Тамбур | Секция Б, 26 этаж | Место общего пользования | 11.5 |
| 560 | Тамбур | Секция Б, 26 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 561 | Лестничная клетка | Секция Б, 26 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 562 | Лифтовой холл | Секция В, 26 этаж | Место общего пользования | 12.52 |
| 563 | Вент камера | Секция В, 26 этаж | Техническое | 14.3 |
| 564 | Вент камера | Секция В, 26 этаж | Техническое | 12.7 |
| 565 | Тамбур | Секция В, 26 этаж | Место общего пользования | 13.5 |
| 566 | Техническое помещение | Секция В, 26 этаж | Техническое | 414.1 |
| 567 | Форкамера | Секция В, 26 этаж | Техническое | 2.04 |
| 568 | Форкамера | Секция В, 26 этаж | Техническое | 2.06 |
| 569 | Форкамера | Секция В, 26 этаж | Техническое | 2.06 |
| 570 | Вент камера | Секция В, 26 этаж | Техническое | 12.7 |
| 571 | Вент камера | Секция В, 26 этаж | Техническое | 21.3 |
| 572 | Вент камера | Секция В, 26 этаж | Техническое | 15.9 |
| 573 | Тамбур | Секция В, 26 этаж | Место общего пользования | 11.5 |
| 574 | Тамбур | Секция В, 26 этаж | Место общего пользования | 2.87 |
| 575 | Лестничная клетка | Секция В, 26 этаж | Место общего пользования | 15.59 |
| 576 | Машинное помещение лифтов | Секция А, на кровле | Техническое | 55.44 |
| 577 | Лестничная клетка | Секция А, на кровле | Место общего пользования | 15.59 |
| 578 | Машинное помещение лифтов | Секция Б, на кровле | Техническое | 55.44 |
| 579 | Лестничная клетка | Секция Б, на кровле | Место общего пользования | 15.59 |
| 580 | Машинное помещение лифтов | Секция В, на кровле | Техническое | 55.44 |

| 581 | Лестничная клетка | Секция В, на кровле | Место общего пользования | 15.59 |
|---|---|--|---------------------------------|-------|
| 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 | Отдельно стоящие здания | 2 блочных комплексных трансформаторная подстанции 2БКТП с четырьмя трансформаторами | Электроснабжение | |
| 2 | 1 этап строительства. Верхний уровень стилобата. Лифтовые холлы этажей, Помещение ИТП. Секция А | Вводные устройства ШВ-1; ШВ-2; ШВ-1А; ШВ-3; ШВ-4; ШВ-5; ШВ-3А | Электроснабжение | |
| 3 | 2 этап строительства. Верхний уровень стилобата. Лифтовые холлы этажей, Помещение ИТП. Секция Б,В | Вводные устройства (ШВ-6; ШВ-7; ШВ-4А; ШВ-8); для секции Б (ШВ-9; ШВ-10; ШВ-6А) для секции В | Электроснабжение | |
| 4 | 1 этап строительства. Верхний уровень стилобата. Секция А | Индивидуальный тепловой пункт (ИТП) + узлы учета тепла | Обогрев и горячее водоснабжение | |
| 5 | 2 этап строительства. Нижний уровень стилобата. Секция Б | Индивидуальный тепловой пункт (ИТП) + узлы учета тепла | Обогрев и горячее водоснабжение | |
| 6 | 2 этап строительства. Нижний уровень стилобата. Секция В | Индивидуальный тепловой пункт (ИТП) + узлы учета тепла | Обогрев и горячее водоснабжение | |
| 7 | 1 этап строительства. Верхний уровень стилобата. Секция А | Повысительная станция хозяйственно-питьевого водоснабжения «Grundfos Hydro» | Холодное водоснабжение I-зона | |
| 8 | 1 этап строительства. Верхний уровень стилобата. Секция А | Повысительная станция хозяйственно-питьевого водоснабжения «Grundfos Hydro» | Холодное водоснабжение II-зона | |
| 9 | 2 этап строительства. Верхний уровень стилобата. Секция Б | Повысительная станция хозяйственно-питьевого водоснабжения «Grundfos Hydro» | Холодное водоснабжение I-зона | |
| 10 | 2 этап строительства. Верхний уровень стилобата. Секция Б | Повысительная станция хозяйственно-питьевого водоснабжения «Grundfos Hydro» | Холодное водоснабжение II-зона | |
| 11 | 2 этап строительства. Верхний уровень стилобата. Секция В | Повысительная станция хозяйственно-питьевого водоснабжения «Grundfos Hydro» | Холодное водоснабжение I-зона | |
| 12 | 2 этап строительства. Верхний уровень стилобата. Секция В | Повысительная станция хозяйственно-питьевого водоснабжения «Grundfos Hydro» | Холодное водоснабжение II-зона | |
| 13 | 1 этап строительства. Верхний уровень стилобата. Секция А | Насосная станция автоматической установки водяного пожаротушения | Система пожаротушения | |
| 14 | 1 этап строительства. Верхний уровень стилобата. Секция А | Система дымоудаления | Удаление дыма | |
| 15 | 2 этап строительства. Верхний уровень стилобата. Технический этаж. Секция Б,В | Система дымоудаления | Удаление дыма | |
| 16 | 1 этап строительства. Верхний уровень стилобата. Секция А | Система приточной противодымной вентиляции | Приток воздуха | |
| 17 | 2 этап строительства. Верхний уровень стилобата. Секция Б,В | Система приточной противодымной вентиляции | Приток воздуха | |
| 18 | 1 этап строительства. Верхний уровень стилобата. Секция А | Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем и систем противопожарной защиты. | Связь | |

| | | | |
|----|--|---------|-----------------------|
| 19 | 1 этап строительства. Второй этаж . Технический этаж. Секция А | 4 Лифта | Лифтовое оборудование |
| 20 | 2 этап строительства. Второй этаж . Технический этаж. Секция Б | 4 Лифта | Лифтовое оборудование |
| 21 | 2 этап строительства. Второй этаж . Технический этаж. Секция В | 3 Лифта | Лифтовое оборудование |

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 2016 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2017 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2018 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г. |

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

| | | |
|--|--------|---|
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 2 673 260 642 р. |
|--|--------|---|

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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 54:35:73025:4 |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 19.2.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: Ф-Л СИБИРСКИЙ ПАО БАНК "ФК ОТКРЫТИЕ" |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810800030001782 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810250040000867 |
| | | БИК: 045004867 |
| | | ИНН: 7706092528 |
| | | КПП: 540643001 |
| | | ОГРН: 1027739019208 |
| | | ОКПО: 51725064 |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства | | |
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: Инвестиционный договор № 02-16 от 25.04.2016г, 01-17 от 31.07.2017г. |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Индивидуальный предприниматель |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Наумов Владимир Викторович |
| | 20.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 540320385359 |
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: 4 317 000 р. |

| | | |
|---|--------|--|
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 31.12.2019 |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательств по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000 |
| 20.1 (2) Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: Инвестиционный договор № 03-16 от 29.07.2016г. |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Индивидуальный предприниматель |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Владимирова Ольга Анатольевна |
| | 20.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 541012646015 |
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: 40 333 800 р. |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 31.12.2019 |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательств по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000 |
| 20.1 (3) Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: Инвестиционный договор №01-14 от 20.12.14г. |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Дом |
| | 20.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 5406522335 |
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: 147 278 071 р. |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 31.12.2019 |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательств по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000 |

| | | |
|---|--------|---|
| 20.1 (4) Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: Новация от 02.10.17г. (заемные средства) |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Сибирь |
| | 20.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 5410035133 |
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: 17 581 000 р. |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 31.12.2020 |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000 |
| 20.1 (5) Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: Инвестиционный договор № 02-18 от 28.12.2018г. |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Индивидуальный предприниматель |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Владимилова Ольга Анатольевна |
| | 20.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 541012646015 |
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: 4 010 000 р. |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 31.12.2019 |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000 |
| 20.1 (6) Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: инвестиционный договор № 01-18 от 26.12.18г |

| | | |
|---|--------|--|
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Индивидуальный предприниматель |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Наумов Владимир Викторович |
| | 20.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 540320385359 |
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: 7 880 000 р. |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 31.12.2019 |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательств по возврату привлеченных средств: 00:00:0000000:0000000 |
| 20.1 (7) Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: инвестиционный договор № 05-15 от 25.05.15г |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: ООО "Дом-Строй Новосибирск" |
| | 20.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 5406674264 |
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: 50 000 000 р. |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 31.12.2019 |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательств по возврату привлеченных средств: |
| 20.1 (8) Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: инвестиционный договор № 02-16 от 25.04.2016г |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Индивидуальный предприниматель |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Наумов Владимир Викторович |
| | 20.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 540320385359 |

| | | |
|--|--------|--|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: 4 317 000 р. |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 31.12.2019 |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |
| 20.1 (9) Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: инвестиционный договор № 02-15 от 26.01.15г |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: ООО "РосИнвестПроект" |
| | 20.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 5402455007 |
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: 41 375 900 р. |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 31.12.2019 |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика: 10 000 р. |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона | | |

| | | |
|--|--------|--|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | Иная информация о проекте: |
| 24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию | | |
| 24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию | 24.1.1 | |

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 196180001FAAC4A04579E7B09862B36F

Владелец: **ООО ДОМ-СТРОЙ ЦЕНТР, Наумов Владимир
Викторович, Новосибирск**

Действителен: с 29.03.2019 по 29.03.2020