

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Жилой комплекс по пр-ту им. Писателя Знаменского в Карасунском внутригородском округе в г. Краснодаре Многоквартирный жилой дом с подземной автостоянкой Литер 19"

№ 23-000072 по состоянию на 20.03.2019

Дата подачи декларации: 14.03.2018

|   |       |  |
|---|-------|--|
| 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:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>          |
|   | 1.1.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы:<br><b>"БАУИНВЕСТ"</b>      |
|   | 1.1.3 | Краткое наименование без указания организационно-правовой формы:<br><b>ООО "БАУИНВЕСТ"</b> |
| 1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах  | 1.2.1 | Индекс:<br><b>350020</b>   |
|   | 1.2.2 | Субъект Российской Федерации:<br><b>край Краснодарский</b>                                 |
|   | 1.2.3 | Район Субъекта Российской Федерации:   |
|   | 1.2.4 | Вид населенного пункта:<br><b>город</b>  |
|   | 1.2.5 | Наименование населенного пункта:<br><b>Краснодар</b>                                       |
|   | 1.2.6 | Элемент дорожно-уличной сети:<br><b>улица</b>  |
|   | 1.2.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети:<br><b>Рашилевская</b>                          |
|   | 1.2.8 | 1.2.8 Тип здания (сооружения):<br>Дом: <b>179/1;</b>                                       |
|   | 1.2.9 | 1.2.9 Тип помещений:<br>Помещение: <b>36/1;</b>  |
| 1.3 О режиме работы застройщика   | 1.3.1 | Рабочие дни недели:<br><b>пн,вт,ср,чт,пт</b>   |
|   | 1.3.2 | Рабочее время:<br><b>с 08:00 по 17:00</b>  |
| 1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»  | 1.4.1 | Номер телефона:<br><b>+7(861)278-51-38</b>   |
|   | 1.4.2 | Адрес электронной почты:<br><b>bauinvest_krd@mail.ru</b>                                   |
|   | 1.4.3 | Адрес официального сайта:<br><b>bauinvest.su ; sk-bauinvest.ru</b>                         |
| 1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика   | 1.5.1 | Фамилия:<br><b>Ридченко</b>  |
|   | 1.5.2 | Имя:<br><b>Андрей</b>  |
|   | 1.5.3 | Отчество (при наличии):<br><b>Васильевич</b>   |
|   | 1.5.4 | Наименование должности:<br><b>директор</b>   |
| 1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении   | 1.6.1 | Коммерческое обозначение застройщика:<br><b>ООО "БАУИНВЕСТ"</b>                            |
| 02 О государственной регистрации застройщика  |       |  |
| 2.1 О государственной регистрации застройщика   | 2.1.1 | Индивидуальный номер налогоплательщика:<br><b>2312169415</b>                               |
|   | 2.1.2 | Основной государственный регистрационный номер:<br><b>1102312001868</b>                    |
|   | 2.1.3 | Год регистрации:<br><b>2010 г.</b>   |
| 03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица   |       |  |
| 3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации  | 3.1.1 | Организационно-правовая форма:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>          |
|   | 3.1.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы:<br><b>"ШАТЛ-2000"</b>      |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 3.1.3  | Индивидуальный номер налогоплательщика:<br><b>2309071434</b>   |
|   | 3.1.4  | Голосов в органе управления:<br><b>100 %</b>   |
| 3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика                             | 3.4.1  | Фамилия:<br><b>Тимаков</b>   |
|   | 3.4.2  | Имя:<br><b>Максим</b>  |
|   | 3.4.3  | Отчество (при наличии):<br><b>Валентинович</b>   |
|   | 3.4.4  | Гражданство:<br><b>РФ</b>  |
|   | 3.4.5  | Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика:<br><b>65,4 %</b>   |
|   | 3.4.6  | СНИЛС:<br><b>076-453-005 63</b>  |
|   | 3.4.7  | ИНН:<br><b>490901107830</b>  |
|   | 3.4.8  | Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем:<br><b>100% доли в уставном капитале ООО "Он-строй", владеющего 65,4% доли в уставном капитале ООО "ШАТЛ-2 000" владеющего 100% доли в уставном капитале ООО "БАУИНВЕСТ"</b> |
| 3.4 (2) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика                         | 3.4.1  | Фамилия:<br><b>Моторин</b>   |
|   | 3.4.2  | Имя:<br><b>Сергей</b>  |
|   | 3.4.3  | Отчество (при наличии):<br><b>Иванович</b>   |
|   | 3.4.4  | Гражданство:<br><b>РФ</b>  |
|   | 3.4.5  | Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика:<br><b>34,6 %</b>   |
|   | 3.4.6  | СНИЛС:<br><b>003-972-072 33</b>  |
|   | 3.4.7  | ИНН:<br><b>233404158297</b>  |
|   | 3.4.8  | Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем:<br><b>100% доли в уставном капитале ООО "БАУПЛАСТ", владеющего 34,6% доли в уставном капитале ООО "ШАТЛ-2000" владеющего 100% доли в уставном капитале ООО "БАУИНВЕСТ"</b>  |
| 04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию |        |  |
| 4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации  | 4.1.1  | Вид объекта капитального строительства:<br><b>Многоквартирный жилой дом по ул.Береговая, 2 в Западном внутригородском округе города Краснодара. Литер "1" 1-й этап строительства. Литер "2" 2-й этап строительства. 1-й этап строительства Литер1</b>                            |
|   | 4.1.2  | Субъект Российской Федерации:<br><b>край Краснодарский</b>   |
|   | 4.1.3  | Район субъекта Российской Федерации:   |
|   | 4.1.4  | Вид населенного пункта:<br><b>город</b>  |
|   | 4.1.5  | Наименование населенного пункта:<br><b>Краснодар</b>   |
|   | 4.1.6  | Элемент дорожно-уличной сети:<br><b>улица</b>  |
|   | 4.1.7  | Наименование элемента дорожно-уличной сети:<br><b>Береговая</b>  |
|   | 4.1.8  | 4.1.8 Тип здания (сооружения):<br>Дом: <b>2</b> ; Корпус: <b>1</b> ;   |
|   | 4.1.9  | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:<br><b>Береговая 2</b>   |
|   | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>1 квартал 2017 г.</b>  |
|   | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:<br><b>27.02.2017</b>  |
|   | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>RU 23306000-4108-в-2017</b>  |

|  |        |   |
|--|--------|---|
|  | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:<br><b>Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснода<br/>р</b>   |
| 4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1  | Вид объекта капитального строительства:<br><b>Жилой комплекс по пр-ту им. Писателя Знаменского в Карасунском внутригородском округе в г.Краснодаре. М<br/>ногоквартирный жилой дом литер 11</b>   |
|  | 4.1.2  | Субъект Российской Федерации:<br><b>край Краснодарский</b>  |
|  | 4.1.3  | Район субъекта Российской Федерации:  |
|  | 4.1.4  | Вид населенного пункта:<br><b>город</b>   |
|  | 4.1.5  | Наименование населенного пункта:<br><b>Краснодар</b>  |
|  | 4.1.6  | Элемент дорожно-уличной сети:<br><b>проспект</b>  |
|  | 4.1.7  | Наименование элемента дорожно-уличной сети:<br><b>им. Писателя Знаменского</b>  |
|  | 4.1.8  | 4.1.8 Тип здания (сооружения):<br>Дом: <b>20;</b>   |
|  | 4.1.9  | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:<br><b>Почтовый</b>   |
|  | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>2 квартал 2018 г.</b>   |
|  | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:<br><b>30.06.2018</b>   |
|  | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>23-43 4581-в-2018</b>   |
|  | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:<br><b>Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснода<br/>р</b>   |
| 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:<br><b>Жилой комплекс по проспекту им. Писателя Знаменского в Карасунском внутригородском округе г. Краснодар<br/>а Многоэтажный жилой дом литер 15</b>  |
|  | 4.1.2  | Субъект Российской Федерации:<br><b>край Краснодарский</b>  |
|  | 4.1.3  | Район субъекта Российской Федерации:  |
|  | 4.1.4  | Вид населенного пункта:<br><b>город</b>   |
|  | 4.1.5  | Наименование населенного пункта:<br><b>Краснодар</b>  |
|  | 4.1.6  | Элемент дорожно-уличной сети:<br><b>улица</b>   |
|  | 4.1.7  | Наименование элемента дорожно-уличной сети:<br><b>Артезианская</b>  |
|  | 4.1.8  | 4.1.8 Тип здания (сооружения):<br>Дом: <b>4;</b>  |
|  | 4.1.9  | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:<br><b>Почтовый</b>   |
|  | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>4 квартал 2016 г.</b>   |
|  | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:<br><b>23.12.2016</b>   |
|  | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>RU 23306000-4023-в-2016</b>   |
|  | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:<br><b>Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснода<br/>р</b>   |
| 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:<br><b>Жилая застройка на пересечении ул. 40 лет Победы и ул. Героев-Разведчиков 1 этап-многоквартирный жилой<br/>дом со встроенно-пристроенными помещениями литер 1.1 2 этап -многоквартирный жилой дом со встроенно-п<br/>ристроенными помещениями литер 1.2 , 3 этап-многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными по<br/>мещениями литер 1.3.</b> |
|  | 4.1.2  | Субъект Российской Федерации:<br><b>край Краснодарский</b>  |
|  | 4.1.3  | Район субъекта Российской Федерации:  |
|  | 4.1.4  | Вид населенного пункта:<br><b>город</b>   |
|  | 4.1.5  | Наименование населенного пункта:<br><b>Краснодар</b>  |
|  | 4.1.6  | Элемент дорожно-уличной сети:<br><b>улица</b>   |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 4.1.7  | Наименование элемента дорожно-уличной сети:<br><b>им. 40-летия Победы</b>  |
|  | 4.1.8  | 4.1.8 Тип здания (сооружения):<br>Дом: <b>184</b> ; Корпус: <b>1</b> ;   |
|  | 4.1.9  | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:<br><b>Жилой квартал Бауинвест</b>   |
|  | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>2 квартал 2017 г.</b>  |
|  | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:<br><b>13.04.2017</b>  |
|  | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>RU 23306000-4137-в-2017</b>  |
|  | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:<br><b>Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснода<br/>р</b>  |
| 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:<br><b>Жилая застройка на пересечении ул. 40 лет Победы и ул. Героев-Разведчиков 1 этап-многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями литер 1.1 2 этап -многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями литер 1.2 , 3 этап-многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями литер 1.3 2 этап -многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями литер 1.2</b>                    |
|  | 4.1.2  | Субъект Российской Федерации:<br><b>край Краснодарский</b>   |
|  | 4.1.3  | Район субъекта Российской Федерации:   |
|  | 4.1.4  | Вид населенного пункта:<br><b>город</b>  |
|  | 4.1.5  | Наименование населенного пункта:<br><b>Краснодар</b>   |
|  | 4.1.6  | Элемент дорожно-уличной сети:<br><b>улица</b>  |
|  | 4.1.7  | Наименование элемента дорожно-уличной сети:<br><b>им. 40-летия Победы</b>  |
|  | 4.1.8  | 4.1.8 Тип здания (сооружения):<br>Дом: <b>184</b> ; Корпус: <b>2</b> ;   |
|  | 4.1.9  | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:<br><b>Жилой квартал Бауинвест</b>   |
|  | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>2 квартал 2018 г.</b>  |
|  | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:<br><b>25.05.2018</b>  |
|  | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>23-43-4523 в-2018</b>  |
|  | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:<br><b>Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснода<br/>р</b>  |
| 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:<br><b>Жилая застройка на пересечении ул. 40 лет Победы и ул. Героев-Разведчиков 1 этап-многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями литер 1.1 2 этап -многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями литер 1.2 , 3 этап-многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями литер 1.3. 3 этап строительства-многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещ<br/>ениями литер 1.3</b> |
|  | 4.1.2  | Субъект Российской Федерации:<br><b>край Краснодарский</b>   |
|  | 4.1.3  | Район субъекта Российской Федерации:   |
|  | 4.1.4  | Вид населенного пункта:<br><b>город</b>  |
|  | 4.1.5  | Наименование населенного пункта:<br><b>Краснодар</b>   |
|  | 4.1.6  | Элемент дорожно-уличной сети:<br><b>улица</b>  |
|  | 4.1.7  | Наименование элемента дорожно-уличной сети:<br><b>им. 40-летия Победы</b>  |
|  | 4.1.8  | 4.1.8 Тип здания (сооружения):<br>Дом: <b>184</b> ; Корпус: <b>3</b> ;   |
|  | 4.1.9  | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:<br><b>Жилой квартал Бауинвест</b>   |
|  | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>1 квартал 2018 г.</b>  |
|  | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:<br><b>14.02.2018</b>  |
|  | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:<br><b>23-43-4422-в-2018</b>  |
|  | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:<br><b>Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснода<br/>р</b>  |

|   |        |   |
|---|--------|---|
| 05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства |        |   |
| 5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства   | 5.1.1  | Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:<br><b>"Союз" Саморегулируемая организация "Региональное объединение строителей Кубани"</b>  |
|   | 5.1.2  | Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:<br><b>2310135308</b>   |
|   | 5.1.3  | Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:   |
|   | 5.1.4  | Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:<br><b>22.12.2010</b>   |
|   | 5.1.5  | Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:<br><b>Объединение работодателей</b>   |
| 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:<br><b>"Российский союз промышленников и предпринимателей"</b>                                 |
|   | 5.2.2  | Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:<br><b>7710014258</b>   |
| 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:<br><b>30.09.2018</b>   |
|   | 6.1.2  | Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности:<br><b>10 878 тыс. руб.</b>   |
|   | 6.1.3  | Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности:<br><b>4 729 889 тыс. руб.</b>  |
|   | 6.1.4  | Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности:<br><b>3 721 740 тыс. руб.</b>   |
| 08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике  |        |   |
| 8.1 Информация о застройщике  | 8.1.1  | Информация о застройщике:   |
| 09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках  |        |   |
| 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:<br><b>1</b>   |
|   | 9.1.2  | Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории: |
| 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:<br><b>многоквартирный дом</b>  |
|   | 9.2.2  | Субъект Российской Федерации:<br><b>край Краснодарский</b>  |
|   | 9.2.3  | Район субъекта Российской Федерации:  |
|   | 9.2.4  | Вид населенного пункта:<br><b>город</b>   |
|   | 9.2.5  | Наименование населенного пункта:<br><b>Краснодар</b>  |
|   | 9.2.6  | Округ в населенном пункте:<br><b>Карасунский внутригородской округ</b>  |
|   | 9.2.7  | Район в населенном пункте:  |
|   | 9.2.8  | Вид обозначения улицы:<br><b>улица</b>  |
|   | 9.2.9  | Наименование улицы:<br><b>им. Валерия Гассия</b>  |
|   | 9.2.10 | Дом:<br><b>5</b>  |
|   | 9.2.11 | Литера:   |
|   | 9.2.12 | Корпус:   |
|   | 9.2.13 | Строение:   |
|   | 9.2.14 | Владение:   |
|   | 9.2.15 | Блок-секция:  |
|   | 9.2.16 | Уточнение адреса:   |
|   | 9.2.17 | Назначение объекта:<br><b>Жилое</b>   |
|   | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей:<br><b>22</b>   |
|   | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей:<br><b>24</b>  |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 9.2.20 | Общая площадь объекта:<br><b>22087 м2</b>  |
|  | 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта:<br><b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b> |
|  | 9.2.22 | Материал перекрытий:<br><b>Монолитные железобетонные</b>   |
|  | 9.2.23 | Класс энергоэффективности:<br><b>В</b>   |
|  | 9.2.24 | Сейсмостойкость:<br><b>7 баллов</b>  |



## Объект №1

|  |        |  |
|--|--------|--|
| 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов 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:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>  |
|  | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Фишт"</b>  |
|  | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|  | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|  | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|  | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>2311116643</b>  |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания   | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:<br><b>Индивидуальный предприниматель</b>  |
|  | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:<br><b>Фернандес Георгий Анатольевич</b>                         |
|  | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>Фернандес</b>  |
|  | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>Георгий</b>  |
|  | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>Анатольевич</b>   |
|  | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>231007354301</b>  |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование   | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                              |
|  | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Лаборатория химического анализа"</b> |
|  | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  |
|  | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  |
|  | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:   |
|  | 10.3.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:<br><b>2309007397</b>  |
| 10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование   | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                              |
|  | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Девелопмент Спецстрой"</b>           |
|  | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  |
|  | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  |
|  | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:   |
|  | 10.3.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:<br><b>2310122323</b>  |
| 10.3 (3) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование   | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                              |
|  | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Архитектс"</b>                       |
|  | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  |
|  | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  |
|  | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:   |
|  | 10.3.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:<br><b>2308184308</b>  |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий  | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы:<br><b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>  |
|  | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>24.06.2015</b>  |
|  | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>23-1-2-0084-15</b>  |

|  |         |  |
|--|---------|--|
|  | 10.4.4  | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>            |
|  | 10.4.5  | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Нормоконтроль"</b> |
|  | 10.4.6  | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>2308059515</b>                 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий  | 10.4.1  | Вид заключения экспертизы:<br><b>Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий</b>  |
|  | 10.4.2  | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>13.04.2015</b>  |
|  | 10.4.3  | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>23-1-1-0048-15</b>  |
|  | 10.4.4  | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>            |
|  | 10.4.5  | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Нормоконтроль"</b> |
|  | 10.4.6  | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>2308059515</b>                 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы  | 10.5.1  | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:   |
|  | 10.5.2  | Номер заключения государственной экологической экспертизы:   |
|  | 10.5.3  | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:   |
|  | 10.5.4  | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:   |
|  | 10.5.5  | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:  |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении  | 10.6.1  | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:<br><b>Почтовый</b>  |
| 11 О разрешении на строительство   |         |  |
| 11.1 О разрешении на строительство   | 11.1.1  | Номер разрешения на строительство:<br><b>RU 23306000-4175-p-2015</b>   |
|  | 11.1.2  | Дата выдачи разрешения на строительство:<br><b>03.08.2015</b>  |
|  | 11.1.3  | Срок действия разрешения на строительство:<br><b>03.03.2022</b>  |
|  | 11.1.4  | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:<br><b>18.01.2019</b>  |
|  | 11.1.5  | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :<br><b>Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования города Краснодар</b>                            |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка |         |  |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)   | 12.1.1  | Вид права застройщика на земельный участок:<br><b>право аренды</b>   |
|  | 12.1.2  | Вид договора:<br><b>Договор о передаче прав и обязанностей по договору аренды земельного участка от 12.07.2011 года № 4300017502 (л/с №119430000016874)</b>  |
|  | 12.1.3  | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>б/н</b>  |
|  | 12.1.4  | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>29.04.2014</b>   |
|  | 12.1.5  | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>14.05.2014</b>  |
|  | 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 собственности земельного участка  | 12.2.1  | Собственник земельного участка:<br><b>публичный собственник</b>  |
|  | 12.2.2  | Организационно-правовая форма собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.3  | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:   |
|  | 12.2.4  | Фамилия собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.5  | Имя собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.6  | Отчество собственника земельного участка (при наличии):  |
|  | 12.2.7  | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:   |



|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка:<br><b>муниципальная собственность</b>  |
|  | 12.2.9 | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:<br><b>Администрация муниципального образования город Краснодар</b>   |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка   | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка:<br><b>23:43:0427001:0000116</b>  |
|  | 12.3.2 | Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения):<br><b>4 926 м2</b>   |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории  |        |  |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории   | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:<br><b>Запроектированы проезды и подъезды обеспечивающие нормальное транспортное обслуживание объектов, в том числе мусороудаление и проезд пожарных машин.</b>  |
|  | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):<br><b>Проектом предусмотрено устройство гостевых автостоянок в количестве 14 маш.-мест, на придомовой территории и частично в границах ул.Артезианской. Места для постоянного и временного хранения автомобилей запроектирована двухуровневая подземная автостоянка на 206 маш.-мест, также для хранения автомобилей предполагается использовать многоэтажные автостоянки, подземные автопарковки в составе жилых домов, запроектированные на территории микрорайона в радиусе доступности.</b>  |
|  | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):<br><b>На придомовой территории предусмотрено размещение площадок различного назначения: для игр детей (351 м<sup>2</sup>), для отдыха взрослого населения (50 м<sup>2</sup>), для занятий физкультурой (80 м<sup>2</sup>), хозяйственных площадок (52 м<sup>2</sup>) выгула собак; площадок контейнеров ТБО. Недостаток площадок для занятия физкультурой компенсируется строительством спортивного центра Литер 2 и открытым стадионом общеобразовательной школы Литер 20. Въезд на участок осуществляется со стороны проектируемых ул. Артезианской и пр. им. писателя Знаменского. Предусмотрена возможность беспрепятственного доступа к жилым домам автомашин экстренной помощи, а также освещение дворовых территорий в ночное время суток.</b> |
|  | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):<br><b>Для накопления ТБО предусмотрены площадки с твердым покрытием для 4 штук стандартных контейнеров (0,8м3), поставляемых специализированным предприятием .</b>  |
|  | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению:<br><b>Свободная от застройки и устройства покрытий территория озеленяется путем устройства газонов и посадки кустарников, площадь озеленения составляет 1 173,0 кв.м.</b>  |
|  | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:<br><b>Не менее 10% от общего числа автостоянок с шириной зоны парковки 3,6 м для транспорта МГН. Входы в жилой дом предусмотрены с устройством пандусов и гусеничных подъемников. Доступ МГН на 1 этаж осуществляется с помощью гусеничного подъемника, управляемого дежурным оператором. Доступ маломобильных групп населения на 2-22 этажи жилого дома осуществляется с помощью лифтов. Один из лифтов обеспечивает транспортирование пожарных подразделений. Для обеспечения эвакуации МГН на каждом этаже здания на балконе воздушной зоны незадымляемой лестничной клетки типа Н1 предусмотрена пожаробезопасная зона, далее с спасение МГН осуществляется пожарными с помощью лифта для транспортирования пожарных подразделений или по лестнице.</b>   |
|  | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):<br><b>Электроснабжение комплекса предусмотрено выполнить на основании технических условий № 1075-Э от 11.08.2016 г. ООО "Коммунальная энерго-сервисная компания"</b>  |
|  | 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:<br><b>холодное водоснабжение</b>  |
|  | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>   |
|  | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Коммунальная энерго-сервисная компания"</b>   |
|  | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>2308101615</b>  |
|  | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>25.08.2011</b>   |
|  | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>0119</b>   |
|  | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>25.08.2019</b>  |
|  | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>73 124 000 р.</b>   |
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения  | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>  |
|  | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>   |
|  | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Коммунальная энерго-сервисная компания"</b>   |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>2308101615</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>25.08.2011</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>0119</b>   |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>25.08.2019</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>73 124 000 р.</b>   |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>электроснабжение</b>  |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>   |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Коммунальная энерго-сервисная компания"</b>   |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>2308101615</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>11.08.2016</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>1075-Э</b>   |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>11.08.2018</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>40 169 800 р.</b>   |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>ливневое водоотведение</b>  |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Учреждение, созданное муниципальным образованием (муниципальное учреждение)</b>  |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>Департамент строительства администрации муниципального образования город Краснодар</b> |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>2310071608</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>31.08.2011</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>К-01-4/425</b>   |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>30.08.2013</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>0 р.</b>  |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>теплоснабжение</b>  |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Акционерное общество</b>   |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Краснодартеплосеть"</b>   |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>2312122495</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>03.12.2010</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>211-18Т-2011</b>   |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>17.07.2018</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>89 160 000 р.</b>   |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи  | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><b>Устройства сети связи</b>  |
|   | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи:<br><b>Публичное акционерное общество</b>  |

|  |            |  |                |                    |               |               |                      |  |             |
|--|------------|--|----------------|--------------------|---------------|---------------|----------------------|--|-------------|
|  | 14.2.3     | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Ростелеком"</b> |                |                    |               |               |                      |  |             |
|  | 14.2.4     | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7707049388</b>                              |                |                    |               |               |                      |  |             |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи   | 14.2.1     | Вид сети связи:<br><b>передача данных и доступа в интернет</b>   |                |                    |               |               |                      |  |             |
|  | 14.2.2     | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи:<br><b>Публичное акционерное общество</b>                 |                |                    |               |               |                      |  |             |
|  | 14.2.3     | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Ростелеком"</b> |                |                    |               |               |                      |  |             |
|  | 14.2.4     | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7707049388</b>                              |                |                    |               |               |                      |  |             |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи   | 14.2.1     | Вид сети связи:<br><b>проводная телефонная связь</b>   |                |                    |               |               |                      |  |             |
|  | 14.2.2     | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи:<br><b>Публичное акционерное общество</b>                 |                |                    |               |               |                      |  |             |
|  | 14.2.3     | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Ростелеком"</b> |                |                    |               |               |                      |  |             |
|  | 14.2.4     | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7707049388</b>                              |                |                    |               |               |                      |  |             |
| 14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи   | 14.2.1     | Вид сети связи:<br><b>проводное радиовещание</b>   |                |                    |               |               |                      |  |             |
|  | 14.2.2     | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи:<br><b>Публичное акционерное общество</b>                 |                |                    |               |               |                      |  |             |
|  | 14.2.3     | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Ростелеком"</b> |                |                    |               |               |                      |  |             |
|  | 14.2.4     | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7707049388</b>                              |                |                    |               |               |                      |  |             |
| 14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи   | 14.2.1     | Вид сети связи:<br><b>проводное телевизионное вещание</b>  |                |                    |               |               |                      |  |             |
|  | 14.2.2     | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи:<br><b>Публичное акционерное общество</b>                 |                |                    |               |               |                      |  |             |
|  | 14.2.3     | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Ростелеком"</b> |                |                    |               |               |                      |  |             |
|  | 14.2.4     | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7707049388</b>                              |                |                    |               |               |                      |  |             |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках |            |  |                |                    |               |               |                      |  |             |
| 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:<br><b>305</b>  |                |                    |               |               |                      |  |             |
|  | 15.1.2     | Количество нежилых помещений:<br><b>206</b>  |                |                    |               |               |                      |  |             |
|  | 15.1.2.1   | В том числе машино-мест:<br><b>206</b>   |                |                    |               |               |                      |  |             |
|  | 15.1.2.2   | В том числе иных нежилых помещений:<br><b>0</b>  |                |                    |               |               |                      |  |             |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений   | 15.2.1     |  |                |                    |               |               |                      |  |             |
| №  | Назначение | Этаж   | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат | Номер комнаты | Площадь комнаты (м2) | Площадь помещений вспомогательного использования |             |
|  |            |  |                |                    |               |               |                      | Наименование                                     | Площадь(м2) |
| 1  | жилая      | 1  | 1              | 86.0               | 3             |               |                      |  |             |
| 2  | жилая      | 1  | 1              | 24.7               | 1             |               |                      |  |             |
| 3  | жилая      | 1  | 1              | 38.1               | 1             |               |                      |  |             |
| 4  | жилая      | 1  | 1              | 62.3               | 2             |               |                      |  |             |
| 5  | жилая      | 2  | 1              | 81.9               | 3             |               |                      |  |             |
| 6  | жилая      | 2  | 1              | 43.3               | 2             |               |                      |  |             |
| 7  | жилая      | 2  | 1              | 24.1               | 1             |               |                      |  |             |
| 8  | жилая      | 2  | 1              | 37.5               | 1             |               |                      |  |             |
| 9  | жилая      | 2  | 1              | 61.6               | 2             |               |                      |  |             |
| 10   | жилая      | 3  | 1              | 81.9               | 3             |               |                      |  |             |

|    |       |    |   |      |   |  |  |  |  |
|----|-------|----|---|------|---|--|--|--|--|
| 11 | жилая | 3  | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 12 | жилая | 3  | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 13 | жилая | 3  | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 14 | жилая | 3  | 1 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 15 | жилая | 4  | 1 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 16 | жилая | 4  | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 17 | жилая | 4  | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 18 | жилая | 4  | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 19 | жилая | 4  | 1 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 20 | жилая | 5  | 1 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 21 | жилая | 5  | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 22 | жилая | 5  | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 23 | жилая | 5  | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 24 | жилая | 5  | 1 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 25 | жилая | 6  | 1 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 26 | жилая | 6  | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 27 | жилая | 6  | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 28 | жилая | 6  | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 29 | жилая | 6  | 1 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 30 | жилая | 7  | 1 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 31 | жилая | 7  | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 32 | жилая | 7  | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 33 | жилая | 7  | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 34 | жилая | 7  | 1 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 35 | жилая | 8  | 1 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 36 | жилая | 8  | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 37 | жилая | 8  | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 38 | жилая | 8  | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 39 | жилая | 8  | 1 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 40 | жилая | 9  | 1 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 41 | жилая | 9  | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 42 | жилая | 9  | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 43 | жилая | 9  | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 44 | жилая | 9  | 1 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 45 | жилая | 10 | 1 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 46 | жилая | 10 | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 47 | жилая | 10 | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 48 | жилая | 10 | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 49 | жилая | 10 | 1 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 50 | жилая | 11 | 1 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 51 | жилая | 11 | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 52 | жилая | 11 | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 53 | жилая | 11 | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 54 | жилая | 11 | 1 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 55 | жилая | 12 | 1 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 56 | жилая | 12 | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 57 | жилая | 12 | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 58 | жилая | 12 | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 59 | жилая | 12 | 1 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 60 | жилая | 13 | 1 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 61 | жилая | 13 | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 62 | жилая | 13 | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 63 | жилая | 13 | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 64 | жилая | 13 | 1 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 65 | жилая | 14 | 1 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 66 | жилая | 14 | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 67 | жилая | 14 | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 68 | жилая | 14 | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 69 | жилая | 14 | 1 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 70 | жилая | 15 | 1 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 71 | жилая | 15 | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 72 | жилая | 15 | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 73 | жилая | 15 | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 74 | жилая | 15 | 1 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 75 | жилая | 16 | 1 | 82.0 | 3 |  |  |  |  |
| 76 | жилая | 16 | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 77 | жилая | 16 | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 78 | жилая | 16 | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 79 | жилая | 16 | 1 | 61.7 | 2 |  |  |  |  |
| 80 | жилая | 17 | 1 | 82.0 | 3 |  |  |  |  |
| 81 | жилая | 17 | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |

|     |       |    |   |      |   |  |  |  |  |
|-----|-------|----|---|------|---|--|--|--|--|
| 82  | жилая | 17 | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 83  | жилая | 17 | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 84  | жилая | 17 | 1 | 61.7 | 2 |  |  |  |  |
| 85  | жилая | 18 | 1 | 82.0 | 3 |  |  |  |  |
| 86  | жилая | 18 | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 87  | жилая | 18 | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 88  | жилая | 18 | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 89  | жилая | 18 | 1 | 61.7 | 2 |  |  |  |  |
| 90  | жилая | 19 | 1 | 82.0 | 3 |  |  |  |  |
| 91  | жилая | 19 | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 92  | жилая | 19 | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 93  | жилая | 19 | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 94  | жилая | 19 | 1 | 61.7 | 2 |  |  |  |  |
| 95  | жилая | 20 | 1 | 82.0 | 3 |  |  |  |  |
| 96  | жилая | 20 | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 97  | жилая | 20 | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 98  | жилая | 20 | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 99  | жилая | 20 | 1 | 61.7 | 2 |  |  |  |  |
| 100 | жилая | 21 | 1 | 82.0 | 3 |  |  |  |  |
| 101 | жилая | 21 | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 102 | жилая | 21 | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 103 | жилая | 21 | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 104 | жилая | 21 | 1 | 61.7 | 2 |  |  |  |  |
| 105 | жилая | 22 | 1 | 82.0 | 3 |  |  |  |  |
| 106 | жилая | 22 | 1 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 107 | жилая | 22 | 1 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 108 | жилая | 22 | 1 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 109 | жилая | 22 | 1 | 61.7 | 2 |  |  |  |  |
| 110 | жилая | 1  | 2 | 91.2 | 3 |  |  |  |  |
| 111 | жилая | 1  | 2 | 44.0 | 2 |  |  |  |  |
| 112 | жилая | 1  | 2 | 64.8 | 2 |  |  |  |  |
| 113 | жилая | 2  | 2 | 66.5 | 2 |  |  |  |  |
| 114 | жилая | 2  | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 115 | жилая | 2  | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 116 | жилая | 2  | 2 | 64.1 | 2 |  |  |  |  |
| 117 | жилая | 3  | 2 | 66.5 | 2 |  |  |  |  |
| 118 | жилая | 3  | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 119 | жилая | 3  | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 120 | жилая | 3  | 2 | 64.1 | 2 |  |  |  |  |
| 121 | жилая | 4  | 2 | 66.5 | 2 |  |  |  |  |
| 122 | жилая | 4  | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 123 | жилая | 4  | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 124 | жилая | 4  | 2 | 64.1 | 2 |  |  |  |  |
| 125 | жилая | 5  | 2 | 66.5 | 2 |  |  |  |  |
| 126 | жилая | 5  | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 127 | жилая | 5  | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 128 | жилая | 5  | 2 | 64.1 | 2 |  |  |  |  |
| 129 | жилая | 6  | 2 | 66.5 | 2 |  |  |  |  |
| 130 | жилая | 6  | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 131 | жилая | 6  | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 132 | жилая | 6  | 2 | 64.1 | 2 |  |  |  |  |
| 133 | жилая | 7  | 2 | 66.5 | 2 |  |  |  |  |
| 134 | жилая | 7  | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 135 | жилая | 7  | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 136 | жилая | 7  | 2 | 64.1 | 2 |  |  |  |  |
| 137 | жилая | 8  | 2 | 66.5 | 2 |  |  |  |  |
| 138 | жилая | 8  | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 139 | жилая | 8  | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 140 | жилая | 8  | 2 | 64.1 | 2 |  |  |  |  |
| 141 | жилая | 9  | 2 | 66.5 | 2 |  |  |  |  |
| 142 | жилая | 9  | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 143 | жилая | 9  | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 144 | жилая | 9  | 2 | 64.1 | 2 |  |  |  |  |
| 145 | жилая | 10 | 2 | 66.5 | 2 |  |  |  |  |
| 146 | жилая | 10 | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 147 | жилая | 10 | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 148 | жилая | 10 | 2 | 64.1 | 2 |  |  |  |  |
| 149 | жилая | 11 | 2 | 66.5 | 2 |  |  |  |  |
| 150 | жилая | 11 | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 151 | жилая | 11 | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 152 | жилая | 11 | 2 | 64.1 | 2 |  |  |  |  |



|     |       |    |   |      |   |  |  |  |  |
|-----|-------|----|---|------|---|--|--|--|--|
| 153 | жилая | 12 | 2 | 66.5 | 2 |  |  |  |  |
| 154 | жилая | 12 | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 155 | жилая | 12 | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 156 | жилая | 12 | 2 | 64.1 | 2 |  |  |  |  |
| 157 | жилая | 13 | 2 | 66.5 | 2 |  |  |  |  |
| 158 | жилая | 13 | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 159 | жилая | 13 | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 160 | жилая | 13 | 2 | 64.1 | 2 |  |  |  |  |
| 161 | жилая | 14 | 2 | 66.5 | 2 |  |  |  |  |
| 162 | жилая | 14 | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 163 | жилая | 14 | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 164 | жилая | 14 | 2 | 64.1 | 2 |  |  |  |  |
| 165 | жилая | 15 | 2 | 66.5 | 2 |  |  |  |  |
| 166 | жилая | 15 | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 167 | жилая | 15 | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 168 | жилая | 15 | 2 | 64.1 | 2 |  |  |  |  |
| 169 | жилая | 16 | 2 | 66.6 | 2 |  |  |  |  |
| 170 | жилая | 16 | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 171 | жилая | 16 | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 172 | жилая | 16 | 2 | 64.2 | 2 |  |  |  |  |
| 173 | жилая | 17 | 2 | 66.6 | 2 |  |  |  |  |
| 174 | жилая | 17 | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 175 | жилая | 17 | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 176 | жилая | 17 | 2 | 64.2 | 2 |  |  |  |  |
| 177 | жилая | 18 | 2 | 66.6 | 2 |  |  |  |  |
| 178 | жилая | 18 | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 179 | жилая | 18 | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 180 | жилая | 18 | 2 | 64.2 | 2 |  |  |  |  |
| 181 | жилая | 19 | 2 | 66.6 | 2 |  |  |  |  |
| 182 | жилая | 19 | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 183 | жилая | 19 | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 184 | жилая | 19 | 2 | 64.2 | 2 |  |  |  |  |
| 185 | жилая | 20 | 2 | 66.6 | 2 |  |  |  |  |
| 186 | жилая | 20 | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 187 | жилая | 20 | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 188 | жилая | 20 | 2 | 64.2 | 2 |  |  |  |  |
| 189 | жилая | 21 | 2 | 66.6 | 2 |  |  |  |  |
| 190 | жилая | 21 | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 191 | жилая | 21 | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 192 | жилая | 21 | 2 | 64.2 | 2 |  |  |  |  |
| 193 | жилая | 22 | 2 | 66.6 | 2 |  |  |  |  |
| 194 | жилая | 22 | 2 | 39.3 | 1 |  |  |  |  |
| 195 | жилая | 22 | 2 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 196 | жилая | 22 | 2 | 72.8 | 2 |  |  |  |  |
| 197 | жилая | 1  | 3 | 78.1 | 2 |  |  |  |  |
| 198 | жилая | 1  | 3 | 24.7 | 1 |  |  |  |  |
| 199 | жилая | 1  | 3 | 43.8 | 2 |  |  |  |  |
| 200 | жилая | 1  | 3 | 71.4 | 2 |  |  |  |  |
| 201 | жилая | 2  | 3 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 202 | жилая | 2  | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 203 | жилая | 2  | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 204 | жилая | 2  | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 205 | жилая | 2  | 3 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 206 | жилая | 3  | 3 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 207 | жилая | 3  | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 208 | жилая | 3  | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 209 | жилая | 3  | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 210 | жилая | 3  | 3 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 211 | жилая | 4  | 3 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 212 | жилая | 4  | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 213 | жилая | 4  | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 214 | жилая | 4  | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 215 | жилая | 4  | 3 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 216 | жилая | 5  | 3 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 217 | жилая | 5  | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 218 | жилая | 5  | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 219 | жилая | 5  | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 220 | жилая | 5  | 3 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 221 | жилая | 6  | 3 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 222 | жилая | 6  | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 223 | жилая | 6  | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |

|     |       |    |   |      |   |  |  |  |  |
|-----|-------|----|---|------|---|--|--|--|--|
| 224 | жилая | 6  | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 225 | жилая | 6  | 3 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 226 | жилая | 7  | 3 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 227 | жилая | 7  | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 228 | жилая | 7  | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 229 | жилая | 7  | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 230 | жилая | 7  | 3 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 231 | жилая | 8  | 3 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 232 | жилая | 8  | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 233 | жилая | 8  | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 234 | жилая | 8  | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 235 | жилая | 8  | 3 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 236 | жилая | 9  | 3 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 237 | жилая | 9  | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 238 | жилая | 9  | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 239 | жилая | 9  | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 240 | жилая | 9  | 3 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 241 | жилая | 10 | 3 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 242 | жилая | 10 | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 243 | жилая | 10 | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 244 | жилая | 10 | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 245 | жилая | 10 | 3 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 246 | жилая | 11 | 3 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 247 | жилая | 11 | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 248 | жилая | 11 | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 249 | жилая | 11 | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 250 | жилая | 11 | 3 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 251 | жилая | 12 | 3 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 252 | жилая | 12 | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 253 | жилая | 12 | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 254 | жилая | 12 | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 255 | жилая | 12 | 3 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 256 | жилая | 13 | 3 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 257 | жилая | 13 | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 258 | жилая | 13 | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 259 | жилая | 13 | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 260 | жилая | 13 | 3 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 261 | жилая | 14 | 3 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 262 | жилая | 14 | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 263 | жилая | 14 | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 264 | жилая | 14 | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 265 | жилая | 14 | 3 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 266 | жилая | 15 | 3 | 61.6 | 2 |  |  |  |  |
| 267 | жилая | 15 | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 268 | жилая | 15 | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 269 | жилая | 15 | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 270 | жилая | 15 | 3 | 81.9 | 3 |  |  |  |  |
| 271 | жилая | 16 | 3 | 61.7 | 2 |  |  |  |  |
| 272 | жилая | 16 | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 273 | жилая | 16 | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 274 | жилая | 16 | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 275 | жилая | 16 | 3 | 82.0 | 3 |  |  |  |  |
| 276 | жилая | 17 | 3 | 61.7 | 2 |  |  |  |  |
| 277 | жилая | 17 | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 278 | жилая | 17 | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 279 | жилая | 17 | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 280 | жилая | 17 | 3 | 82.0 | 3 |  |  |  |  |
| 281 | жилая | 18 | 3 | 61.7 | 2 |  |  |  |  |
| 282 | жилая | 18 | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 283 | жилая | 18 | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 284 | жилая | 18 | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 285 | жилая | 18 | 3 | 82.0 | 3 |  |  |  |  |
| 286 | жилая | 19 | 3 | 61.7 | 2 |  |  |  |  |
| 287 | жилая | 19 | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 288 | жилая | 19 | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 289 | жилая | 19 | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |
| 290 | жилая | 19 | 3 | 82.0 | 3 |  |  |  |  |
| 291 | жилая | 20 | 3 | 61.7 | 2 |  |  |  |  |
| 292 | жилая | 20 | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |  |
| 293 | жилая | 20 | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |  |
| 294 | жилая | 20 | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |  |

|     |       |    |   |      |   |  |  |  |
|-----|-------|----|---|------|---|--|--|--|
| 295 | жилая | 20 | 3 | 82.0 | 3 |  |  |  |
| 296 | жилая | 21 | 3 | 61.7 | 2 |  |  |  |
| 297 | жилая | 21 | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |
| 298 | жилая | 21 | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |
| 299 | жилая | 21 | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |
| 300 | жилая | 21 | 3 | 82.0 | 3 |  |  |  |
| 301 | жилая | 22 | 3 | 61.7 | 2 |  |  |  |
| 302 | жилая | 22 | 3 | 37.5 | 1 |  |  |  |
| 303 | жилая | 22 | 3 | 24.1 | 1 |  |  |  |
| 304 | жилая | 22 | 3 | 43.3 | 2 |  |  |  |
| 305 | жилая | 22 | 3 | 82.0 | 3 |  |  |  |

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

| №  | Назначение | Этаж          | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Площадь частей нежилого помещения |             |
|----|------------|---------------|----------------|--------------------|-----------------------------------|-------------|
|    |            |               |                |                    | Наименование                      | Площадь(м2) |
| 1  | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 2  | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 14.3        |
| 3  | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 4  | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 5  | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 6  | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 7  | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 8  | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 9  | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 10 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 11 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 12 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 13 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 14 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 15 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 16 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 17 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 18 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 19 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 12.4               | парковочное место                 | 12.4        |
| 20 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 12.4               | парковочное место                 | 12.4        |
| 21 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 22 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 23 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 24 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 25 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 26 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 27 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 28 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 29 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 12.4               | парковочное место                 | 12.4        |
| 30 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 12.4               | парковочное место                 | 12.4        |
| 31 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 32 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 33 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 34 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 35 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 36 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 37 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 8.6                | парковочное место                 | 8.6         |
| 38 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 9.9                | парковочное место                 | 9.9         |
| 39 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 40 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 41 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 8.6                | парковочное место                 | 8.6         |
| 42 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 8.6                | парковочное место                 | 8.6         |
| 43 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 44 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 45 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 46 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 47 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 48 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 49 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 8.6                | парковочное место                 | 8.6         |
| 50 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 8.6                | парковочное место                 | 8.6         |
| 51 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 52 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 53 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 14.3               | парковочное место                 | 14.3        |
| 54 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 55 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 10.8               | парковочное место                 | 10.8        |
| 56 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 9.9                | парковочное место                 | 9.9         |
| 57 | нежилое    | - 2 подземный | 1 - 2 - 3      | 8.6                | парковочное место                 | 8.6         |







|     |         |               |           |      |                   |      |
|-----|---------|---------------|-----------|------|-------------------|------|
| 242 | нежилое | - 1 подземный | 1 - 2 - 3 | 14.3 | парковочное место | 14.3 |
| 243 | нежилое | - 1 подземный | 1 - 2 - 3 | 14.3 | парковочное место | 14.3 |
| 244 | нежилое | - 1 подземный | 1 - 2 - 3 | 14.3 | парковочное место | 14.3 |
| 245 | нежилое | - 1 подземный | 1 - 2 - 3 | 14.3 | парковочное место | 14.3 |
| 246 | нежилое | - 1 подземный | 1 - 2 - 3 | 14.3 | парковочное место | 14.3 |
| 247 | нежилое | - 1 подземный | 1 - 2 - 3 | 14.3 | парковочное место | 14.3 |
| 248 | нежилое | - 1 подземный | 1 - 2 - 3 | 10.8 | парковочное место | 10.8 |

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 и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

|  |        |  |
|--|--------|--|
| 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  | Помещение для хранения автомобилей (64 маш/мест)               | подземный -2 этаж                     | общественное         | 1966.1       |
| 2  | Помещение для хранения автомобилей (39 маш/мест)               | подземный -2 этаж                     | общественное         | 1251.3       |
| 3  | Рампа  | подземный -2 этаж                     | общественное         | 203.5        |
| 4  | Венткамера   | подземный -2 этаж                     | техническое          | 26           |
| 5  | Форкамера  | подземный -2 этаж                     | техническое          | 15.1         |
| 6  | Венткамера   | подземный -2 этаж                     | техническое          | 14.5         |
| 7  | Лестница Лп 1  | подземный -2 этаж                     | общественное         | 8.7          |
| 8  | Тамбур-шлюз 1 типа   | подземный -2 этаж                     | общественное         | 18.1         |
| 9  | Венткамера   | подземный -2 этаж                     | техническое          | 12           |
| 10 | Тамбур-шлюз 1 типа   | подземный -2 этаж                     | общественное         | 24.9         |
| 11 | Лестница Лп 2  | подземный -2 этаж                     | общественное         | 8.5          |
| 12 | Венткамера   | подземный -2 этаж                     | техническое          | 12           |
| 13 | Венткамера   | подземный -2 этаж                     | техническое          | 12           |
| 14 | Водопроводная насосная станция, индивидуальный тепловой пункт  | подземный -2 этаж                     | техническое          | 67           |
| 15 | Технический этаж   | подземный -2 этаж                     | техническое          | 157.1        |
| 16 | Тамбур-шлюз 1 типа   | подземный -2 этаж                     | техническое          | 18.5         |
| 17 | Лестница Лп 3  | подземный -2 этаж                     | техническое          | 8.7          |
| 18 | Тамбур-шлюз 1 типа   | подземный -2 этаж                     | общественное         | 4.3          |
| 19 | Лестница Лп 4  | подземный -2 этаж                     | общественное         | 8.7          |
| 20 | Венткамера   | подземный -2 этаж                     | техническое          | 16.6         |
| 21 | Помещение для хранения автомобилей (61 маш/мест)               | подземный -1 этаж                     | общественное         | 1949.4       |
| 22 | Помещение для хранения автомобилей (42 маш/мест)               | подземный -1 этаж                     | общественное         | 1251         |
| 23 | Рампа  | подземный -1 этаж                     | общественное         | 203.5        |
| 24 | Пост охраны  | подземный -1 этаж                     | техническое          | 11.4         |
| 25 | Венткамера   | подземный -1 этаж                     | техническое          | 16           |
| 26 | Лестница Лп 1  | подземный -1 этаж                     | общественное         | 8.7          |
| 27 | Тамбур-шлюз 1 типа   | подземный -1 этаж                     | общественное         | 18.1         |
| 28 | Венткамера   | подземный -1 этаж                     | техническое          | 12           |
| 29 | Электрощитовая   | подземный -1 этаж                     | техническое          | 11           |
| 30 | Тамбур-шлюз 1 типа   | подземный -1 этаж                     | общественное         | 24.9         |
| 31 | Лестница Лп 2  | подземный -1 этаж                     | общественное         | 8.5          |
| 32 | Венткамера   | подземный -1 этаж                     | техническое          | 12           |
| 33 | Электрощитовая   | подземный -1 этаж                     | техническое          | 11           |
| 34 | Венткамера   | подземный -1 этаж                     | техническое          | 12           |
| 35 | Электрощитовая   | подземный -1 этаж                     | техническое          | 10.9         |
| 36 | Электрощитовая   | подземный -1 этаж                     | техническое          | 12.1         |
| 37 | Тамбур-шлюз 1 типа   | подземный -1 этаж                     | общественное         | 22.5         |
| 38 | Лестница Лп 3  | подземный -1 этаж                     | общественное         | 8.7          |
| 39 | Узел ввода тепла   | подземный -1 этаж                     | техническое          | 15           |
| 40 | Технический этаж   | подземный -1 этаж                     | техническое          | 157.8        |
| 41 | Тамбур-шлюз 1 типа   | подземный -1 этаж                     | общественное         | 4.3          |
| 42 | Лестница Лп 4  | подземный -1 этаж                     | общественное         | 8.7          |
| 43 | Тамбур   | Подъезд 1 , этаж 1                    | общественное         | 5            |
| 44 | Вестибюль  | Подъезд 1 , этаж 1                    | общественное         | 13.1         |
| 45 | Комната уборочного инвентаря                                   | Подъезд 1 , этаж 1                    | техническое          | 2.3          |
| 46 | Лифтовой холл  | Подъезд 1 , этаж 1                    | общественное         | 11.8         |
| 47 | Внеквартирный коридор  | Подъезд 1 , этаж 1                    | общественное         | 17.4         |
| 48 | Лифтовая шахта   | Подъезд 1 , этаж 1                    | техническое          | 4.7          |
| 49 | Лифтовая шахта   | Подъезд 1 , этаж 1                    | техническое          | 4.7          |
| 50 | Лестничная клетка  | Подъезд 1 , этаж 1                    | общественное         | 13           |
| 51 | Пожарный пост. Пост дежурного оператора гусеничного подъемника | Подъезд 1 , этаж 1                    | техническое          | 14.8         |
| 52 | Тамбур   | Подъезд 1 , этаж 1                    | общественное         | 1.6          |
| 53 | Туалет   | Подъезд 1 , этаж 1                    | техническое          | 1.2          |
| 54 | Лестничная клетка автостоянки Лп 3                             | Подъезд 1 , этаж 1                    | общественное         | 8.5          |
| 55 | Лифтовой холл  | Подъезд 1 , этаж 2                    | общественное         | 11.8         |
| 56 | Внеквартирный коридор  | Подъезд 1 , этаж 2                    | общественное         | 21           |
| 57 | Лестничная клетка  | Подъезд 1 , этаж 2                    | общественное         | 13           |



|     |                                 |                     |              |      |
|-----|---------------------------------|---------------------|--------------|------|
| 129 | Лестничная клетка               | Подъезд 1 , этаж 20 | общественное | 13   |
| 130 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 1 , этаж 20 | общественное | 9.6  |
| 131 | Лифтовой холл                   | Подъезд 1 , этаж 21 | общественное | 11.8 |
| 132 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 1 , этаж 21 | общественное | 21   |
| 133 | Лестничная клетка               | Подъезд 1 , этаж 21 | общественное | 13   |
| 134 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 1 , этаж 21 | общественное | 9.6  |
| 135 | Лифтовой холл                   | Подъезд 1 , этаж 22 | общественное | 11.8 |
| 136 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 1 , этаж 22 | общественное | 21   |
| 137 | Лестничная клетка               | Подъезд 1 , этаж 22 | общественное | 13   |
| 138 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 1 , этаж 22 | общественное | 9.6  |
| 139 | Машинное помещение лифтов       | Подъезд 1 , кровля  | техническое  | 23   |
| 140 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 1 , кровля  | общественное | 9.6  |
| 141 | Лестничная клетка               | Подъезд 1 , кровля  | общественное | 12.8 |
| 142 | Тамбур                          | Подъезд 2 , этаж 1  | общественное | 5    |
| 143 | Вестибюль                       | Подъезд 2 , этаж 1  | общественное | 13.1 |
| 144 | Комната уборочного инвентаря    | Подъезд 2 , этаж 1  | техническое  | 2.3  |
| 145 | Лифтовой холл                   | Подъезд 2 , этаж 1  | общественное | 11.8 |
| 146 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 2 , этаж 1  | общественное | 17.3 |
| 147 | Лифтовая шахта                  | Подъезд 2 , этаж 1  | техническое  | 4.7  |
| 148 | Лифтовая шахта                  | Подъезд 2 , этаж 1  | техническое  | 4.7  |
| 149 | Лестничная клетка               | Подъезд 2 , этаж 1  | общественное | 13   |
| 150 | Лифтовой холл                   | Подъезд 2 , этаж 2  | общественное | 11.8 |
| 151 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 2 , этаж 2  | общественное | 18.5 |
| 152 | Лестничная клетка               | Подъезд 2 , этаж 2  | общественное | 13   |
| 153 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 2 , этаж 2  | общественное | 9.6  |
| 154 | Лифтовой холл                   | Подъезд 2 , этаж 3  | общественное | 11.8 |
| 155 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 2 , этаж 3  | общественное | 18.5 |
| 156 | Лестничная клетка               | Подъезд 2 , этаж 3  | общественное | 13   |
| 157 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 2 , этаж 3  | общественное | 9.6  |
| 158 | Лифтовой холл                   | Подъезд 2 , этаж 4  | общественное | 11.8 |
| 159 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 2 , этаж 4  | общественное | 18.5 |
| 160 | Лестничная клетка               | Подъезд 2 , этаж 4  | общественное | 13   |
| 161 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 2 , этаж 4  | общественное | 9.6  |
| 162 | Лифтовой холл                   | Подъезд 2 , этаж 5  | общественное | 11.8 |
| 163 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 2 , этаж 5  | общественное | 18.5 |
| 164 | Лестничная клетка               | Подъезд 2 , этаж 5  | общественное | 13   |
| 165 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 2 , этаж 5  | общественное | 9.6  |
| 166 | Лифтовой холл                   | Подъезд 2 , этаж 6  | общественное | 11.8 |
| 167 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 2 , этаж 6  | общественное | 18.5 |
| 168 | Лестничная клетка               | Подъезд 2 , этаж 6  | общественное | 13   |
| 169 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 2 , этаж 6  | общественное | 9.6  |
| 170 | Лифтовой холл                   | Подъезд 2 , этаж 7  | общественное | 11.8 |
| 171 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 2 , этаж 7  | общественное | 18.5 |
| 172 | Лестничная клетка               | Подъезд 2 , этаж 7  | общественное | 13   |
| 173 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 2 , этаж 7  | общественное | 9.6  |
| 174 | Лифтовой холл                   | Подъезд 2 , этаж 8  | общественное | 11.8 |
| 175 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 2 , этаж 8  | общественное | 18.5 |
| 176 | Лестничная клетка               | Подъезд 2 , этаж 8  | общественное | 13   |
| 177 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 2 , этаж 8  | общественное | 9.6  |
| 178 | Лифтовой холл                   | Подъезд 2 , этаж 9  | общественное | 11.8 |
| 179 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 2 , этаж 9  | общественное | 18.5 |
| 180 | Лестничная клетка               | Подъезд 2 , этаж 9  | общественное | 13   |
| 181 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 2 , этаж 9  | общественное | 9.6  |
| 182 | Лифтовой холл                   | Подъезд 2 , этаж 10 | общественное | 11.8 |
| 183 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 2 , этаж 10 | общественное | 18.5 |
| 184 | Лестничная клетка               | Подъезд 2 , этаж 10 | общественное | 13   |
| 185 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 2 , этаж 10 | общественное | 9.6  |
| 186 | Лифтовой холл                   | Подъезд 2 , этаж 11 | общественное | 11.8 |
| 187 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 2 , этаж 11 | общественное | 18.5 |
| 188 | Лестничная клетка               | Подъезд 2 , этаж 11 | общественное | 13   |
| 189 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 2 , этаж 11 | общественное | 9.6  |
| 190 | Лифтовой холл                   | Подъезд 2 , этаж 12 | общественное | 11.8 |
| 191 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 2 , этаж 12 | общественное | 18.5 |
| 192 | Лестничная клетка               | Подъезд 2 , этаж 12 | общественное | 13   |
| 193 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 2 , этаж 12 | общественное | 9.6  |
| 194 | Лифтовой холл                   | Подъезд 2 , этаж 13 | общественное | 11.8 |
| 195 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 2 , этаж 13 | общественное | 18.5 |
| 196 | Лестничная клетка               | Подъезд 2 , этаж 13 | общественное | 13   |
| 197 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 2 , этаж 13 | общественное | 9.6  |
| 198 | Лифтовой холл                   | Подъезд 2 , этаж 14 | общественное | 11.8 |
| 199 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 2 , этаж 14 | общественное | 18.5 |

|     |                                    |                     |              |      |
|-----|------------------------------------|---------------------|--------------|------|
| 200 | Лестничная клетка                  | Подъезд 2 , этаж 14 | общественное | 13   |
| 201 | Переход наружной воздушной зоны    | Подъезд 2 , этаж 14 | общественное | 9.6  |
| 202 | Лифтовой холл                      | Подъезд 2 , этаж 15 | общественное | 11.8 |
| 203 | Внеквартирный коридор              | Подъезд 2 , этаж 15 | общественное | 18.5 |
| 204 | Лестничная клетка                  | Подъезд 2 , этаж 15 | общественное | 13   |
| 205 | Переход наружной воздушной зоны    | Подъезд 2 , этаж 15 | общественное | 9.6  |
| 206 | Лифтовой холл                      | Подъезд 2 , этаж 16 | общественное | 11.8 |
| 207 | Внеквартирный коридор              | Подъезд 2 , этаж 16 | общественное | 18.5 |
| 208 | Лестничная клетка                  | Подъезд 2 , этаж 16 | общественное | 13   |
| 209 | Переход наружной воздушной зоны    | Подъезд 2 , этаж 16 | общественное | 9.6  |
| 210 | Лифтовой холл                      | Подъезд 2 , этаж 17 | общественное | 11.8 |
| 211 | Внеквартирный коридор              | Подъезд 2 , этаж 17 | общественное | 18.5 |
| 212 | Лестничная клетка                  | Подъезд 2 , этаж 17 | общественное | 13   |
| 213 | Переход наружной воздушной зоны    | Подъезд 2 , этаж 17 | общественное | 9.6  |
| 214 | Лифтовой холл                      | Подъезд 2 , этаж 18 | общественное | 11.8 |
| 215 | Внеквартирный коридор              | Подъезд 2 , этаж 18 | общественное | 18.5 |
| 216 | Лестничная клетка                  | Подъезд 2 , этаж 18 | общественное | 13   |
| 217 | Переход наружной воздушной зоны    | Подъезд 2 , этаж 18 | общественное | 9.6  |
| 218 | Лифтовой холл                      | Подъезд 2 , этаж 19 | общественное | 11.8 |
| 219 | Внеквартирный коридор              | Подъезд 2 , этаж 19 | общественное | 18.5 |
| 220 | Лестничная клетка                  | Подъезд 2 , этаж 19 | общественное | 13   |
| 221 | Переход наружной воздушной зоны    | Подъезд 2 , этаж 19 | общественное | 9.6  |
| 222 | Лифтовой холл                      | Подъезд 2 , этаж 20 | общественное | 11.8 |
| 223 | Внеквартирный коридор              | Подъезд 2 , этаж 20 | общественное | 18.5 |
| 224 | Лестничная клетка                  | Подъезд 2 , этаж 20 | общественное | 13   |
| 225 | Переход наружной воздушной зоны    | Подъезд 2 , этаж 20 | общественное | 9.6  |
| 226 | Лифтовой холл                      | Подъезд 2 , этаж 21 | общественное | 11.8 |
| 227 | Внеквартирный коридор              | Подъезд 2 , этаж 21 | общественное | 18.5 |
| 228 | Лестничная клетка                  | Подъезд 2 , этаж 21 | общественное | 13   |
| 229 | Переход наружной воздушной зоны    | Подъезд 2 , этаж 21 | общественное | 9.6  |
| 230 | Лифтовой холл                      | Подъезд 2 , этаж 22 | общественное | 11.8 |
| 231 | Внеквартирный коридор              | Подъезд 2 , этаж 22 | общественное | 18.5 |
| 232 | Лестничная клетка                  | Подъезд 2 , этаж 22 | общественное | 13   |
| 233 | Переход наружной воздушной зоны    | Подъезд 2 , этаж 22 | общественное | 9.6  |
| 234 | Машинное помещение лифтов          | Подъезд 2 , кровля  | техническое  | 23   |
| 235 | Переход наружной воздушной зоны    | Подъезд 2 , кровля  | общественное | 9.6  |
| 236 | Лестничная клетка                  | Подъезд 2 , кровля  | общественное | 12.8 |
| 237 | Тамбур                             | Подъезд 3 , этаж 1  | общественное | 5    |
| 238 | Вестибюль                          | Подъезд 3 , этаж 1  | общественное | 13.1 |
| 239 | Комната уборочного инвентаря       | Подъезд 3 , этаж 1  | техническое  | 2.3  |
| 240 | Лифтовой холл                      | Подъезд 3 , этаж 1  | общественное | 11.8 |
| 241 | Внеквартирный коридор              | Подъезд 3 , этаж 1  | общественное | 17.3 |
| 242 | Лифтовая шахта                     | Подъезд 3 , этаж 1  | техническое  | 4.7  |
| 243 | Лифтовая шахта                     | Подъезд 3 , этаж 1  | техническое  | 4.7  |
| 244 | Лестничная клетка                  | Подъезд 3 , этаж 1  | общественное | 13   |
| 245 | Лестничная клетка автостоянки Лп 2 | Подъезд 3 , этаж 1  | общественное | 8.5  |
| 246 | Лестничная клетка автостоянки Лп 1 | Подъезд 3 , этаж 1  | общественное | 8.5  |
| 247 | Лифтовой холл                      | Подъезд 3 , этаж 2  | общественное | 11.8 |
| 248 | Внеквартирный коридор              | Подъезд 3 , этаж 2  | общественное | 20.9 |
| 249 | Лестничная клетка                  | Подъезд 3 , этаж 2  | общественное | 13   |
| 250 | Переход наружной воздушной зоны    | Подъезд 3 , этаж 2  | общественное | 9.6  |
| 251 | Лифтовой холл                      | Подъезд 3 , этаж 3  | общественное | 11.8 |
| 252 | Внеквартирный коридор              | Подъезд 3 , этаж 3  | общественное | 20.9 |
| 253 | Лестничная клетка                  | Подъезд 3 , этаж 3  | общественное | 13   |
| 254 | Переход наружной воздушной зоны    | Подъезд 3 , этаж 3  | общественное | 9.6  |
| 255 | Лифтовой холл                      | Подъезд 3 , этаж 4  | общественное | 11.8 |
| 256 | Внеквартирный коридор              | Подъезд 3 , этаж 4  | общественное | 20.9 |
| 257 | Лестничная клетка                  | Подъезд 3 , этаж 4  | общественное | 13   |
| 258 | Переход наружной воздушной зоны    | Подъезд 3 , этаж 4  | общественное | 9.6  |
| 259 | Лифтовой холл                      | Подъезд 3 , этаж 5  | общественное | 11.8 |
| 260 | Внеквартирный коридор              | Подъезд 3 , этаж 5  | общественное | 20.9 |
| 261 | Лестничная клетка                  | Подъезд 3 , этаж 5  | общественное | 13   |
| 262 | Переход наружной воздушной зоны    | Подъезд 3 , этаж 5  | общественное | 9.6  |
| 263 | Лифтовой холл                      | Подъезд 3 , этаж 6  | общественное | 11.8 |
| 264 | Внеквартирный коридор              | Подъезд 3 , этаж 6  | общественное | 20.9 |
| 265 | Лестничная клетка                  | Подъезд 3 , этаж 6  | общественное | 13   |
| 266 | Переход наружной воздушной зоны    | Подъезд 3 , этаж 6  | общественное | 9.6  |
| 267 | Лифтовой холл                      | Подъезд 3 , этаж 7  | общественное | 11.8 |
| 268 | Внеквартирный коридор              | Подъезд 3 , этаж 7  | общественное | 20.9 |
| 269 | Лестничная клетка                  | Подъезд 3 , этаж 7  | общественное | 13   |
| 270 | Переход наружной воздушной зоны    | Подъезд 3 , этаж 7  | общественное | 9.6  |



|     |                                 |                     |              |      |
|-----|---------------------------------|---------------------|--------------|------|
| 271 | Лифтовой холл                   | Подъезд 3 , этаж 8  | общественное | 11.8 |
| 272 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 3 , этаж 8  | общественное | 20.9 |
| 273 | Лестничная клетка               | Подъезд 3 , этаж 8  | общественное | 13   |
| 274 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 3 , этаж 8  | общественное | 9.6  |
| 275 | Лифтовой холл                   | Подъезд 3 , этаж 9  | общественное | 11.8 |
| 276 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 3 , этаж 9  | общественное | 20.9 |
| 277 | Лестничная клетка               | Подъезд 3 , этаж 9  | общественное | 13   |
| 278 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 3 , этаж 9  | общественное | 9.6  |
| 279 | Лифтовой холл                   | Подъезд 3 , этаж 10 | общественное | 11.8 |
| 280 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 3 , этаж 10 | общественное | 20.9 |
| 281 | Лестничная клетка               | Подъезд 3 , этаж 10 | общественное | 13   |
| 282 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 3 , этаж 10 | общественное | 9.6  |
| 283 | Лифтовой холл                   | Подъезд 3 , этаж 11 | общественное | 11.8 |
| 284 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 3 , этаж 11 | общественное | 20.9 |
| 285 | Лестничная клетка               | Подъезд 3 , этаж 11 | общественное | 13   |
| 286 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 3 , этаж 11 | общественное | 9.6  |
| 287 | Лифтовой холл                   | Подъезд 3 , этаж 12 | общественное | 11.8 |
| 288 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 3 , этаж 12 | общественное | 20.9 |
| 289 | Лестничная клетка               | Подъезд 3 , этаж 12 | общественное | 13   |
| 290 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 3 , этаж 12 | общественное | 9.6  |
| 291 | Лифтовой холл                   | Подъезд 3 , этаж 13 | общественное | 11.8 |
| 292 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 3 , этаж 13 | общественное | 20.9 |
| 293 | Лестничная клетка               | Подъезд 3 , этаж 13 | общественное | 13   |
| 294 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 3 , этаж 13 | общественное | 9.6  |
| 295 | Лифтовой холл                   | Подъезд 3 , этаж 14 | общественное | 11.8 |
| 296 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 3 , этаж 14 | общественное | 20.9 |
| 297 | Лестничная клетка               | Подъезд 3 , этаж 14 | общественное | 13   |
| 298 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 3 , этаж 14 | общественное | 9.6  |
| 299 | Лифтовой холл                   | Подъезд 3 , этаж 15 | общественное | 11.8 |
| 300 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 3 , этаж 15 | общественное | 20.9 |
| 301 | Лестничная клетка               | Подъезд 3 , этаж 15 | общественное | 13   |
| 302 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 3 , этаж 15 | общественное | 9.6  |
| 303 | Лифтовой холл                   | Подъезд 3 , этаж 16 | общественное | 11.8 |
| 304 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 3 , этаж 16 | общественное | 20.9 |
| 305 | Лестничная клетка               | Подъезд 3 , этаж 16 | общественное | 13   |
| 306 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 3 , этаж 16 | общественное | 9.6  |
| 307 | Лифтовой холл                   | Подъезд 3 , этаж 17 | общественное | 11.8 |
| 308 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 3 , этаж 17 | общественное | 20.9 |
| 309 | Лестничная клетка               | Подъезд 3 , этаж 17 | общественное | 13   |
| 310 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 3 , этаж 17 | общественное | 9.6  |
| 311 | Лифтовой холл                   | Подъезд 3 , этаж 18 | общественное | 11.8 |
| 312 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 3 , этаж 18 | общественное | 20.9 |
| 313 | Лестничная клетка               | Подъезд 3 , этаж 18 | общественное | 13   |
| 314 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 3 , этаж 18 | общественное | 9.6  |
| 315 | Лифтовой холл                   | Подъезд 3 , этаж 19 | общественное | 11.8 |
| 316 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 3 , этаж 19 | общественное | 20.9 |
| 317 | Лестничная клетка               | Подъезд 3 , этаж 19 | общественное | 13   |
| 318 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 3 , этаж 19 | общественное | 9.6  |
| 319 | Лифтовой холл                   | Подъезд 3 , этаж 20 | общественное | 11.8 |
| 320 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 3 , этаж 20 | общественное | 20.9 |
| 321 | Лестничная клетка               | Подъезд 3 , этаж 20 | общественное | 13   |
| 322 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 3 , этаж 20 | общественное | 9.6  |
| 323 | Лифтовой холл                   | Подъезд 3 , этаж 21 | общественное | 11.8 |
| 324 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 3 , этаж 21 | общественное | 20.9 |
| 325 | Лестничная клетка               | Подъезд 3 , этаж 21 | общественное | 13   |
| 326 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 3 , этаж 21 | общественное | 9.6  |
| 327 | Лифтовой холл                   | Подъезд 3 , этаж 22 | общественное | 11.8 |
| 328 | Внеквартирный коридор           | Подъезд 3 , этаж 22 | общественное | 20.9 |
| 329 | Лестничная клетка               | Подъезд 3 , этаж 22 | общественное | 13   |
| 330 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 3 , этаж 22 | общественное | 9.6  |
| 331 | Машинное помещение лифтов       | Подъезд 3 , кровля  | техническое  | 23   |
| 332 | Переход наружной воздушной зоны | Подъезд 3 , кровля  | общественное | 9.6  |
| 333 | Лестничная клетка               | Подъезд 3 , кровля  | общественное | 12.8 |

|  |                                       |                                     |  |
|--|---------------------------------------|-------------------------------------|--|
| 16.2 Перечень и характеристики 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 - 1                    | Вводно распределительные устройства | ВРУЗА-13-20УХЛ4 Pp=226,6 кВт, Ip=370,9 А |



|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 2  | Подземный этаж - 1                                    | Вводно распределительные устройства (с АВР)   | ВРУЗСМ-18-80-УХЛ Рр=37,7 кВт, Ирпж=67,5 А       |
| 3  | Подземный этаж - 1                                    | Вводно распределительные устройства   | ВРУЗА-13-20УХЛ4 Рр=200,6 кВт, Ир=328,3 А        |
| 4  | Подземный этаж - 1                                    | Вводно распределительные устройства (с АВР)   | ВРУЗСМ-18-80-УХЛ Рр=43,3 кВт, Ир=77,6 А         |
| 5  | Подземный этаж - 1                                    | Вводно распределительные устройства   | ВРУЗА-13-20УХЛ4 Рр=226,6 кВт, Ир=370,9 А        |
| 6  | Подземный этаж - 1                                    | Вводно распределительные устройства (с АВР)   | ВРУЗСМ-18-80-УХЛ Рр=37,7 кВт, Ир=67,5 А         |
| 7  | Подземный этаж - 1                                    | Вводно распределительные устройства (с АВР)   | ВРУ-21L-(250+250)-320, Рр=471,4 кВт, Ир=129,3 А |
| 8  | Автостоянка, Подземный этаж - 2 (ВНС, ИТП)            | Установка повышения давления COR-3 MHI 805N/SKw-EB-R (фирма WILO); 1 компл. или аналог с такими же характеристиками                               | Q=15,1 м3/ч; H=48,3 м; N=4,4 кВт                |
| 9  | Автостоянка, Подземный этаж - 2 (ВНС, ИТП) приямок №3 | Стационарная дренажная установка из двух погружных насосов (1 раб, 1 рез.) Wilo TS 50 Н 111/11, или аналог с такими же характеристиками -1 компл. | Q=19,8 м3/ч; H=11,2 м; P=1,1 кВт (каждый)       |
| 10 | Автостоянка, Подземный этаж - 2 приямок №5            | Дренажный насос (переносной) Wilo TMW 32/11 Twister или аналог с такими же характеристиками   | Q=4,62 м3/ч; H=8,69 м; N=0,55кВт                |
| 11 | Автостоянка, Подземный этаж - 2 приямок №6            | Дренажный насос (переносной) Wilo TMW 32/11 Twister или аналог с такими же характеристиками   | Q=4,62 м3/ч; H=8,69 м; N=0,55кВт                |
| 12 | Автостоянка, Подземный этаж - 2 приямок №4            | Дренажный насос (переносной) Wilo TMW 32/11 Twister или аналог с такими же характеристиками   | Q=4,62 м3/ч; H=8,69 м; N=0,55кВт                |
| 13 | Подземный этаж - 2 приямок № 1                        | Стационарная дренажная установка из двух рабочих погружных насосов Wilo TS 50 Н 111/11, или аналог с такими же характеристиками -1 компл.         | Q=27,3 м3/ч; H=14,4 м; P=1,1 кВт (каждый)       |
| 14 | Автостоянка, Подземный этаж - 2 приямок №2            | Стационарная дренажная установка из двух рабочих погружных насосов Wilo TS 50 Н 111/11, или аналог с такими же характеристиками -1 компл.         | Q=27,3 м3/ч; H=14,4 м; P=1,1 кВт (каждый)       |
| 15 | Автостоянка, Подземный этаж - 2                       | Кондиционер центральный каркасно панельный КЦКП-10-У3 (Вега)  | L 11800 м3/час; P 500 кгс/м2 ; N 4,0 кВт        |
| 16 | Автостоянка, Подземный этаж - 1                       | Кондиционер центральный каркасно панельный КЦКП-10-У3 (Вега)  | L 11800 м3/час; P 500 кгс/м2 ; N 4,0 кВт        |
| 17 | Автостоянка, Подземный этаж - 2                       | ПКВ-Ш-90-50-6-380в Вентилятор кнальный прямоугольный в шумоизолированном корпусе 1 шт. или аналог с такими же характеристиками                    | L 6200 м3/час; P 500 кгс/м2 ; N 3,75кВт         |
| 18 | Автостоянка, Подземный этаж - 1                       | ПКВ-Ш-90-50-6-380в Вентилятор кнальный прямоугольный в шумоизолированном корпусе 1 шт. или аналог с такими же характеристиками                    | L 6200 м3/час; P 500 кгс/м2 ; N 3,75кВт         |
| 19 | ИТП, ВНС  | Вентиляционная установка компактная канальная SHUFT-COMPACT 250 (Русклимат) 2 шт. или аналог с такими же характеристиками                         | L 600 м3/час; P 350 кгс/м2 ; N 0,2 кВт          |
| 20 | Подземный -2, -1 этаж                                 | Вентиляционная установка компактная канальная SHUFT-COMPACT 200 (Русклимат) -2 шт. или аналог с такими же характеристиками                        | L 350 м3/час; P 220 кгс/м2 ; N 0,1 кВт          |
| 21 | Кровля  | Крышная вентиляционная установка ВРАН 9-6.3 (Вега), (1 рабочий+1 резервный), или аналог с такими же характеристиками                              | L 6600 м3/час; P 500 кгс/м2 ; N 1,5 кВт         |
| 22 | Кровля  | Крышная вентиляционная установка ВРАН 9-6.3 (Вега), (1 рабочий+1 резервный), или аналог с такими же характеристиками                              | L 6600 м3/час; P 500 кгс/м2 ; N 1,5 кВт         |
| 23 | Кровля  | Крышная вентиляционная установка ВРАН 9-6.3 (Вега), (1 рабочий+1 резервный), или аналог с такими же характеристиками                              | L 6600 м3/час; P 500 кгс/м2 ; N 1,5 кВт         |
| 24 | Кровля  | Крышная вентиляционная установка ВРАН 9-6.3 (Вега), (1 рабочий+1 резервный), или аналог с такими же характеристиками                              | L 6600 м3/час; P 500 кгс/м2 ; N 1,5 кВт         |
| 25 | Кровля  | Крышная вентиляционная установка ВРАН 9-6.3 (Вега), (1 рабочий+1 резервный), или аналог с такими же характеристиками                              | L 3500 м3/час; P 570 кгс/м2 ; N 1,5 кВт         |
| 26 | Кровля  | Крышная вентиляционная установка ВРАН 9-6.3 (Вега), (1 рабочий+1 резервный), или аналог с такими же характеристиками                              | L 3500 м3/час; P 570 кгс/м2 ; N 1,5 кВт         |
| 27 | Подъезд 1, этаж 1 (КУИ)                               | Вентиляционная установка компактная канальная Ballu-BN150 Русклимат 4 шт. или аналог с такими же характеристиками                                 | L 50 м3/час; P 30 кгс/м2 ; N 0,025 кВт          |
| 28 | Кровля  | Крышная приточная вентиляционная установка ВРАН 6-8 (Вега) 4 шт., или аналог с такими же характеристиками   | L 9800 м3/час; P 480 кгс/м2 ; N 2,2 кВт         |
| 29 | Кровля  | Крышная приточная вентиляционная установка ВКОП 0-090-Н-01500/4-У1 (Вега) -6 шт., или аналог с такими же характеристиками                         | L 22900 м3/час; P 400 кгс/м2 ; N 5,5 кВт        |
| 30 | Кровля  | Крышная вентиляционная установка КРОВ 91-100 ДУ 1 (Вега) -2шт., или аналог с такими же характеристиками   | L 18690 м3/час; P 600 кгс/м2 ; N 7,5 кВт        |
| 31 | Кровля  | Крышная вентиляционная установка КРОВ 61-112 ДУ 1 (Вега) -1шт., или аналог с такими же характеристиками   | L 37400м3/час; P 700 кгс/м2 ; N 15,0 кВт        |
| 32 | Кровля  | Крышная вентиляционная установка КРОВ 61-112 ДУ 1 (Вега) -1шт., или аналог с такими же характеристиками   | L 54723 м3/час; P 630 кгс/м2 ; N 22,0 кВт       |
| 33 | Кровля  | Крышная вентиляционная установка КРОВ 91-90 ДУ 1(Вега) - 3шт., или аналог с такими же характеристиками  | L 22500 м3/час; P 820 кгс/м2 ; N 11,0 кВт       |
| 34 | Подземный -1 этаж                                     | Крышная вентиляционная установка ВРАН 6-6,3 (Вега), -3шт, или аналог с такими же характеристиками   | L 6500 м3/час; P 370 кгс/м2 ; N 1,1 кВт         |
| 35 | 1 этаж  | Крышная вентиляционная установка ВРАН 9-8 (Вега), -3 шт, или аналог с такими же характеристиками  | L 7000 м3/час; P 530 кгс/м2 ; N 2,2 кВт         |
| 36 | Лифтовая шахта Подъезд 1                              | Лифт  | Грузоподъемность 630 кг; 1,6 м/с                |
| 37 | Лифтовая шахта Подъезд 1                              | Лифт  | Грузоподъемность 630 кг; 1,6 м/с                |
| 38 | Лифтовая шахта Подъезд 2                              | Лифт  | Грузоподъемность 630 кг; 1,6 м/с                |
| 39 | Лифтовая шахта Подъезд 2                              | Лифт  | Грузоподъемность 630 кг; 1,6 м/с                |
| 40 | Лифтовая шахта Подъезд 3                              | Лифт  | Грузоподъемность 630 кг; 1,6 м/с                |
| 41 | Лифтовая шахта Подъезд 3                              | Лифт  | Грузоподъемность 630 кг; 1,6 м/с                |
| 42 | Подземный - 2 этаж (ИТП)                              | Пластинчатый теплообменник  | Q=918 кВт                                       |
| 43 | Подземный - 2 этаж (ИТП)                              | Пластинчатый теплообменник, моноблок  | Qгвс=232,0 кВт                                  |

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| 44   | Подземный - 2 этаж (ИТП)  | Пластинчатый теплообменник, моноблок  | Q <sub>гвс</sub> =2364,0 кВт  |
| 45   | Подземный - 2 этаж (ИТП)  | Насос циркуляционный (1 рабочий, 1 резервный)   | Q=33,05 м <sup>3</sup> /ч, H=11м, N=1,54 кВт  |
| 46   | Подземный - 2 этаж (ИТП)  | Насос циркуляционный (1 рабочий, 1 резервный)   | Q=1,4 м <sup>3</sup> /ч, H=9м, N=0,31 кВт   |
| 47   | Подземный - 2 этаж (ИТП)  | Насос циркуляционный (1 рабочий, 1 резервный)   | Q=2,12 м <sup>3</sup> /ч, H=9,0м, N=0,31 кВт  |
| 48   | Подземный - 2 этаж (ИТП)  | Насос подпитывающий (1 рабочий, 1 резервный)  | Q=1,5 м <sup>3</sup> /ч, H=40м, N=0,55 кВт  |
| 16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации   |   | 16.3.1  |   |
| №  | Вид имущества   | Назначение имущества  | Описание места расположения имущества   |
| 1  | Земельный участок   | Земли населенных пунктов для многоэтажного жилого строительства   | КН 23:43:0427001:116, Адрес: Российская Федерация, Краснодарский край, г.Краснодар, Карасунский внутригородской округ, ул.валерия Гассия,5                        |
| 2  | Внутриплощадочные сети  | Теплотрасса, водопровод, кабели электроснабжения, наружное электроосвещение, канализация сетей связи, хоз.бытовая и ливневая канализация                                | Адрес: Российская Федерация, Краснодарский край, г.Краснодар, Карасунский внутригородской округ, ул.валерия Гассия,5  |
| 3  | Наружные стены подвалов и подземных автостоянок - монолитные железобетонные с наружной гидроизоляцией | Защита ограждающих конструкций от поверхностных и грунтовых вод   | Периметр , ограждающий подземные автостоянки Адрес: Российская Федерация, Краснодарский край, г.Краснодар, Карасунский внутригородской округ, ул.валерия Гассия,5 |
| 4  | Наружные стены наземной части здания - монолитный железобетонный каркас со стенами из кирпича         | Защита от воздействия атмосферных осадков внутреннего объема здания, придание зданию индивидуальной архитектурной формы   | Периметр, наземной части зданий. Адрес: Российская Федерация, Краснодарский край, г.Краснодар, Карасунский внутригородской округ, ул.валерия Гассия,5             |
| 5  | Кровля  | Защита низлежащих конструкций от атмосферных осадков  | Над последними этажами здания. Адрес: Российская Федерация, Краснодарский край, г.Краснодар, Карасунский внутригородской округ, ул.валерия Гассия,5               |
| 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:<br><b>20 процентов готовности</b>  |   |
|  | 17.1.2  | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>4 квартал 2017 г.</b>  |   |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1  | Этап реализации проекта строительства:<br><b>40 процентов готовности</b>  |   |
|  | 17.1.2  | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>4 квартал 2018 г.</b>  |   |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1  | Этап реализации проекта строительства:<br><b>60 процентов готовности</b>  |   |
|  | 17.1.2  | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>4 квартал 2019 г.</b>  |   |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1  | Этап реализации проекта строительства:<br><b>80 процентов готовности</b>  |   |
|  | 17.1.2  | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>2 квартал 2020 г.</b>  |   |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1  | Этап реализации проекта строительства:<br><b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>   |   |
|  | 17.1.2  | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>4 квартал 2020 г.</b>  |   |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости   |   |   |   |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства   | 18.1.1  | Планируемая стоимость строительства:<br><b>586 025 700 р.</b>   |   |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу  |   |   |   |
| 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:<br><b>Страхование</b>   |   |
|  | 19.1.2  | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:<br><b>23:43:0427001:0000116</b>                          |   |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу  | 19.2.1  | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:                                     |   |
|  | 19.2.2  | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: |   |
|  | 19.2.3  | Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:                            |   |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд  | 19.3.1  | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  |   |
| 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:<br><b>Акционерное общество</b>   |   |
|  |   | Наименование банка:<br><b>АО "АЛЬФА-БАНК" Операционный офис "Краснодарский", 350049, г.Краснодар, ул.Красных Партизан, д.525</b>  |   |
|  | 19.4.2  | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:  |   |
|  |   | Номер расчетного счета:<br><b>40702810626020004308</b>  |   |
|  |   | Корреспондентский счет:<br><b>30101810500000000207</b>  |   |

|  |            |   |   |
|--|------------|---|---|
|  |            | БИК:<br><b>046015207</b>  |   |
|  |            | ИНН:<br><b>7728168971</b>   |   |
|  |            | КПП:<br><b>616343001</b>  |   |
|  |            | ОГРН:<br><b>1027700067328</b>   |   |
|  |            | ОКПО:<br><b>53522709</b>  |   |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств  | 19.5.1     | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства:<br><b>Расчетный счет</b>   |   |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства   |            |   |   |
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости  | 20.1.1     | Вид соглашения или сделки:  |   |
|  | 20.1.2     | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:  |   |
|  | 20.1.3     | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:  |   |
|  | 20.1.4     | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:   |   |
|  | 20.1.5     | Сумма привлеченных средств:   |   |
|  | 20.1.6     | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:  |   |
|  | 20.1.7     | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:<br><b>00:00:0000000:0000000</b>   |   |
| 24 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   |            |   |   |
| 24.1 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 | 24.1.1     | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:<br><b>Нет</b>   |   |
| 25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте  |            |   |   |
| 25.1 Иная информация о проекте   | 25.1.1     | Иная информация о проекте:<br><b>Информация об открытии специального счета Застройщика для объекта. Расчетный счет 40702810626020004308 Операционный офис «Краснодарский» 350049, г. Краснодар, ул. Красных Партизан, д.525. АО «АЛЬФА-БАНК» ИНН 7728168971, КПП по месту нахождения 616343001, корр./счет 30101810500000000207 в ОТДЕЛЕНИЕ РОСТОВ-НА-ДОНУ БИК 046015207.</b> |   |
| 26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию   |            |   |   |
| 26.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию   | 26.1.1     |   |   |
| №  | Дата       | Наименование раздела проектной документации   | Описание изменений  |
| 1  | 31.07.2017 | Раздел 6. 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  | Последняя отчетная дата 30.06.2017 Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 6890 тыс.руб. Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 1814015 тыс. руб. Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 794283 тыс.руб.   |
| 2  | 02.10.2017 | 1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика  | Фамилия Ридченко Имя Андрей Отчество (при наличии) Васильевич Наименование должности директор   |
| 3  | 20.10.2017 | Раздел 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  | Этап реализации проекта строительства - 20 процентов готовности объекта Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства IV квартал 2017 г. Этап реализации проекта строительства - 40 процентов готовности объекта Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства IV квартал 2019 г. Этап реализации проекта строительства - 60 процентов готовности объекта Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства IV квартал 2019 г. Этап реализации проекта строительства - 80 процентов готовности объекта Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства II квартал 2020 г. Этап реализации проекта строительства - Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства II квартал 2021 г. |
| 4  | 02.11.2017 | Раздел 6. 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  | Последняя отчетная дата 31.09.2017 Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 11246 тыс.руб. Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 1769918 тыс. руб. Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 1430103 тыс.руб.   |



|    |            |  |   |
|----|------------|--|---|
| 5  | 21.11.2017 | Раздел 11. О разрешении на строительство 11.1. О разрешении на строительство   | Номер разрешения на строительство RU 23306000-4175-p-2015 Дата выдачи разрешения на строительство 03.08.2015 г. Срок действия разрешения на строительство 03.12.2019 г. Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство 03.12.2017г. Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования города Краснодар  |
| 6  | 24.12.2017 | Раздел 1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении 1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах | Индекс 350020 Субъект Российской Федерации Краснодарский край Вид населенного пункта Город Наименование населенного пункта Краснодар Элемент улично-дорожной сети улица Наименование элемента улично-дорожной сети Рашпилевская Тип здания (сооружения) дом 179/1 Тип помещений помещение 36/1  |
| 7  | 26.12.2017 | 10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении   | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов Почтовый  |
| 8  | 06.02.2018 | Раздел 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   | Этап реализации проекта строительства - 20 процентов готовности объекта Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства IV квартал 2017 г. Этап реализации проекта строительства - 40 процентов готовности объекта Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства IV квартал 2019 г. Этап реализации проекта строительства - 60 процентов готовности объекта Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства IV квартал 2019 г. Этап реализации проекта строительства - 80 процентов готовности объекта Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства II квартал 2020 г. Этап реализации проекта строительства - Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства III квартал 2021 г.  |
| 9  | 14.02.2018 | 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  | Вид объекта капитального строительства 3 этап- многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями литер 1.3 Субъект Российской Федерации Краснодарский край Район субъекта Российской Федерации Вид населенного пункта город Наименование населенного пункта Краснодар Элемент улично-дорожной сети улица Наименование элемента улично-дорожной сети им. 40-летия Победы, 184 корпус 3 Тип здания (сооружения) Многоквартирный дом Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение Жилой квартал Бауинвест Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию 14 февраля 2018 года Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию 14.02.2018 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию № 23-43-4422-в-2018г. Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования города Краснодар |
| 10 | 02.03.2018 | Раздел 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   | Этап реализации проекта строительства - 20 процентов готовности объекта Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства IV квартал 2017 г. Этап реализации проекта строительства - 40 процентов готовности объекта Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства IV квартал 2018 г. Этап реализации проекта строительства - 60 процентов готовности объекта Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства IV квартал 2019 г. Этап реализации проекта строительства - 80 процентов готовности объекта Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства II квартал 2020 г. Этап реализации проекта строительства - Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства IV квартал 2020 г.   |
| 11 | 02.04.2018 | Раздел 6. 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   | Последняя отчетная дата 31.12.2017 Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 22 833 тыс.руб. Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 2 519 522 тыс. руб. Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 1 090 025 тыс.руб.  |
| 12 | 30.04.2018 | Раздел 6. 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   | Последняя отчетная дата 31.03.2018 Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 7810 тыс.руб. Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 2511770 тыс. руб. Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 1111414 тыс.руб.  |
| 13 | 16.05.2018 | 3.3. Об учредителе - физическом лице   | Фамилия Моторин Имя Сергей Отчество (при наличии) Иванович Гражданство Российская Федерация Страна места жительства Россия % голосов в органе управления 100  |
| 14 | 25.05.2018 | 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  | Вид объекта капитального строительства 2 этап- многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями литер 1.2 Субъект Российской Федерации Краснодарский край Район субъекта Российской Федерации Вид населенного пункта город Наименование населенного пункта Краснодар Элемент улично-дорожной сети улица Наименование элемента улично-дорожной сети им. 40-летия Победы, 184 корпус 2 Тип здания (сооружения) Многоквартирный дом Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение Жилой квартал Бауинвест Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию 25 мая 2018 года Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию 25.05.2018 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию № 23-43-4523 в-2018г. Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию Департамент архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования города Краснодар     |
| 15 | 31.07.2018 | Раздел 6. 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   | Последняя отчетная дата 30.06.2018 Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 9753 тыс.руб. Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 279345 тыс. руб. Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 1130860 тыс.руб.   |
| 16 | 13.08.2018 | Раздел 6. 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   | Последняя отчетная дата 30.06.2018 Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 10338 тыс.руб. Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 2052949 тыс. руб. Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности 1177436 тыс.руб.   |





КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

**Сведения об электронной подписи**

Сертификат: 00CA16EAF8744738EE9119D0A7112629A

Владелец: **ООО БАУИНВЕСТ, Ридченко Андрей Васильевич,  
Краснодар**

Действителен: с 28.12.2018 по 28.12.2019