

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и подземным гаражом (автостоянкой). 1 этап строительства, по адресу: Санкт-Петербург, Невская губа, участок 12, (западнее Васильевского острова, квартал 10)

№ 78-001049 по состоянию на 10.01.2020

Дата подачи декларации: 30.06.2018

| | | |
|---|-------|---|
| 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: ЛСР. Недвижимость-Северо-Запад |
| | 1.1.3 | Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ЛСР. Недвижимость-СЗ |
| 1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах | 1.2.1 | Индекс: 190031 |
| | 1.2.2 | Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург |
| | 1.2.3 | Район Субъекта Российской Федерации: |
| | 1.2.4 | Вид населенного пункта: Город |
| | 1.2.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 1.2.6 | Элемент дорожно-уличной сети: Улица |
| | 1.2.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Казанская |
| | 1.2.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 36 ; Строение: литера Б |
| | 1.2.9 | Тип помещений: Помещение: 29Н(310) |
| 1.3 О режиме работы застройщика | 1.3.1 | Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт,сб |
| | 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: (812) 326-01-01 |
| | 1.4.2 | Адрес электронной почты: LSREstNW_SctClient@lsrgroup.ru |
| | 1.4.3 | Адрес официального сайта: http://lsr-spb.ru |
| 1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика | 1.5.1 | Фамилия: Константинов |
| | 1.5.2 | Имя: Юрий |
| | 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: |
| 02 О государственной регистрации застройщика | | |
| 2.1 О государственной регистрации застройщика | 2.1.1 | Индивидуальный номер налогоплательщика: 7826090547 |
| | 2.1.2 | Основной государственный регистрационный номер: 1027810227884 |
| | 2.1.3 | Год регистрации: 2001 |
| 03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | | |
| 3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации | 3.1.1 | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | 3.1.2 | Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: Группа ЛСР |
| | 3.1.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика: 7838360491 |
| | 3.1.4 | % голосов в органе управления: 99,9985 % |

| | | |
|--|---------|--|
| 3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика | 3.4.1 | Фамилия: Молчанов |
| | 3.4.2 | Имя: Андрей |
| | 3.4.3 | Отчество (при наличии): Юрьевич |
| | 3.4.4 | Гражданство: Российская Федерация |
| | 3.4.5 | Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 53,078 % |
| | 3.4.6 | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 012-232-332 74 |
| | 3.4.7 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 780100027119 |
| | 3.4.8 | Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: физическое лицо, которое в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (бенефициарный владелец) |
| 3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | | |
| 3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.1.1 | Фамилия: XXXX |
| | 3.5.1.2 | Имя: XXXX |
| | 3.5.1.3 | Отчество (при наличии): XXXX |
| | 3.5.1.4 | Гражданство: XXXX |
| | 3.5.1.5 | Место жительства: XXXX |
| | 3.5.1.6 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2 |
| 3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Группа ЛСР |

| | | |
|---|---------|---|
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7838360491 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 5067847227300 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1 |
| 3.5.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Загородная, 9» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7817331838 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1147847048370 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: АЭРОК Инвестмент Дойчланд ГмбХ AEROC Investment Deutschland GmbH |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Управляющая компания» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7838381332 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1077847380874 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |

| | | |
|---|---------|---|
| 3.5.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Научно-производственное объединение "Реконструкция"» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7826668651 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1027810256528 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (6) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «А Плюс Естейт» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7838359048 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 5067847178746 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (7) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Макс-Йозефс-Хёэ Immobilien-унд Проектэнтвиклунгс ГмБХ Max-Josephs-Home Immobilien-und Projektenwicklungs GmbH |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (8) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Недвижимость-М» |

| | | |
|--|---------|---|
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7709346940 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1027739061844 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (9) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Строительная корпорация Санкт-Петербурга» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7830000666 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1027809218425 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (10) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Стройдеталь» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7838504263 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1147847135842 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (11) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Строительство - Северо-Запад» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7802862265 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1147847196727 |

| | | |
|--|---------|---|
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (12) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик «ЛСР. Недвижимость-Урал» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 6672142550 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1026605389667 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (13) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ПЭЙДЖ ДИРЕКТОРС ЛИМИТЕД PAGE DIRECTORS LIMITED |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (14) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Международное творческое объединение "АРХПРОЕКТ" |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7703027979 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1037739173515 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (15) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|--|---------|---|
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Вертикаль» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7806489929 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1127847604818 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (16) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: С и Джи Девелопмент Обджект Лейпциг ГмБХ и Ко. КГ S&G Development Objekt Leipzig GmbH & Co KG |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (17) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Строительство-Урал» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 6670345033 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1116670020280 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (18) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Специализированный застройщик «ЛСР» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7838082999 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1187847328294 |

| | | |
|--|---------|---|
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (19) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР-Строй» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7838450579 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1107847344758 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (20) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Цухаузе ауф Цайт Ландсхут ГмБХ Zu Hause auf Zeit Landshut GmbH |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (21) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «АЭРОК» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (22) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: СОЛНО ЛИМИТЕД SOLNEAU LIMITED |

| | | |
|--|---------|---|
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (23) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Стеновые материалы» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 4706035757 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1144706000482 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (24) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Бухингер» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7806473196 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1127847123414 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (25) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Строительная корпорация «Возрождение Санкт-Петербурга» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7803048130 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1027809240876 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |

| | | |
|--|---------|--|
| 3.5.2 (26) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Футбольный клуб «Ленинградец» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 4704103786 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1184704007740 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (27) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Ленинградка 58» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 5035026538 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1145035011208 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (28) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Айгнерштрассе Прожектентвиклунгсгеселльшафт мбХ Aignerstrabe Projektentwicklungsgesellschaft mbH |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (29) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Объект-М» |

| | | |
|--|---------|---|
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7725549175 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1057748299113 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (30) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Смольный Квартал» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7838345550 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1067847265133 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (31) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Специализированный застройщик «Московский, 114» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7806560931 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1197847119953 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (32) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: КОАЙ ЛИМИТЕД СОЕУЕ ЛИМИТЕД |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |

| | | |
|--|---------|---|
| 3.5.2 (33) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Краны – Северо-Запад» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7802030563 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1027801539138 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (34) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Проектгезелльшафт Байерштрассе 79 мБХ Projektgesellschaft Bayerstrabe 79 mbH |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (35) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Бетон» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7806227507 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1167847131946 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (36) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Специализированный застройщик «ЛСР. Урал» |

| | | |
|--|---------|---|
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 6670487285 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1196658067374 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (37) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Каллелово» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 4704105230 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1194704010995 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (38) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ЛСР. Газобетон |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7841349610 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1069847511062 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (39) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Ландшафт» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7839427607 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1107847213561 |

| | | |
|--|---------|---|
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (40) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Строительные решения» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 9725020931 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1197746563992 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (41) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛСР. Базовые материалы» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 4703124060 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1114703005273 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (42) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Специализированный застройщик «ЛСР. Развитие» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 9725020924 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1197746563970 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |

| | | |
|--|---------|---|
| 3.5.2 (43) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Великан – XXI век» |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7725131067 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1037739345258 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (44) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ЧЕКАЛОВСКОЕ" |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 4706040877 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1194704019399 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (45) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ЭмЭйчДжи Мюнх Хотелдевелопмент Груп ГмБХ MHG Munich Hotel Development Group GmbH |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (46) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Ассоциация А.Н.А.» |

| | | |
|---|---------|--|
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 4712010976 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1034701647375 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 3.5.2 (47) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: С и Джи Риэл Истейт Менеджмент ГмбХ S&G Real Estate Management GmbH |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8 |
| 04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию | | |
| 4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно-стоящими автостоянками закрытого типа. 10 этап строительства. Многоэтажная пристроенная автостоянка 25.4/1 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: дор |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 68; Корпус: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Новая Охта" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 31.01.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-04-2017 |

| | | |
|--|--------|--|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и пристроенным гаражом (автостоянкой): жилой корпус 408.1; жилой корпус 408.2; жилой корпус 408.3; корпус 408.4 пристроенный гараж; корпус 408.5 пристроенный гараж |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Парашютная |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 61; Корпус: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Шуваловский" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.01.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-08-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом с пристроенным гаражом (автостоянкой): жилой корпус 411.1, жилой корпус 411.2, корпус 411.3 пристроенный гараж |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Парашютная |

| | | |
|--|--------|--|
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 61 ; Корпус: 3 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Шуваловский" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 31.03.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-32-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (4) 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: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и автостоянкой. Корпус 12 (1 этап строительства) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ш |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Южное |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 53 ; Корпус: 3 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "София" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.06.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-17-12-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (5) 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: Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): Корпус 16 (жилой дом) 1-й этап строительства |

| | | |
|--|--------|--|
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ш |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Южное |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 49 ; Корпус: 2 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "София" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.06.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-17-13-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (6) 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: Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): Корпус 22 (гаражи-автостоянки) 2-й этап строительства |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ш |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Южное |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 49 ; Корпус: 3 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "София" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г. |

| | | |
|--|--------|---|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.06.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-17-14-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (7) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом. 2 этап строительства. Гараж |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршала Казакова |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 82; Корпус: 3; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Южная Акватория" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.08.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-38-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (8) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями, автостоянка (гараж): 2-й этап строительства – автостоянка (гараж) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |

| | | |
|--|--------|---|
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 101 ; Корпус: 5 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Квартет" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.09.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-18-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (9) 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: многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами). III, XIV этап строительства. Многоквартирные дома № 75.1, № 75.2, № 75.3, № 75.4, № 75.5, № 75.6, № 75.7: XIV этап строительства: многоквартирные дома №№ 75.4, 75.5, 75.6, 75.7, |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Корнея Чуковского |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 3 ; Корпус: 2, 3, 4, 5 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Новая Охта" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 31.10.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-33-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |

| | | |
|---|--------|--|
| 4.1 (10) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и подземным гаражом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Ленинский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 54; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Южная Акватория" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 02.11.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-45-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (11) 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: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 4; Строение: 1 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "CINEMA" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.11.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-25-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (12) 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: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 3; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "CINEMA" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.11.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-25.1-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (13) 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: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 7 ; Корпус: 2 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «СINEMA» |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.11.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-25.2-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (14) 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: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 7 ; Корпус: 1 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «СINEMA» |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.11.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-25.3-2017 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (15) 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: Гараж (автостоянка) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 6; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «CINEMA» |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 10.11.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-27-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (16) 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: Гараж (автостоянка) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 7 ; Корпус: 5 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «CINEMA» |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 10.11.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-26-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (17) 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: Многоквартирный дом, гараж (автостоянка), 1-й этап строительства |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ш |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Московское |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 3 ; Корпус: 4 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «NEO» |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.12.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-24-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (18) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями, встроенным объектом дошкольного образования, встроенно-пристроенной подземной автостоянкой и многоэтажными автостоянками: 1 этап строительства - многоквартирный дом (блоки 1, 2, 3.1, 3.2), надземная автостоянка (блок 4); 2 этап строительства - надземная автостоянка (блок 5) |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Приморский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 62; Корпус: 1, 2, 3; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Три ветра" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 15.12.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-78-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (19) 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: Многоквартирный дом с пристроенным гаражом (автостоянкой) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Парашютная |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 61; Корпус: 4; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Шуваловский" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.12.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-84-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (20) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и гаражи (автостоянки). Этап 4-Многоквартирные дома №80.1, 80.2 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршака |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 28, 26; Корпус: 1; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Новая Охта" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-36-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (21) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Парашютная |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 65 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Шуваловский" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-87-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (22) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и подземным гаражом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Ленинский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 56 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Южная Акватория" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.12.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-54-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |

| | | |
|---|--------|--|
| 4.1 (23) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршака |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 20; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Новая Охта" |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.12.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-37-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (24) 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: Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): 2 этап строительства. Гараж (автостоянка) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 97; Корпус: 2 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Квартет |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.07.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-13-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (25) 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: Многоквартирный дом, гараж: 2-й этап - гараж (автостоянка) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 99; Корпус: 3 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Квартет |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.07.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-14-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы |
| 4.1 (26) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями, встроенным детским дошкольным образовательным учреждением и встроенным подземным гаражом (автостоянкой) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пер |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Басков |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Русский дом |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.06.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-12-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы |
| 4.1 (27) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом – 2 очередь ввода в эксплуатацию: гараж (автостоянка) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Патриотов |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 19 ; Корпус: 1 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Южная Акватория |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.07.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-18-2018 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (28) 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: многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и встроенно-пристроенными многоэтажными гаражами (автостоянками) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Дальневосточный |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 25; Корпус: 1; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Цивилизация |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.07.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-12-18-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (29) 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: многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и многоэтажными гаражами: 1, 2, 3 этапы строительства |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: б-р |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Балтийский |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 4 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.10.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-40-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (30) 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: многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и многоэтажными гаражами: 1, 2, 3 этапы строительства |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: б-р |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Балтийский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.10.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-40-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (31) 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: многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и многоэтажными гаражами: 1, 2, 3 этапы строительства |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Патриотов |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 21 ; Корпус: 1 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.10.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-40-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (32) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными помещениями, многоэтажным гаражом (автостоянкой), VIII, IX, X, IX по адресу: Санкт-Петербург, территории предприятия "Ручьи", участка № 8, квартал 17 (по Градплану №15): VIII этап – корпус 203.1, X этап – корпус 203.3 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Васнецовский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 18 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 11.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-55-2018 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (33) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными помещениями, многоэтажным гаражом (автостоянкой), VIII, IX, X, IX по адресу: Санкт-Петербург, территории предприятия "Ручьи", участка № 8, квартал 17 (по Градплану №15): VIII этап – корпус 203.1, X этап – корпус 203.3 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Васнецовский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 22; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 11.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-55-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (34) 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: многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 1 этап строительства: корпус 1; корпус 2; корпус 3; корпус 4; корпус 5 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: улица |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 6 ; Корпус: 3 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-29-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (35) 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: многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 1 этап строительства: корпус 1; корпус 2; корпус 3; корпус 4; корпус 5 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: улица |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 4 ; Корпус: 4 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-29-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (36) 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: многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 1 этап строительства: корпус 1; корпус 2; корпус 3; корпус 4; корпус 5 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: улица |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 6 ; Корпус: 2 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-29-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (37) 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: многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 1 этап строительства: корпус 1; корпус 2; корпус 3; корпус 4; корпус 5 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: улица |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 4 ; Корпус: 2 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-29-2018 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (38) 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: многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 1 этап строительства: корпус 1; корпус 2; корпус 3; корпус 4; корпус 5 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: улица |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 3; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-29-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (39) 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: Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями и встроенно-пристроенной автостоянкой (гаражом) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Смоленская |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 14 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Богемия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-58-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (40) 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: многоквартирный дом (многоквартирные дома) со встроенными помещениями, многоэтажный гараж (автостоянка). XII, XIII, XIV этапы: XII этап строительства - корпус 206.1 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: дор |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 14 ; Корпус: 3 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-59-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (41) 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: многоквартирный дом (многоквартирные дома) со встроенными помещениями, многоэтажный гараж (автостоянка). XII, XIII, XIV этапы: XIII этап строительства - корпус 206.2 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: дор |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 14 ; Корпус: 2 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-59-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (42) 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: Многоквартирный дом (многоквартирные дома) со встроенными помещениями, гараж (автостоянка), 1-й, 2-й, 3-й этапы по адресу: Санкт-Петербург, территория предприятия "Ручьи", участок №8, квартал 17: 1-й этап - корпус 198.1 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Чарушинская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 17.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-54-2018 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (43) 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: Многоквартирный дом (многоквартирные дома) со встроенными помещениями, гараж (автостоянка), 1-й, 2-й, 3-й этапы по адресу: Санкт-Петербург, территория предприятия "Ручьи", участок №8, квартал 17: 2-й этап - корпус 198.2 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: дор |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 16; Корпус: 2; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 17.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-54-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (44) 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: Многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). II этап строительства. Корпус 6 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: улица |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 4 ; Корпус: 1 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 19.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-30-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (45) 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: Многоквартирный дом со встроенными объектами бытового обслуживания. XVI этап строительства. (Корпус № 55.1) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: дор |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 55 ; Корпус: 1 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-66-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (46) 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: Многоквартирные дома со встроенными объектами бытового обслуживания. XVII, XVIII этапы: XVII этап строительства - корпус 58.1 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: дор |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 53 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-68-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (47) 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: Многоквартирные дома со встроенными объектами бытового обслуживания. XVII, XVIII этапы: XVIII этап строительства - корпус 58.2 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ал. |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Евгения Шварца |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 4 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-68-2018 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (48) 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой), 2 БКТП: Корпус 412.1, Корпус 412.2, Корпус 412.3 - автостоянка, здание 412.8 - 2БКТП |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Лидии Зверевой |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 3; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-93-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (49) 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: многоквартирный дом со встроенными объектами бытового обслуживания. XII этап строительства. (Корпус № 50.1) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: дор |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 59 ; Корпус: 1 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-64-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (50) 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: Многоквартирный дом со встроенными объектами бытового обслуживания. XIV этап строительства. (Корпус № 54.1) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: дор |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 57 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-70-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (51) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и многоэтажным гаражом (автостоянкой). II, III, IV, V этапы строительства: II этап строительства - корпус 39.1 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: дор |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 65 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-73-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (52) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и многоэтажным гаражом (автостоянкой). II, III, IV, V этапы строительства: III этап строительства - корпус 39.2 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: дор |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 63 ; Корпус: 2 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-73-2018 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (53) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и многоэтажным гаражом (автостоянкой). II, III, IV, V этапы строительства: IV этап строительства - корпус 39.3 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ал. |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Евгения Шварца |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 16; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-73-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (54) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными помещениями, многоэтажным гаражом (автостоянкой), VIII, IX, X, IX по адресу: Санкт-Петербург, территории предприятия "Ручьи", участка № 8, квартал 17 (по Градплану №15): IX этап - корпус 203.2 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Васнецовский |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 20 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-67-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (55) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания, трансформаторные подстанции. XI этап строительства. Многоквартирный дом № 48.1 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: дор |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 61 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-71-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (56) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания, многоэтажная автостоянка. 1, 19, 20 этапы строительства: Корпус 65.1 - 1 этап строительства |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: дор |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 51 ; Корпус: 1 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-69-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (57) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания, многоэтажная автостоянка. 1, 19, 20 этапы строительства: Корпус 65.3 - 19 этап строительства |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: дор |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 51 ; Корпус: 2 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-69-2018 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (58) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой). Участок 4 (по ППТ): 1 этап строительства (корпус 1 секции 1, 2, 3) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Дыбенко |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 6 ; Корпус: 2 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 25.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-12-44-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (59) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой). Участок 4 (по ППТ): 2 этап строительства (корпус 2 секции 6, 7) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Дыбенко |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 4 ; Корпус: 2 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 25.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-12-44-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (60) 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: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой). Участок 4 (по ППТ): 3 этап строительства (корпус 3 секции 4, 5) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Дыбенко |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 4 ; Корпус: 1 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 25.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-12-44-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (61) 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: многоквартирный дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной многоэтажной автостоянкой (гаражом), две трансформаторные подстанции. Корпус 410.1, корпус 410.2, корпус 410.3 – автостоянка |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Лидии Зверевой |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 3 ; Корпус: 1 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-97-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (62) 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: многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами), III, XIV этап строительства: многоквартирный дом №75.1 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршака |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 24 ; Корпус: 1 ; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «Новая Охта» |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-42-2016 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (63) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): III, XIV этап строительства. III этап строительства: многоквартирный дом 75.2 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршака |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 22; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК «Новая Охта» |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-42.1-2016 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства | | |
| 5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства | 5.1.1 | Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Объединение строителей Санкт-Петербурга |
| | 5.1.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7838029642 |

| | | |
|--|-------|--|
| | 5.1.3 | Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: С-003-78-0109-78-260117 |
| | 5.1.4 | Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 26.01.2017 |
| | 5.1.5 | Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз) |
| 5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях | 5.2.1 | Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: |
| | 5.2.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: |
| 06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату | | |
| 6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату | 6.1.1 | Последняя отчетная дата: 30.09.2019 |
| | 6.1.2 | Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 10 278 956,00 тыс. руб. |
| | 6.1.3 | Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 24 876 668,00 тыс. руб. |
| | 6.1.3 | Расшифровка размера задолженности: |
| | 6.1.4 | Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 29 223 929,00 тыс. руб. |
| | 6.1.4 | Расшифровка размера задолженности: |
| 07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | | |
| 7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | 7.1.1 | Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует |
| | 7.1.2 | Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся |
| | 7.1.3 | Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.4 | Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует |

| | | |
|--|--------|---|
| | 7.1.5 | В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует |
| | 7.1.6 | В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует |
| | 7.1.7 | В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует |
| | 7.1.8 | Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.9 | Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке: |
| | 7.1.10 | Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации: |
| | 7.1.11 | Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.12 | Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись |

08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике

8.1 Информация о застройщике 8.1.1 Информация о застройщике:

| | | |
|--|--------|--|
| 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: 3 |
| | 9.1.2 | Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Градостроительный план земельного участка № RU78176000-22415, утверждённый распоряжением Комитета по градостроительству и архитектуре от 07.06.2016 № 210-577, кадастровый номер земельного участка 78:43:0000000:23 |
| 9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 9.2.6 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.7 | Район в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Вид обозначения улицы: |
| | 9.2.9 | Наименование улицы: |
| | 9.2.10 | Дом: |
| | 9.2.11 | Литера: |
| | 9.2.12 | Корпус: |
| | 9.2.13 | Строение: |
| | 9.2.14 | Владение: |
| | 9.2.15 | Блок-секция: |
| | 9.2.16 | Уточнение адреса: Невская губа, участок 12, (западнее Васильевского острова, квартал 10). (Жилой блок 10.1) |
| | 9.2.17 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей: 23 |
| | 9.2.20 | Общая площадь объекта: 87936 м2 |
| | 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Монолитный железобетон) |
| | 9.2.22 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.23 | Класс энергоэффективности: В |

| | | |
|---|--------|---|
| | 9.2.24 | Сейсмостойкость: 5 и менее баллов |
| 9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 9.2.6 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.7 | Район в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Вид обозначения улицы: |
| | 9.2.9 | Наименование улицы: |
| | 9.2.10 | Дом: |
| | 9.2.11 | Литера: |
| | 9.2.12 | Корпус: |
| | 9.2.13 | Строение: |
| | 9.2.14 | Владение: |
| | 9.2.15 | Блок-секция: |
| | 9.2.16 | Уточнение адреса: Невская губа, участок 12, (западнее Васильевского острова, квартал 10). (Жилой блок 10.2) |
| | 9.2.17 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей: 14 |
| | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.20 | Общая площадь объекта: 134039,0 м2 |
| | 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Монолитный железобетон) |
| | 9.2.22 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.23 | Класс энергоэффективности: В |
| | 9.2.24 | Сейсмостойкость: 5 и менее баллов |
| 9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом |

| | | |
|--|--------|---|
| | 9.2.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 9.2.6 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.7 | Район в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Вид обозначения улицы: |
| | 9.2.9 | Наименование улицы: |
| | 9.2.10 | Дом: |
| | 9.2.11 | Литера: |
| | 9.2.12 | Корпус: |
| | 9.2.13 | Строение: |
| | 9.2.14 | Владение: |
| | 9.2.15 | Блок-секция: |
| | 9.2.16 | Уточнение адреса: Невская губа, участок 12, (западнее Васильевского острова, квартал 10). (Жилой блок 10.3) |
| | 9.2.17 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.20 | Общая площадь объекта: 66030 м2 |
| | 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Монолитный железобетон) |
| | 9.2.22 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.23 | Класс энергоэффективности: В |
| | 9.2.24 | Сейсмостойкость: 5 и менее баллов |
| 9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 51170,00 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 9 338 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 60508,00 м2 |
| 9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 68700,00 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 26 600 м2 |

| | | |
|--|-------|---|
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 95300,00 м2 |
| 9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 36386,00 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 9 144 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 45530,00 м2 |

Объект №1

| | | |
|---|--------|---|
| 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом | | |
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Акционерное общество |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Трест геодезических работ и инженерных изысканий |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7840434373 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Комплексные Экологические Решения |
| | 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: 7811560084 |
| 10.2 (3) 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: МегаМейд Изыскания |
| | 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: 7806530133 |
| 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: Архитектурное бюро "Студия 44" |
| | 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: 7810768643 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 04.12.2017 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0195-17 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Центр строительного аудита и сопровождения |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7811535641 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: |
| | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Морская набережная. Ваш дом у моря |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 78-002-0140.1-2018 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 09.06.2018 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 18.02.2025 |

| | | |
|--|---------|--|
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 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 недвижимого имущества |
| | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: - |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.07.2017 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: |
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: застройщик |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.9 | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 78:43:0000000:23 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 97727,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено устройство проездов, площадок, тротуаров. Проезды, площадки и открытые автостоянки имеют покрытие из асфальтобетона. Тротуары выполнены из тротуарной плитки |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): - 270 машино-мест на открытых стоянках автомобилей, в том числе 18 специализированных расширенных машино-мест для инвалидов на кресле-коляске. 186 машино-мест (для встроенных помещений) размещаются за границей отвода земельного участка между кварталами 10 и 11 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 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): Предусмотрена площадка для отдыха взрослого населения, детская площадка, спортивная площадка, открытые велопарковки |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Жилые дома обеспечены мусоросборными камерами с изолированным входом без устройства вертикальных стволов мусоропровода |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Свободная от застройки территория благоустраивается путем устройства газонов, посадки кустарников и деревьев |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для удобства передвижения маломобильных групп населения на территории запроектированы участки с понижением бортового камня между тротуарами и проезжими частями дорог. Проектной документацией предусматривается мероприятия по обеспечению жизнедеятельности маломобильных групп населения, в том числе беспрепятственный доступ в жилые здания на первый этаж и ко всем квартирам жилой части зданий при помощи лифтов, параметры кабины лифта предназначены для использования инвалидом на кресле – коляске |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Предусмотрено наружное освещение в соответствии с ТУ, выданными СПб ГУП «Ленсвет»: №06-00/08900 от 15.12.2017г. |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: - |

14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.08.2014 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-15-8982/14-1-6-ВС |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.01.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 274819614,24 руб. |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.08.2014 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-15-8982/14-1-6-ВО |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.01.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1443373719,78 руб. |
| 14.1 (3) 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: Акционерное общество |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Теплосеть Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7810577007 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.08.2014 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2065/81070201/5-7 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.12.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 809974315,97 руб. |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |

| | | |
|--|--------|--|
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Ленэнерго |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2017 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение № 1 к Договору № ОД-СПб-32272-17/46016-Э-17 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.01.2023 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 281402974,94 руб. |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводная телефонная связь |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное телевизионное вещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное радиовещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком" |

| | | |
|--|--------|--|
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 |
| 14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "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: 850 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 25 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 25 |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
|----|---------------------------------|------|----------------|--------------------|---------------|
| 1 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 1 | 62.19 | 2 |
| 2 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 1 | 57.25 | 3 |
| 3 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 1 | 83.01 | 3 |
| 4 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 1 | 86.82 | 4 |
| 5 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 1 | 61.86 | 3 |
| 6 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 1 | 81.73 | 4 |
| 7 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 4 | 1 | 86.82 | 4 |
| 8 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 4 | 1 | 61.86 | 3 |
| 9 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 4 | 1 | 81.73 | 4 |
| 10 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 5 | 1 | 86.82 | 4 |
| 11 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 5 | 1 | 61.86 | 3 |
| 12 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 5 | 1 | 81.73 | 4 |
| 13 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 6 | 1 | 86.82 | 4 |
| 14 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 6 | 1 | 61.86 | 3 |
| 15 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 6 | 1 | 81.73 | 4 |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|----|---|--------|---|
| 16 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 7 | 1 | 86.82 | 4 |
| 17 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 7 | 1 | 61.86 | 3 |
| 18 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 7 | 1 | 81.73 | 4 |
| 19 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 8 | 1 | 86.82 | 4 |
| 20 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 8 | 1 | 61.86 | 3 |
| 21 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 8 | 1 | 81.73 | 4 |
| 22 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 9 | 1 | 86.82 | 4 |
| 23 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 9 | 1 | 61.86 | 3 |
| 24 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 9 | 1 | 81.73 | 4 |
| 25 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 10 | 1 | 86.82 | 4 |
| 26 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 10 | 1 | 61.86 | 3 |
| 27 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 10 | 1 | 81.73 | 4 |
| 28 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 11 | 1 | 86.82 | 4 |
| 29 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 11 | 1 | 61.86 | 3 |
| 30 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 11 | 1 | 81.73 | 4 |
| 31 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 12 | 1 | 86.82 | 4 |
| 32 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 12 | 1 | 61.86 | 3 |
| 33 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 12 | 1 | 81.73 | 4 |
| 34 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 13 | 1 | 86.82 | 4 |
| 35 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 13 | 1 | 61.86 | 3 |
| 36 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 13 | 1 | 81.73 | 4 |
| 37 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 1 | 86.82 | 4 |
| 38 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 1 | 61.86 | 3 |
| 39 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 1 | 81.73 | 4 |
| 40 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 1 | 86.82 | 4 |
| 41 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 1 | 61.86 | 3 |
| 42 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 1 | 81.73 | 4 |
| 43 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 1 | 103.37 | 5 |
| 44 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 1 | 39.2 | 2 |
| 45 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 1 | 81.44 | 4 |
| 46 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 1 | 103.37 | 5 |
| 47 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 1 | 39.2 | 2 |
| 48 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 1 | 81.44 | 4 |
| 49 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 1 | 103.37 | 5 |
| 50 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 1 | 39.2 | 2 |
| 51 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 1 | 81.44 | 4 |
| 52 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 2 | 64.69 | 3 |
| 53 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 2 | 37.91 | 2 |
| 54 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 2 | 37.91 | 2 |
| 55 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 2 | 64.69 | 3 |
| 56 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 2 | 63.27 | 3 |
| 57 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 2 | 41.22 | 2 |
| 58 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 2 | 41.22 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 102 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 2 | 41.22 | 2 |
| 103 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 2 | 63.27 | 3 |
| 104 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 2 | 63.27 | 3 |
| 105 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 2 | 41.22 | 2 |
| 106 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 2 | 41.22 | 2 |
| 107 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 2 | 63.27 | 3 |
| 108 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 2 | 63.14 | 3 |
| 109 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 2 | 61.26 | 3 |
| 110 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 2 | 81.44 | 4 |
| 111 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 2 | 63.14 | 3 |
| 112 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 2 | 61.26 | 3 |
| 113 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 2 | 81.44 | 4 |
| 114 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 2 | 63.14 | 3 |
| 115 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 2 | 61.26 | 3 |
| 116 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 2 | 81.44 | 4 |
| 117 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 3 | 64.69 | 3 |
| 118 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 3 | 37.91 | 2 |
| 119 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 3 | 37.91 | 2 |
| 120 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 3 | 64.69 | 3 |
| 121 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 3 | 63.27 | 3 |
| 122 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 3 | 41.22 | 2 |
| 123 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 3 | 41.22 | 2 |
| 124 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 3 | 63.27 | 3 |
| 125 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 4 | 3 | 63.27 | 3 |
| 126 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 4 | 3 | 41.22 | 2 |
| 127 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 4 | 3 | 41.22 | 2 |
| 128 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 4 | 3 | 63.27 | 3 |
| 129 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 5 | 3 | 63.27 | 3 |
| 130 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 5 | 3 | 41.22 | 2 |
| 131 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 5 | 3 | 41.22 | 2 |
| 132 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 5 | 3 | 63.27 | 3 |
| 133 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 6 | 3 | 63.27 | 3 |
| 134 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 6 | 3 | 41.22 | 2 |
| 135 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 6 | 3 | 41.22 | 2 |
| 136 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 6 | 3 | 63.27 | 3 |
| 137 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 7 | 3 | 63.27 | 3 |
| 138 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 7 | 3 | 41.22 | 2 |
| 139 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 7 | 3 | 41.22 | 2 |
| 140 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 7 | 3 | 63.27 | 3 |
| 141 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 8 | 3 | 63.27 | 3 |
| 142 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 8 | 3 | 41.22 | 2 |
| 143 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 8 | 3 | 41.22 | 2 |
| 144 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 8 | 3 | 63.27 | 3 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 145 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 9 | 3 | 63.27 | 3 |
| 146 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 9 | 3 | 41.22 | 2 |
| 147 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 9 | 3 | 41.22 | 2 |
| 148 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 9 | 3 | 63.27 | 3 |
| 149 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 10 | 3 | 63.27 | 3 |
| 150 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 10 | 3 | 41.22 | 2 |
| 151 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 10 | 3 | 41.22 | 2 |
| 152 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 10 | 3 | 63.27 | 3 |
| 153 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 11 | 3 | 63.27 | 3 |
| 154 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 11 | 3 | 41.22 | 2 |
| 155 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 11 | 3 | 41.22 | 2 |
| 156 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 11 | 3 | 63.27 | 3 |
| 157 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 12 | 3 | 63.27 | 3 |
| 158 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 12 | 3 | 41.22 | 2 |
| 159 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 12 | 3 | 41.22 | 2 |
| 160 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 12 | 3 | 63.27 | 3 |
| 161 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 13 | 3 | 63.27 | 3 |
| 162 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 13 | 3 | 41.22 | 2 |
| 163 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 13 | 3 | 41.22 | 2 |
| 164 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 13 | 3 | 63.27 | 3 |
| 165 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 3 | 63.27 | 3 |
| 166 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 3 | 41.22 | 2 |
| 167 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 3 | 41.22 | 2 |
| 168 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 3 | 63.27 | 3 |
| 169 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 3 | 63.27 | 3 |
| 170 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 3 | 41.22 | 2 |
| 171 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 3 | 41.22 | 2 |
| 172 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 3 | 63.27 | 3 |
| 173 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 3 | 63.19 | 3 |
| 174 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 3 | 61.44 | 3 |
| 175 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 3 | 81.44 | 4 |
| 176 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 3 | 63.19 | 3 |
| 177 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 3 | 61.44 | 3 |
| 178 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 3 | 81.44 | 4 |
| 179 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 3 | 63.19 | 3 |
| 180 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 3 | 61.44 | 3 |
| 181 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 3 | 81.44 | 4 |
| 182 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 4 | 64.69 | 3 |
| 183 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 4 | 37.91 | 2 |
| 184 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 4 | 37.91 | 2 |
| 185 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 4 | 64.69 | 3 |
| 186 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 4 | 63.27 | 3 |
| 187 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 4 | 41.22 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 231 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 4 | 41.22 | 2 |
| 232 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 4 | 41.22 | 2 |
| 233 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 4 | 63.27 | 3 |
| 234 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 4 | 63.27 | 3 |
| 235 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 4 | 41.22 | 2 |
| 236 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 4 | 41.22 | 2 |
| 237 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 4 | 63.27 | 3 |
| 238 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 4 | 81.44 | 4 |
| 239 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 4 | 61.41 | 3 |
| 240 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 4 | 63.14 | 3 |
| 241 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 4 | 81.44 | 4 |
| 242 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 4 | 61.41 | 3 |
| 243 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 4 | 63.14 | 3 |
| 244 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 4 | 81.44 | 4 |
| 245 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 4 | 61.41 | 3 |
| 246 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 4 | 63.14 | 3 |
| 247 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 5 | 64.69 | 3 |
| 248 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 5 | 37.91 | 2 |
| 249 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 5 | 37.91 | 2 |
| 250 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 5 | 64.69 | 3 |
| 251 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 5 | 63.27 | 3 |
| 252 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 5 | 41.25 | 2 |
| 253 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 5 | 41.25 | 2 |
| 254 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 5 | 63.27 | 3 |
| 255 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 4 | 5 | 63.27 | 3 |
| 256 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 4 | 5 | 41.25 | 2 |
| 257 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 4 | 5 | 41.25 | 2 |
| 258 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 4 | 5 | 63.27 | 3 |
| 259 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 5 | 5 | 63.27 | 3 |
| 260 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 5 | 5 | 41.25 | 2 |
| 261 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 5 | 5 | 41.25 | 2 |
| 262 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 5 | 5 | 63.27 | 3 |
| 263 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 6 | 5 | 63.27 | 3 |
| 264 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 6 | 5 | 41.25 | 2 |
| 265 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 6 | 5 | 41.25 | 2 |
| 266 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 6 | 5 | 63.27 | 3 |
| 267 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 7 | 5 | 63.27 | 3 |
| 268 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 7 | 5 | 41.25 | 2 |
| 269 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 7 | 5 | 41.25 | 2 |
| 270 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 7 | 5 | 63.27 | 3 |
| 271 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 8 | 5 | 63.27 | 3 |
| 272 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 8 | 5 | 41.25 | 2 |
| 273 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 8 | 5 | 41.25 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 274 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 8 | 5 | 63.27 | 3 |
| 275 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 9 | 5 | 63.27 | 3 |
| 276 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 9 | 5 | 41.25 | 2 |
| 277 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 9 | 5 | 41.25 | 2 |
| 278 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 9 | 5 | 63.27 | 3 |
| 279 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 10 | 5 | 63.27 | 3 |
| 280 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 10 | 5 | 41.25 | 2 |
| 281 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 10 | 5 | 41.25 | 2 |
| 282 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 10 | 5 | 63.27 | 3 |
| 283 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 11 | 5 | 63.27 | 3 |
| 284 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 11 | 5 | 41.25 | 2 |
| 285 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 11 | 5 | 41.25 | 2 |
| 286 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 11 | 5 | 63.27 | 3 |
| 287 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 12 | 5 | 63.27 | 3 |
| 288 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 12 | 5 | 41.25 | 2 |
| 289 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 12 | 5 | 41.25 | 2 |
| 290 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 12 | 5 | 63.27 | 3 |
| 291 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 13 | 5 | 63.27 | 3 |
| 292 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 13 | 5 | 41.25 | 2 |
| 293 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 13 | 5 | 41.25 | 2 |
| 294 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 13 | 5 | 63.27 | 3 |
| 295 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 5 | 63.27 | 3 |
| 296 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 5 | 41.25 | 2 |
| 297 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 5 | 41.25 | 2 |
| 298 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 5 | 63.27 | 3 |
| 299 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 5 | 63.27 | 3 |
| 300 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 5 | 41.25 | 2 |
| 301 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 5 | 41.25 | 2 |
| 302 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 5 | 63.27 | 3 |
| 303 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 5 | 81.44 | 4 |
| 304 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 5 | 61.2 | 3 |
| 305 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 5 | 63.14 | 3 |
| 306 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 5 | 81.44 | 4 |
| 307 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 5 | 61.2 | 3 |
| 308 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 5 | 63.14 | 3 |
| 309 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 5 | 81.44 | 4 |
| 310 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 5 | 61.2 | 3 |
| 311 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 5 | 63.14 | 3 |
| 312 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 6 | 83.01 | 3 |
| 313 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 6 | 57.25 | 3 |
| 314 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 2 | 6 | 52.98 | 2 |
| 315 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 6 | 81.73 | 4 |
| 316 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 6 | 61.86 | 3 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|--------|---|
| 317 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 3 | 6 | 86.82 | 4 |
| 318 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 4 | 6 | 81.73 | 4 |
| 319 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 4 | 6 | 61.86 | 3 |
| 320 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 4 | 6 | 86.82 | 4 |
| 321 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 5 | 6 | 81.73 | 4 |
| 322 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 5 | 6 | 61.86 | 3 |
| 323 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 5 | 6 | 86.82 | 4 |
| 324 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 6 | 6 | 81.73 | 4 |
| 325 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 6 | 6 | 61.86 | 3 |
| 326 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 6 | 6 | 86.82 | 4 |
| 327 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 7 | 6 | 81.73 | 4 |
| 328 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 7 | 6 | 61.86 | 3 |
| 329 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 7 | 6 | 86.82 | 4 |
| 330 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 8 | 6 | 81.73 | 4 |
| 331 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 8 | 6 | 61.86 | 3 |
| 332 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 8 | 6 | 86.82 | 4 |
| 333 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 9 | 6 | 81.73 | 4 |
| 334 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 9 | 6 | 61.86 | 3 |
| 335 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 9 | 6 | 86.82 | 4 |
| 336 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 10 | 6 | 81.73 | 4 |
| 337 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 10 | 6 | 61.86 | 3 |
| 338 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 10 | 6 | 86.82 | 4 |
| 339 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 11 | 6 | 81.73 | 4 |
| 340 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 11 | 6 | 61.86 | 3 |
| 341 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 11 | 6 | 86.82 | 4 |
| 342 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 12 | 6 | 81.73 | 4 |
| 343 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 12 | 6 | 61.86 | 3 |
| 344 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 12 | 6 | 86.82 | 4 |
| 345 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 13 | 6 | 81.73 | 4 |
| 346 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 13 | 6 | 61.86 | 3 |
| 347 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 13 | 6 | 86.82 | 4 |
| 348 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 6 | 81.73 | 4 |
| 349 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 6 | 61.86 | 3 |
| 350 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 14 | 6 | 86.82 | 4 |
| 351 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 6 | 81.73 | 4 |
| 352 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 6 | 61.86 | 3 |
| 353 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 15 | 6 | 86.82 | 4 |
| 354 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 6 | 81.44 | 4 |
| 355 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 6 | 39.2 | 2 |
| 356 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 16 | 6 | 103.06 | 5 |
| 357 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 6 | 81.44 | 4 |
| 358 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 6 | 39.2 | 2 |
| 359 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 17 | 6 | 103.06 | 5 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|--------|---|
| 360 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 6 | 81.44 | 4 |
| 361 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 6 | 39.2 | 2 |
| 362 | Жилое помещение (корпус 10.1.1) | 18 | 6 | 103.06 | 5 |
| 1 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 1 | 52.98 | 2 |
| 2 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 1 | 57.25 | 3 |
| 3 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 1 | 83.01 | 3 |
| 4 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 1 | 86.82 | 4 |
| 5 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 1 | 61.86 | 3 |
| 6 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 1 | 81.73 | 4 |
| 7 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 1 | 86.82 | 4 |
| 8 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 1 | 61.86 | 3 |
| 9 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 1 | 81.73 | 4 |
| 10 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 5 | 1 | 86.82 | 4 |
| 11 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 5 | 1 | 61.86 | 3 |
| 12 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 5 | 1 | 81.73 | 4 |
| 13 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 6 | 1 | 86.82 | 4 |
| 14 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 6 | 1 | 61.86 | 3 |
| 15 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 6 | 1 | 81.73 | 4 |
| 16 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 7 | 1 | 86.82 | 4 |
| 17 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 7 | 1 | 61.86 | 3 |
| 18 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 7 | 1 | 81.73 | 4 |
| 19 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 8 | 1 | 86.82 | 4 |
| 20 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 8 | 1 | 61.86 | 3 |
| 21 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 8 | 1 | 81.73 | 4 |
| 22 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 9 | 1 | 86.82 | 4 |
| 23 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 9 | 1 | 61.86 | 3 |
| 24 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 9 | 1 | 81.73 | 4 |
| 25 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 10 | 1 | 86.82 | 4 |
| 26 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 10 | 1 | 61.86 | 3 |
| 27 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 10 | 1 | 81.73 | 4 |
| 28 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 11 | 1 | 86.82 | 4 |
| 29 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 11 | 1 | 61.86 | 3 |
| 30 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 11 | 1 | 81.73 | 4 |
| 31 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 12 | 1 | 86.82 | 4 |
| 32 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 12 | 1 | 61.86 | 3 |
| 33 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 12 | 1 | 81.73 | 4 |
| 34 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 13 | 1 | 86.82 | 4 |
| 35 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 13 | 1 | 61.86 | 3 |
| 36 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 13 | 1 | 81.73 | 4 |
| 37 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 14 | 1 | 86.82 | 4 |
| 38 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 14 | 1 | 61.86 | 3 |
| 39 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 14 | 1 | 81.73 | 4 |
| 40 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 1 | 86.82 | 4 |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|----|---|--------|---|
| 41 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 1 | 61.86 | 3 |
| 42 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 1 | 81.73 | 4 |
| 43 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 1 | 103.37 | 5 |
| 44 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 1 | 39.2 | 2 |
| 45 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 1 | 81.44 | 4 |
| 46 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 1 | 103.37 | 5 |
| 47 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 1 | 39.2 | 2 |
| 48 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 1 | 81.44 | 4 |
| 49 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 1 | 103.37 | 5 |
| 50 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 1 | 39.2 | 2 |
| 51 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 1 | 81.44 | 4 |
| 52 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 2 | 64.69 | 3 |
| 53 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 2 | 37.91 | 2 |
| 54 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 2 | 37.91 | 2 |
| 55 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 2 | 64.69 | 3 |
| 56 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 2 | 63.27 | 3 |
| 57 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 2 | 41.22 | 2 |
| 58 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 2 | 41.22 | 2 |
| 59 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 2 | 63.27 | 3 |
| 60 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 2 | 63.27 | 3 |
| 61 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 2 | 41.22 | 2 |
| 62 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 2 | 41.22 | 2 |
| 63 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 2 | 63.27 | 3 |
| 64 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 5 | 2 | 63.27 | 3 |
| 65 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 5 | 2 | 41.22 | 2 |
| 66 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 5 | 2 | 41.22 | 2 |
| 67 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 5 | 2 | 63.27 | 3 |
| 68 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 6 | 2 | 63.27 | 3 |
| 69 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 6 | 2 | 41.22 | 2 |
| 70 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 6 | 2 | 41.22 | 2 |
| 71 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 6 | 2 | 63.27 | 3 |
| 72 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 7 | 2 | 63.27 | 3 |
| 73 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 7 | 2 | 41.22 | 2 |
| 74 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 7 | 2 | 41.22 | 2 |
| 75 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 7 | 2 | 63.27 | 3 |
| 76 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 8 | 2 | 63.27 | 3 |
| 77 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 8 | 2 | 41.22 | 2 |
| 78 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 8 | 2 | 41.22 | 2 |
| 79 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 8 | 2 | 63.27 | 3 |
| 80 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 9 | 2 | 63.27 | 3 |
| 81 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 9 | 2 | 41.22 | 2 |
| 82 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 9 | 2 | 41.22 | 2 |
| 83 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 9 | 2 | 63.27 | 3 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 84 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 10 | 2 | 63.27 | 3 |
| 85 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 10 | 2 | 41.22 | 2 |
| 86 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 10 | 2 | 41.22 | 2 |
| 87 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 10 | 2 | 63.27 | 3 |
| 88 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 11 | 2 | 63.27 | 3 |
| 89 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 11 | 2 | 41.22 | 2 |
| 90 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 11 | 2 | 41.22 | 2 |
| 91 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 11 | 2 | 63.27 | 3 |
| 92 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 12 | 2 | 63.27 | 3 |
| 93 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 12 | 2 | 41.22 | 2 |
| 94 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 12 | 2 | 41.22 | 2 |
| 95 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 12 | 2 | 63.27 | 3 |
| 96 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 13 | 2 | 63.27 | 3 |
| 97 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 13 | 2 | 41.22 | 2 |
| 98 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 13 | 2 | 41.22 | 2 |
| 99 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 13 | 2 | 63.27 | 3 |
| 100 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 14 | 2 | 63.27 | 3 |
| 101 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 14 | 2 | 41.22 | 2 |
| 102 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 14 | 2 | 41.22 | 2 |
| 103 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 14 | 2 | 63.27 | 3 |
| 104 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 2 | 63.27 | 3 |
| 105 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 2 | 41.22 | 2 |
| 106 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 2 | 41.22 | 2 |
| 107 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 2 | 63.27 | 3 |
| 108 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 2 | 63.14 | 3 |
| 109 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 2 | 61.26 | 3 |
| 110 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 2 | 81.44 | 4 |
| 111 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 2 | 63.14 | 3 |
| 112 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 2 | 61.26 | 3 |
| 113 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 2 | 81.44 | 4 |
| 114 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 2 | 63.14 | 3 |
| 115 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 2 | 61.26 | 3 |
| 116 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 2 | 81.44 | 4 |
| 117 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 3 | 64.69 | 3 |
| 118 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 3 | 37.91 | 2 |
| 119 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 3 | 37.91 | 2 |
| 120 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 3 | 64.69 | 3 |
| 121 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 3 | 63.27 | 3 |
| 122 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 3 | 41.22 | 2 |
| 123 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 3 | 41.22 | 2 |
| 124 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 3 | 63.27 | 3 |
| 125 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 3 | 63.27 | 3 |
| 126 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 3 | 41.22 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 170 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 3 | 41.22 | 2 |
| 171 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 3 | 41.22 | 2 |
| 172 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 3 | 63.27 | 3 |
| 173 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 3 | 63.19 | 3 |
| 174 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 3 | 61.44 | 3 |
| 175 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 3 | 81.44 | 4 |
| 176 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 3 | 63.19 | 3 |
| 177 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 3 | 61.44 | 3 |
| 178 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 3 | 81.44 | 4 |
| 179 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 3 | 63.19 | 3 |
| 180 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 3 | 61.44 | 3 |
| 181 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 3 | 81.44 | 4 |
| 182 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 4 | 64.69 | 3 |
| 183 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 4 | 37.91 | 2 |
| 184 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 4 | 37.91 | 2 |
| 185 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 4 | 64.69 | 3 |
| 186 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 4 | 63.27 | 3 |
| 187 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 4 | 41.22 | 2 |
| 188 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 4 | 41.22 | 2 |
| 189 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 4 | 63.27 | 3 |
| 190 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 4 | 63.27 | 3 |
| 191 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 4 | 41.22 | 2 |
| 192 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 4 | 41.22 | 2 |
| 193 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 4 | 63.27 | 3 |
| 194 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 5 | 4 | 63.27 | 3 |
| 195 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 5 | 4 | 41.22 | 2 |
| 196 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 5 | 4 | 41.22 | 2 |
| 197 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 5 | 4 | 63.27 | 3 |
| 198 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 6 | 4 | 63.27 | 3 |
| 199 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 6 | 4 | 41.22 | 2 |
| 200 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 6 | 4 | 41.22 | 2 |
| 201 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 6 | 4 | 63.27 | 3 |
| 202 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 7 | 4 | 63.27 | 3 |
| 203 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 7 | 4 | 41.22 | 2 |
| 204 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 7 | 4 | 41.22 | 2 |
| 205 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 7 | 4 | 63.27 | 3 |
| 206 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 8 | 4 | 63.27 | 3 |
| 207 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 8 | 4 | 41.22 | 2 |
| 208 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 8 | 4 | 41.22 | 2 |
| 209 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 8 | 4 | 63.27 | 3 |
| 210 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 9 | 4 | 63.27 | 3 |
| 211 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 9 | 4 | 41.22 | 2 |
| 212 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 9 | 4 | 41.22 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 213 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 9 | 4 | 63.27 | 3 |
| 214 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 10 | 4 | 63.27 | 3 |
| 215 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 10 | 4 | 41.22 | 2 |
| 216 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 10 | 4 | 41.22 | 2 |
| 217 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 10 | 4 | 63.27 | 3 |
| 218 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 11 | 4 | 63.27 | 3 |
| 219 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 11 | 4 | 41.22 | 2 |
| 220 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 11 | 4 | 41.22 | 2 |
| 221 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 11 | 4 | 63.27 | 3 |
| 222 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 12 | 4 | 63.27 | 3 |
| 223 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 12 | 4 | 41.22 | 2 |
| 224 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 12 | 4 | 41.22 | 2 |
| 225 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 12 | 4 | 63.27 | 3 |
| 226 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 13 | 4 | 63.27 | 3 |
| 227 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 13 | 4 | 41.22 | 2 |
| 228 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 13 | 4 | 41.22 | 2 |
| 229 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 13 | 4 | 63.27 | 3 |
| 230 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 14 | 4 | 63.27 | 3 |
| 231 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 14 | 4 | 41.22 | 2 |
| 232 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 14 | 4 | 41.22 | 2 |
| 233 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 14 | 4 | 63.27 | 3 |
| 234 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 4 | 63.27 | 3 |
| 235 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 4 | 41.22 | 2 |
| 236 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 4 | 41.22 | 2 |
| 237 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 4 | 63.27 | 3 |
| 238 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 4 | 81.44 | 4 |
| 239 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 4 | 61.41 | 3 |
| 240 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 4 | 63.14 | 3 |
| 241 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 4 | 81.44 | 4 |
| 242 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 4 | 61.41 | 3 |
| 243 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 4 | 63.14 | 3 |
| 244 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 4 | 81.44 | 4 |
| 245 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 4 | 61.41 | 3 |
| 246 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 4 | 63.14 | 3 |
| 247 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 5 | 64.69 | 3 |
| 248 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 5 | 37.91 | 2 |
| 249 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 5 | 37.91 | 2 |
| 250 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 5 | 64.69 | 3 |
| 251 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 5 | 63.27 | 3 |
| 252 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 5 | 41.25 | 2 |
| 253 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 5 | 41.25 | 2 |
| 254 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 5 | 63.27 | 3 |
| 255 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 5 | 63.27 | 3 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 299 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 5 | 63.27 | 3 |
| 300 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 5 | 41.25 | 2 |
| 301 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 5 | 41.25 | 2 |
| 302 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 5 | 63.27 | 3 |
| 303 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 5 | 81.44 | 4 |
| 304 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 5 | 61.2 | 3 |
| 305 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 5 | 63.14 | 3 |
| 306 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 5 | 81.44 | 4 |
| 307 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 5 | 61.2 | 3 |
| 308 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 5 | 63.14 | 3 |
| 309 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 5 | 81.44 | 4 |
| 310 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 5 | 61.2 | 3 |
| 311 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 5 | 63.14 | 3 |
| 312 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 6 | 83.01 | 3 |
| 313 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 6 | 57.25 | 3 |
| 314 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 2 | 6 | 52.98 | 2 |
| 315 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 6 | 81.73 | 4 |
| 316 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 6 | 61.86 | 3 |
| 317 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 3 | 6 | 86.82 | 4 |
| 318 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 6 | 81.73 | 4 |
| 319 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 6 | 61.86 | 3 |
| 320 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 4 | 6 | 86.82 | 4 |
| 321 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 5 | 6 | 81.73 | 4 |
| 322 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 5 | 6 | 61.86 | 3 |
| 323 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 5 | 6 | 86.82 | 4 |
| 324 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 6 | 6 | 81.73 | 4 |
| 325 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 6 | 6 | 61.86 | 3 |
| 326 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 6 | 6 | 86.82 | 4 |
| 327 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 7 | 6 | 81.73 | 4 |
| 328 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 7 | 6 | 61.86 | 3 |
| 329 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 7 | 6 | 86.82 | 4 |
| 330 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 8 | 6 | 81.73 | 4 |
| 331 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 8 | 6 | 61.86 | 3 |
| 332 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 8 | 6 | 86.82 | 4 |
| 333 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 9 | 6 | 81.73 | 4 |
| 334 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 9 | 6 | 61.86 | 3 |
| 335 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 9 | 6 | 86.82 | 4 |
| 336 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 10 | 6 | 81.73 | 4 |
| 337 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 10 | 6 | 61.86 | 3 |
| 338 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 10 | 6 | 86.82 | 4 |
| 339 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 11 | 6 | 81.73 | 4 |
| 340 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 11 | 6 | 61.86 | 3 |
| 341 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 11 | 6 | 86.82 | 4 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|--------|---|
| 342 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 12 | 6 | 81.73 | 4 |
| 343 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 12 | 6 | 61.86 | 3 |
| 344 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 12 | 6 | 86.82 | 4 |
| 345 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 13 | 6 | 81.73 | 4 |
| 346 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 13 | 6 | 61.86 | 3 |
| 347 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 13 | 6 | 86.82 | 4 |
| 348 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 14 | 6 | 81.73 | 4 |
| 349 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 14 | 6 | 61.86 | 3 |
| 350 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 14 | 6 | 86.82 | 4 |
| 351 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 6 | 81.73 | 4 |
| 352 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 6 | 61.86 | 3 |
| 353 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 15 | 6 | 86.82 | 4 |
| 354 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 6 | 81.44 | 4 |
| 355 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 6 | 39.2 | 2 |
| 356 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 16 | 6 | 103.06 | 5 |
| 357 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 6 | 81.44 | 4 |
| 358 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 6 | 39.2 | 2 |
| 359 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 17 | 6 | 103.06 | 5 |
| 360 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 6 | 81.44 | 4 |
| 361 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 6 | 39.2 | 2 |
| 362 | Жилое помещение (корпус 10.1.2) | 18 | 6 | 103.06 | 5 |
| 1 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 2 | 1 | 61.29 | 2 |
| 2 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 2 | 1 | 81.43 | 4 |
| 3 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 2 | 1 | 58.77 | 3 |
| 4 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 2 | 1 | 40.28 | 2 |
| 5 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 2 | 1 | 40.12 | 2 |
| 6 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 2 | 1 | 54.96 | 2 |
| 7 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 3 | 1 | 66.49 | 3 |
| 8 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 3 | 1 | 88.18 | 4 |
| 9 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 3 | 1 | 64.88 | 3 |
| 10 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 3 | 1 | 38.58 | 2 |
| 11 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 3 | 1 | 39.29 | 2 |
| 12 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 3 | 1 | 59.22 | 3 |
| 13 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 4 | 1 | 66.49 | 3 |
| 14 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 4 | 1 | 88.18 | 4 |
| 15 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 4 | 1 | 64.88 | 3 |
| 16 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 4 | 1 | 38.58 | 2 |
| 17 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 4 | 1 | 39.29 | 2 |
| 18 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 4 | 1 | 59.22 | 3 |
| 19 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 5 | 1 | 66.49 | 3 |
| 20 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 5 | 1 | 88.18 | 4 |
| 21 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 5 | 1 | 64.88 | 3 |
| 22 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 5 | 1 | 38.58 | 2 |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 23 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 5 | 1 | 39.29 | 2 |
| 24 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 5 | 1 | 59.22 | 3 |
| 25 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 6 | 1 | 66.49 | 3 |
| 26 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 6 | 1 | 88.18 | 4 |
| 27 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 6 | 1 | 64.88 | 3 |
| 28 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 6 | 1 | 38.58 | 2 |
| 29 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 6 | 1 | 39.29 | 2 |
| 30 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 6 | 1 | 59.22 | 3 |
| 31 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 7 | 1 | 66.49 | 3 |
| 32 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 7 | 1 | 88.18 | 4 |
| 33 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 7 | 1 | 64.88 | 3 |
| 34 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 7 | 1 | 38.58 | 2 |
| 35 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 7 | 1 | 39.29 | 2 |
| 36 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 7 | 1 | 59.22 | 3 |
| 37 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 8 | 1 | 66.49 | 3 |
| 38 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 8 | 1 | 88.18 | 4 |
| 39 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 8 | 1 | 64.88 | 3 |
| 40 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 8 | 1 | 38.58 | 2 |
| 41 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 8 | 1 | 39.29 | 2 |
| 42 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 8 | 1 | 59.22 | 3 |
| 43 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 9 | 1 | 66.49 | 3 |
| 44 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 9 | 1 | 88.18 | 4 |
| 45 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 9 | 1 | 64.88 | 3 |
| 46 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 9 | 1 | 38.58 | 2 |
| 47 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 9 | 1 | 39.29 | 2 |
| 48 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 9 | 1 | 59.22 | 3 |
| 49 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 10 | 1 | 66.49 | 3 |
| 50 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 10 | 1 | 88.18 | 4 |
| 51 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 10 | 1 | 64.88 | 3 |
| 52 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 10 | 1 | 38.58 | 2 |
| 53 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 10 | 1 | 39.29 | 2 |
| 54 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 10 | 1 | 59.22 | 3 |
| 55 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 11 | 1 | 66.49 | 3 |
| 56 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 11 | 1 | 88.18 | 4 |
| 57 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 11 | 1 | 64.88 | 3 |
| 58 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 11 | 1 | 38.58 | 2 |
| 59 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 11 | 1 | 39.29 | 2 |
| 60 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 11 | 1 | 59.22 | 3 |
| 61 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 12 | 1 | 66.49 | 3 |
| 62 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 12 | 1 | 88.18 | 4 |
| 63 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 12 | 1 | 64.88 | 3 |
| 64 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 12 | 1 | 38.58 | 2 |
| 65 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 12 | 1 | 39.29 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 66 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 12 | 1 | 59.22 | 3 |
| 67 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 13 | 1 | 66.49 | 3 |
| 68 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 13 | 1 | 88.18 | 4 |
| 69 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 13 | 1 | 64.88 | 3 |
| 70 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 13 | 1 | 38.58 | 2 |
| 71 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 13 | 1 | 39.29 | 2 |
| 72 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 13 | 1 | 59.22 | 3 |
| 73 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 14 | 1 | 66.49 | 3 |
| 74 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 14 | 1 | 88.18 | 4 |
| 75 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 14 | 1 | 64.88 | 3 |
| 76 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 14 | 1 | 38.58 | 2 |
| 77 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 14 | 1 | 39.29 | 2 |
| 78 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 14 | 1 | 59.22 | 3 |
| 79 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 15 | 1 | 66.49 | 3 |
| 80 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 15 | 1 | 88.18 | 4 |
| 81 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 15 | 1 | 64.88 | 3 |
| 82 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 15 | 1 | 38.58 | 2 |
| 83 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 15 | 1 | 39.29 | 2 |
| 84 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 15 | 1 | 59.22 | 3 |
| 85 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 16 | 1 | 66.49 | 3 |
| 86 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 16 | 1 | 88.18 | 4 |
| 87 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 16 | 1 | 64.88 | 3 |
| 88 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 16 | 1 | 38.58 | 2 |
| 89 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 16 | 1 | 39.29 | 2 |
| 90 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 16 | 1 | 59.22 | 3 |
| 91 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 17 | 1 | 66.49 | 3 |
| 92 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 17 | 1 | 88.18 | 4 |
| 93 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 17 | 1 | 64.88 | 3 |
| 94 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 17 | 1 | 38.58 | 2 |
| 95 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 17 | 1 | 39.29 | 2 |
| 96 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 17 | 1 | 59.22 | 3 |
| 97 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 18 | 1 | 66.49 | 3 |
| 98 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 18 | 1 | 88.18 | 4 |
| 99 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 18 | 1 | 64.88 | 3 |
| 100 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 18 | 1 | 38.58 | 2 |
| 101 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 18 | 1 | 39.29 | 2 |
| 102 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 18 | 1 | 59.22 | 3 |
| 103 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 19 | 1 | 66.49 | 3 |
| 104 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 19 | 1 | 88.18 | 4 |
| 105 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 19 | 1 | 64.88 | 3 |
| 106 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 19 | 1 | 38.58 | 2 |
| 107 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 19 | 1 | 39.29 | 2 |
| 108 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 19 | 1 | 59.22 | 3 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 109 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 20 | 1 | 66.49 | 3 |
| 110 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 20 | 1 | 88.18 | 4 |
| 111 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 20 | 1 | 64.88 | 3 |
| 112 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 20 | 1 | 38.58 | 2 |
| 113 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 20 | 1 | 39.29 | 2 |
| 114 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 20 | 1 | 59.22 | 3 |
| 115 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 21 | 1 | 59.93 | 3 |
| 116 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 21 | 1 | 80.06 | 4 |
| 117 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 21 | 1 | 58.77 | 3 |
| 118 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 21 | 1 | 35.06 | 2 |
| 119 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 21 | 1 | 35.73 | 2 |
| 120 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 21 | 1 | 52.81 | 3 |
| 121 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 22 | 1 | 59.93 | 3 |
| 122 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 22 | 1 | 80.06 | 4 |
| 123 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 22 | 1 | 58.77 | 3 |
| 124 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 22 | 1 | 35.06 | 2 |
| 125 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 22 | 1 | 35.73 | 2 |
| 126 | Жилое помещение (корпус 10.1.3) | 22 | 1 | 52.81 | 3 |

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

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Площадь, м2 | Площадь частей нежилого помещения | |
|-----|-----------------------------------|------|----------------|-------------------|--|-------------|
| | | | | | Наименование | Площадь(м2) |
| 1-н | Нежилое помещение (корпус 10.1.1) | 1 | 1 | 71.01 | Помещение без функционального назначения | 63.86 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 5.11 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.04 |
| 2-н | Нежилое помещение (корпус 10.1.1) | 1 | 1-2 | 91.23 | Помещение без функционального назначения | 83.48 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.77 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 4.98 |
| 3-н | Нежилое помещение (корпус 10.1.1) | 1 | 2 | 84.89999999999999 | Помещение без функционального назначения | 77.16 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 4.97 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.77 |
| 4-н | Нежилое помещение (корпус 10.1.1) | 1 | 2-3 | 60.75999999999999 | Помещение без функционального назначения | 53.23 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 4.8 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.73 |
| 5-н | Нежилое помещение (корпус 10.1.1) | 1 | 3 | 83.61 | Помещение без функционального назначения | 75.86 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 4.98 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.77 |
| 6-н | Нежилое помещение (корпус 10.1.1) | 1 | 3-4 | 90.31 | Помещение без функционального назначения | 82.84 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 5.05 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.42 |
| 7-н | Нежилое помещение (корпус 10.1.1) | 1 | 4 | 83.85 | Помещение без функционального назначения | 76.1 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 4.98 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.77 |

| | | | | | | |
|-----|--|----|---|--------|--|--------|
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.04 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 5.11 |
| 1 | Нежилое помещение (корпус 10.1.3) | 1 | 1 | 79.81 | Помещение без функционального назначения | 66.5 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 7.9 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 3.41 |
| 2-н | Нежилое помещение (корпус 10.1.3) | 1 | 1 | 127.83 | Помещение без функционального назначения | 110.74 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 9.46 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 4.09 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 3.54 |
| 1 | Помещение для хранения автомобилей (блок 10.1) | -1 | 1 | 7368 | Подземный гараж (автостоянка) | 7368 |

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 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 18.42 |
| 2 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера приточная | 47.48 |
| 3 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера вытяжная | 39.75 |
| 4 | Техническое помещение | Подземный этаж | Кабельная | 13.23 |
| 5 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 5.67 |
| 6 | Техническое помещение | Подземный этаж | Водомерный узел | 49.68 |
| 7 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП (жилая часть) | 41.81 |
| 8 | Техническое помещение | Подземный этаж | Помещение хранения люминисцентных ламп | 19.97 |
| 9 | Место общего пользования | Подземный этаж | Коридор | 167.97 |
| 10 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП (автостоянка) | 58.9 |
| 11 | Техническое помещение | Подземный этаж | ПУИ | 7.32 |
| 12 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.59 |
| 13 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.25 |
| 14 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.55 |
| 15 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.5 |
| 16 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.4 |
| 17 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.39 |
| 18 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.57 |
| 19 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 8.79 |
| 20 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.51 |
| 21 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.07 |
| 22 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.41 |
| 23 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.59 |
| 24 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 7.32 |
| 25 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 7.13 |
| 26 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 7.29 |

| | | | | |
|----|--------------------------|----------------|--|-------|
| 27 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 7.2 |
| 28 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 7.22 |
| 29 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 7.13 |
| 30 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 7.26 |
| 31 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 7.17 |
| 32 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 7.28 |
| 33 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 6.96 |
| 34 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 7.29 |
| 35 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 7.38 |
| 36 | Место общего пользования | Подземный этаж | Эвакуационная лестница | 11.9 |
| 37 | Место общего пользования | Подземный этаж | Эвакуационная лестница | 15.06 |
| 38 | Место общего пользования | Подземный этаж | Эвакуационная лестница | 13.91 |
| 39 | Место общего пользования | Подземный этаж | Эвакуационная лестница | 14.97 |
| 40 | Место общего пользования | Подземный этаж | Эвакуационная лестница | 23.86 |
| 41 | Место общего пользования | Подземный этаж | Эвакуационная лестница | 11.9 |
| 42 | Место общего пользования | Подземный этаж | Эвакуационная лестница | 13.9 |
| 43 | Место общего пользования | Подземный этаж | Эвакуационная лестница | 24.54 |
| 44 | Место общего пользования | Подземный этаж | Эвакуационная лестница | 11.9 |
| 45 | Техническое помещение | Подземный этаж | ПУИ | 15.35 |
| 46 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера приточная | 54.16 |
| 47 | Техническое помещение | Подземный этаж | Электрощитовая | 22.56 |
| 48 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера вытяжная | 54.09 |
| 49 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП (автостоянка) | 34.03 |
| 50 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП (встроенные помещения) | 44.9 |
| 51 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП (жилая часть) | 55.76 |
| 52 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП (жилая часть) | 40.42 |
| 53 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестница | 19.48 |
| 54 | Техническое помещение | Подземный этаж | Пространство для прокладки инженерных коммуникаций | 15.64 |
| 55 | Техническое помещение | Подземный этаж | Санузел | 2.12 |
| 56 | Техническое помещение | Подземный этаж | ПУИ | 15.24 |
| 57 | Техническое помещение | Подземный этаж | Хозяйственное помещение службы эксплуатации | 7.99 |
| 58 | Техническое помещение | Подземный этаж | Насосная АУПТ | 57.2 |
| 59 | Техническое помещение | Подземный этаж | Насосная АУПТ | 54.46 |
| 60 | Техническое помещение | Подземный этаж | Водомерный узел | 42.07 |
| 61 | Техническое помещение | Подземный этаж | Водомерный узел | 43.29 |
| 62 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера приточная | 55.94 |
| 63 | Техническое помещение | Подземный этаж | Техническое помещение | 15.35 |
| 64 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера вытяжная | 55.99 |
| 65 | Техническое помещение | Подземный этаж | Помещение хранения люминисцентных ламп | 15.55 |
| 66 | Техническое помещение | Подземный этаж | Пространство для прокладки инженерных коммуникаций | 31.16 |
| 67 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП (встроенные помещения) | 44.25 |
| 68 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП (жилая часть) | 46.65 |
| 69 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП (жилая часть) | 48.39 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|-----------------------|---|-------|
| 70 | Техническое помещение | Подземный этаж | Электрощитовая | 26.96 |
| 71 | Техническое помещение | Подземный этаж | ПУИ | 15.3 |
| 72 | Техническое помещение | Подземный этаж | Хозяйственное помещение службы эксплуатации | 10.45 |
| 73 | Техническое помещение | Подземный этаж | Санузел | 2.49 |
| 74 | Техническое помещение | Подземный этаж | Помещение хранения люминисцентных ламп | 15.34 |
| 75 | Техническое помещение | Подземный этаж | ПУИ | 15.35 |
| 76 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Тамбур | 9.05 |
| 77 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Тамбур | 21.17 |
| 78 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | ПУИ | 2.35 |
| 79 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Санузел | 1.81 |
| 80 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Колясочная | 6.71 |
| 81 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Помещение консьержа | 13.68 |
| 82 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Вестибюль | 8.96 |
| 83 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Помещение консьержа | 15.95 |
| 84 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Санузел | 2.46 |
| 85 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Тамбур | 6.87 |
| 86 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | ПУИ | 2.61 |
| 87 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Тамбур | 35.05 |
| 88 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Тамбур | 7.57 |
| 89 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Вестибюль | 8.97 |
| 90 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Колясочная | 8.71 |
| 91 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Тамбур | 35.23 |
| 92 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | ПУИ | 2.13 |
| 93 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Санузел | 2.13 |
| 94 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Помещение консьержа | 12.95 |
| 95 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Колясочная | 8.75 |
| 96 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Тамбур | 7.58 |
| 97 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Вестибюль | 8.96 |
| 98 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Тамбур | 7.1 |
| 99 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Тамбур | 7.16 |
| 100 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Помещение консьержа | 12.9 |
| 101 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Санузел | 2.13 |
| 102 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Тамбур | 34.37 |
| 103 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Тамбур | 5.97 |
| 104 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | ПУИ | 2.12 |
| 105 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Колясочная | 8.8 |
| 106 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Вестибюль | 8.95 |
| 107 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Помещение консьержа | 15.95 |
| 108 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Санузел | 2.45 |
| 109 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | ПУИ | 2.61 |
| 110 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Тамбур | 34.8 |
| 111 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Колясочная | 8.68 |
| 112 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Тамбур | 7.57 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|-----------------------|----------------------|--------|
| 113 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Вестибюль | 8.96 |
| 114 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Тамбур | 21.3 |
| 115 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | ПУИ | 1.81 |
| 116 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Санузел | 2.34 |
| 117 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Помещение консьержа | 13.68 |
| 118 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Колясочная | 6.61 |
| 119 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Вестибюль | 8.96 |
| 120 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Тамбур | 9.05 |
| 121 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Лестница | 15.3 |
| 122 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Лестница | 15.29 |
| 123 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Лестница | 15.3 |
| 124 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Лестница | 14.2 |
| 125 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Лестница | 15.3 |
| 126 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Лестница | 14.147 |
| 127 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Мусоросборная камера | 5.35 |
| 128 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Мусоросборная камера | 5.35 |
| 129 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | ГРЩ | 18.3 |
| 130 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | ГРЩ | 18.13 |
| 131 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.1 | Мусоросборная камера | 12 |
| 132 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Тамбур | 9.05 |
| 133 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Тамбур | 21.17 |
| 134 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | ПУИ | 2.35 |
| 135 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Санузел | 1.81 |
| 136 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Колясочная | 6.7 |
| 137 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Помещение консьержа | 13.68 |
| 138 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Вестибюль | 8.96 |
| 139 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Помещение консьержа | 12.9 |
| 140 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Санузел | 2.12 |
| 141 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Тамбур | 9.87 |
| 142 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | ПУИ | 2.12 |
| 143 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Тамбур | 34.9 |
| 144 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Тамбур | 5.5 |
| 145 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Вестибюль | 8.95 |
| 146 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Колясочная | 8.71 |
| 147 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Тамбур | 35.23 |
| 148 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | ПУИ | 2.13 |
| 149 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Санузел | 2.12 |
| 150 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Помещение консьержа | 12.95 |
| 151 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Колясочная | 8.75 |
| 152 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Тамбур | 7.57 |
| 153 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Вестибюль | 8.96 |
| 154 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Тамбур | 7.1 |
| 155 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Тамбур | 7.15 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|---------------------------------|----------------------|-------|
| 156 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Помещение консьержа | 12.9 |
| 157 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Санузел | 2.13 |
| 158 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Тамбур | 34.42 |
| 159 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Тамбур | 8.12 |
| 160 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | ПУИ | 2.12 |
| 161 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Колясочная | 8.81 |
| 162 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Вестибюль | 8.95 |
| 163 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Тамбур | 6.87 |
| 164 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Помещение консьержа | 15.95 |
| 165 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Санузел | 2.46 |
| 166 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | ПУИ | 2.61 |
| 167 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Тамбур | 34.96 |
| 168 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Колясочная | 8.68 |
| 169 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Тамбур | 7.57 |
| 170 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Вестибюль | 8.95 |
| 171 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Тамбур | 21.31 |
| 172 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | ПУИ | 1.81 |
| 173 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Санузел | 2.34 |
| 174 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Помещение консьержа | 13.67 |
| 175 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Колясочная | 6.61 |
| 176 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Вестибюль | 8.96 |
| 177 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Тамбур | 9.05 |
| 178 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Лестница | 15.3 |
| 179 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Лестница | 15.29 |
| 180 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Лестница | 15.3 |
| 181 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Лестница | 14.19 |
| 182 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Лестница | 15.29 |
| 183 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Лестница | 15.3 |
| 184 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Лестница | 14.17 |
| 185 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Лестница | 14.17 |
| 186 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Мусоросборная камера | 5.35 |
| 187 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Мусоросборная камера | 5.35 |
| 188 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | ГРЩ | 18.3 |
| 189 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | ГРЩ | 18.13 |
| 190 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.2 | Мусоросборная камера | 12 |
| 191 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Коридор | 16.65 |
| 192 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Лифтовой холл | 15.45 |
| 193 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Лестница | 15.3 |
| 194 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Коридор | 16.65 |
| 195 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Лифтовой холл | 15.45 |
| 196 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Лестница | 15.3 |
| 197 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Коридор | 16.65 |
| 198 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Лифтовой холл | 15.45 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|---------------------------------|----------------------|-------|
| 199 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Лестница | 14.2 |
| 200 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Коридор | 16.65 |
| 201 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Лифтовой холл | 15.45 |
| 202 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Лестница | 15.3 |
| 203 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Коридор | 16.65 |
| 204 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Лифтовой холл | 15.45 |
| 205 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Лестница | 15.3 |
| 206 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Коридор | 16.65 |
| 207 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Лифтовой холл | 15.45 |
| 208 | Место общего пользования | 2-18 этаж, корпус 10.1.1-10.1.2 | Лестница | 15.3 |
| 209 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.3 | Тамбур | 6.37 |
| 210 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.3 | Тамбур | 17.34 |
| 211 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.3 | Вестибюль | 16.58 |
| 212 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.3 | Помещение консьержа | 36.19 |
| 213 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.3 | Колясочная | 24.08 |
| 214 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.3 | ПУИ | 2.96 |
| 215 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.3 | Санузел | 1.95 |
| 216 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.3 | ПУИ | 2.26 |
| 217 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.1.3 | Лестница | 15.09 |
| 218 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.3 | Электрощитовая | 14.35 |
| 219 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.1.3 | Мусоросборная камера | 16.5 |
| 220 | Место общего пользования | 2-20 этаж, корпус 10.1.3 | Лестница | 19.69 |
| 221 | Место общего пользования | 2-20 этаж, корпус 10.1.3 | Лифтовой холл | 15.96 |
| 222 | Место общего пользования | 2-20 этаж, корпус 10.1.3 | Коридор | 13.13 |
| 223 | Место общего пользования | 2-20 этаж, корпус 10.1.3 | Коридор | 20.85 |
| 224 | Место общего пользования | 21 этаж, корпус 10.1.3 | Лестница | 18.16 |
| 225 | Место общего пользования | 21 этаж, корпус 10.1.3 | Лифтовой холл | 15.96 |
| 226 | Место общего пользования | 21 этаж, корпус 10.1.3 | Коридор | 13.13 |
| 227 | Место общего пользования | 21 этаж, корпус 10.1.3 | Коридор | 20.85 |
| 228 | Место общего пользования | 22 этаж, корпус 10.1.3 | Лестница | 18.15 |
| 229 | Место общего пользования | 22 этаж, корпус 10.1.3 | Лифтовой холл | 15.96 |
| 230 | Место общего пользования | 22 этаж, корпус 10.1.3 | Коридор | 13.13 |
| 231 | Место общего пользования | 22 этаж, корпус 10.1.3 | Коридор | 20.85 |

| | | |
|---|--------|--|
| 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 | Подземный этаж/автостоянка | Оборудование ИТП | Теплоснабжение |
| 2 | Подземный этаж/автостоянка | Водомерный узел | Водоснабжение |

| | | | |
|----|----------------------------|--|-------------------------------|
| 3 | Подземный этаж/автостоянка | Повысительная насосная станция ХПВ | Водоснабжение |
| 4 | Подземный этаж/автостоянка | Пожарная насосная станция | Пожаротушение |
| 5 | По дому ЛЛУ | Лифтовое оборудование | Вертикальное перемещение |
| 6 | По всему дому | Система эл снабжения, освещения, ГРЩ | Электроснабжение потребителей |
| 7 | По всему дому | Системы: АППЗ, АУПТ, слаботочные системы связи, радио, телевидение, СКУД, диспетчеризация инженерных систем, система оповещения людей о чрезвычайных обстоятельствах | Техническое обеспечение |
| 8 | По всему дому | Дымоудаление, системы подпора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная принудительные вентиляции | Техническое обеспечение |
| 9 | По всему дому | Система отопления | Отопление дома |
| 10 | По всему дому | Система холодного и горячего водоснабжения и пожаротушения | Водоснабжение потребителей |
| 11 | По всему дому | Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация | Водоотведение от потребителей |

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: 3 квартал 2022 |
| 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: 3 квартал 2023 |
| 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: 1 квартал 2024 |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 |
| 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: 1 квартал 2025 |

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»

| | | |
|--|--------|---|
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 5 299 230 662 руб. |
|--|--------|---|

| | | |
|---|----------|---|
| 18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | 18.2.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.2.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.2.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.2.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:43:000000:23 |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: |
| | 19.2.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка: |
| | | Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц |
| | | Наименование банка: САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА РОССИЙСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ БАНК |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810435000000886 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810900000000910 |
| | | БИК: 044030910 |
| | | ИНН: 7725114488 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | | КПП: 784243001 |
| | | ОГРН: 1027700342890 |
| | | ОКПО: 56219207 |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Доступная сумма кредита (займа): |
| | 19.6.1.5 | Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: |
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | | : 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1 |
| | | : |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 7 368 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 140 272 800 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства | | |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика: 6770551399 руб. |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона | | |

| | | |
|--|--------|--|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | Иная информация о проекте: Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: Санкт-Петербургский региональный филиал АО «Россельхозбанк» к/с 30101810900000000910 в Северо-Западном ГУ Банка России по г. Санкт-Петербургу, БИК 044030910, р/с 40702-810-4-3500-0000886 |

Объект №2

| | | |
|---|--------|---|
| 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: Акционерное общество |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Трест геодезических работ и инженерных изысканий |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7840434373 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Комплексные Экологические Решения |
| | 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: 7811560084 |
| 10.2 (3) 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: МегаМейд Изыскания |
| | 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: 7806530133 |
| 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: Архитектурное бюро "Студия 44" |
| | 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: 7810768643 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 04.12.2017 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0195-17 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Центр строительного аудита и сопровождения |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7811535641 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: |
| | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Морская набережная. Ваш дом у моря |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 78-002-0140.1-2018 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 09.06.2018 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 18.02.2025 |

| | | |
|--|---------|--|
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 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 недвижимого имущества |
| | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: - |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.07.2017 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: |
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: застройщик |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.9 | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 78:43:0000000:23 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 97727,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено устройство проездов, площадок, тротуаров. Проезды, площадки и открытые автостоянки имеют покрытие из асфальтобетона. Тротуары выполнены из тротуарной плитки |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): - 270 машино-мест на открытых стоянках автомобилей, в том числе 18 специализированных расширенных машино-мест для инвалидов на кресле-коляске. 186 машино-мест (для встроенных помещений) размещаются за границей отвода земельного участка между кварталами 10 и 11 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 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): Предусмотрена площадка для отдыха взрослого населения, детская площадка, спортивная площадка, открытые велопарковки |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Жилые дома обеспечены мусоросборными камерами с изолированным входом без устройства вертикальных стволов мусоропровода |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Свободная от застройки территория благоустраивается путем устройства газонов, посадки кустарников и деревьев |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для удобства передвижения маломобильных групп населения на территории запроектированы участки с понижением бортового камня между тротуарами и проезжими частями дорог. Проектной документацией предусматривается мероприятия по обеспечению жизнедеятельности маломобильных групп населения, в том числе беспрепятственный доступ в жилые здания на первый этаж и ко всем квартирам жилой части зданий при помощи лифтов, параметры кабины лифта предназначены для использования инвалидом на кресле – коляске |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Предусмотрено наружное освещение в соответствии с ТУ, выданными СПб ГУП «Ленсвет»: №06-00/08900 от 15.12.2017г. |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: - |

14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.08.2014 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-15-8982/14-1-6-ВС |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.01.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 274819614,24 руб. |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.08.2014 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-15-8982/14-1-6-ВО |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.01.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1443373719,78 руб. |
| 14.1 (3) 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: Акционерное общество |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Теплосеть Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7810577007 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.08.2014 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2065/81070201/5-7 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.12.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 809974315,97 руб. |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |

| | | |
|--|--------|--|
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Ленэнерго |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2017 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение № 1 к Договору № ОД-СП6-32272-17/46016-Э-17 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.01.2023 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 281402974,94 руб. |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводная телефонная связь |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное телевизионное вещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное радиовещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком" |

| | | |
|--|--------|--|
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 |
| 14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "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: 1373 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 31 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 31 |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
|----|---------------------------------|------|----------------|--------------------|---------------|
| 1 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 2 | 1 | 87.47 | 4 |
| 2 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 2 | 1 | 55.32 | 3 |
| 3 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 2 | 1 | 37.01 | 2 |
| 4 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 2 | 1 | 58.33 | 3 |
| 5 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 2 | 1 | 77.73 | 3 |
| 6 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 3 | 1 | 78.34 | 4 |
| 7 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 3 | 1 | 54.91 | 3 |
| 8 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 3 | 1 | 37.01 | 2 |
| 9 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 3 | 1 | 57.52 | 3 |
| 10 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 3 | 1 | 77.39 | 3 |
| 11 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 4 | 1 | 78.34 | 4 |
| 12 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 4 | 1 | 54.91 | 3 |
| 13 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 4 | 1 | 37.01 | 2 |
| 14 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 4 | 1 | 57.52 | 3 |
| 15 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 4 | 1 | 77.39 | 3 |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 16 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 5 | 1 | 78.34 | 4 |
| 17 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 5 | 1 | 54.91 | 3 |
| 18 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 5 | 1 | 37.01 | 2 |
| 19 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 5 | 1 | 57.52 | 3 |
| 20 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 5 | 1 | 77.39 | 3 |
| 21 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 6 | 1 | 78.34 | 4 |
| 22 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 6 | 1 | 54.91 | 3 |
| 23 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 6 | 1 | 37.01 | 2 |
| 24 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 6 | 1 | 57.52 | 3 |
| 25 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 6 | 1 | 77.39 | 3 |
| 26 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 7 | 1 | 78.34 | 4 |
| 27 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 7 | 1 | 54.91 | 3 |
| 28 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 7 | 1 | 37.01 | 2 |
| 29 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 7 | 1 | 57.52 | 3 |
| 30 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 7 | 1 | 77.39 | 3 |
| 31 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 8 | 1 | 78.34 | 4 |
| 32 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 8 | 1 | 54.91 | 3 |
| 33 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 8 | 1 | 37.01 | 2 |
| 34 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 8 | 1 | 57.52 | 3 |
| 35 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 8 | 1 | 77.39 | 3 |
| 36 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 9 | 1 | 78.34 | 4 |
| 37 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 9 | 1 | 54.91 | 3 |
| 38 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 9 | 1 | 37.01 | 2 |
| 39 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 9 | 1 | 57.52 | 3 |
| 40 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 9 | 1 | 77.39 | 3 |
| 41 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 10 | 1 | 78.34 | 4 |
| 42 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 10 | 1 | 54.91 | 3 |
| 43 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 10 | 1 | 37.01 | 2 |
| 44 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 10 | 1 | 57.52 | 3 |
| 45 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 10 | 1 | 77.39 | 3 |
| 46 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 11 | 1 | 78.34 | 4 |
| 47 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 11 | 1 | 54.91 | 3 |
| 48 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 11 | 1 | 37.01 | 2 |
| 49 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 11 | 1 | 57.52 | 3 |
| 50 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 11 | 1 | 77.39 | 3 |
| 51 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 12 | 1 | 78.34 | 4 |
| 52 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 12 | 1 | 54.91 | 3 |
| 53 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 12 | 1 | 37.01 | 2 |
| 54 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 12 | 1 | 57.52 | 3 |
| 55 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 12 | 1 | 77.39 | 3 |
| 56 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 13 | 1 | 78.34 | 4 |
| 57 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 13 | 1 | 54.91 | 3 |
| 58 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 13 | 1 | 37.01 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 59 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 13 | 1 | 57.52 | 3 |
| 60 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 13 | 1 | 77.39 | 3 |
| 61 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 2 | 2 | 57.42 | 2 |
| 62 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 2 | 2 | 36.5 | 2 |
| 63 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 2 | 2 | 36.5 | 2 |
| 64 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 2 | 2 | 56.55 | 2 |
| 65 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 3 | 2 | 56.91 | 3 |
| 66 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 3 | 2 | 36.5 | 2 |
| 67 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 3 | 2 | 36.5 | 2 |
| 68 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 3 | 2 | 56.04 | 2 |
| 69 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 4 | 2 | 56.91 | 3 |
| 70 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 4 | 2 | 36.5 | 2 |
| 71 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 4 | 2 | 36.5 | 2 |
| 72 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 4 | 2 | 56.04 | 2 |
| 73 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 5 | 2 | 56.91 | 3 |
| 74 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 5 | 2 | 36.5 | 2 |
| 75 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 5 | 2 | 36.5 | 2 |
| 76 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 5 | 2 | 56.04 | 2 |
| 77 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 6 | 2 | 56.91 | 3 |
| 78 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 6 | 2 | 36.5 | 2 |
| 79 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 6 | 2 | 36.5 | 2 |
| 80 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 6 | 2 | 56.04 | 2 |
| 81 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 7 | 2 | 56.91 | 3 |
| 82 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 7 | 2 | 36.5 | 2 |
| 83 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 7 | 2 | 36.5 | 2 |
| 84 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 7 | 2 | 56.04 | 2 |
| 85 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 8 | 2 | 56.91 | 3 |
| 86 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 8 | 2 | 36.5 | 2 |
| 87 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 8 | 2 | 36.5 | 2 |
| 88 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 8 | 2 | 56.04 | 2 |
| 89 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 9 | 2 | 56.91 | 3 |
| 90 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 9 | 2 | 36.5 | 2 |
| 91 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 9 | 2 | 36.5 | 2 |
| 92 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 9 | 2 | 56.04 | 2 |
| 93 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 10 | 2 | 56.91 | 3 |
| 94 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 10 | 2 | 36.5 | 2 |
| 95 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 10 | 2 | 36.5 | 2 |
| 96 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 10 | 2 | 56.04 | 2 |
| 97 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 11 | 2 | 56.91 | 3 |
| 98 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 11 | 2 | 36.5 | 2 |
| 99 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 11 | 2 | 36.5 | 2 |
| 100 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 11 | 2 | 56.04 | 2 |
| 101 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 12 | 2 | 56.91 | 3 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 102 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 12 | 2 | 36.5 | 2 |
| 103 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 12 | 2 | 36.5 | 2 |
| 104 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 12 | 2 | 56.04 | 2 |
| 105 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 13 | 2 | 56.91 | 3 |
| 106 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 13 | 2 | 36.5 | 2 |
| 107 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 13 | 2 | 36.5 | 2 |
| 108 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 13 | 2 | 56.04 | 2 |
| 109 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 2 | 3 | 57.42 | 2 |
| 110 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 2 | 3 | 36.5 | 2 |
| 111 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 2 | 3 | 36.5 | 2 |
| 112 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 2 | 3 | 56.55 | 2 |
| 113 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 3 | 3 | 56.91 | 3 |
| 114 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 3 | 3 | 36.5 | 2 |
| 115 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 3 | 3 | 36.5 | 2 |
| 116 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 3 | 3 | 56.04 | 2 |
| 117 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 4 | 3 | 56.91 | 3 |
| 118 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 4 | 3 | 36.5 | 2 |
| 119 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 4 | 3 | 36.5 | 2 |
| 120 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 4 | 3 | 56.04 | 2 |
| 121 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 5 | 3 | 56.91 | 3 |
| 122 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 5 | 3 | 36.5 | 2 |
| 123 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 5 | 3 | 36.5 | 2 |
| 124 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 5 | 3 | 56.04 | 2 |
| 125 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 6 | 3 | 56.91 | 3 |
| 126 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 6 | 3 | 36.5 | 2 |
| 127 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 6 | 3 | 36.5 | 2 |
| 128 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 6 | 3 | 56.04 | 2 |
| 129 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 7 | 3 | 56.91 | 3 |
| 130 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 7 | 3 | 36.5 | 2 |
| 131 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 7 | 3 | 36.5 | 2 |
| 132 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 7 | 3 | 56.04 | 2 |
| 133 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 8 | 3 | 56.91 | 3 |
| 134 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 8 | 3 | 36.5 | 2 |
| 135 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 8 | 3 | 36.5 | 2 |
| 136 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 8 | 3 | 56.04 | 2 |
| 137 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 9 | 3 | 56.91 | 3 |
| 138 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 9 | 3 | 36.5 | 2 |
| 139 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 9 | 3 | 36.5 | 2 |
| 140 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 9 | 3 | 56.04 | 2 |
| 141 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 10 | 3 | 56.91 | 3 |
| 142 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 10 | 3 | 36.5 | 2 |
| 143 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 10 | 3 | 36.5 | 2 |
| 144 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 10 | 3 | 56.04 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 145 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 11 | 3 | 56.91 | 3 |
| 146 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 11 | 3 | 36.5 | 2 |
| 147 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 11 | 3 | 36.5 | 2 |
| 148 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 11 | 3 | 56.04 | 2 |
| 149 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 12 | 3 | 56.91 | 3 |
| 150 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 12 | 3 | 36.5 | 2 |
| 151 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 12 | 3 | 36.5 | 2 |
| 152 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 12 | 3 | 56.04 | 2 |
| 153 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 13 | 3 | 56.91 | 3 |
| 154 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 13 | 3 | 36.5 | 2 |
| 155 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 13 | 3 | 36.5 | 2 |
| 156 | Жилое помещение (корпус 10.2.1) | 13 | 3 | 56.04 | 2 |
| 1 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 2 | 1 | 77.73 | 3 |
| 2 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 2 | 1 | 58.33 | 3 |
| 3 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 2 | 1 | 37.01 | 2 |
| 4 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 2 | 1 | 55.32 | 3 |
| 5 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 2 | 1 | 78.77 | 4 |
| 6 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 3 | 1 | 77.39 | 3 |
| 7 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 3 | 1 | 57.52 | 3 |
| 8 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 3 | 1 | 37.01 | 2 |
| 9 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 3 | 1 | 54.91 | 3 |
| 10 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 3 | 1 | 78.34 | 4 |
| 11 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 4 | 1 | 77.39 | 3 |
| 12 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 4 | 1 | 57.52 | 3 |
| 13 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 4 | 1 | 37.01 | 2 |
| 14 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 4 | 1 | 54.91 | 3 |
| 15 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 4 | 1 | 78.34 | 4 |
| 16 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 5 | 1 | 77.39 | 3 |
| 17 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 5 | 1 | 57.52 | 3 |
| 18 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 5 | 1 | 37.01 | 2 |
| 19 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 5 | 1 | 54.91 | 3 |
| 20 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 5 | 1 | 78.34 | 4 |
| 21 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 6 | 1 | 77.39 | 3 |
| 22 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 6 | 1 | 57.52 | 3 |
| 23 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 6 | 1 | 37.01 | 2 |
| 24 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 6 | 1 | 54.91 | 3 |
| 25 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 6 | 1 | 78.34 | 4 |
| 26 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 7 | 1 | 77.39 | 3 |
| 27 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 7 | 1 | 57.52 | 3 |
| 28 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 7 | 1 | 37.01 | 2 |
| 29 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 7 | 1 | 54.91 | 3 |
| 30 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 7 | 1 | 78.34 | 4 |
| 31 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 8 | 1 | 77.39 | 3 |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 32 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 8 | 1 | 57.52 | 3 |
| 33 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 8 | 1 | 37.01 | 2 |
| 34 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 8 | 1 | 54.91 | 3 |
| 35 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 8 | 1 | 78.34 | 4 |
| 36 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 9 | 1 | 77.39 | 3 |
| 37 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 9 | 1 | 57.52 | 3 |
| 38 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 9 | 1 | 37.01 | 2 |
| 39 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 9 | 1 | 54.91 | 3 |
| 40 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 9 | 1 | 78.34 | 4 |
| 41 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 10 | 1 | 77.39 | 3 |
| 42 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 10 | 1 | 57.52 | 3 |
| 43 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 10 | 1 | 37.01 | 2 |
| 44 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 10 | 1 | 54.91 | 3 |
| 45 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 10 | 1 | 78.34 | 4 |
| 46 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 11 | 1 | 77.39 | 3 |
| 47 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 11 | 1 | 57.52 | 3 |
| 48 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 11 | 1 | 37.01 | 2 |
| 49 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 11 | 1 | 54.91 | 3 |
| 50 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 11 | 1 | 78.34 | 4 |
| 51 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 12 | 1 | 77.39 | 3 |
| 52 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 12 | 1 | 57.52 | 3 |
| 53 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 12 | 1 | 37.01 | 2 |
| 54 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 12 | 1 | 54.91 | 3 |
| 55 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 12 | 1 | 78.34 | 4 |
| 56 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 13 | 1 | 77.39 | 3 |
| 57 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 13 | 1 | 57.52 | 3 |
| 58 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 13 | 1 | 37.01 | 2 |
| 59 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 13 | 1 | 54.91 | 3 |
| 60 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 13 | 1 | 78.34 | 4 |
| 61 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 2 | 2 | 56.55 | 2 |
| 62 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 2 | 2 | 36.5 | 2 |
| 63 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 2 | 2 | 36.5 | 2 |
| 64 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 2 | 2 | 57.42 | 2 |
| 65 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 3 | 2 | 56.04 | 2 |
| 66 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 3 | 2 | 36.5 | 2 |
| 67 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 3 | 2 | 36.5 | 2 |
| 68 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 3 | 2 | 56.91 | 3 |
| 69 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 4 | 2 | 56.04 | 2 |
| 70 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 4 | 2 | 36.5 | 2 |
| 71 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 4 | 2 | 36.5 | 2 |
| 72 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 4 | 2 | 56.91 | 3 |
| 73 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 5 | 2 | 56.04 | 2 |
| 74 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 5 | 2 | 36.5 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 75 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 5 | 2 | 36.5 | 2 |
| 76 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 5 | 2 | 56.91 | 3 |
| 77 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 6 | 2 | 56.04 | 2 |
| 78 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 6 | 2 | 36.5 | 2 |
| 79 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 6 | 2 | 36.5 | 2 |
| 80 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 6 | 2 | 56.91 | 3 |
| 81 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 7 | 2 | 56.04 | 2 |
| 82 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 7 | 2 | 36.5 | 2 |
| 83 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 7 | 2 | 36.5 | 2 |
| 84 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 7 | 2 | 56.91 | 3 |
| 85 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 8 | 2 | 56.04 | 2 |
| 86 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 8 | 2 | 36.5 | 2 |
| 87 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 8 | 2 | 36.5 | 2 |
| 88 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 8 | 2 | 56.91 | 3 |
| 89 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 9 | 2 | 56.04 | 2 |
| 90 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 9 | 2 | 36.5 | 2 |
| 91 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 9 | 2 | 36.5 | 2 |
| 92 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 9 | 2 | 56.91 | 3 |
| 93 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 10 | 2 | 56.04 | 2 |
| 94 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 10 | 2 | 36.5 | 2 |
| 95 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 10 | 2 | 36.5 | 2 |
| 96 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 10 | 2 | 56.91 | 3 |
| 97 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 11 | 2 | 56.04 | 2 |
| 98 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 11 | 2 | 36.5 | 2 |
| 99 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 11 | 2 | 36.5 | 2 |
| 100 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 11 | 2 | 56.91 | 3 |
| 101 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 12 | 2 | 56.04 | 2 |
| 102 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 12 | 2 | 36.5 | 2 |
| 103 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 12 | 2 | 36.5 | 2 |
| 104 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 12 | 2 | 56.91 | 3 |
| 105 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 13 | 2 | 56.04 | 2 |
| 106 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 13 | 2 | 36.5 | 2 |
| 107 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 13 | 2 | 36.5 | 2 |
| 108 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 13 | 2 | 56.91 | 3 |
| 109 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 2 | 3 | 56.55 | 2 |
| 110 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 2 | 3 | 36.5 | 2 |
| 111 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 2 | 3 | 36.5 | 2 |
| 112 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 2 | 3 | 57.42 | 2 |
| 113 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 3 | 3 | 56.04 | 2 |
| 114 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 3 | 3 | 36.5 | 2 |
| 115 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 3 | 3 | 36.5 | 2 |
| 116 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 3 | 3 | 56.91 | 3 |
| 117 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 4 | 3 | 56.04 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 118 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 4 | 3 | 36.5 | 2 |
| 119 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 4 | 3 | 36.5 | 2 |
| 120 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 4 | 3 | 56.91 | 3 |
| 121 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 5 | 3 | 56.04 | 2 |
| 122 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 5 | 3 | 36.5 | 2 |
| 123 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 5 | 3 | 36.5 | 2 |
| 124 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 5 | 3 | 56.91 | 3 |
| 125 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 6 | 3 | 56.04 | 2 |
| 126 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 6 | 3 | 36.5 | 2 |
| 127 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 6 | 3 | 36.5 | 2 |
| 128 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 6 | 3 | 56.91 | 3 |
| 129 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 7 | 3 | 56.04 | 2 |
| 130 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 7 | 3 | 36.5 | 2 |
| 131 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 7 | 3 | 36.5 | 2 |
| 132 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 7 | 3 | 56.91 | 3 |
| 133 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 8 | 3 | 56.04 | 2 |
| 134 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 8 | 3 | 36.5 | 2 |
| 135 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 8 | 3 | 36.5 | 2 |
| 136 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 8 | 3 | 56.91 | 3 |
| 137 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 9 | 3 | 56.04 | 2 |
| 138 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 9 | 3 | 36.5 | 2 |
| 139 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 9 | 3 | 36.5 | 2 |
| 140 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 9 | 3 | 56.91 | 3 |
| 141 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 10 | 3 | 56.04 | 2 |
| 142 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 10 | 3 | 36.5 | 2 |
| 143 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 10 | 3 | 36.5 | 2 |
| 144 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 10 | 3 | 56.91 | 3 |
| 145 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 11 | 3 | 56.04 | 2 |
| 146 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 11 | 3 | 36.5 | 2 |
| 147 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 11 | 3 | 36.5 | 2 |
| 148 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 11 | 3 | 56.91 | 3 |
| 149 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 12 | 3 | 56.04 | 2 |
| 150 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 12 | 3 | 36.5 | 2 |
| 151 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 12 | 3 | 36.5 | 2 |
| 152 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 12 | 3 | 56.91 | 3 |
| 153 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 13 | 3 | 56.04 | 2 |
| 154 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 13 | 3 | 36.5 | 2 |
| 155 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 13 | 3 | 36.5 | 2 |
| 156 | Жилое помещение (корпус 10.2.2) | 13 | 3 | 56.91 | 3 |
| 1 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 1 | 32.67 | 1 |
| 2 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 1 | 39.75 | 2 |
| 3 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 1 | 53 | 3 |
| 4 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 1 | 64.3 | 4 |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|---|---|-------|---|
| 5 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 1 | 52.09 | 3 |
| 6 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 1 | 75.98 | 4 |
| 7 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 1 | 32.67 | 1 |
| 8 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 1 | 39.35 | 2 |
| 9 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 1 | 52.57 | 3 |
| 10 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 1 | 37.49 | 2 |
| 11 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 1 | 37.49 | 2 |
| 12 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 1 | 51.74 | 3 |
| 13 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 1 | 75.5 | 4 |
| 14 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 1 | 32.67 | 1 |
| 15 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 1 | 39.35 | 2 |
| 16 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 1 | 52.57 | 3 |
| 17 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 1 | 37.49 | 2 |
| 18 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 1 | 37.49 | 2 |
| 19 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 1 | 51.74 | 3 |
| 20 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 1 | 75.5 | 4 |
| 21 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 5 | 1 | 32.67 | 1 |
| 22 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 5 | 1 | 39.35 | 2 |
| 23 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 5 | 1 | 52.57 | 3 |
| 24 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 5 | 1 | 37.49 | 2 |
| 25 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 5 | 1 | 37.49 | 2 |
| 26 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 5 | 1 | 49.28 | 3 |
| 27 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 5 | 1 | 73.45 | 4 |
| 28 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 6 | 1 | 32.67 | 1 |
| 29 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 6 | 1 | 39.35 | 2 |
| 30 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 6 | 1 | 52.57 | 3 |
| 31 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 6 | 1 | 37.49 | 2 |
| 32 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 6 | 1 | 37.49 | 2 |
| 33 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 6 | 1 | 49.28 | 3 |
| 34 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 6 | 1 | 73.45 | 4 |
| 35 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 7 | 1 | 32.67 | 1 |
| 36 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 7 | 1 | 39.35 | 2 |
| 37 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 7 | 1 | 52.57 | 3 |
| 38 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 7 | 1 | 37.49 | 2 |
| 39 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 7 | 1 | 37.49 | 2 |
| 40 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 7 | 1 | 49.28 | 3 |
| 41 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 7 | 1 | 73.45 | 4 |
| 42 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 8 | 1 | 32.67 | 1 |
| 43 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 8 | 1 | 39.35 | 2 |
| 44 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 8 | 1 | 52.57 | 3 |
| 45 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 8 | 1 | 37.49 | 2 |
| 46 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 8 | 1 | 37.49 | 2 |
| 47 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 8 | 1 | 49.28 | 3 |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 48 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 8 | 1 | 73.45 | 4 |
| 49 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 9 | 1 | 32.67 | 1 |
| 50 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 9 | 1 | 39.35 | 2 |
| 51 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 9 | 1 | 52.57 | 3 |
| 52 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 9 | 1 | 37.49 | 2 |
| 53 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 9 | 1 | 37.49 | 2 |
| 54 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 9 | 1 | 49.28 | 3 |
| 55 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 9 | 1 | 73.45 | 4 |
| 56 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 10 | 1 | 32.67 | 1 |
| 57 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 10 | 1 | 39.35 | 2 |
| 58 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 10 | 1 | 52.57 | 3 |
| 59 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 10 | 1 | 37.49 | 2 |
| 60 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 10 | 1 | 37.49 | 2 |
| 61 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 10 | 1 | 49.28 | 3 |
| 62 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 10 | 1 | 73.45 | 4 |
| 63 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 11 | 1 | 32.67 | 1 |
| 64 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 11 | 1 | 39.35 | 2 |
| 65 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 11 | 1 | 52.57 | 3 |
| 66 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 11 | 1 | 37.49 | 2 |
| 67 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 11 | 1 | 37.49 | 2 |
| 68 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 11 | 1 | 49.28 | 3 |
| 69 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 11 | 1 | 73.45 | 4 |
| 70 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 12 | 1 | 32.67 | 1 |
| 71 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 12 | 1 | 39.35 | 2 |
| 72 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 12 | 1 | 52.57 | 3 |
| 73 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 12 | 1 | 37.49 | 2 |
| 74 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 12 | 1 | 37.49 | 2 |
| 75 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 12 | 1 | 49.28 | 3 |
| 76 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 12 | 1 | 73.45 | 4 |
| 77 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 13 | 1 | 32.67 | 1 |
| 78 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 13 | 1 | 39.35 | 2 |
| 79 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 13 | 1 | 52.57 | 3 |
| 80 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 13 | 1 | 37.49 | 2 |
| 81 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 13 | 1 | 37.49 | 2 |
| 82 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 13 | 1 | 49.28 | 3 |
| 83 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 13 | 1 | 73.45 | 4 |
| 84 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 14 | 1 | 32.67 | 1 |
| 85 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 14 | 1 | 39.35 | 2 |
| 86 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 14 | 1 | 52.57 | 3 |
| 87 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 14 | 1 | 37.49 | 2 |
| 88 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 14 | 1 | 37.49 | 2 |
| 89 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 14 | 1 | 49.28 | 3 |
| 90 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 14 | 1 | 73.45 | 4 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 91 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 15 | 1 | 32.67 | 1 |
| 92 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 15 | 1 | 39.35 | 2 |
| 93 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 15 | 1 | 52.57 | 3 |
| 94 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 15 | 1 | 37.49 | 2 |
| 95 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 15 | 1 | 37.49 | 2 |
| 96 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 15 | 1 | 49.28 | 3 |
| 97 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 15 | 1 | 73.45 | 4 |
| 98 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 16 | 1 | 32.67 | 1 |
| 99 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 16 | 1 | 39.35 | 2 |
| 100 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 16 | 1 | 52.57 | 3 |
| 101 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 16 | 1 | 37.49 | 2 |
| 102 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 16 | 1 | 37.49 | 2 |
| 103 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 16 | 1 | 49.28 | 3 |
| 104 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 16 | 1 | 73.45 | 4 |
| 105 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 17 | 1 | 32.67 | 1 |
| 106 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 17 | 1 | 39.35 | 2 |
| 107 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 17 | 1 | 52.57 | 3 |
| 108 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 17 | 1 | 37.49 | 2 |
| 109 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 17 | 1 | 37.49 | 2 |
| 110 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 17 | 1 | 49.28 | 3 |
| 111 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 17 | 1 | 73.45 | 4 |
| 112 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 18 | 1 | 32.67 | 1 |
| 113 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 18 | 1 | 39.35 | 2 |
| 114 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 18 | 1 | 52.57 | 3 |
| 115 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 18 | 1 | 37.49 | 2 |
| 116 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 18 | 1 | 37.49 | 2 |
| 117 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 18 | 1 | 49.28 | 3 |
| 118 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 18 | 1 | 73.45 | 4 |
| 119 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 2 | 31.92 | 1 |
| 120 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 2 | 59.8 | 3 |
| 121 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 2 | 64.3 | 2 |
| 122 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 2 | 59.33 | 3 |
| 123 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 2 | 31.92 | 1 |
| 124 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 2 | 31.47 | 1 |
| 125 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 2 | 58.93 | 3 |
| 126 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 2 | 37.49 | 2 |
| 127 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 2 | 37.49 | 2 |
| 128 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 2 | 58.93 | 3 |
| 129 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 2 | 31.47 | 1 |
| 130 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 2 | 31.47 | 1 |
| 131 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 2 | 58.93 | 3 |
| 132 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 2 | 37.49 | 2 |
| 133 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 2 | 37.49 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|---|---|-------|---|
| 220 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 3 | 75.08 | 3 |
| 221 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 3 | 55.62 | 3 |
| 222 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 3 | 64.25 | 3 |
| 223 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 3 | 53 | 3 |
| 224 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 3 | 39.75 | 2 |
| 225 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 2 | 3 | 32.67 | 1 |
| 226 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 3 | 74.62 | 4 |
| 227 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 3 | 55.16 | 3 |
| 228 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 3 | 37.43 | 2 |
| 229 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 3 | 37.49 | 2 |
| 230 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 3 | 52.61 | 3 |
| 231 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 3 | 39.35 | 2 |
| 232 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 3 | 3 | 32.67 | 1 |
| 233 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 3 | 74.62 | 4 |
| 234 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 3 | 55.16 | 3 |
| 235 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 3 | 37.43 | 2 |
| 236 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 3 | 37.49 | 2 |
| 237 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 3 | 52.61 | 3 |
| 238 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 3 | 39.35 | 2 |
| 239 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 4 | 3 | 32.67 | 1 |
| 240 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 5 | 3 | 74.62 | 4 |
| 241 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 5 | 3 | 55.16 | 3 |
| 242 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 5 | 3 | 37.43 | 2 |
| 243 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 5 | 3 | 37.49 | 2 |
| 244 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 5 | 3 | 52.61 | 3 |
| 245 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 5 | 3 | 39.35 | 2 |
| 246 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 5 | 3 | 32.67 | 1 |
| 247 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 6 | 3 | 74.62 | 4 |
| 248 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 6 | 3 | 55.16 | 3 |
| 249 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 6 | 3 | 37.43 | 2 |
| 250 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 6 | 3 | 37.49 | 2 |
| 251 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 6 | 3 | 52.61 | 3 |
| 252 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 6 | 3 | 39.35 | 2 |
| 253 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 6 | 3 | 32.67 | 1 |
| 254 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 7 | 3 | 74.62 | 4 |
| 255 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 7 | 3 | 55.16 | 3 |
| 256 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 7 | 3 | 37.43 | 2 |
| 257 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 7 | 3 | 37.49 | 2 |
| 258 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 7 | 3 | 52.61 | 3 |
| 259 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 7 | 3 | 39.35 | 2 |
| 260 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 7 | 3 | 32.67 | 1 |
| 261 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 8 | 3 | 74.62 | 4 |
| 262 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 8 | 3 | 55.16 | 3 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 263 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 8 | 3 | 37.43 | 2 |
| 264 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 8 | 3 | 37.49 | 2 |
| 265 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 8 | 3 | 52.61 | 3 |
| 266 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 8 | 3 | 39.35 | 2 |
| 267 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 8 | 3 | 32.67 | 1 |
| 268 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 9 | 3 | 74.62 | 4 |
| 269 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 9 | 3 | 55.16 | 3 |
| 270 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 9 | 3 | 37.43 | 2 |
| 271 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 9 | 3 | 37.49 | 2 |
| 272 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 9 | 3 | 52.61 | 3 |
| 273 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 9 | 3 | 39.35 | 2 |
| 274 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 9 | 3 | 32.67 | 1 |
| 275 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 10 | 3 | 74.62 | 4 |
| 276 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 10 | 3 | 55.16 | 3 |
| 277 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 10 | 3 | 37.43 | 2 |
| 278 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 10 | 3 | 37.49 | 2 |
| 279 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 10 | 3 | 52.61 | 3 |
| 280 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 10 | 3 | 39.35 | 2 |
| 281 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 10 | 3 | 32.67 | 1 |
| 282 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 11 | 3 | 74.62 | 4 |
| 283 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 11 | 3 | 55.16 | 3 |
| 284 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 11 | 3 | 37.43 | 2 |
| 285 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 11 | 3 | 37.49 | 2 |
| 286 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 11 | 3 | 52.61 | 3 |
| 287 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 11 | 3 | 39.35 | 2 |
| 288 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 11 | 3 | 32.67 | 1 |
| 289 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 12 | 3 | 74.62 | 4 |
| 290 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 12 | 3 | 55.16 | 3 |
| 291 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 12 | 3 | 37.43 | 2 |
| 292 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 12 | 3 | 37.49 | 2 |
| 293 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 12 | 3 | 52.61 | 3 |
| 294 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 12 | 3 | 39.35 | 2 |
| 295 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 12 | 3 | 32.67 | 1 |
| 296 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 13 | 3 | 74.62 | 4 |
| 297 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 13 | 3 | 55.16 | 3 |
| 298 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 13 | 3 | 37.43 | 2 |
| 299 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 13 | 3 | 37.49 | 2 |
| 300 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 13 | 3 | 52.61 | 3 |
| 301 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 13 | 3 | 39.35 | 2 |
| 302 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 13 | 3 | 32.67 | 1 |
| 303 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 14 | 3 | 74.62 | 4 |
| 304 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 14 | 3 | 55.16 | 3 |
| 305 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 14 | 3 | 37.43 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 306 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 14 | 3 | 37.49 | 2 |
| 307 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 14 | 3 | 52.61 | 3 |
| 308 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 14 | 3 | 39.35 | 2 |
| 309 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 14 | 3 | 32.67 | 1 |
| 310 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 15 | 3 | 74.62 | 4 |
| 311 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 15 | 3 | 55.16 | 3 |
| 312 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 15 | 3 | 37.43 | 2 |
| 313 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 15 | 3 | 37.49 | 2 |
| 314 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 15 | 3 | 52.61 | 3 |
| 315 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 15 | 3 | 39.35 | 2 |
| 316 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 15 | 3 | 32.67 | 1 |
| 317 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 16 | 3 | 74.62 | 4 |
| 318 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 16 | 3 | 55.16 | 3 |
| 319 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 16 | 3 | 37.43 | 2 |
| 320 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 16 | 3 | 37.49 | 2 |
| 321 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 16 | 3 | 52.61 | 3 |
| 322 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 16 | 3 | 39.35 | 2 |
| 323 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 16 | 3 | 32.67 | 1 |
| 324 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 17 | 3 | 74.62 | 4 |
| 325 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 17 | 3 | 55.16 | 3 |
| 326 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 17 | 3 | 37.43 | 2 |
| 327 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 17 | 3 | 37.49 | 2 |
| 328 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 17 | 3 | 52.61 | 3 |
| 329 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 17 | 3 | 39.35 | 2 |
| 330 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 17 | 3 | 32.67 | 1 |
| 331 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 18 | 3 | 74.62 | 4 |
| 332 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 18 | 3 | 55.16 | 3 |
| 333 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 18 | 3 | 37.43 | 2 |
| 334 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 18 | 3 | 37.49 | 2 |
| 335 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 18 | 3 | 52.61 | 3 |
| 336 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 18 | 3 | 39.35 | 2 |
| 337 | Жилое помещение (корпус 10.2.3) | 18 | 3 | 32.67 | 1 |
| 1 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 2 | 1 | 79.51 | 3 |
| 2 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 2 | 1 | 53.27 | 2 |
| 3 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 2 | 1 | 37.6 | 1 |
| 4 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 2 | 1 | 37.6 | 2 |
| 5 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 2 | 1 | 40.76 | 2 |
| 6 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 3 | 1 | 78.65 | 4 |
| 7 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 3 | 1 | 52.75 | 3 |
| 8 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 3 | 1 | 37.6 | 2 |
| 9 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 3 | 1 | 37.6 | 2 |
| 10 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 3 | 1 | 57.37 | 2 |
| 11 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 4 | 1 | 78.65 | 4 |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 12 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 4 | 1 | 52.75 | 3 |
| 13 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 4 | 1 | 37.6 | 2 |
| 14 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 4 | 1 | 37.6 | 2 |
| 15 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 4 | 1 | 57.37 | 2 |
| 16 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 5 | 1 | 78.65 | 4 |
| 17 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 5 | 1 | 52.75 | 3 |
| 18 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 5 | 1 | 37.6 | 2 |
| 19 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 5 | 1 | 37.6 | 2 |
| 20 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 5 | 1 | 57.37 | 2 |
| 21 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 6 | 1 | 78.65 | 4 |
| 22 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 6 | 1 | 52.75 | 3 |
| 23 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 6 | 1 | 37.6 | 2 |
| 24 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 6 | 1 | 37.6 | 2 |
| 25 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 6 | 1 | 57.37 | 2 |
| 26 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 7 | 1 | 78.65 | 4 |
| 27 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 7 | 1 | 52.75 | 3 |
| 28 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 7 | 1 | 37.6 | 2 |
| 29 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 7 | 1 | 37.6 | 2 |
| 30 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 7 | 1 | 57.37 | 2 |
| 31 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 8 | 1 | 78.65 | 4 |
| 32 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 8 | 1 | 52.75 | 3 |
| 33 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 8 | 1 | 37.6 | 2 |
| 34 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 8 | 1 | 37.6 | 2 |
| 35 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 8 | 1 | 57.37 | 2 |
| 36 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 9 | 1 | 78.65 | 4 |
| 37 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 9 | 1 | 52.75 | 3 |
| 38 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 9 | 1 | 37.6 | 2 |
| 39 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 9 | 1 | 37.6 | 2 |
| 40 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 9 | 1 | 57.37 | 2 |
| 41 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 10 | 1 | 78.65 | 4 |
| 42 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 10 | 1 | 52.75 | 3 |
| 43 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 10 | 1 | 37.6 | 2 |
| 44 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 10 | 1 | 37.6 | 2 |
| 45 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 10 | 1 | 57.37 | 2 |
| 46 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 11 | 1 | 78.65 | 4 |
| 47 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 11 | 1 | 52.75 | 3 |
| 48 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 11 | 1 | 37.6 | 2 |
| 49 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 11 | 1 | 37.6 | 2 |
| 50 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 11 | 1 | 57.37 | 2 |
| 51 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 12 | 1 | 78.65 | 4 |
| 52 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 12 | 1 | 52.75 | 3 |
| 53 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 12 | 1 | 37.6 | 2 |
| 54 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 12 | 1 | 37.6 | 2 |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 55 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 12 | 1 | 57.37 | 2 |
| 56 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 13 | 1 | 78.65 | 4 |
| 57 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 13 | 1 | 52.75 | 3 |
| 58 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 13 | 1 | 37.6 | 2 |
| 59 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 13 | 1 | 37.6 | 2 |
| 60 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 13 | 1 | 57.37 | 2 |
| 61 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 14 | 1 | 78.65 | 4 |
| 62 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 14 | 1 | 52.75 | 3 |
| 63 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 14 | 1 | 37.6 | 2 |
| 64 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 14 | 1 | 37.6 | 2 |
| 65 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 14 | 1 | 57.37 | 2 |
| 66 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 15 | 1 | 78.65 | 4 |
| 67 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 15 | 1 | 52.75 | 3 |
| 68 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 15 | 1 | 37.6 | 2 |
| 69 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 15 | 1 | 37.6 | 2 |
| 70 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 15 | 1 | 57.37 | 2 |
| 71 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 2 | 2 | 40.76 | 2 |
| 72 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 2 | 2 | 37.6 | 1 |
| 73 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 2 | 2 | 37.6 | 2 |
| 74 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 2 | 2 | 59.82 | 3 |
| 75 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 3 | 2 | 57.37 | 2 |
| 76 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 3 | 2 | 37.6 | 2 |
| 77 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 3 | 2 | 37.6 | 2 |
| 78 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 3 | 2 | 58.8 | 3 |
| 79 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 4 | 2 | 57.37 | 2 |
| 80 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 4 | 2 | 37.6 | 2 |
| 81 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 4 | 2 | 37.6 | 2 |
| 82 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 4 | 2 | 58.8 | 3 |
| 83 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 5 | 2 | 57.37 | 2 |
| 84 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 5 | 2 | 37.6 | 2 |
| 85 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 5 | 2 | 37.6 | 2 |
| 86 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 5 | 2 | 58.8 | 3 |
| 87 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 6 | 2 | 57.37 | 2 |
| 88 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 6 | 2 | 37.6 | 2 |
| 89 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 6 | 2 | 37.6 | 2 |
| 90 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 6 | 2 | 58.8 | 3 |
| 91 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 7 | 2 | 57.37 | 2 |
| 92 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 7 | 2 | 37.6 | 2 |
| 93 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 7 | 2 | 37.6 | 2 |
| 94 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 7 | 2 | 58.8 | 3 |
| 95 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 8 | 2 | 57.37 | 2 |
| 96 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 8 | 2 | 37.6 | 2 |
| 97 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 8 | 2 | 37.6 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 98 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 8 | 2 | 58.8 | 3 |
| 99 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 9 | 2 | 57.37 | 2 |
| 100 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 9 | 2 | 37.6 | 2 |
| 101 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 9 | 2 | 37.6 | 2 |
| 102 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 9 | 2 | 58.8 | 3 |
| 103 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 10 | 2 | 57.37 | 2 |
| 104 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 10 | 2 | 37.6 | 2 |
| 105 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 10 | 2 | 37.6 | 2 |
| 106 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 10 | 2 | 58.8 | 3 |
| 107 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 11 | 2 | 57.37 | 2 |
| 108 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 11 | 2 | 37.6 | 2 |
| 109 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 11 | 2 | 37.6 | 2 |
| 110 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 11 | 2 | 58.8 | 3 |
| 111 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 12 | 2 | 57.37 | 2 |
| 112 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 12 | 2 | 37.6 | 2 |
| 113 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 12 | 2 | 37.6 | 2 |
| 114 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 12 | 2 | 58.8 | 3 |
| 115 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 13 | 2 | 57.37 | 2 |
| 116 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 13 | 2 | 37.6 | 2 |
| 117 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 13 | 2 | 37.6 | 2 |
| 118 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 13 | 2 | 58.8 | 3 |
| 119 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 14 | 2 | 57.37 | 2 |
| 120 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 14 | 2 | 37.6 | 2 |
| 121 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 14 | 2 | 37.6 | 2 |
| 122 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 14 | 2 | 58.8 | 3 |
| 123 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 15 | 2 | 57.37 | 2 |
| 124 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 15 | 2 | 37.6 | 2 |
| 125 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 15 | 2 | 37.6 | 2 |
| 126 | Жилое помещение (корпус 10.2.4) | 15 | 2 | 58.8 | 3 |
| 1 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 2 | 1 | 57.4 | 2 |
| 2 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 2 | 1 | 64.26 | 2 |
| 3 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 2 | 1 | 56.64 | 3 |
| 4 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 2 | 1 | 77.57 | 3 |
| 5 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 3 | 1 | 57 | 2 |
| 6 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 3 | 1 | 37.49 | 2 |
| 7 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 3 | 1 | 37.49 | 2 |
| 8 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 3 | 1 | 55.67 | 3 |
| 9 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 3 | 1 | 77.14 | 4 |
| 10 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 4 | 1 | 57 | 2 |
| 11 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 4 | 1 | 37.49 | 2 |
| 12 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 4 | 1 | 37.49 | 2 |
| 13 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 4 | 1 | 55.67 | 3 |
| 14 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 4 | 1 | 77.14 | 4 |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 15 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 5 | 1 | 57 | 2 |
| 16 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 5 | 1 | 37.49 | 2 |
| 17 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 5 | 1 | 37.49 | 2 |
| 18 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 5 | 1 | 55.67 | 3 |
| 19 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 5 | 1 | 77.14 | 4 |
| 20 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 6 | 1 | 57 | 2 |
| 21 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 6 | 1 | 37.49 | 2 |
| 22 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 6 | 1 | 37.49 | 2 |
| 23 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 6 | 1 | 55.67 | 3 |
| 24 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 6 | 1 | 77.14 | 4 |
| 25 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 7 | 1 | 57 | 2 |
| 26 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 7 | 1 | 37.49 | 2 |
| 27 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 7 | 1 | 37.49 | 2 |
| 28 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 7 | 1 | 55.67 | 3 |
| 29 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 7 | 1 | 77.14 | 4 |
| 30 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 8 | 1 | 57 | 2 |
| 31 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 8 | 1 | 37.49 | 2 |
| 32 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 8 | 1 | 37.49 | 2 |
| 33 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 8 | 1 | 55.67 | 3 |
| 34 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 8 | 1 | 77.14 | 4 |
| 35 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 9 | 1 | 57 | 2 |
| 36 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 9 | 1 | 37.49 | 2 |
| 37 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 9 | 1 | 37.49 | 2 |
| 38 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 9 | 1 | 55.67 | 3 |
| 39 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 9 | 1 | 77.14 | 4 |
| 40 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 10 | 1 | 57 | 2 |
| 41 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 10 | 1 | 37.49 | 2 |
| 42 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 10 | 1 | 37.49 | 2 |
| 43 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 10 | 1 | 55.67 | 3 |
| 44 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 10 | 1 | 77.14 | 4 |
| 45 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 11 | 1 | 57 | 2 |
| 46 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 11 | 1 | 37.49 | 2 |
| 47 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 11 | 1 | 37.49 | 2 |
| 48 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 11 | 1 | 55.67 | 3 |
| 49 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 11 | 1 | 77.14 | 4 |
| 50 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 12 | 1 | 57 | 2 |
| 51 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 12 | 1 | 37.49 | 2 |
| 52 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 12 | 1 | 37.49 | 2 |
| 53 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 12 | 1 | 55.67 | 3 |
| 54 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 12 | 1 | 77.14 | 4 |
| 55 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 13 | 1 | 57 | 2 |
| 56 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 13 | 1 | 37.49 | 2 |
| 57 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 13 | 1 | 37.49 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 58 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 13 | 1 | 55.67 | 3 |
| 59 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 13 | 1 | 77.14 | 4 |
| 60 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 14 | 1 | 57 | 2 |
| 61 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 14 | 1 | 37.49 | 2 |
| 62 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 14 | 1 | 37.49 | 2 |
| 63 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 14 | 1 | 55.67 | 3 |
| 64 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 14 | 1 | 77.14 | 4 |
| 65 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 15 | 1 | 57 | 2 |
| 66 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 15 | 1 | 37.49 | 2 |
| 67 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 15 | 1 | 37.49 | 2 |
| 68 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 15 | 1 | 55.67 | 3 |
| 69 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 15 | 1 | 77.14 | 4 |
| 70 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 16 | 1 | 57 | 2 |
| 71 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 16 | 1 | 37.49 | 2 |
| 72 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 16 | 1 | 37.49 | 2 |
| 73 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 16 | 1 | 55.67 | 3 |
| 74 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 16 | 1 | 77.14 | 4 |
| 75 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 17 | 1 | 57 | 2 |
| 76 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 17 | 1 | 37.49 | 2 |
| 77 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 17 | 1 | 37.49 | 2 |
| 78 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 17 | 1 | 55.67 | 3 |
| 79 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 17 | 1 | 77.14 | 4 |
| 80 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 18 | 1 | 57 | 2 |
| 81 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 18 | 1 | 37.49 | 2 |
| 82 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 18 | 1 | 37.49 | 2 |
| 83 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 18 | 1 | 55.67 | 3 |
| 84 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 18 | 1 | 77.14 | 4 |
| 85 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 2 | 2 | 57.4 | 2 |
| 86 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 2 | 2 | 64.26 | 3 |
| 87 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 2 | 2 | 57.24 | 2 |
| 88 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 3 | 2 | 56.52 | 2 |
| 89 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 3 | 2 | 37.49 | 2 |
| 90 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 3 | 2 | 37.49 | 2 |
| 91 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 3 | 2 | 56.36 | 3 |
| 92 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 4 | 2 | 56.52 | 2 |
| 93 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 4 | 2 | 37.49 | 2 |
| 94 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 4 | 2 | 37.49 | 2 |
| 95 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 4 | 2 | 56.36 | 3 |
| 96 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 5 | 2 | 56.52 | 2 |
| 97 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 5 | 2 | 37.49 | 2 |
| 98 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 5 | 2 | 37.49 | 2 |
| 99 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 5 | 2 | 56.36 | 3 |
| 100 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 6 | 2 | 56.52 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 144 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 17 | 2 | 56.52 | 2 |
| 145 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 17 | 2 | 37.49 | 2 |
| 146 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 17 | 2 | 37.49 | 2 |
| 147 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 17 | 2 | 56.36 | 3 |
| 148 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 18 | 2 | 56.52 | 2 |
| 149 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 18 | 2 | 37.49 | 2 |
| 150 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 18 | 2 | 37.49 | 2 |
| 151 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 18 | 2 | 56.36 | 3 |
| 152 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 2 | 3 | 78.19 | 3 |
| 153 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 2 | 3 | 56.64 | 3 |
| 154 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 2 | 3 | 64.26 | 3 |
| 155 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 2 | 3 | 57.4 | 2 |
| 156 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 3 | 3 | 77.78 | 4 |
| 157 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 3 | 3 | 55.67 | 3 |
| 158 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 3 | 3 | 37.43 | 2 |
| 159 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 3 | 3 | 37.49 | 2 |
| 160 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 3 | 3 | 57 | 2 |
| 161 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 4 | 3 | 77.78 | 4 |
| 162 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 4 | 3 | 55.67 | 3 |
| 163 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 4 | 3 | 37.43 | 2 |
| 164 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 4 | 3 | 37.49 | 2 |
| 165 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 4 | 3 | 57 | 2 |
| 166 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 5 | 3 | 77.78 | 4 |
| 167 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 5 | 3 | 55.67 | 3 |
| 168 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 5 | 3 | 37.43 | 2 |
| 169 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 5 | 3 | 37.49 | 2 |
| 170 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 5 | 3 | 57 | 2 |
| 171 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 6 | 3 | 77.78 | 4 |
| 172 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 6 | 3 | 55.67 | 3 |
| 173 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 6 | 3 | 37.43 | 2 |
| 174 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 6 | 3 | 37.49 | 2 |
| 175 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 6 | 3 | 57 | 2 |
| 176 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 7 | 3 | 77.78 | 4 |
| 177 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 7 | 3 | 55.67 | 3 |
| 178 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 7 | 3 | 37.43 | 2 |
| 179 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 7 | 3 | 37.49 | 2 |
| 180 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 7 | 3 | 57 | 2 |
| 181 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 8 | 3 | 77.78 | 4 |
| 182 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 8 | 3 | 55.67 | 3 |
| 183 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 8 | 3 | 37.43 | 2 |
| 184 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 8 | 3 | 37.49 | 2 |
| 185 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 8 | 3 | 57 | 2 |
| 186 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 9 | 3 | 77.78 | 4 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 187 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 9 | 3 | 55.67 | 3 |
| 188 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 9 | 3 | 37.43 | 2 |
| 189 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 9 | 3 | 37.49 | 2 |
| 190 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 9 | 3 | 57 | 2 |
| 191 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 10 | 3 | 77.78 | 4 |
| 192 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 10 | 3 | 55.67 | 3 |
| 193 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 10 | 3 | 37.43 | 2 |
| 194 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 10 | 3 | 37.49 | 2 |
| 195 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 10 | 3 | 57 | 2 |
| 196 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 11 | 3 | 77.78 | 4 |
| 197 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 11 | 3 | 55.67 | 3 |
| 198 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 11 | 3 | 37.43 | 2 |
| 199 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 11 | 3 | 37.49 | 2 |
| 200 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 11 | 3 | 57 | 2 |
| 201 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 12 | 3 | 77.78 | 4 |
| 202 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 12 | 3 | 55.67 | 3 |
| 203 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 12 | 3 | 37.43 | 2 |
| 204 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 12 | 3 | 37.49 | 2 |
| 205 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 12 | 3 | 57 | 2 |
| 206 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 13 | 3 | 77.78 | 4 |
| 207 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 13 | 3 | 55.67 | 3 |
| 208 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 13 | 3 | 37.43 | 2 |
| 209 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 13 | 3 | 37.49 | 2 |
| 210 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 13 | 3 | 57 | 2 |
| 211 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 14 | 3 | 77.78 | 4 |
| 212 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 14 | 3 | 55.67 | 3 |
| 213 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 14 | 3 | 37.43 | 2 |
| 214 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 14 | 3 | 37.49 | 2 |
| 215 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 14 | 3 | 57 | 2 |
| 216 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 15 | 3 | 77.78 | 4 |
| 217 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 15 | 3 | 55.67 | 3 |
| 218 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 15 | 3 | 37.43 | 2 |
| 219 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 15 | 3 | 37.49 | 2 |
| 220 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 15 | 3 | 57 | 2 |
| 221 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 16 | 3 | 77.78 | 4 |
| 222 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 16 | 3 | 55.67 | 3 |
| 223 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 16 | 3 | 37.43 | 2 |
| 224 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 16 | 3 | 37.49 | 2 |
| 225 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 16 | 3 | 57 | 2 |
| 226 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 17 | 3 | 77.78 | 4 |
| 227 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 17 | 3 | 55.67 | 3 |
| 228 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 17 | 3 | 37.43 | 2 |
| 229 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 17 | 3 | 37.49 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 230 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 17 | 3 | 57 | 2 |
| 231 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 18 | 3 | 77.78 | 4 |
| 232 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 18 | 3 | 55.67 | 3 |
| 233 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 18 | 3 | 37.43 | 2 |
| 234 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 18 | 3 | 37.49 | 2 |
| 235 | Жилое помещение (корпус 10.2.5) | 18 | 3 | 57 | 2 |
| 1 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 2 | 1 | 79.51 | 3 |
| 2 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 2 | 1 | 53.28 | 3 |
| 3 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 2 | 1 | 37.6 | 2 |
| 4 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 2 | 1 | 37.6 | 2 |
| 5 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 2 | 1 | 41.07 | 2 |
| 6 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 3 | 1 | 79.11 | 4 |
| 7 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 3 | 1 | 52.75 | 3 |
| 8 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 3 | 1 | 37.6 | 2 |
| 9 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 3 | 1 | 37.6 | 2 |
| 10 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 3 | 1 | 57.83 | 2 |
| 11 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 4 | 1 | 79.11 | 4 |
| 12 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 4 | 1 | 52.75 | 3 |
| 13 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 4 | 1 | 37.6 | 2 |
| 14 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 4 | 1 | 37.6 | 2 |
| 15 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 4 | 1 | 57.83 | 2 |
| 16 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 5 | 1 | 79.11 | 4 |
| 17 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 5 | 1 | 52.75 | 3 |
| 18 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 5 | 1 | 37.6 | 2 |
| 19 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 5 | 1 | 37.6 | 2 |
| 20 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 5 | 1 | 57.83 | 2 |
| 21 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 6 | 1 | 79.11 | 4 |
| 22 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 6 | 1 | 52.75 | 3 |
| 23 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 6 | 1 | 37.6 | 2 |
| 24 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 6 | 1 | 37.6 | 2 |
| 25 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 6 | 1 | 57.83 | 2 |
| 26 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 7 | 1 | 79.11 | 4 |
| 27 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 7 | 1 | 52.75 | 3 |
| 28 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 7 | 1 | 37.6 | 2 |
| 29 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 7 | 1 | 37.6 | 2 |
| 30 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 7 | 1 | 57.83 | 2 |
| 31 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 8 | 1 | 79.11 | 4 |
| 32 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 8 | 1 | 52.75 | 3 |
| 33 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 8 | 1 | 37.6 | 2 |
| 34 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 8 | 1 | 37.6 | 2 |
| 35 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 8 | 1 | 57.83 | 2 |
| 36 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 9 | 1 | 79.11 | 4 |
| 37 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 9 | 1 | 52.75 | 3 |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 38 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 9 | 1 | 37.6 | 2 |
| 39 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 9 | 1 | 37.6 | 2 |
| 40 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 9 | 1 | 57.83 | 2 |
| 41 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 10 | 1 | 79.11 | 4 |
| 42 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 10 | 1 | 52.75 | 3 |
| 43 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 10 | 1 | 37.6 | 2 |
| 44 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 10 | 1 | 37.6 | 2 |
| 45 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 10 | 1 | 57.83 | 2 |
| 46 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 11 | 1 | 79.11 | 4 |
| 47 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 11 | 1 | 52.75 | 3 |
| 48 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 11 | 1 | 37.6 | 2 |
| 49 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 11 | 1 | 37.6 | 2 |
| 50 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 11 | 1 | 57.83 | 2 |
| 51 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 12 | 1 | 79.11 | 4 |
| 52 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 12 | 1 | 52.75 | 3 |
| 53 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 12 | 1 | 37.6 | 2 |
| 54 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 12 | 1 | 37.6 | 2 |
| 55 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 12 | 1 | 57.83 | 2 |
| 56 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 13 | 1 | 79.11 | 4 |
| 57 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 13 | 1 | 52.75 | 3 |
| 58 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 13 | 1 | 37.6 | 2 |
| 59 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 13 | 1 | 37.6 | 2 |
| 60 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 13 | 1 | 57.83 | 2 |
| 61 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 14 | 1 | 79.11 | 4 |
| 62 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 14 | 1 | 52.75 | 3 |
| 63 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 14 | 1 | 37.6 | 2 |
| 64 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 14 | 1 | 37.6 | 2 |
| 65 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 14 | 1 | 57.83 | 2 |
| 66 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 15 | 1 | 79.11 | 4 |
| 67 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 15 | 1 | 52.75 | 3 |
| 68 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 15 | 1 | 37.6 | 2 |
| 69 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 15 | 1 | 37.6 | 2 |
| 70 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 15 | 1 | 57.83 | 2 |
| 71 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 2 | 2 | 41.07 | 2 |
| 72 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 2 | 2 | 37.6 | 1 |
| 73 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 2 | 2 | 54.33 | 3 |
| 74 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 2 | 2 | 39.98 | 2 |
| 75 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 3 | 2 | 57.83 | 2 |
| 76 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 3 | 2 | 37.6 | 2 |
| 77 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 3 | 2 | 53.78 | 3 |
| 78 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 3 | 2 | 39.53 | 2 |
| 79 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 4 | 2 | 57.83 | 2 |
| 80 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 4 | 2 | 37.6 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 81 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 4 | 2 | 53.78 | 3 |
| 82 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 4 | 2 | 39.53 | 2 |
| 83 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 5 | 2 | 57.83 | 2 |
| 84 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 5 | 2 | 37.6 | 2 |
| 85 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 5 | 2 | 53.78 | 3 |
| 86 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 5 | 2 | 39.53 | 2 |
| 87 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 6 | 2 | 57.83 | 2 |
| 88 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 6 | 2 | 37.6 | 2 |
| 89 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 6 | 2 | 53.78 | 3 |
| 90 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 6 | 2 | 39.53 | 2 |
| 91 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 7 | 2 | 57.83 | 2 |
| 92 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 7 | 2 | 37.6 | 2 |
| 93 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 7 | 2 | 53.78 | 3 |
| 94 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 7 | 2 | 39.53 | 2 |
| 95 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 8 | 2 | 57.83 | 2 |
| 96 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 8 | 2 | 37.6 | 2 |
| 97 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 8 | 2 | 53.78 | 3 |
| 98 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 8 | 2 | 39.53 | 2 |
| 99 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 9 | 2 | 57.83 | 2 |
| 100 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 9 | 2 | 37.6 | 2 |
| 101 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 9 | 2 | 53.78 | 3 |
| 102 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 9 | 2 | 39.53 | 2 |
| 103 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 10 | 2 | 57.83 | 2 |
| 104 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 10 | 2 | 37.6 | 2 |
| 105 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 10 | 2 | 53.78 | 3 |
| 106 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 10 | 2 | 39.53 | 2 |
| 107 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 11 | 2 | 57.83 | 2 |
| 108 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 11 | 2 | 37.6 | 2 |
| 109 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 11 | 2 | 53.78 | 3 |
| 110 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 11 | 2 | 39.53 | 2 |
| 111 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 12 | 2 | 57.83 | 2 |
| 112 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 12 | 2 | 37.6 | 2 |
| 113 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 12 | 2 | 53.78 | 3 |
| 114 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 12 | 2 | 39.53 | 2 |
| 115 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 13 | 2 | 57.83 | 2 |
| 116 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 13 | 2 | 37.6 | 2 |
| 117 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 13 | 2 | 53.78 | 3 |
| 118 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 13 | 2 | 39.53 | 2 |
| 119 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 14 | 2 | 57.83 | 2 |
| 120 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 14 | 2 | 37.6 | 2 |
| 121 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 14 | 2 | 53.78 | 3 |
| 122 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 14 | 2 | 39.53 | 2 |
| 123 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 15 | 2 | 57.83 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 124 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 15 | 2 | 37.6 | 2 |
| 125 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 15 | 2 | 53.78 | 3 |
| 126 | Жилое помещение (корпус 10.2.6) | 15 | 2 | 39.53 | 2 |
| 1 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 2 | 1 | 58.17 | 2 |
| 2 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 2 | 1 | 40.96 | 1 |
| 3 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 2 | 1 | 38.39 | 2 |
| 4 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 2 | 1 | 59.11 | 2 |
| 5 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 3 | 1 | 57.59 | 3 |
| 6 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 3 | 1 | 55.06 | 3 |
| 7 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 3 | 1 | 37.93 | 2 |
| 8 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 3 | 1 | 58.66 | 2 |
| 9 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 4 | 1 | 57.59 | 3 |
| 10 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 4 | 1 | 55.06 | 3 |
| 11 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 4 | 1 | 37.93 | 2 |
| 12 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 4 | 1 | 58.66 | 2 |
| 13 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 5 | 1 | 57.59 | 3 |
| 14 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 5 | 1 | 55.06 | 3 |
| 15 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 5 | 1 | 37.93 | 2 |
| 16 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 5 | 1 | 58.66 | 2 |
| 17 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 6 | 1 | 57.59 | 3 |
| 18 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 6 | 1 | 55.06 | 3 |
| 19 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 6 | 1 | 37.93 | 2 |
| 20 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 6 | 1 | 58.66 | 2 |
| 21 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 7 | 1 | 57.59 | 3 |
| 22 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 7 | 1 | 55.06 | 3 |
| 23 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 7 | 1 | 37.93 | 2 |
| 24 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 7 | 1 | 58.66 | 2 |
| 25 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 8 | 1 | 57.59 | 3 |
| 26 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 8 | 1 | 55.06 | 3 |
| 27 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 8 | 1 | 37.93 | 2 |
| 28 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 8 | 1 | 58.66 | 2 |
| 29 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 9 | 1 | 57.59 | 3 |
| 30 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 9 | 1 | 55.06 | 3 |
| 31 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 9 | 1 | 37.93 | 2 |
| 32 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 9 | 1 | 58.66 | 2 |
| 33 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 10 | 1 | 57.59 | 3 |
| 34 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 10 | 1 | 55.06 | 3 |
| 35 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 10 | 1 | 37.93 | 2 |
| 36 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 10 | 1 | 58.66 | 2 |
| 37 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 11 | 1 | 57.59 | 3 |
| 38 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 11 | 1 | 55.06 | 3 |
| 39 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 11 | 1 | 37.93 | 2 |
| 40 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 11 | 1 | 58.66 | 2 |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 41 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 12 | 1 | 57.59 | 3 |
| 42 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 12 | 1 | 55.06 | 3 |
| 43 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 12 | 1 | 37.93 | 2 |
| 44 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 12 | 1 | 58.66 | 2 |
| 45 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 13 | 1 | 57.59 | 3 |
| 46 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 13 | 1 | 55.06 | 3 |
| 47 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 13 | 1 | 37.93 | 2 |
| 48 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 13 | 1 | 58.66 | 2 |
| 49 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 14 | 1 | 57.59 | 3 |
| 50 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 14 | 1 | 55.06 | 3 |
| 51 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 14 | 1 | 37.93 | 2 |
| 52 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 14 | 1 | 58.66 | 2 |
| 53 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 15 | 1 | 57.59 | 3 |
| 54 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 15 | 1 | 55.06 | 3 |
| 55 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 15 | 1 | 37.93 | 2 |
| 56 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 15 | 1 | 58.66 | 2 |
| 57 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 16 | 1 | 57.59 | 3 |
| 58 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 16 | 1 | 55.06 | 3 |
| 59 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 16 | 1 | 37.93 | 2 |
| 60 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 16 | 1 | 58.66 | 2 |
| 61 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 17 | 1 | 57.59 | 3 |
| 62 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 17 | 1 | 55.06 | 3 |
| 63 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 17 | 1 | 37.93 | 2 |
| 64 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 17 | 1 | 58.66 | 2 |
| 65 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 18 | 1 | 57.59 | 3 |
| 66 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 18 | 1 | 55.06 | 3 |
| 67 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 18 | 1 | 37.93 | 2 |
| 68 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 18 | 1 | 58.66 | 2 |
| 69 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 2 | 2 | 76.64 | 3 |
| 70 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 2 | 2 | 38.89 | 2 |
| 71 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 2 | 2 | 50.27 | 1 |
| 72 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 2 | 2 | 38.89 | 2 |
| 73 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 2 | 2 | 76.48 | 3 |
| 74 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 3 | 2 | 76.19 | 3 |
| 75 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 3 | 2 | 38.45 | 2 |
| 76 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 3 | 2 | 33.98 | 1 |
| 77 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 3 | 2 | 34.24 | 1 |
| 78 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 3 | 2 | 38.45 | 2 |
| 79 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 3 | 2 | 76.03 | 3 |
| 80 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 4 | 2 | 76.19 | 3 |
| 81 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 4 | 2 | 38.45 | 2 |
| 82 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 4 | 2 | 33.98 | 1 |
| 83 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 4 | 2 | 34.24 | 1 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 84 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 4 | 2 | 38.45 | 2 |
| 85 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 4 | 2 | 76.03 | 3 |
| 86 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 5 | 2 | 76.19 | 3 |
| 87 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 5 | 2 | 38.45 | 2 |
| 88 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 5 | 2 | 33.98 | 1 |
| 89 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 5 | 2 | 34.24 | 1 |
| 90 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 5 | 2 | 38.45 | 2 |
| 91 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 5 | 2 | 76.03 | 3 |
| 92 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 6 | 2 | 76.19 | 3 |
| 93 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 6 | 2 | 38.45 | 2 |
| 94 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 6 | 2 | 33.98 | 1 |
| 95 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 6 | 2 | 34.24 | 1 |
| 96 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 6 | 2 | 38.45 | 2 |
| 97 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 6 | 2 | 76.03 | 3 |
| 98 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 7 | 2 | 76.19 | 3 |
| 99 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 7 | 2 | 38.45 | 2 |
| 100 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 7 | 2 | 33.98 | 1 |
| 101 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 7 | 2 | 34.24 | 1 |
| 102 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 7 | 2 | 38.45 | 2 |
| 103 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 7 | 2 | 76.03 | 3 |
| 104 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 8 | 2 | 76.19 | 3 |
| 105 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 8 | 2 | 38.45 | 2 |
| 106 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 8 | 2 | 33.98 | 1 |
| 107 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 8 | 2 | 34.24 | 1 |
| 108 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 8 | 2 | 38.45 | 2 |
| 109 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 8 | 2 | 76.03 | 3 |
| 110 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 9 | 2 | 76.19 | 3 |
| 111 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 9 | 2 | 38.45 | 2 |
| 112 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 9 | 2 | 33.98 | 1 |
| 113 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 9 | 2 | 34.24 | 1 |
| 114 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 9 | 2 | 38.45 | 2 |
| 115 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 9 | 2 | 76.03 | 3 |
| 116 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 10 | 2 | 76.19 | 3 |
| 117 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 10 | 2 | 38.45 | 2 |
| 118 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 10 | 2 | 33.98 | 1 |
| 119 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 10 | 2 | 34.24 | 1 |
| 120 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 10 | 2 | 38.45 | 2 |
| 121 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 10 | 2 | 76.03 | 3 |
| 122 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 11 | 2 | 76.19 | 3 |
| 123 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 11 | 2 | 38.45 | 2 |
| 124 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 11 | 2 | 33.98 | 1 |
| 125 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 11 | 2 | 34.24 | 1 |
| 126 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 11 | 2 | 38.45 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 170 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 2 | 3 | 59.11 | 2 |
| 171 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 2 | 3 | 38.39 | 2 |
| 172 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 2 | 3 | 39.3 | 2 |
| 173 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 2 | 3 | 61.28 | 3 |
| 174 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 3 | 3 | 58.66 | 2 |
| 175 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 3 | 3 | 37.93 | 2 |
| 176 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 3 | 3 | 54.91 | 3 |
| 177 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 3 | 3 | 60.79 | 3 |
| 178 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 4 | 3 | 58.66 | 2 |
| 179 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 4 | 3 | 37.93 | 2 |
| 180 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 4 | 3 | 54.91 | 3 |
| 181 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 4 | 3 | 60.79 | 3 |
| 182 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 5 | 3 | 58.66 | 2 |
| 183 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 5 | 3 | 37.93 | 2 |
| 184 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 5 | 3 | 54.91 | 3 |
| 185 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 5 | 3 | 60.79 | 3 |
| 186 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 6 | 3 | 58.66 | 2 |
| 187 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 6 | 3 | 37.93 | 2 |
| 188 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 6 | 3 | 54.91 | 3 |
| 189 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 6 | 3 | 60.79 | 3 |
| 190 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 7 | 3 | 58.66 | 2 |
| 191 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 7 | 3 | 37.93 | 2 |
| 192 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 7 | 3 | 54.91 | 3 |
| 193 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 7 | 3 | 60.79 | 3 |
| 194 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 8 | 3 | 58.66 | 2 |
| 195 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 8 | 3 | 37.93 | 2 |
| 196 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 8 | 3 | 54.91 | 3 |
| 197 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 8 | 3 | 60.79 | 3 |
| 198 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 9 | 3 | 58.66 | 2 |
| 199 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 9 | 3 | 37.93 | 2 |
| 200 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 9 | 3 | 54.91 | 3 |
| 201 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 9 | 3 | 60.79 | 3 |
| 202 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 10 | 3 | 58.66 | 2 |
| 203 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 10 | 3 | 37.93 | 2 |
| 204 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 10 | 3 | 54.91 | 3 |
| 205 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 10 | 3 | 60.79 | 3 |
| 206 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 11 | 3 | 58.66 | 2 |
| 207 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 11 | 3 | 37.93 | 2 |
| 208 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 11 | 3 | 54.91 | 3 |
| 209 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 11 | 3 | 60.79 | 3 |
| 210 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 12 | 3 | 58.66 | 2 |
| 211 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 12 | 3 | 37.93 | 2 |
| 212 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 12 | 3 | 54.91 | 3 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 213 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 12 | 3 | 60.79 | 3 |
| 214 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 13 | 3 | 58.66 | 2 |
| 215 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 13 | 3 | 37.93 | 2 |
| 216 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 13 | 3 | 54.91 | 3 |
| 217 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 13 | 3 | 60.79 | 3 |
| 218 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 14 | 3 | 58.66 | 2 |
| 219 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 14 | 3 | 37.93 | 2 |
| 220 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 14 | 3 | 54.91 | 3 |
| 221 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 14 | 3 | 60.79 | 3 |
| 222 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 15 | 3 | 58.66 | 2 |
| 223 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 15 | 3 | 37.93 | 2 |
| 224 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 15 | 3 | 54.91 | 3 |
| 225 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 15 | 3 | 60.79 | 3 |
| 226 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 16 | 3 | 58.66 | 2 |
| 227 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 16 | 3 | 37.93 | 2 |
| 228 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 16 | 3 | 54.91 | 3 |
| 229 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 16 | 3 | 60.79 | 3 |
| 230 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 17 | 3 | 58.66 | 2 |
| 231 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 17 | 3 | 37.93 | 2 |
| 232 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 17 | 3 | 54.91 | 3 |
| 233 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 17 | 3 | 60.79 | 3 |
| 234 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 18 | 3 | 58.66 | 2 |
| 235 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 18 | 3 | 37.93 | 2 |
| 236 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 18 | 3 | 54.91 | 3 |
| 237 | Жилое помещение (корпус 10.2.7) | 18 | 3 | 60.79 | 3 |

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

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Площадь, м2 | Площадь частей нежилого помещения | |
|---|-----------------------------------|------|----------------|-------------|--|-------------|
| | | | | | Наименование | Площадь(м2) |
| 1 | Нежилое помещение (корпус 10.2.1) | 1 | 1 | 121.07 | Помещение без функционального назначения | 3.22 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 5.5 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 12.54 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 99.81 |
| 2 | Нежилое помещение (корпус 10.2.1) | 1 | 1 | 57.8 | Помещение без функционального назначения | 2.16 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.68 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 8.38 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 44.58 |
| 3 | Нежилое помещение (корпус 10.2.1) | 1 | 1 | 78.33 | Помещение без функционального назначения | 65.14 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 8.55 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.14 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.5 |
| 4 | Нежилое помещение (корпус 10.2.1) | 1 | 2 | 58.68 | Помещение без функционального назначения | 36.9 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 15.58 |

| | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|---|---|--------------------|--|--------|
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.92 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 3.28 |
| 5 | Нежилое помещение (корпус 10.2.1) | 1 | 2 | 67.36 | Помещение без функционального назначения | 55.72 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 6.91 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.23 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.5 |
| 6 | Нежилое помещение (корпус 10.2.1) | 1 | 3 | 96.35000000000001 | Помещение без функционального назначения | 75.52 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 15.07 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 3.11 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.65 |
| 1 | Нежилое помещение (корпус 10.2.2) | 1 | 1 | 70.55 | Помещение без функционального назначения | 55.77 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 9.67 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.59 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.52 |
| 2 | Нежилое помещение (корпус 10.2.2) | 1 | 1 | 98.31 | Помещение без функционального назначения | 84.56 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 9.4 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 1.6 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.75 |
| 3 | Нежилое помещение (корпус 10.2.2) | 1 | 1 | 89.17999999999999 | Помещение без функционального назначения | 76.88 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 3.83 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.46 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 6.01 |
| 4 | Нежилое помещение (корпус 10.2.2) | 1 | 2 | 77.26 | Помещение без функционального назначения | 59.07 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 13.13 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 1.77 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 3.29 |
| 5 | Нежилое помещение (корпус 10.2.2) | 1 | 2 | 55.8 | Помещение без функционального назначения | 46.32 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 5.53 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.26 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 1.69 |
| 6 | Нежилое помещение (корпус 10.2.2) | 1 | 3 | 100.78 | Помещение без функционального назначения | 84.05 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 5.86 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 9.01 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 1.86 |
| 1 | Нежилое помещение (корпус 10.2.3) | 1 | 1 | 135.67999999999998 | Помещение без функционального назначения | 121.32 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 4.52 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 7.53 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.31 |
| 2-н | Нежилое помещение (корпус 10.2.3) | 1 | 1 | 104.73 | Помещение без функционального назначения | 89.56 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 7.4 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 4.3 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 3.47 |
| 3-н | Нежилое помещение (корпус 10.2.3) | 1 | 2 | 81.33 | Помещение без функционального назначения | 54.86 |

| | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|---|-----|--------------------|--|--------|
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 4.81 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.62 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 10.93 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 8.11 |
| 4-н | Нежилое помещение (корпус 10.2.3) | 1 | 2 | 110.67999999999999 | Помещение без функционального назначения | 97.95 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 5.91 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.49 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 4.33 |
| 5-н | Нежилое помещение (корпус 10.2.3) | 1 | 3 | 114.93 | Помещение без функционального назначения | 99.17 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.6 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 3.6 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 9.56 |
| 6-н | Нежилое помещение (корпус 10.2.3) | 1 | 3 | 147.67 | Помещение без функционального назначения | 134.73 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 7.91 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.71 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.32 |
| 1-н | Нежилое помещение (корпус 10.2.4) | 1 | 1 | 139.75 | Помещение без функционального назначения | 109.49 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 15.84 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.16 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.7 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 9.56 |
| 2-н | Нежилое помещение (корпус 10.2.4) | 1 | 2 | 79.96000000000001 | Помещение без функционального назначения | 59.48 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 7.57 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 3.64 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.15 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 7.12 |
| 1 | Нежилое помещение (корпус 10.2.5) | 1 | 1 | 140.49 | Помещение без функционального назначения | 123.27 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 4.08 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 4.36 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 8.78 |
| 2-н | Нежилое помещение (корпус 10.2.5) | 1 | 1-2 | 128.53 | Помещение без функционального назначения | 111.11 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 4.88 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 1.84 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 10.7 |
| 3-н | Нежилое помещение (корпус 10.2.5) | 1 | 2-3 | 113.23 | Помещение без функционального назначения | 90.84 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 6.95 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.96 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 5.53 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 6.95 |
| 4-н | Нежилое помещение (корпус 10.2.5) | 1 | 4 | 134.89 | Помещение без функционального назначения | 118.28 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 5.02 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.33 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 9.26 |

| | | | | | | |
|---|--|----|---|-------------------|--|-------|
| 1 | Нежилое помещение (корпус 10.2.6) | 1 | 1 | 82.47 | Помещение без функционального назначения | 58.62 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 3.01 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 11.21 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 7.55 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.08 |
| 2 | Нежилое помещение (корпус 10.2.6) | 1 | 1 | 81.48 | Помещение без функционального назначения | 58.84 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.26 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 3.01 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 17.37 |
| 3 | Нежилое помещение (корпус 10.2.6) | 1 | 2 | 83.83999999999999 | Помещение без функционального назначения | 58.36 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 6.91 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.61 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 11.32 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 4.64 |
| 1 | Нежилое помещение (корпус 10.2.7) | 1 | 1 | 126.71 | Помещение без функционального назначения | 60 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 19.63 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 29.09 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.05 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 12.89 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 3.05 |
| 2 | Нежилое помещение (корпус 10.2.7) | 1 | 2 | 134.18 | Помещение без функционального назначения | 60 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 15.51 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 39.16 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.73 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 13.04 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 3.74 |
| 3 | Нежилое помещение (корпус 10.2.7) | 1 | 3 | 127.98 | Помещение без функционального назначения | 60 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 21.7 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 29.39 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.72 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 11.14 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 3.03 |
| 1 | Помещение для хранения автомобилей (блок 10.2) | -1 | 1 | 23560 | Подземный гараж (автостоянка) | 23560 |

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

| | | |
|--|--------|--|
| 16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади | 16.1.1 | |
|--|--------|--|

| № | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (м2) |
|---|--------------------------|---------------------------------------|----------------------|--------------|
| 1 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 12.74 |
| 2 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 14 |
| 3 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 14.57 |
| 4 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 10.43 |

| | | | | |
|----|--------------------------|----------------|---|-------|
| 5 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.59 |
| 6 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.61 |
| 7 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.61 |
| 8 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.61 |
| 9 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.59 |
| 10 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.59 |
| 11 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.61 |
| 12 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 9.59 |
| 13 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 10.42 |
| 14 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 8.84 |
| 15 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 8.89 |
| 16 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 8.91 |
| 17 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 8.82 |
| 18 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 8.89 |
| 19 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 8.91 |
| 20 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.69 |
| 21 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.69 |
| 22 | Техническое помещение | Подземный этаж | Комната уборочного инвентаря | 5.59 |
| 23 | Техническое помещение | Подземный этаж | Помещение для хранения люминисцентных ламп | 11.79 |
| 24 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.69 |
| 25 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 7.13 |
| 26 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 4.58 |
| 27 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.34 |
| 28 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.34 |
| 29 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.34 |
| 30 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.33 |
| 31 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.34 |
| 32 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.34 |
| 33 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.1 |
| 34 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.34 |
| 35 | Техническое помещение | Подземный этаж | Комната уборочного инвентаря | 3.73 |
| 36 | Техническое помещение | Подземный этаж | Помещение для хранения люминисцентных ламп | 11.34 |
| 37 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.34 |
| 38 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.49 |
| 39 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 11.99 |
| 40 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.33 |
| 41 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.33 |
| 42 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.33 |
| 43 | Техническое помещение | Подземный этаж | Комната уборочного инвентаря | 10.55 |
| 44 | Техническое помещение | Подземный этаж | Помещение для хранения люминисцентных ламп | 23.01 |
| 45 | Техническое помещение | Подземный этаж | Хозяйственное помещение службы эксплуатации | 13 |
| 46 | Техническое помещение | Подземный этаж | Санузел | 4.12 |
| 47 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 13.77 |

| | | | | |
|----|--------------------------|----------------|--------------------------|-------|
| 48 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 14.04 |
| 49 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 13.77 |
| 50 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 12.95 |
| 51 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 16.35 |
| 52 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 27.6 |
| 53 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 16.35 |
| 54 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 22.04 |
| 55 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 49.59 |
| 56 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 44.6 |
| 57 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 15.82 |
| 58 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 14.04 |
| 59 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 23.4 |
| 60 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 30.45 |
| 61 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 30.45 |
| 62 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 30.45 |
| 63 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 14.04 |
| 64 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 14.87 |
| 65 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 22.62 |
| 66 | Техническое помещение | Подземный этаж | Электрощитовая | 21.01 |
| 67 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 32.65 |
| 68 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 48.93 |
| 69 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 63.23 |
| 70 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП жилой части | 71.43 |
| 71 | Техническое помещение | Подземный этаж | Водомерный узел | 31.05 |
| 72 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП встроенных помещений | 37.08 |
| 73 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП жилой части | 73.86 |
| 74 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП жилой части | 56.59 |
| 75 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП автостоянки | 41.99 |
| 76 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 41.92 |
| 77 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 51.66 |
| 78 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 43.42 |
| 79 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 54.76 |
| 80 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 43.72 |
| 81 | Техническое помещение | Подземный этаж | Насосная АУПТ | 32.74 |
| 82 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 62.65 |
| 83 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 38.22 |
| 84 | Техническое помещение | Подземный этаж | Электрощитовая | 17.83 |
| 85 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 60.26 |
| 86 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 34.06 |
| 87 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 48.9 |
| 88 | Техническое помещение | Подземный этаж | Водомерный узел | 47.56 |
| 89 | Техническое помещение | Подземный этаж | Насосная АУПТ | 43.21 |
| 90 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП автостоянки | 46.27 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|-----------------------|--|-------|
| 91 | Техническое помещение | Подземный этаж | Пространство для прокладки инженерных коммуникаций | 27.86 |
| 92 | Техническое помещение | Подземный этаж | Электрощитовая | 20.83 |
| 93 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП жилой части | 52.27 |
| 94 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП жилой части | 39.29 |
| 95 | Техническое помещение | Подземный этаж | Пространство для прокладки инженерных коммуникаций | 26.13 |
| 96 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП встроенных помещений | 31.55 |
| 97 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 55.36 |
| 98 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 44.31 |
| 99 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 52.05 |
| 100 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 70.86 |
| 101 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП жилой части | 70.39 |
| 102 | Техническое помещение | Подземный этаж | Пространство для прокладки инженерных коммуникаций | 57.9 |
| 103 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП жилой части | 77.92 |
| 104 | Техническое помещение | Подземный этаж | Пространство для прокладки инженерных коммуникаций | 86.71 |
| 105 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП автостоянки | 47.32 |
| 106 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП встроенных помещений | 42.07 |
| 107 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП жилой части | 53.51 |
| 108 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 45.85 |
| 109 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 69.55 |
| 110 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 73.16 |
| 111 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 47.67 |
| 112 | Техническое помещение | Подземный этаж | Электрощитовая | 19.68 |
| 113 | Техническое помещение | Подземный этаж | Пространство для прокладки инженерных коммуникаций | 14.88 |
| 114 | Техническое помещение | Подземный этаж | Насосная АУПТ | 43.2 |
| 115 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 36.41 |
| 116 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 44.66 |
| 117 | Техническое помещение | Подземный этаж | Кабельное помещение | 45.53 |
| 118 | Техническое помещение | Подземный этаж | Водомерный узел | 34 |
| 119 | Техническое помещение | Подземный этаж | Пространство для прокладки инженерных коммуникаций | 59.47 |
| 120 | Техническое помещение | Подземный этаж | Насосная АУПТ | 40.74 |
| 121 | Техническое помещение | Подземный этаж | Электрощитовая | 26.59 |
| 122 | Техническое помещение | Подземный этаж | Электрощитовая | 26.34 |
| 123 | Техническое помещение | Подземный этаж | Кабельное помещение | 9.11 |
| 124 | Техническое помещение | Подземный этаж | Кабельное помещение | 13.28 |
| 125 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Тамбур | 5.18 |
| 126 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Помещение консьержа | 14.28 |
| 127 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Санузел | 2.92 |
| 128 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Тамбур | 21.21 |
| 129 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Вестибюль | 9.72 |
| 130 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.1 | ПУИ | 5.26 |
| 131 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Колясочная | 17.47 |
| 132 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Тамбур | 6.81 |
| 133 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Тамбур | 20.59 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|--------------------------|----------------------|-------|
| 134 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Вестибюль | 9.72 |
| 135 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Колясочная | 9.93 |
| 136 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Помещение консьержа | 15.95 |
| 137 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Санузел | 3.04 |
| 138 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.1 | ПУИ | 5.31 |
| 139 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Тамбур | 6.21 |
| 140 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Тамбур | 20.38 |
| 141 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Вестибюль | 9.72 |
| 142 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Помещение консьержа | 14.99 |
| 143 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.1 | ПУИ | 7.27 |
| 144 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Колясочная | 11.3 |
| 145 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Санузел | 2.13 |
| 146 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 147 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 148 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 149 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Мусоросборная камера | 16.38 |
| 150 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Мусоросборная камера | 6.95 |
| 151 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.1 | Электрощитовая | 17.96 |
| 152 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.1 | Коридор | 26.6 |
| 153 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.1 | Лифтовой холл | 9.53 |
| 154 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.1 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 155 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.1 | Коридор | 16.96 |
| 156 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.1 | Лифтовой холл | 9.53 |
| 157 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.1 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 158 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.1 | Коридор | 16.96 |
| 159 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.1 | Лифтовой холл | 9.53 |
| 160 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.1 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 161 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Тамбур | 5.61 |
| 162 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Тамбур | 18.22 |
| 163 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Вестибюль | 9.72 |
| 164 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Помещение консьержа | 14.69 |
| 165 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Санузел | 1.75 |
| 166 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Колясочная | 11.2 |
| 167 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.2 | ПУИ | 5.53 |
| 168 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Тамбур | 5.89 |
| 169 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Тамбур | 27.79 |
| 170 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Вестибюль | 9.72 |
| 171 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Помещение консьержа | 15.56 |
| 172 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Санузел | 2 |
| 173 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Колясочная | 15.99 |
| 174 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.2 | ПУИ | 5.32 |
| 175 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Тамбур | 5.73 |
| 176 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Тамбур | 27.86 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|--------------------------|----------------------|-------|
| 177 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Вестибюль | 9.72 |
| 178 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Помещение консьержа | 15.13 |
| 179 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Санузел | 2.23 |
| 180 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Колясочная | 12.16 |
| 181 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.2 | ПУИ | 3.52 |
| 182 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 183 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Лестничная клетка | 12.86 |
| 184 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Лестничная клетка | 12.3 |
| 185 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Электрощитовая | 17.07 |
| 186 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.2 | Мусоросборная камера | 15.66 |
| 187 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.2 | Коридор | 24.8 |
| 188 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.2 | Лифтовой холл | 9.53 |
| 189 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.2 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 190 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.2 | Коридор | 16.96 |
| 191 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.2 | Лифтовой холл | 9.53 |
| 192 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.2 | Лестничная клетка | 12.86 |
| 193 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.2 | Коридор | 16.96 |
| 194 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.2 | Лифтовой холл | 9.53 |
| 195 | Место общего пользования | 2-13 этаж, корпус 10.2.2 | Лестничная клетка | 12.3 |
| 196 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Тамбур | 5.38 |
| 197 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Тамбур | 18.23 |
| 198 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Помещение консьержа | 24.4 |
| 199 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Санузел | 2.38 |
| 200 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Вестибюль | 9.46 |
| 201 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Колясочная | 16.64 |
| 202 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.3 | ПУИ | 3.67 |
| 203 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Вестибюль | 9.68 |
| 204 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.3 | ПУИ | 6.72 |
| 205 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Колясочная | 10.7 |
| 206 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Помещение консьержа | 16.18 |
| 207 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Санузел | 2.5 |
| 208 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Тамбур | 25.23 |
| 209 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Тамбур | 5.84 |
| 210 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Тамбур | 7.57 |
| 211 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Тамбур | 19.31 |
| 212 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.3 | ПУИ | 4.8 |
| 213 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Санузел | 2.2 |
| 214 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Помещение консьержа | 18.45 |
| 215 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Колясочная | 20.78 |
| 216 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Вестибюль | 9.68 |
| 217 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 218 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 219 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Лестничная клетка | 12.34 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|--------------------------|----------------------|-------|
| 220 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Мусоросборная камера | 7.87 |
| 221 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Электрощитовая | 18.54 |
| 222 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.3 | Мусоросборная камера | 10.88 |
| 223 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.3 | Коридор | 33.78 |
| 224 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.3 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 225 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.3 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 226 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.3 | Лестничная клетка | 15.76 |
| 227 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.3 | Коридор | 32.71 |
| 228 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.3 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 229 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.3 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 230 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.3 | Лестничная клетка | 16.1 |
| 231 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.3 | Коридор | 33.78 |
| 232 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.3 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 233 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.3 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 234 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.3 | Лестничная клетка | 15.74 |
| 235 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.3 | Коридор | 33.78 |
| 236 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.3 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 237 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.3 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 238 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.3 | Коридор | 32.71 |
| 239 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.3 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 240 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.3 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 241 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.3 | Коридор | 33.78 |
| 242 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.3 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 243 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.3 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 244 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Тамбур | 6.3 |
| 245 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Тамбур | 39.89 |
| 246 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Вестибюль | 10.65 |
| 247 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Помещение консьержа | 16.78 |
| 248 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Санузел | 1.78 |
| 249 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.4 | ПУИ | 3.47 |
| 250 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Колясочная | 16.01 |
| 251 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Тамбур | 6.07 |
| 252 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Тамбур | 58.31 |
| 253 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Колясочная | 15.69 |
| 254 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Помещение консьержа | 14.56 |
| 255 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Санузел | 2.44 |
| 256 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Вестибюль | 10.65 |
| 257 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.4 | ПУИ | 5.74 |
| 258 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Лестничная клетка | 24.75 |
| 259 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Лестничная клетка | 13.95 |
| 260 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Лестничная клетка | 23.81 |
| 261 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Электрощитовая | 15.18 |
| 262 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Мусоросборная камера | 9.38 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|--------------------------|----------------------|-------|
| 263 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.4 | Мусоросборная камера | 10.21 |
| 264 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.4 | Коридор | 25.26 |
| 265 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.4 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 266 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.4 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 267 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.4 | Лестничная клетка | 17.38 |
| 268 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.4 | Коридор | 16.3 |
| 269 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.4 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 270 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.4 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 271 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.4 | Лестничная клетка | 17.38 |
| 272 | Место общего пользования | 3-15 этаж, корпус 10.2.4 | Коридор | 25.26 |
| 273 | Место общего пользования | 3-15 этаж, корпус 10.2.4 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 274 | Место общего пользования | 3-15 этаж, корпус 10.2.4 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 275 | Место общего пользования | 3-15 этаж, корпус 10.2.4 | Коридор | 16.3 |
| 276 | Место общего пользования | 3-15 этаж, корпус 10.2.4 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 277 | Место общего пользования | 3-15 этаж, корпус 10.2.4 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 278 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Вестибюль | 9.68 |
| 279 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Тамбур | 32.5 |
| 280 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Тамбур | 6.17 |
| 281 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Помещение консьержа | 16.96 |
| 282 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Санузел | 2.16 |
| 283 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Колясочная | 19.35 |
| 284 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.5 | ПУИ | 5.27 |
| 285 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Вестибюль | 9.68 |
| 286 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Тамбур | 5.95 |
| 287 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Тамбур | 26.04 |
| 288 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Помещение консьержа | 18.22 |
| 289 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Санузел | 2.11 |
| 290 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Колясочная | 14.45 |
| 291 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.5 | ПУИ | 5.26 |
| 292 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Вестибюль | 9.68 |
| 293 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Тамбур | 8.47 |
| 294 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Тамбур | 27.13 |
| 295 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Помещение консьержа | 15.89 |
| 296 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Санузел | 3.26 |
| 297 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Колясочная | 14.01 |
| 298 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.5 | ПУИ | 4.07 |
| 299 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 300 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 301 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 302 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Мусоросборная камера | 12.05 |
| 303 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Мусоросборная камера | 7.9 |
| 304 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.5 | Электрощитовая | 16.93 |
| 305 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.5 | Коридор | 23.71 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|--------------------------|----------------------|-------|
| 306 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.5 | Лифтовой холл | 9.45 |
| 307 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.5 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 308 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.5 | Лестничная клетка | 15.77 |
| 309 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.5 | Коридор | 16.2 |
| 310 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.5 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 311 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.5 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 312 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.5 | Лестничная клетка | 15.77 |
| 313 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.5 | Коридор | 24.31 |
| 314 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.5 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 315 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.5 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 316 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.5 | Лестничная клетка | 15.77 |
| 317 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.5 | Коридор | 23.71 |
| 318 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.5 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 319 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.5 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 320 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.5 | Коридор | 16.2 |
| 321 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.5 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 322 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.5 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 323 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.5 | Коридор | 24.31 |
| 324 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.5 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 325 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.5 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 326 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Тамбур | 5.71 |
| 327 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Тамбур | 53.75 |
| 328 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Помещение консьержа | 18.77 |
| 329 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Санузел | 2.02 |
| 330 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Вестибюль | 10.65 |
| 331 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Колясочная | 15.26 |
| 332 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.6 | ПУИ | 5.21 |
| 333 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Тамбур | 6.3 |
| 334 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Тамбур | 43.25 |
| 335 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Колясочная | 16.56 |
| 336 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Вестибюль | 14.47 |
| 337 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Помещение консьержа | 14.31 |
| 338 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.6 | ПУИ | 3.03 |
| 339 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Санузел | 2.81 |
| 340 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Лестничная клетка | 23.62 |
| 341 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Лестничная клетка | 12.64 |
| 342 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Лестничная клетка | 19.89 |
| 343 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Мусоросборная камера | 8.65 |
| 344 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.6 | Электрощитовая | 15 |
| 345 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.6 | Коридор | 25.06 |
| 346 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.6 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 347 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.6 | Лестничная клетка | 12.32 |
| 348 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.6 | Лестничная клетка | 17.38 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|--------------------------|----------------------|-------|
| 349 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.6 | Коридор | 17.66 |
| 350 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.6 | Лифтовой холл | 9.45 |
| 351 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.6 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 352 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.6 | Лестничная клетка | 17.38 |
| 353 | Место общего пользования | 3-15 этаж, корпус 10.2.6 | Коридор | 25.06 |
| 354 | Место общего пользования | 3-15 этаж, корпус 10.2.6 | Лифтовой холл | 9.46 |
| 355 | Место общего пользования | 3-15 этаж, корпус 10.2.6 | Лестничная клетка | 12.32 |
| 356 | Место общего пользования | 3-15 этаж, корпус 10.2.6 | Коридор | 17.66 |
| 357 | Место общего пользования | 3-15 этаж, корпус 10.2.6 | Лифтовой холл | 9.45 |
| 358 | Место общего пользования | 3-15 этаж, корпус 10.2.6 | Лестничная клетка | 12.34 |
| 359 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Тамбур | 6.77 |
| 360 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Санузел | 2.23 |
| 361 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Помещение консьержа | 15.75 |
| 362 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Тамбур | 36.07 |
| 363 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Колясочная | 8.91 |
| 364 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Вестибюль | 14.02 |
| 365 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.7 | ПУИ | 4.28 |
| 366 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Тамбур | 7.45 |
| 367 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Тамбур | 30.72 |
| 368 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.7 | ПУИ | 2.99 |
| 369 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Помещение консьержа | 18.36 |
| 370 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Санузел | 2.43 |
| 371 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Вестибюль | 12.06 |
| 372 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Колясочная | 14.55 |
| 373 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.7 | ПУИ | 3.62 |
| 374 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Вестибюль | 14.06 |
| 375 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Колясочная | 10.3 |
| 376 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Тамбур | 5.84 |
| 377 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Тамбур | 21.45 |
| 378 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Помещение консьержа | 52.34 |
| 379 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Санузел | 2.15 |
| 380 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.7 | ПУИ | 2.98 |
| 381 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Мусоросборная камера | 7.43 |
| 382 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Электрощитовая | 12.92 |
| 383 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 384 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 385 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 386 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Лестничная клетка | 13.44 |
| 387 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.2.7 | Лестничная клетка | 13.71 |
| 388 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.7 | Коридор | 20.81 |
| 389 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.7 | Лифтовой холл | 13.74 |
| 390 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.7 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 391 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.7 | Лестничная клетка | 18.04 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|--------------------------|-------------------|-------|
| 392 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.7 | Коридор | 27.57 |
| 393 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.7 | Лифтовой холл | 11.44 |
| 394 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.7 | Лестничная клетка | 19.09 |
| 395 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.7 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 396 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.7 | Коридор | 20.81 |
| 397 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.7 | Лифтовой холл | 13.62 |
| 398 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.7 | Лестничная клетка | 20.21 |
| 399 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.2.7 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 400 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.7 | Коридор | 20.81 |
| 401 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.7 | Лифтовой холл | 13.74 |
| 402 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.7 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 403 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.7 | Коридор | 27.57 |
| 404 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.7 | Лифтовой холл | 11.44 |
| 405 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.7 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 406 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.7 | Коридор | 20.81 |
| 407 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.7 | Лифтовой холл | 13.62 |
| 408 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.2.7 | Лестничная клетка | 12.69 |

| | | |
|---|--------|--|
| 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 | Подземный этаж/автостоянка | Оборудование ИТП | Теплоснабжение |
| 2 | Подземный этаж/автостоянка | Водомерный узел | Водоснабжение |
| 3 | Подземный этаж/автостоянка | Повысительная насосная станция ХПВ | Водоснабжение |
| 4 | Подземный этаж/автостоянка | Пожарная насосная станция | Пожаротушение |
| 5 | По дому ЛЛУ | Лифтовое оборудование | Вертикальное перемещение |
| 6 | По всему дому | Система эл снабжения, освещения, ГРЩ | Электроснабжение потребителей |
| 7 | По всему дому | Системы: АППЗ, АУПТ, слаботочные системы связи, радио, телевидение, СКУД, диспетчеризация инженерных систем, система оповещения людей о чрезвычайных обстоятельствах | Техническое обеспечение |
| 8 | По всему дому | Дымоудаление, системы подпора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная принудительные вентиляции | Техническое обеспечение |
| 9 | По всему дому | Система отопления | Отопление дома |
| 10 | По всему дому | Система холодного и горячего водоснабжения и пожаротушения | Водоснабжение потребителей |
| 11 | По всему дому | Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация | Водоотведение от потребителей |

| | | |
|--|----------|--|
| 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: 3 квартал 2022 |
| 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: 3 квартал 2023 |
| 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: 1 квартал 2024 |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 |
| 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: 1 квартал 2025 |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 7 114 659 889 руб. |
| 18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | 18.2.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.2.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.2.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.2.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:43:000000:23 |

| | | |
|---|----------|---|
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: |
| | 19.2.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка: |
| | | Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц |
| | | Наименование банка: САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА РОССИЙСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ БАНК |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810435000000886 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810900000000910 |
| | | БИК: 044030910 |
| | | ИНН: 7725114488 |
| | | КПП: 784243001 |
| | | ОГРН: 1027700342890 |
| | | ОКПО: 56219207 |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Доступная сумма кредита (займа): |
| | 19.6.1.5 | Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | | : |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 2 |
| | | : |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 23 615,8 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 784 373 040,00 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства | | |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика: 6770551399 руб. |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона | | |
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|---|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | Иная информация о проекте: Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: Санкт-Петербургский региональный филиал АО «Россельхозбанк» к/с 30101810900000000910 в Северо-Западном ГУ Банка России по г. Санкт-Петербургу, БИК 044030910, р/с 40702-810-4-3500-0000886 |
|--------------------------------|--------|---|

Объект №3

| | | |
|---|--------|---|
| 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: Акционерное общество |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Трест геодезических работ и инженерных изысканий |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7840434373 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Комплексные Экологические Решения |
| | 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: 7811560084 |
| 10.2 (3) 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: МегаМейд Изыскания |
| | 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: 7806530133 |
| 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: Архитектурное бюро "Студия 44" |
| | 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: 7810768643 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 04.12.2017 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0195-17 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Центр строительного аудита и сопровождения |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7811535641 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: |
| | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Морская набережная. Ваш дом у моря |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 78-002-0140.1-2018 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 09.06.2018 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 18.02.2025 |

| | | |
|--|---------|--|
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 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 недвижимого имущества |
| | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: - |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.07.2017 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: |
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: застройщик |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.9 | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 78:43:0000000:23 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 97727,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено устройство проездов, площадок, тротуаров. Проезды, площадки и открытые автостоянки имеют покрытие из асфальтобетона. Тротуары выполнены из тротуарной плитки |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): - 270 машино-мест на открытых стоянках автомобилей, в том числе 18 специализированных расширенных машино-мест для инвалидов на кресле-коляске. 186 машино-мест (для встроенных помещений) размещаются за границей отвода земельного участка между кварталами 10 и 11 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 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): Предусмотрена площадка для отдыха взрослого населения, детская площадка, спортивная площадка, открытые велопарковки |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Жилые дома обеспечены мусоросборными камерами с изолированным входом без устройства вертикальных стволов мусоропровода |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Свободная от застройки территория благоустраивается путем устройства газонов, посадки кустарников и деревьев |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для удобства передвижения маломобильных групп населения на территории запроектированы участки с понижением бортового камня между тротуарами и проезжими частями дорог. Проектной документацией предусматривается мероприятия по обеспечению жизнедеятельности маломобильных групп населения, в том числе беспрепятственный доступ в жилые здания на первый этаж и ко всем квартирам жилой части зданий при помощи лифтов, параметры кабины лифта предназначены для использования инвалидом на кресле – коляске |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Предусмотрено наружное освещение в соответствии с ТУ, выданными СПб ГУП «Ленсвет»: №06-00/08900 от 15.12.2017г. |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: - |

14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.08.2014 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-15-8982/14-1-6-ВС |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.01.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 274819614,24 руб. |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.08.2014 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-15-8982/14-1-6-ВО |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.01.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1443373719,78 руб. |
| 14.1 (3) 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: Акционерное общество |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Теплосеть Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7810577007 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.08.2014 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2065/81070201/5-7 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.12.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 809974315,97 руб. |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |

| | | |
|--|--------|--|
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Ленэнерго |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2017 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение № 1 к Договору № ОД-СП6-32272-17/46016-Э-17 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.01.2023 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 281402974,94 руб. |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводная телефонная связь |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное телевизионное вещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное радиовещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком" |

| | | |
|--|--------|--|
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 |
| 14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "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: 711 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 18 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 18 |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
|----|---------------------------------|------|----------------|--------------------|---------------|
| 1 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 2 | 1 | 61.55 | 2 |
| 2 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 2 | 1 | 40.96 | 1 |
| 3 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 2 | 1 | 38.39 | 2 |
| 4 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 2 | 1 | 59.11 | 2 |
| 5 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 3 | 1 | 57.6 | 3 |
| 6 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 3 | 1 | 55.05 | 3 |
| 7 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 3 | 1 | 37.94 | 2 |
| 8 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 3 | 1 | 58.66 | 2 |
| 9 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 4 | 1 | 57.6 | 3 |
| 10 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 4 | 1 | 55.05 | 3 |
| 11 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 4 | 1 | 37.94 | 2 |
| 12 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 4 | 1 | 58.66 | 2 |
| 13 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 5 | 1 | 57.6 | 3 |
| 14 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 5 | 1 | 55.05 | 3 |
| 15 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 5 | 1 | 37.94 | 2 |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 16 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 5 | 1 | 58.66 | 2 |
| 17 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 6 | 1 | 57.6 | 3 |
| 18 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 6 | 1 | 55.05 | 3 |
| 19 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 6 | 1 | 37.94 | 2 |
| 20 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 6 | 1 | 58.66 | 2 |
| 21 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 7 | 1 | 57.6 | 3 |
| 22 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 7 | 1 | 55.05 | 3 |
| 23 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 7 | 1 | 37.94 | 2 |
| 24 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 7 | 1 | 58.66 | 2 |
| 25 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 8 | 1 | 57.6 | 3 |
| 26 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 8 | 1 | 55.05 | 3 |
| 27 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 8 | 1 | 37.94 | 2 |
| 28 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 8 | 1 | 58.66 | 2 |
| 29 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 9 | 1 | 57.6 | 3 |
| 30 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 9 | 1 | 55.05 | 3 |
| 31 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 9 | 1 | 37.94 | 2 |
| 32 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 9 | 1 | 58.66 | 2 |
| 33 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 10 | 1 | 57.6 | 3 |
| 34 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 10 | 1 | 55.05 | 3 |
| 35 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 10 | 1 | 37.94 | 2 |
| 36 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 10 | 1 | 58.66 | 2 |
| 37 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 11 | 1 | 57.6 | 3 |
| 38 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 11 | 1 | 55.05 | 3 |
| 39 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 11 | 1 | 37.94 | 2 |
| 40 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 11 | 1 | 58.66 | 2 |
| 41 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 12 | 1 | 57.6 | 3 |
| 42 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 12 | 1 | 55.05 | 3 |
| 43 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 12 | 1 | 37.94 | 2 |
| 44 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 12 | 1 | 58.66 | 2 |
| 45 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 13 | 1 | 57.6 | 3 |
| 46 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 13 | 1 | 55.05 | 3 |
| 47 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 13 | 1 | 37.94 | 2 |
| 48 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 13 | 1 | 58.66 | 2 |
| 49 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 14 | 1 | 57.6 | 3 |
| 50 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 14 | 1 | 55.05 | 3 |
| 51 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 14 | 1 | 37.94 | 2 |
| 52 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 14 | 1 | 58.66 | 2 |
| 53 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 15 | 1 | 57.6 | 3 |
| 54 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 15 | 1 | 55.05 | 3 |
| 55 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 15 | 1 | 37.94 | 2 |
| 56 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 15 | 1 | 58.66 | 2 |
| 57 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 16 | 1 | 57.6 | 3 |
| 58 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 16 | 1 | 55.05 | 3 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 59 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 16 | 1 | 37.94 | 2 |
| 60 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 16 | 1 | 58.66 | 2 |
| 61 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 17 | 1 | 57.6 | 3 |
| 62 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 17 | 1 | 55.05 | 3 |
| 63 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 17 | 1 | 37.94 | 2 |
| 64 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 17 | 1 | 58.66 | 2 |
| 65 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 18 | 1 | 57.6 | 3 |
| 66 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 18 | 1 | 55.05 | 3 |
| 67 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 18 | 1 | 37.94 | 2 |
| 68 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 18 | 1 | 58.66 | 2 |
| 69 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 2 | 2 | 76.56 | 3 |
| 70 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 2 | 2 | 38.89 | 2 |
| 71 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 2 | 2 | 50.26 | 1 |
| 72 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 2 | 2 | 38.89 | 2 |
| 73 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 2 | 2 | 76.08 | 3 |
| 74 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 3 | 2 | 76.19 | 3 |
| 75 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 3 | 2 | 38.45 | 2 |
| 76 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 3 | 2 | 33.98 | 1 |
| 77 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 3 | 2 | 34.24 | 1 |
| 78 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 3 | 2 | 38.45 | 2 |
| 79 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 3 | 2 | 76.03 | 3 |
| 80 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 4 | 2 | 76.19 | 3 |
| 81 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 4 | 2 | 38.45 | 2 |
| 82 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 4 | 2 | 33.98 | 1 |
| 83 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 4 | 2 | 34.24 | 1 |
| 84 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 4 | 2 | 38.45 | 2 |
| 85 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 4 | 2 | 76.03 | 3 |
| 86 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 5 | 2 | 76.19 | 3 |
| 87 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 5 | 2 | 38.45 | 2 |
| 88 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 5 | 2 | 33.98 | 1 |
| 89 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 5 | 2 | 34.24 | 1 |
| 90 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 5 | 2 | 38.45 | 2 |
| 91 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 5 | 2 | 76.03 | 3 |
| 92 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 6 | 2 | 76.19 | 3 |
| 93 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 6 | 2 | 38.45 | 2 |
| 94 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 6 | 2 | 33.98 | 1 |
| 95 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 6 | 2 | 34.24 | 1 |
| 96 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 6 | 2 | 38.45 | 2 |
| 97 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 6 | 2 | 76.03 | 3 |
| 98 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 7 | 2 | 76.19 | 3 |
| 99 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 7 | 2 | 38.45 | 2 |
| 100 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 7 | 2 | 33.98 | 1 |
| 101 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 7 | 2 | 34.24 | 1 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 102 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 7 | 2 | 38.45 | 2 |
| 103 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 7 | 2 | 76.03 | 3 |
| 104 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 8 | 2 | 76.19 | 3 |
| 105 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 8 | 2 | 38.45 | 2 |
| 106 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 8 | 2 | 33.98 | 1 |
| 107 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 8 | 2 | 34.24 | 1 |
| 108 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 8 | 2 | 38.45 | 2 |
| 109 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 8 | 2 | 76.03 | 3 |
| 110 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 9 | 2 | 76.19 | 3 |
| 111 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 9 | 2 | 38.45 | 2 |
| 112 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 9 | 2 | 33.98 | 1 |
| 113 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 9 | 2 | 34.24 | 1 |
| 114 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 9 | 2 | 38.45 | 2 |
| 115 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 9 | 2 | 76.03 | 3 |
| 116 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 10 | 2 | 76.19 | 3 |
| 117 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 10 | 2 | 38.45 | 2 |
| 118 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 10 | 2 | 33.98 | 1 |
| 119 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 10 | 2 | 34.24 | 1 |
| 120 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 10 | 2 | 38.45 | 2 |
| 121 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 10 | 2 | 76.03 | 3 |
| 122 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 11 | 2 | 76.19 | 3 |
| 123 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 11 | 2 | 38.45 | 2 |
| 124 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 11 | 2 | 33.98 | 1 |
| 125 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 11 | 2 | 34.24 | 1 |
| 126 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 11 | 2 | 38.45 | 2 |
| 127 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 11 | 2 | 76.03 | 3 |
| 128 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 12 | 2 | 76.19 | 3 |
| 129 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 12 | 2 | 38.45 | 2 |
| 130 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 12 | 2 | 33.98 | 1 |
| 131 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 12 | 2 | 34.24 | 1 |
| 132 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 12 | 2 | 38.45 | 2 |
| 133 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 12 | 2 | 76.03 | 3 |
| 134 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 13 | 2 | 76.19 | 3 |
| 135 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 13 | 2 | 38.45 | 2 |
| 136 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 13 | 2 | 33.98 | 1 |
| 137 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 13 | 2 | 34.24 | 1 |
| 138 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 13 | 2 | 38.45 | 2 |
| 139 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 13 | 2 | 76.03 | 3 |
| 140 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 14 | 2 | 76.19 | 3 |
| 141 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 14 | 2 | 38.45 | 2 |
| 142 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 14 | 2 | 33.98 | 1 |
| 143 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 14 | 2 | 34.24 | 1 |
| 144 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 14 | 2 | 38.45 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 145 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 14 | 2 | 76.03 | 3 |
| 146 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 15 | 2 | 76.19 | 3 |
| 147 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 15 | 2 | 38.45 | 2 |
| 148 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 15 | 2 | 33.98 | 1 |
| 149 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 15 | 2 | 34.24 | 1 |
| 150 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 15 | 2 | 38.45 | 2 |
| 151 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 15 | 2 | 76.03 | 3 |
| 152 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 16 | 2 | 76.19 | 3 |
| 153 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 16 | 2 | 38.45 | 2 |
| 154 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 16 | 2 | 33.98 | 1 |
| 155 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 16 | 2 | 34.24 | 1 |
| 156 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 16 | 2 | 38.45 | 2 |
| 157 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 16 | 2 | 76.03 | 3 |
| 158 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 17 | 2 | 76.19 | 3 |
| 159 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 17 | 2 | 38.45 | 2 |
| 160 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 17 | 2 | 33.98 | 1 |
| 161 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 17 | 2 | 34.24 | 1 |
| 162 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 17 | 2 | 38.45 | 2 |
| 163 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 17 | 2 | 76.03 | 3 |
| 164 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 18 | 2 | 76.19 | 3 |
| 165 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 18 | 2 | 38.45 | 2 |
| 166 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 18 | 2 | 33.98 | 1 |
| 167 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 18 | 2 | 34.24 | 1 |
| 168 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 18 | 2 | 38.45 | 2 |
| 169 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 18 | 2 | 76.03 | 3 |
| 170 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 2 | 3 | 59.1 | 2 |
| 171 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 2 | 3 | 38.39 | 2 |
| 172 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 2 | 3 | 41.46 | 2 |
| 173 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 2 | 3 | 58.16 | 3 |
| 174 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 3 | 3 | 58.66 | 2 |
| 175 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 3 | 3 | 37.93 | 2 |
| 176 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 3 | 3 | 55.05 | 3 |
| 177 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 3 | 3 | 57.59 | 3 |
| 178 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 4 | 3 | 58.66 | 2 |
| 179 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 4 | 3 | 37.93 | 2 |
| 180 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 4 | 3 | 55.05 | 3 |
| 181 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 4 | 3 | 57.59 | 3 |
| 182 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 5 | 3 | 58.66 | 2 |
| 183 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 5 | 3 | 37.93 | 2 |
| 184 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 5 | 3 | 55.05 | 3 |
| 185 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 5 | 3 | 57.59 | 3 |
| 186 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 6 | 3 | 58.66 | 2 |
| 187 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 6 | 3 | 37.93 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 188 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 6 | 3 | 55.05 | 3 |
| 189 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 6 | 3 | 57.59 | 3 |
| 190 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 7 | 3 | 58.66 | 2 |
| 191 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 7 | 3 | 37.93 | 2 |
| 192 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 7 | 3 | 55.05 | 3 |
| 193 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 7 | 3 | 57.59 | 3 |
| 194 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 8 | 3 | 58.66 | 2 |
| 195 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 8 | 3 | 37.93 | 2 |
| 196 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 8 | 3 | 55.05 | 3 |
| 197 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 8 | 3 | 57.59 | 3 |
| 198 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 9 | 3 | 58.66 | 2 |
| 199 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 9 | 3 | 37.93 | 2 |
| 200 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 9 | 3 | 55.05 | 3 |
| 201 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 9 | 3 | 57.59 | 3 |
| 202 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 10 | 3 | 58.66 | 2 |
| 203 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 10 | 3 | 37.93 | 2 |
| 204 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 10 | 3 | 55.05 | 3 |
| 205 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 10 | 3 | 57.59 | 3 |
| 206 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 11 | 3 | 58.66 | 2 |
| 207 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 11 | 3 | 37.93 | 2 |
| 208 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 11 | 3 | 55.05 | 3 |
| 209 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 11 | 3 | 57.59 | 3 |
| 210 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 12 | 3 | 58.66 | 2 |
| 211 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 12 | 3 | 37.93 | 2 |
| 212 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 12 | 3 | 55.05 | 3 |
| 213 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 12 | 3 | 57.59 | 3 |
| 214 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 13 | 3 | 58.66 | 2 |
| 215 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 13 | 3 | 37.93 | 2 |
| 216 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 13 | 3 | 55.05 | 3 |
| 217 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 13 | 3 | 57.59 | 3 |
| 218 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 14 | 3 | 58.66 | 2 |
| 219 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 14 | 3 | 37.93 | 2 |
| 220 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 14 | 3 | 55.05 | 3 |
| 221 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 14 | 3 | 57.59 | 3 |
| 222 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 15 | 3 | 58.66 | 2 |
| 223 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 15 | 3 | 37.93 | 2 |
| 224 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 15 | 3 | 55.05 | 3 |
| 225 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 15 | 3 | 57.59 | 3 |
| 226 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 16 | 3 | 58.66 | 2 |
| 227 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 16 | 3 | 37.93 | 2 |
| 228 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 16 | 3 | 55.05 | 3 |
| 229 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 16 | 3 | 57.59 | 3 |
| 230 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 17 | 3 | 58.66 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 231 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 17 | 3 | 37.93 | 2 |
| 232 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 17 | 3 | 55.05 | 3 |
| 233 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 17 | 3 | 57.59 | 3 |
| 234 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 18 | 3 | 58.66 | 2 |
| 235 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 18 | 3 | 37.93 | 2 |
| 236 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 18 | 3 | 55.05 | 3 |
| 237 | Жилое помещение (корпус 10.3.1) | 18 | 3 | 57.59 | 3 |
| 1 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 2 | 1 | 58.17 | 2 |
| 2 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 2 | 1 | 40.96 | 1 |
| 3 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 2 | 1 | 38.39 | 2 |
| 4 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 2 | 1 | 59.11 | 2 |
| 5 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 3 | 1 | 57.6 | 3 |
| 6 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 3 | 1 | 55.05 | 3 |
| 7 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 3 | 1 | 37.94 | 2 |
| 8 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 3 | 1 | 58.66 | 2 |
| 9 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 4 | 1 | 57.6 | 3 |
| 10 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 4 | 1 | 55.05 | 3 |
| 11 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 4 | 1 | 37.94 | 2 |
| 12 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 4 | 1 | 58.66 | 2 |
| 13 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 5 | 1 | 57.6 | 3 |
| 14 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 5 | 1 | 55.05 | 3 |
| 15 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 5 | 1 | 37.94 | 2 |
| 16 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 5 | 1 | 58.66 | 2 |
| 17 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 6 | 1 | 57.6 | 3 |
| 18 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 6 | 1 | 55.05 | 3 |
| 19 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 6 | 1 | 37.94 | 2 |
| 20 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 6 | 1 | 58.66 | 2 |
| 21 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 7 | 1 | 57.6 | 3 |
| 22 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 7 | 1 | 55.05 | 3 |
| 23 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 7 | 1 | 37.94 | 2 |
| 24 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 7 | 1 | 58.66 | 2 |
| 25 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 8 | 1 | 57.6 | 3 |
| 26 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 8 | 1 | 55.05 | 3 |
| 27 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 8 | 1 | 37.94 | 2 |
| 28 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 8 | 1 | 58.66 | 2 |
| 29 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 9 | 1 | 57.6 | 3 |
| 30 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 9 | 1 | 55.05 | 3 |
| 31 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 9 | 1 | 37.94 | 2 |
| 32 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 9 | 1 | 58.66 | 2 |
| 33 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 10 | 1 | 57.6 | 3 |
| 34 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 10 | 1 | 55.05 | 3 |
| 35 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 10 | 1 | 37.94 | 2 |
| 36 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 10 | 1 | 58.66 | 2 |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 37 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 11 | 1 | 57.6 | 3 |
| 38 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 11 | 1 | 55.05 | 3 |
| 39 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 11 | 1 | 37.94 | 2 |
| 40 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 11 | 1 | 58.66 | 2 |
| 41 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 12 | 1 | 57.6 | 3 |
| 42 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 12 | 1 | 55.05 | 3 |
| 43 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 12 | 1 | 37.94 | 2 |
| 44 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 12 | 1 | 58.66 | 2 |
| 45 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 13 | 1 | 57.6 | 3 |
| 46 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 13 | 1 | 55.05 | 3 |
| 47 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 13 | 1 | 37.94 | 2 |
| 48 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 13 | 1 | 58.66 | 2 |
| 49 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 14 | 1 | 57.6 | 3 |
| 50 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 14 | 1 | 55.05 | 3 |
| 51 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 14 | 1 | 37.94 | 2 |
| 52 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 14 | 1 | 58.66 | 2 |
| 53 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 15 | 1 | 57.6 | 3 |
| 54 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 15 | 1 | 55.05 | 3 |
| 55 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 15 | 1 | 37.94 | 2 |
| 56 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 15 | 1 | 58.66 | 2 |
| 57 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 16 | 1 | 57.6 | 3 |
| 58 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 16 | 1 | 55.05 | 3 |
| 59 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 16 | 1 | 37.94 | 2 |
| 60 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 16 | 1 | 58.66 | 2 |
| 61 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 17 | 1 | 57.6 | 3 |
| 62 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 17 | 1 | 55.05 | 3 |
| 63 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 17 | 1 | 37.94 | 2 |
| 64 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 17 | 1 | 58.66 | 2 |
| 65 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 18 | 1 | 57.6 | 3 |
| 66 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 18 | 1 | 55.05 | 3 |
| 67 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 18 | 1 | 37.94 | 2 |
| 68 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 18 | 1 | 58.66 | 2 |
| 69 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 2 | 2 | 76.56 | 3 |
| 70 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 2 | 2 | 38.89 | 2 |
| 71 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 2 | 2 | 50.26 | 1 |
| 72 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 2 | 2 | 38.89 | 2 |
| 73 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 2 | 2 | 76.08 | 3 |
| 74 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 3 | 2 | 76.19 | 3 |
| 75 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 3 | 2 | 38.45 | 2 |
| 76 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 3 | 2 | 33.98 | 1 |
| 77 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 3 | 2 | 34.24 | 1 |
| 78 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 3 | 2 | 38.45 | 2 |
| 79 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 3 | 2 | 76.03 | 3 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 80 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 4 | 2 | 76.19 | 3 |
| 81 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 4 | 2 | 38.45 | 2 |
| 82 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 4 | 2 | 33.98 | 1 |
| 83 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 4 | 2 | 34.24 | 1 |
| 84 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 4 | 2 | 38.45 | 2 |
| 85 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 4 | 2 | 76.03 | 3 |
| 86 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 5 | 2 | 76.19 | 3 |
| 87 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 5 | 2 | 38.45 | 2 |
| 88 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 5 | 2 | 33.98 | 1 |
| 89 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 5 | 2 | 34.24 | 1 |
| 90 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 5 | 2 | 38.45 | 2 |
| 91 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 5 | 2 | 76.03 | 3 |
| 92 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 6 | 2 | 76.19 | 3 |
| 93 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 6 | 2 | 38.45 | 2 |
| 94 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 6 | 2 | 33.98 | 1 |
| 95 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 6 | 2 | 34.24 | 1 |
| 96 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 6 | 2 | 38.45 | 2 |
| 97 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 6 | 2 | 76.03 | 3 |
| 98 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 7 | 2 | 76.19 | 3 |
| 99 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 7 | 2 | 38.45 | 2 |
| 100 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 7 | 2 | 33.98 | 1 |
| 101 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 7 | 2 | 34.24 | 1 |
| 102 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 7 | 2 | 38.45 | 2 |
| 103 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 7 | 2 | 76.03 | 3 |
| 104 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 8 | 2 | 76.19 | 3 |
| 105 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 8 | 2 | 38.45 | 2 |
| 106 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 8 | 2 | 33.98 | 1 |
| 107 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 8 | 2 | 34.24 | 1 |
| 108 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 8 | 2 | 38.45 | 2 |
| 109 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 8 | 2 | 76.03 | 3 |
| 110 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 9 | 2 | 76.19 | 3 |
| 111 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 9 | 2 | 38.45 | 2 |
| 112 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 9 | 2 | 33.98 | 1 |
| 113 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 9 | 2 | 34.24 | 1 |
| 114 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 9 | 2 | 38.45 | 2 |
| 115 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 9 | 2 | 76.03 | 3 |
| 116 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 10 | 2 | 76.19 | 3 |
| 117 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 10 | 2 | 38.45 | 2 |
| 118 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 10 | 2 | 33.98 | 1 |
| 119 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 10 | 2 | 34.24 | 1 |
| 120 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 10 | 2 | 38.45 | 2 |
| 121 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 10 | 2 | 76.03 | 3 |
| 122 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 11 | 2 | 76.19 | 3 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 166 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 18 | 2 | 33.98 | 1 |
| 167 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 18 | 2 | 34.24 | 1 |
| 168 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 18 | 2 | 38.45 | 2 |
| 169 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 18 | 2 | 76.03 | 3 |
| 170 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 2 | 3 | 59.1 | 2 |
| 171 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 2 | 3 | 38.39 | 2 |
| 172 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 2 | 3 | 41.46 | 2 |
| 173 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 2 | 3 | 58.16 | 3 |
| 174 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 3 | 3 | 58.66 | 2 |
| 175 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 3 | 3 | 37.93 | 2 |
| 176 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 3 | 3 | 55.05 | 3 |
| 177 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 3 | 3 | 57.59 | 3 |
| 178 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 4 | 3 | 58.66 | 2 |
| 179 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 4 | 3 | 37.93 | 2 |
| 180 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 4 | 3 | 55.05 | 3 |
| 181 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 4 | 3 | 57.59 | 3 |
| 182 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 5 | 3 | 58.66 | 2 |
| 183 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 5 | 3 | 37.93 | 2 |
| 184 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 5 | 3 | 55.05 | 3 |
| 185 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 5 | 3 | 57.59 | 3 |
| 186 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 6 | 3 | 58.66 | 2 |
| 187 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 6 | 3 | 37.93 | 2 |
| 188 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 6 | 3 | 55.05 | 3 |
| 189 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 6 | 3 | 57.59 | 3 |
| 190 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 7 | 3 | 58.66 | 2 |
| 191 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 7 | 3 | 37.93 | 2 |
| 192 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 7 | 3 | 55.05 | 3 |
| 193 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 7 | 3 | 57.59 | 3 |
| 194 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 8 | 3 | 58.66 | 2 |
| 195 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 8 | 3 | 37.93 | 2 |
| 196 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 8 | 3 | 55.05 | 3 |
| 197 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 8 | 3 | 57.59 | 3 |
| 198 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 9 | 3 | 58.66 | 2 |
| 199 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 9 | 3 | 37.93 | 2 |
| 200 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 9 | 3 | 55.05 | 3 |
| 201 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 9 | 3 | 57.59 | 3 |
| 202 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 10 | 3 | 58.66 | 2 |
| 203 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 10 | 3 | 37.93 | 2 |
| 204 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 10 | 3 | 55.05 | 3 |
| 205 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 10 | 3 | 57.59 | 3 |
| 206 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 11 | 3 | 58.66 | 2 |
| 207 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 11 | 3 | 37.93 | 2 |
| 208 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 11 | 3 | 55.05 | 3 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 209 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 11 | 3 | 57.59 | 3 |
| 210 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 12 | 3 | 58.66 | 2 |
| 211 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 12 | 3 | 37.93 | 2 |
| 212 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 12 | 3 | 55.05 | 3 |
| 213 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 12 | 3 | 57.59 | 3 |
| 214 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 13 | 3 | 58.66 | 2 |
| 215 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 13 | 3 | 37.93 | 2 |
| 216 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 13 | 3 | 55.05 | 3 |
| 217 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 13 | 3 | 57.59 | 3 |
| 218 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 14 | 3 | 58.66 | 2 |
| 219 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 14 | 3 | 37.93 | 2 |
| 220 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 14 | 3 | 55.05 | 3 |
| 221 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 14 | 3 | 57.59 | 3 |
| 222 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 15 | 3 | 58.66 | 2 |
| 223 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 15 | 3 | 37.93 | 2 |
| 224 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 15 | 3 | 55.05 | 3 |
| 225 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 15 | 3 | 57.59 | 3 |
| 226 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 16 | 3 | 58.66 | 2 |
| 227 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 16 | 3 | 37.93 | 2 |
| 228 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 16 | 3 | 55.05 | 3 |
| 229 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 16 | 3 | 57.59 | 3 |
| 230 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 17 | 3 | 58.66 | 2 |
| 231 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 17 | 3 | 37.93 | 2 |
| 232 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 17 | 3 | 55.05 | 3 |
| 233 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 17 | 3 | 57.59 | 3 |
| 234 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 18 | 3 | 58.66 | 2 |
| 235 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 18 | 3 | 37.93 | 2 |
| 236 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 18 | 3 | 55.05 | 3 |
| 237 | Жилое помещение (корпус 10.3.2) | 18 | 3 | 57.59 | 3 |
| 1 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 2 | 1 | 58.17 | 2 |
| 2 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 2 | 1 | 40.96 | 1 |
| 3 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 2 | 1 | 38.39 | 2 |
| 4 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 2 | 1 | 59.11 | 2 |
| 5 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 3 | 1 | 57.6 | 3 |
| 6 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 3 | 1 | 55.05 | 3 |
| 7 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 3 | 1 | 37.94 | 2 |
| 8 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 3 | 1 | 58.66 | 2 |
| 9 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 4 | 1 | 57.6 | 3 |
| 10 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 4 | 1 | 55.05 | 3 |
| 11 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 4 | 1 | 37.94 | 2 |
| 12 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 4 | 1 | 58.66 | 2 |
| 13 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 5 | 1 | 57.6 | 3 |
| 14 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 5 | 1 | 55.05 | 3 |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 15 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 5 | 1 | 37.94 | 2 |
| 16 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 5 | 1 | 58.66 | 2 |
| 17 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 6 | 1 | 57.6 | 3 |
| 18 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 6 | 1 | 55.05 | 3 |
| 19 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 6 | 1 | 37.94 | 2 |
| 20 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 6 | 1 | 58.66 | 2 |
| 21 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 7 | 1 | 57.6 | 3 |
| 22 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 7 | 1 | 55.05 | 3 |
| 23 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 7 | 1 | 37.94 | 2 |
| 24 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 7 | 1 | 58.66 | 2 |
| 25 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 8 | 1 | 57.6 | 3 |
| 26 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 8 | 1 | 55.05 | 3 |
| 27 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 8 | 1 | 37.94 | 2 |
| 28 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 8 | 1 | 58.66 | 2 |
| 29 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 9 | 1 | 57.6 | 3 |
| 30 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 9 | 1 | 55.05 | 3 |
| 31 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 9 | 1 | 37.94 | 2 |
| 32 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 9 | 1 | 58.66 | 2 |
| 33 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 10 | 1 | 57.6 | 3 |
| 34 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 10 | 1 | 55.05 | 3 |
| 35 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 10 | 1 | 37.94 | 2 |
| 36 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 10 | 1 | 58.66 | 2 |
| 37 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 11 | 1 | 57.6 | 3 |
| 38 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 11 | 1 | 55.05 | 3 |
| 39 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 11 | 1 | 37.94 | 2 |
| 40 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 11 | 1 | 58.66 | 2 |
| 41 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 12 | 1 | 57.6 | 3 |
| 42 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 12 | 1 | 55.05 | 3 |
| 43 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 12 | 1 | 37.94 | 2 |
| 44 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 12 | 1 | 58.66 | 2 |
| 45 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 13 | 1 | 57.6 | 3 |
| 46 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 13 | 1 | 55.05 | 3 |
| 47 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 13 | 1 | 37.94 | 2 |
| 48 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 13 | 1 | 58.66 | 2 |
| 49 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 14 | 1 | 57.6 | 3 |
| 50 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 14 | 1 | 55.05 | 3 |
| 51 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 14 | 1 | 37.94 | 2 |
| 52 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 14 | 1 | 58.66 | 2 |
| 53 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 15 | 1 | 57.6 | 3 |
| 54 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 15 | 1 | 55.05 | 3 |
| 55 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 15 | 1 | 37.94 | 2 |
| 56 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 15 | 1 | 58.66 | 2 |
| 57 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 16 | 1 | 57.6 | 3 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 58 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 16 | 1 | 55.05 | 3 |
| 59 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 16 | 1 | 37.94 | 2 |
| 60 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 16 | 1 | 58.66 | 2 |
| 61 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 17 | 1 | 57.6 | 3 |
| 62 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 17 | 1 | 55.05 | 3 |
| 63 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 17 | 1 | 37.94 | 2 |
| 64 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 17 | 1 | 58.66 | 2 |
| 65 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 18 | 1 | 57.6 | 3 |
| 66 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 18 | 1 | 55.05 | 3 |
| 67 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 18 | 1 | 37.94 | 2 |
| 68 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 18 | 1 | 58.66 | 2 |
| 69 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 2 | 2 | 76.56 | 3 |
| 70 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 2 | 2 | 38.89 | 2 |
| 71 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 2 | 2 | 50.26 | 1 |
| 72 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 2 | 2 | 38.89 | 2 |
| 73 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 2 | 2 | 76.08 | 3 |
| 74 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 3 | 2 | 76.19 | 3 |
| 75 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 3 | 2 | 38.45 | 2 |
| 76 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 3 | 2 | 33.98 | 1 |
| 77 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 3 | 2 | 34.24 | 1 |
| 78 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 3 | 2 | 38.45 | 2 |
| 79 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 3 | 2 | 76.03 | 3 |
| 80 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 4 | 2 | 76.19 | 3 |
| 81 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 4 | 2 | 38.45 | 2 |
| 82 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 4 | 2 | 33.98 | 1 |
| 83 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 4 | 2 | 34.24 | 1 |
| 84 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 4 | 2 | 38.45 | 2 |
| 85 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 4 | 2 | 76.03 | 3 |
| 86 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 5 | 2 | 76.19 | 3 |
| 87 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 5 | 2 | 38.45 | 2 |
| 88 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 5 | 2 | 33.98 | 1 |
| 89 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 5 | 2 | 34.24 | 1 |
| 90 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 5 | 2 | 38.45 | 2 |
| 91 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 5 | 2 | 76.03 | 3 |
| 92 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 6 | 2 | 76.19 | 3 |
| 93 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 6 | 2 | 38.45 | 2 |
| 94 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 6 | 2 | 33.98 | 1 |
| 95 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 6 | 2 | 34.24 | 1 |
| 96 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 6 | 2 | 38.45 | 2 |
| 97 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 6 | 2 | 76.03 | 3 |
| 98 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 7 | 2 | 76.19 | 3 |
| 99 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 7 | 2 | 38.45 | 2 |
| 100 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 7 | 2 | 33.98 | 1 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 101 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 7 | 2 | 34.24 | 1 |
| 102 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 7 | 2 | 38.45 | 2 |
| 103 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 7 | 2 | 76.03 | 3 |
| 104 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 8 | 2 | 76.19 | 3 |
| 105 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 8 | 2 | 38.45 | 2 |
| 106 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 8 | 2 | 33.98 | 1 |
| 107 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 8 | 2 | 34.24 | 1 |
| 108 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 8 | 2 | 38.45 | 2 |
| 109 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 8 | 2 | 76.03 | 3 |
| 110 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 9 | 2 | 76.19 | 3 |
| 111 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 9 | 2 | 38.45 | 2 |
| 112 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 9 | 2 | 33.98 | 1 |
| 113 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 9 | 2 | 34.24 | 1 |
| 114 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 9 | 2 | 38.45 | 2 |
| 115 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 9 | 2 | 76.03 | 3 |
| 116 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 10 | 2 | 76.19 | 3 |
| 117 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 10 | 2 | 38.45 | 2 |
| 118 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 10 | 2 | 33.98 | 1 |
| 119 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 10 | 2 | 34.24 | 1 |
| 120 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 10 | 2 | 38.45 | 2 |
| 121 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 10 | 2 | 76.03 | 3 |
| 122 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 11 | 2 | 76.19 | 3 |
| 123 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 11 | 2 | 38.45 | 2 |
| 124 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 11 | 2 | 33.98 | 1 |
| 125 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 11 | 2 | 34.24 | 1 |
| 126 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 11 | 2 | 38.45 | 2 |
| 127 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 11 | 2 | 76.03 | 3 |
| 128 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 12 | 2 | 76.19 | 3 |
| 129 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 12 | 2 | 38.45 | 2 |
| 130 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 12 | 2 | 33.98 | 1 |
| 131 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 12 | 2 | 34.24 | 1 |
| 132 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 12 | 2 | 38.45 | 2 |
| 133 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 12 | 2 | 76.03 | 3 |
| 134 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 13 | 2 | 76.19 | 3 |
| 135 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 13 | 2 | 38.45 | 2 |
| 136 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 13 | 2 | 33.98 | 1 |
| 137 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 13 | 2 | 34.24 | 1 |
| 138 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 13 | 2 | 38.45 | 2 |
| 139 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 13 | 2 | 76.03 | 3 |
| 140 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 14 | 2 | 76.19 | 3 |
| 141 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 14 | 2 | 38.45 | 2 |
| 142 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 14 | 2 | 33.98 | 1 |
| 143 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 14 | 2 | 34.24 | 1 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 144 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 14 | 2 | 38.45 | 2 |
| 145 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 14 | 2 | 76.03 | 3 |
| 146 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 15 | 2 | 76.19 | 3 |
| 147 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 15 | 2 | 38.45 | 2 |
| 148 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 15 | 2 | 33.98 | 1 |
| 149 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 15 | 2 | 34.24 | 1 |
| 150 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 15 | 2 | 38.45 | 2 |
| 151 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 15 | 2 | 76.03 | 3 |
| 152 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 16 | 2 | 76.19 | 3 |
| 153 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 16 | 2 | 38.45 | 2 |
| 154 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 16 | 2 | 33.98 | 1 |
| 155 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 16 | 2 | 34.24 | 1 |
| 156 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 16 | 2 | 38.45 | 2 |
| 157 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 16 | 2 | 76.03 | 3 |
| 158 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 17 | 2 | 76.19 | 3 |
| 159 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 17 | 2 | 38.45 | 2 |
| 160 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 17 | 2 | 33.98 | 1 |
| 161 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 17 | 2 | 34.24 | 1 |
| 162 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 17 | 2 | 38.45 | 2 |
| 163 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 17 | 2 | 76.03 | 3 |
| 164 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 18 | 2 | 76.19 | 3 |
| 165 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 18 | 2 | 38.45 | 2 |
| 166 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 18 | 2 | 33.98 | 1 |
| 167 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 18 | 2 | 34.24 | 1 |
| 168 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 18 | 2 | 38.45 | 2 |
| 169 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 18 | 2 | 76.03 | 3 |
| 170 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 2 | 3 | 59.1 | 2 |
| 171 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 2 | 3 | 38.39 | 2 |
| 172 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 2 | 3 | 41.46 | 2 |
| 173 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 2 | 3 | 58.16 | 3 |
| 174 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 3 | 3 | 58.66 | 2 |
| 175 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 3 | 3 | 37.93 | 2 |
| 176 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 3 | 3 | 55.05 | 3 |
| 177 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 3 | 3 | 57.59 | 3 |
| 178 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 4 | 3 | 58.66 | 2 |
| 179 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 4 | 3 | 37.93 | 2 |
| 180 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 4 | 3 | 55.05 | 3 |
| 181 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 4 | 3 | 57.59 | 3 |
| 182 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 5 | 3 | 58.66 | 2 |
| 183 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 5 | 3 | 37.93 | 2 |
| 184 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 5 | 3 | 55.05 | 3 |
| 185 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 5 | 3 | 57.59 | 3 |
| 186 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 6 | 3 | 58.66 | 2 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 187 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 6 | 3 | 37.93 | 2 |
| 188 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 6 | 3 | 55.05 | 3 |
| 189 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 6 | 3 | 57.59 | 3 |
| 190 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 7 | 3 | 58.66 | 2 |
| 191 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 7 | 3 | 37.93 | 2 |
| 192 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 7 | 3 | 55.05 | 3 |
| 193 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 7 | 3 | 57.59 | 3 |
| 194 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 8 | 3 | 58.66 | 2 |
| 195 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 8 | 3 | 37.93 | 2 |
| 196 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 8 | 3 | 55.05 | 3 |
| 197 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 8 | 3 | 57.59 | 3 |
| 198 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 9 | 3 | 58.66 | 2 |
| 199 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 9 | 3 | 37.93 | 2 |
| 200 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 9 | 3 | 55.05 | 3 |
| 201 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 9 | 3 | 57.59 | 3 |
| 202 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 10 | 3 | 58.66 | 2 |
| 203 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 10 | 3 | 37.93 | 2 |
| 204 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 10 | 3 | 55.05 | 3 |
| 205 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 10 | 3 | 57.59 | 3 |
| 206 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 11 | 3 | 58.66 | 2 |
| 207 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 11 | 3 | 37.93 | 2 |
| 208 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 11 | 3 | 55.05 | 3 |
| 209 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 11 | 3 | 57.59 | 3 |
| 210 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 12 | 3 | 58.66 | 2 |
| 211 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 12 | 3 | 37.93 | 2 |
| 212 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 12 | 3 | 55.05 | 3 |
| 213 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 12 | 3 | 57.59 | 3 |
| 214 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 13 | 3 | 58.66 | 2 |
| 215 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 13 | 3 | 37.93 | 2 |
| 216 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 13 | 3 | 55.05 | 3 |
| 217 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 13 | 3 | 57.59 | 3 |
| 218 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 14 | 3 | 58.66 | 2 |
| 219 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 14 | 3 | 37.93 | 2 |
| 220 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 14 | 3 | 55.05 | 3 |
| 221 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 14 | 3 | 57.59 | 3 |
| 222 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 15 | 3 | 58.66 | 2 |
| 223 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 15 | 3 | 37.93 | 2 |
| 224 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 15 | 3 | 55.05 | 3 |
| 225 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 15 | 3 | 57.59 | 3 |
| 226 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 16 | 3 | 58.66 | 2 |
| 227 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 16 | 3 | 37.93 | 2 |
| 228 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 16 | 3 | 55.05 | 3 |
| 229 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 16 | 3 | 57.59 | 3 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|----|---|-------|---|
| 230 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 17 | 3 | 58.66 | 2 |
| 231 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 17 | 3 | 37.93 | 2 |
| 232 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 17 | 3 | 55.05 | 3 |
| 233 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 17 | 3 | 57.59 | 3 |
| 234 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 18 | 3 | 58.66 | 2 |
| 235 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 18 | 3 | 37.93 | 2 |
| 236 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 18 | 3 | 55.05 | 3 |
| 237 | Жилое помещение (корпус 10.3.3) | 18 | 3 | 57.59 | 3 |

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

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Площадь, м2 | Площадь частей нежилого помещения | |
|---|-----------------------------------|------|----------------|--------------------|--|-------------|
| | | | | | Наименование | Площадь(м2) |
| 1 | Нежилое помещение (корпус 10.3.1) | 1 | 1 | 59.85 | Помещение без функционального назначения | 38.24 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 16.92 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.18 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.51 |
| 2 | Нежилое помещение (корпус 10.3.1) | 1 | 1 | 81.29 | Помещение без функционального назначения | 52 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 13.23 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 10.3 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.34 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 3.42 |
| 3 | Нежилое помещение (корпус 10.3.1) | 1 | 2 | 117.22000000000001 | Помещение без функционального назначения | 59.99 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 10.3 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 29.97 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 11.06 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 3 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.9 |
| 4 | Нежилое помещение (корпус 10.3.1) | 1 | 2 | 122.01 | Помещение без функционального назначения | 53 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 17.59 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 29.86 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 15.37 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 1.99 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 4.2 |
| 5 | Нежилое помещение (корпус 10.3.1) | 1 | 3 | 108.07000000000002 | Помещение без функционального назначения | 59.71 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 10.63 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 24.15 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 8.71 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 1.98 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.89 |
| 6 | Нежилое помещение (корпус 10.3.1) | 1 | 3 | 59.18 | Помещение без функционального назначения | 38.67 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 15.97 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 1.99 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.55 |

| | | | | | | |
|---|--|----|---|--------------------|--|-------|
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 17.59 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 29.86 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 15.37 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 1.99 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 4.2 |
| 5 | Нежилое помещение (корпус 10.3.3) | 1 | 3 | 108.07000000000002 | Помещение без функционального назначения | 59.71 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 10.63 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 24.15 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 8.71 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 1.98 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.89 |
| 6 | Нежилое помещение (корпус 10.3.3) | 1 | 3 | 59.18 | Помещение без функционального назначения | 38.67 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 15.97 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 1.99 |
| | | | | | Помещение без функционального назначения | 2.55 |
| 1 | Помещение для хранения автомобилей (блок 10.3) | -1 | 1 | 7554 | Подземный гараж (автостоянка) | 7554 |

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 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 14.57 |
| 2 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 8.22 |
| 3 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 14.58 |
| 4 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 14.58 |
| 5 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 8.21 |
| 6 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 14.59 |
| 7 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 14.58 |
| 8 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 8.21 |
| 9 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лифтовой холл | 14.58 |
| 10 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.69 |
| 11 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.26 |
| 12 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.69 |
| 13 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.69 |
| 14 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.69 |
| 15 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.7 |
| 16 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.69 |
| 17 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.69 |
| 18 | Место общего пользования | Подземный этаж | Тамбур-шлюз | 12.69 |
| 19 | Техническое помещение | Подземный этаж | Помещение уборочного инвентаря | 5.94 |
| 20 | Техническое помещение | Подземный этаж | Помещение уборочного инвентаря | 6.75 |
| 21 | Техническое помещение | Подземный этаж | Помещение для хранения люминисцентных ламп | 12.96 |

| | | | | |
|----|--------------------------|-------------------------------|--|--------|
| 22 | Техническое помещение | Подземный этаж | Хозяйственное помещение службы эксплуатации | 12.89 |
| 23 | Техническое помещение | Подземный этаж | Санузел | 5.92 |
| 24 | Техническое помещение | Подземный этаж | Санузел | 6.75 |
| 25 | Техническое помещение | Подземный этаж | Хозяйственное помещение службы эксплуатации | 13.48 |
| 26 | Техническое помещение | Подземный этаж | Помещение для хранения люминисцентных ламп | 13.51 |
| 27 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 13.7 |
| 28 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 13.69 |
| 29 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 13.69 |
| 30 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 13.71 |
| 31 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 13.69 |
| 32 | Место общего пользования | Подземный этаж | Лестничная клетка | 13.71 |
| 33 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 48.44 |
| 34 | Техническое помещение | Подземный этаж | Помещение КДУ | 37.27 |
| 35 | Техническое помещение | Подземный этаж | Электрощитовая | 24.37 |
| 36 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 62.45 |
| 37 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 48.71 |
| 38 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП автостоянки | 56.18 |
| 39 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП жилой части | 78.98 |
| 40 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП встроенных помещений | 66.13 |
| 41 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП жилой части | 48.4 |
| 42 | Техническое помещение | Подземный этаж | Помещение КДУ | 71.08 |
| 43 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 46.46 |
| 44 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП автостоянки | 71.91 |
| 45 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП жилой части | 88.75 |
| 46 | Техническое помещение | Подземный этаж | ИТП встроенных помещений | 56.9 |
| 47 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 90.04 |
| 48 | Техническое помещение | Подземный этаж | Помещение КДУ | 26.17 |
| 49 | Техническое помещение | Подземный этаж | Электрощитовая | 41.99 |
| 50 | Техническое помещение | Подземный этаж | Венткамера | 81.71 |
| 51 | Техническое помещение | Подземный этаж | Водомерный узел | 40.84 |
| 52 | Техническое помещение | Подземный этаж | Насосная АУПТ | 66.14 |
| 53 | Техническое помещение | Подземный этаж | Электрощитовая | 22.85 |
| 54 | Техническое помещение | Подземный этаж | Пространство для прокладки инженерных коммуникаций | 114.37 |
| 55 | Техническое помещение | Подземный этаж | Пространство для прокладки инженерных коммуникаций | 115.94 |
| 56 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Тамбур | 5.86 |
| 57 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Тамбур | 22.84 |
| 58 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Вестибюль | 14.03 |
| 59 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Помещение консьержа | 16.19 |
| 60 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Санузел | 2.05 |
| 61 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Колясочная | 10.49 |
| 62 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | ПУИ | 3.57 |
| 63 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Тамбур | 8.39 |
| 64 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Тамбур | 29.32 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|-------------------------------|------------------------|-------|
| 65 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Вестибюль | 11.95 |
| 66 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Помещение консьержа | 16.89 |
| 67 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Санузел | 1.82 |
| 68 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Колясочная | 12.27 |
| 69 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | ПУИ | 3.5 |
| 70 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Тамбур | 5.86 |
| 71 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Тамбур | 21.08 |
| 72 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Вестибюль | 13.92 |
| 73 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Помещение консьержа | 17.82 |
| 74 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Санузел | 2.22 |
| 75 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Колясочная | 10.65 |
| 76 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | ПУИ | 3.24 |
| 77 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Мусоросборочная камера | 8.89 |
| 78 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Электрощитовая | 14.03 |
| 79 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 80 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Лестничная клетка | 13.69 |
| 81 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Лестничная клетка | 13.69 |
| 82 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 83 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.1, 10.3.3 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 84 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Тамбур | 5.86 |
| 85 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Тамбур | 22.84 |
| 86 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Вестибюль | 14.03 |
| 87 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Помещение консьержа | 16.19 |
| 88 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Санузел | 2.05 |
| 89 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Колясочная | 10.49 |
| 90 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.2 | ПУИ | 3.57 |
| 91 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Тамбур | 8.39 |
| 92 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Тамбур | 32.91 |
| 93 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Вестибюль | 11.95 |
| 94 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Помещение консьержа | 15.92 |
| 95 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Санузел | 1.9 |
| 96 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Колясочная | 12.41 |
| 97 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.2 | ПУИ | 3.26 |
| 98 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Тамбур | 5.84 |
| 99 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Тамбур | 1.68 |
| 100 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Вестибюль | 13.92 |
| 101 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Помещение консьержа | 54.44 |
| 102 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Санузел | 2.15 |
| 103 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.2 | ПУИ | 2.98 |
| 104 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Колясочная | 10.3 |
| 105 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.2 | ПУИ | 3.62 |
| 106 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Электрощитовая | 14.02 |
| 107 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Мусоросборочная камера | 8.67 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|---------------------------------|------------------------|-------|
| 108 | Техническое помещение | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Мусоросборочная камера | 8.15 |
| 109 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Лестничная клетка | 13.69 |
| 110 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 111 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 112 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 113 | Место общего пользования | 1 этаж, корпус 10.3.2 | Лестничная клетка | 13.69 |
| 114 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Коридор | 20.81 |
| 115 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Лифтовой холл | 13.74 |
| 116 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Лестничная клетка | 18.04 |
| 117 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 118 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Коридор | 27.57 |
| 119 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Лифтовой холл | 11.44 |
| 120 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Лестничная клетка | 19.09 |
| 121 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 122 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Коридор | 20.81 |
| 123 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Лифтовой холл | 13.62 |
| 124 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Лестничная клетка | 18.05 |
| 125 | Место общего пользования | 2 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 126 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Коридор | 20.81 |
| 127 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Лифтовой холл | 13.74 |
| 128 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 129 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Коридор | 27.57 |
| 130 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Лифтовой холл | 11.44 |
| 131 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Лестничная клетка | 12.69 |
| 132 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Коридор | 20.81 |
| 133 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Лифтовой холл | 13.62 |
| 134 | Место общего пользования | 3-18 этаж, корпус 10.3.1-10.3.3 | Лестничная клетка | 12.69 |

| | | |
|---|--------|--|
| 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 | Подземный этаж/автостоянка | Оборудование ИТП | Теплоснабжение |
| 2 | Подземный этаж/автостоянка | Водомерный узел | Водоснабжение |
| 3 | Подземный этаж/автостоянка | Повысительная насосная станция ХПВ | Водоснабжение |
| 4 | Подземный этаж/автостоянка | Пожарная насосная станция | Пожаротушение |
| 5 | По дому ЛЛУ | Лифтовое оборудование | Вертикальное перемещение |

| | | | |
|----|---------------|--|-------------------------------|
| 6 | По всему дому | Система эл снабжения, освещения, ГРЩ | Электроснабжение потребителей |
| 7 | По всему дому | Системы: АППЗ, АУПТ, слаботочные системы связи, радио, телевидение, СКУД, диспетчеризация инженерных систем, система оповещения людей о чрезвычайных обстоятельствах | Техническое обеспечение |
| 8 | По всему дому | Дымоудаление, системы подпора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная принудительные вентиляции | Техническое обеспечение |
| 9 | По всему дому | Система отопления | Отопление дома |
| 10 | По всему дому | Система холодного и горячего водоснабжения и пожаротушения | Водоснабжение потребителей |
| 11 | По всему дому | Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация | Водоотведение от потребителей |

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: 3 квартал 2022 |
| 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: 3 квартал 2023 |
| 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: 1 квартал 2024 |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 |
| 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: 1 квартал 2025 |

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»

| | | |
|---|--------|---|
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 3 768 077 148 руб. |
| 18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | 18.2.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |

| | | |
|---|----------|---|
| | 18.2.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.2.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.2.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:43:000000:23 |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: |
| | 19.2.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка: |
| | | Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц |
| | | Наименование банка: САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА РОССИЙСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ БАНК |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810435000000886 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810900000000910 |
| | | БИК: 044030910 |
| | | ИНН: 7725114488 |
| | | КПП: 784243001 |
| | | ОГРН: 1027700342890 |
| | | ОКПО: 56219207 |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Доступная сумма кредита (займа): |
| | 19.6.1.5 | Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: |
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | | : 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1 |
| | | : : |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 7 554,0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 266 518 320,00 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства | | |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика: 6770551399 руб. |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона | | |

| | | |
|--|--------|--|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | Иная информация о проекте: Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: Санкт-Петербургский региональный филиал АО «Россельхозбанк» к/с 30101810900000000910 в Северо-Западном ГУ Банка России по г. Санкт-Петербургу, БИК 044030910, р/с 40702-810-4-3500-0000886 |
| 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: 1D6ADD9946F011E99DE49C8E99C46507

Владелец: **ООО «ЛСР. Недвижимость-СЗ», Цыкун Наталия
Валерьевна, Санкт-Петербург**

Действителен: с 15.03.2019 по 15.03.2020