

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоэтажная жилая застройка в составе: Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями; Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями и пристроенным подземным гаражом; Закрытые надземные автостоянки. Этап 1-3 по адресу: Санкт-Петербург, улица Лагоды, дом 6, литера А

№ 78-000538

| | | |
|---|-------|---|
| 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: Акционерные общества |
| | 1.1.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ЭТАЛОН ЛЕНСПЕЦСМУ |
| | 1.1.3 | Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ЭТАЛОН ЛЕНСПЕЦСМУ |
| 1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах | 1.2.1 | Индекс: 197348 |
| | 1.2.2 | Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург |
| | 1.2.3 | Район Субъекта Российской Федерации: |
| | 1.2.4 | Вид населенного пункта: Город |
| | 1.2.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 1.2.6 | Элемент дорожно-уличной сети: Проспект |
| | 1.2.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богатырский |
| | 1.2.8 | 1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Строение: Литер А ; |
| | 1.2.9 | 1.2.9 Тип помещений: |
| 1.3 О режиме работы застройщика | 1.3.1 | Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт |
| | 1.3.2 | Рабочее время: с 08:00 по 17:00 |
| 1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» | 1.4.1 | Номер телефона: +7(800)333-05-25 |
| | 1.4.2 | Адрес электронной почты: lenspecsmu@etalongroup.com |
| | 1.4.3 | Адрес официального сайта: www.lenspecsmu.ru |
| 1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика | 1.5.1 | Фамилия: Щербина |
| | 1.5.2 | Имя: Геннадий |
| | 1.5.3 | Отчество (при наличии): Филиппович |
| | 1.5.4 | Наименование должности: Генеральный директор |
| 1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении | 1.6.1 | Коммерческое обозначение застройщика: Эталон ЛенСпецСМУ |
| 02 О государственной регистрации застройщика | | |
| 2.1 О государственной регистрации застройщика | 2.1.1 | Индивидуальный номер налогоплательщика: 7802084569 |
| | 2.1.2 | Основной государственный регистрационный номер: 1027801544308 |
| | 2.1.3 | Год регистрации: 1995 |
| 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: Акционерные общества |
| | 3.1.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Группа компаний "Эталон" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 3.1.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика: 7814116230 |
| | 3.1.4 | Голосов в органе управления: 99,99 % |
| 3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации | 3.2.1 | Фирменное наименование организации: |
| | 3.2.2 | Страна регистрации юридического лица: |
| | 3.2.3 | Дата регистрации: |
| | 3.2.4 | Регистрационный номер: |
| | 3.2.5 | Наименование регистрирующего органа: |
| | 3.2.6 | Адрес в стране регистрации: |
| | 3.2.7 | Голосов в органе управления: |
| 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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажной надземной автостоянкой открытого типа: корпус 4В |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кременчугская |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 13; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2015 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.06.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-12-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Выдано Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Военная |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 18; Корпус: 2; Строение: 1; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.12.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-19-2016 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |

| | | |
|--|--------|---|
| 4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоэтажная надземна автостоянка открытого типа |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Военная |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 18 ; Корпус: 1 ; Строение: 1 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.12.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-19.1-2016 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной автостоянкой типа |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Заставская |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 44 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Московские ворота |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.06.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-21-2016 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями, подземной и встроенно-пристроенной автостоянками |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: набережная реки |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Смоленка |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Корпус: 2 ; |

| | | |
|--|--------|---|
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Самоцветы |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 08.10.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-02-07-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоэтажная надземная автостоянка открытого типа |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: санкт-петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: улица |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Военная |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 10; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2015 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-24-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Надземная автостоянка корпус 6А |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: улица |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Военная |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 12; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-25-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом корпус 6Б |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кременчугская |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 17 ; Корпус: 3 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-25.1-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (9) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Объект начального и среднего образования на 825 мест |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Русановская |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 15 ; Корпус: 2 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Ласточкино гнездо |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.05.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-12-37-2016 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Дошкольное образовательное учреждение на 195 мест |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Уральская |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4 ; Корпус: 2 ; Строение: 1 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Самоцветы |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 15.12.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-02-12-2017 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Автостоянка корпус 7А |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: улица |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Военная |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 14; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-26.3-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом корпус 6В |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: улица |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кременчугская |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 17; Корпус: 2; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-25.2-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом корпус 7Б |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кременчугская |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19 ; Корпус: 3 ; Строение: А ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-26-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом корпус 7В |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кременчугская |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19 ; Корпус: 2 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-26.1-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: офисное здание корпус 7Г |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кременчугская |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19 ; Корпус: 1 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-26.2-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (16) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Автостоянка корпус 8А |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Военная |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 16 ; Строение: 1 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.12.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-20.2-2016 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (17) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом корпус 8Б |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кременчугская |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 21 ; Корпус: 3 ; Строение: 1 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.12.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-20-2016 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (18) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Офисное здание корпус 8В |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кременчугская |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 21 ; Корпус: 2 ; Строение: 1 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.12.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-20.1-2016 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (19) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом корпус 9А |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Военная |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 18 ; Корпус: 1 ; Строение: 1 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.12.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-19.1-2016 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (20) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Центр обслуживание населения |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: проспект |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богатырский |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3 ; Корпус: 3 ; Строение: 1 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Центр обслуживания население |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-63-2016 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (21) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Блок-модульная котельная |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: улица |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Одоевского |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8 ; Корпус: 3 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.01.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-02-02-2016 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (22) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями, подземной и встроенно-пристроенной автостоянками |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: набережная реки |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Смоленки |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3 ; Корпус: 1 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Самоцветы |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 17.12.2015 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-02-09-2015 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 4.1 (23) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями, подземной и встроенно-пристроенной автостоянками |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: г Санкт-Петербург |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: улица |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Уральская |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Строение: 1 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Самоцветы |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.09.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-02-09-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства | | |

| | | |
|---|-------|---|
| 5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства | 5.1.1 | Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: «Объединение строителей Санкт-Петербурга» |
| | 5.1.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7838029642 |
| | 5.1.3 | Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: С-003-78-0112-78-270417 |
| | 5.1.4 | Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 27.04.2017 |
| | 5.1.5 | Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Саморегулируемые организации |
| 5.1 (2) О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства | 5.1.1 | Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: «Объединение проектировщиков» |
| | 5.1.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7838029748 |
| | 5.1.3 | Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 0152,06-2010-7802084569-П-031 |
| | 5.1.4 | Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 27.04.2017 |
| | 5.1.5 | Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Саморегулируемые организации |
| 5.1 (3) О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства | 5.1.1 | Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: «Объединение изыскателей» |
| | 5.1.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7838290011 |
| | 5.1.3 | Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 0030,04-2011-7802084569-И-030 |
| | 5.1.4 | Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 27.04.2017 |
| | 5.1.5 | Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Саморегулируемые организации |
| 5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях | 5.2.1 | Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: |
| | 5.2.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: |
| 06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату | | |
| 6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату | 6.1.1 | Последняя отчетная дата: 30.06.2018 |
| | 6.1.2 | Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2416191000 р. |
| | 6.1.3 | Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 24539602000 р. |
| | 6.1.4 | Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 33492102000 р. |
| 07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | | |

| | | |
|--|--------|---|
| 7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | 7.1.1 | Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует |
| | 7.1.2 | Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся |
| | 7.1.3 | Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.4 | Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.5 | В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует |
| | 7.1.6 | В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует |
| | 7.1.7 | В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует |
| | 7.1.8 | Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.9 | Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке: |
| | 7.1.10 | Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации: |
| | 7.1.11 | Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.12 | Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись |
| 08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике | | |
| 8.1 Информация о застройщике | 8.1.1 | Информация о застройщике: |
| 09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | | |
| 9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация | 9.1.1 | Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 4 |
| | 9.1.2 | Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: градостроительный план земельного участка RU7815100028119 выдан Комитетом по градостроительству и архитектуре 23.01.2018 |
| 9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург |
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации: |

| | | |
|---|--------|--|
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта: Город |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 9.2.6 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.7 | Район в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Вид обозначения улицы: Улица |
| | 9.2.9 | Наименование улицы: Лагоды |
| | 9.2.10 | Дом: 6 |
| | 9.2.11 | Литера: А |
| | 9.2.12 | Корпус: |
| | 9.2.13 | Строение: |
| | 9.2.14 | Владение: |
| | 9.2.15 | Блок-секция: |
| | 9.2.16 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.17 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей: 23 |
| | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей: 23 |
| | 9.2.20 | Общая площадь объекта: 30796,51 м2 |
| | 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.22 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.23 | Класс энергоэффективности: В |
| | 9.2.24 | Сейсмостойкость: не классифицируется согласно СП 14.13330.2014 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81» |
| 9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: нежилое здание |
| | 9.2.2 | Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург |
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта: Город |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 9.2.6 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.7 | Район в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Вид обозначения улицы: Улица |
| | 9.2.9 | Наименование улицы: Лагоды |
| | 9.2.10 | Дом: 6 |
| | 9.2.11 | Литера: А |
| | 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: Нежилое |
| | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Общая площадь объекта: 8363,72 м2 |
| | 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.22 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |

| | | |
|---|--------|--|
| | 9.2.23 | Класс энергоэффективности: В |
| | 9.2.24 | Сейсмостойкость: не классифицируется согласно СП 14.13330.2014 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81» |
| 9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: нежилое здание |
| | 9.2.2 | Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург |
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта: Город |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 9.2.6 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.7 | Район в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Вид обозначения улицы: Улица |
| | 9.2.9 | Наименование улицы: |
| | 9.2.10 | Дом: 6 |
| | 9.2.11 | Литера: А |
| | 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: Нежилое |
| | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Общая площадь объекта: 8363,72 м2 |
| | 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.22 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.23 | Класс энергоэффективности: В |
| | 9.2.24 | Сейсмостойкость: не классифицируется согласно СП 14.13330.2014 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81» |
| 9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург |
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта: Город |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 9.2.6 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.7 | Район в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Вид обозначения улицы: Улица |
| | 9.2.9 | Наименование улицы: Лагоды |
| | 9.2.10 | Дом: 6 |
| | 9.2.11 | Литера: А |
| | 9.2.12 | Корпус: |
| | 9.2.13 | Строение: |
| | 9.2.14 | Владение: |
| | 9.2.15 | Блок-секция: |
| | 9.2.16 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.17 | Назначение объекта: Жилое |

| | | |
|---|--------|--|
| | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей: 23 |
| | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей: 23 |
| | 9.2.20 | Общая площадь объекта: 32902,16 м2 |
| | 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.22 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.23 | Класс энергоэффективности: В |
| | 9.2.24 | Сейсмостойкость: не классифицируется согласно СП 14.13330.2014 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81» |
| 9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 18428,46 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2626,55 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 21055,01 м2 |
| 9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 8363,72 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 8363,72 м2 |
| 9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 8363,72 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 8363,72 м2 |
| 9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 20357,54 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 8167,74 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 28525,28 м2 |
| Объект №1 | | |
| 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом | | |
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР "ИЗЫСКАТЕЛЬ" |
| | 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: 7813593663 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР "СТРОЙЭКСПЕРТ" |
| | 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: 7802321259 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |

| | | |
|--|---------|---|
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 25.01.2018 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0001-18 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: НЕВСКИЙ ЭКСПЕРТ |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842517184 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 20.12.2017 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 43-2-1-1-0087-17 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Автономные некоммерческие организации |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Институт экспертиз |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 4345981464 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: |
| | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: жилой комплекс " Охта Хаус", ЖК "Охта Хаус", ЖК Охта Хаус, "Охта Хаус", Охта Хаус |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 78-007-0393.1-2018 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 23.03.2018 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 06.03.2022 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: право собственности |
| | 12.1.2 | Вид договора: договор купли продажи |
| | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: без номера |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.02.2018 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: |
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: застройщик |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |

| | | |
|--|--------|---|
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.9 | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 78:11:0006118:23_____ |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 19 393 кв. м. |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектными решениями предусмотрено устройство на территории земельного участка проездов для движения транспортных средств жителей и проезда пожарных машин, а так же пешеходных тротуаров. |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Предусмотрено размещение 67 м/м на открытых стоянках в границах участка, в т.ч. 54 м/м для инвалидов |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом предусмотрена площадка для отдыха. Детская и спортивная площадки расположены в шаговой доступности на соседних земельных участках |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектными решениями предусмотрена размещения для сбора твердых отходов в границах земельного участка. |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Территория озеленяется путем устройства газонов, посадкой кустарников, деревьев. |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует требованиям по созданию без барьерной среды для маломобильных лиц. Проектом предусмотрены условия для беспрепятственного и удобного доступа маломобильных групп населения на территорию и в помещения жилого дома |
| | 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): Наружное освещение предусмотрено проектом |
| | 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: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Теплоэнерго |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02/667 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 38960935,02 р. |
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3498/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1100000 р. |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3498/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 400000 р. |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Региональные электрические сети |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7814628982 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: письмо №51-18 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2022 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 101978004,37 р. |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводная телефонная связь |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное телевизионное вещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161 |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное радиовещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161 |
| 14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161 |
| 14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

| | | |
|--|--------|--|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 420 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 29 |
| | 15.1.3 | В том числе машино-мест: |
| | 15.1.4 | В том числе иных нежилых помещений: 29 |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
|-----|-----------------|------|----------------|--------------------|---------------|
| 1 | Жилое помещение | 2 | Секция 1 | 58.61 | 2 |
| 10 | Жилое помещение | 3 | Секция 1 | 37.00 | 1 |
| 100 | Жилое помещение | 16 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 101 | Жилое помещение | 16 | Секция 1 | 37.00 | 1 |
| 102 | Жилое помещение | 16 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 103 | Жилое помещение | 16 | Секция 1 | 37.25 | 1 |
| 104 | Жилое помещение | 16 | Секция 1 | 62.52 | 2 |
| 105 | Жилое помещение | 16 | Секция 1 | 36.03 | 1 |
| 106 | Жилое помещение | 17 | Секция 1 | 57.91 | 2 |
| 107 | Жилое помещение | 17 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 108 | Жилое помещение | 17 | Секция 1 | 37.00 | 1 |
| 109 | Жилое помещение | 17 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 11 | Жилое помещение | 3 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 110 | Жилое помещение | 17 | Секция 1 | 37.25 | 1 |
| 111 | Жилое помещение | 17 | Секция 1 | 62.52 | 2 |
| 112 | Жилое помещение | 17 | Секция 1 | 36.03 | 1 |
| 113 | Жилое помещение | 18 | Секция 1 | 57.91 | 2 |
| 114 | Жилое помещение | 18 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 115 | Жилое помещение | 18 | Секция 1 | 37.00 | 1 |
| 116 | Жилое помещение | 18 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 117 | Жилое помещение | 18 | Секция 1 | 37.25 | 1 |
| 118 | Жилое помещение | 18 | Секция 1 | 62.52 | 2 |
| 119 | Жилое помещение | 18 | Секция 1 | 36.03 | 1 |
| 12 | Жилое помещение | 3 | Секция 1 | 37.25 | 1 |
| 120 | Жилое помещение | 19 | Секция 1 | 57.44 | 2 |
| 121 | Жилое помещение | 19 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 122 | Жилое помещение | 19 | Секция 1 | 36.54 | 1 |
| 123 | Жилое помещение | 19 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 124 | Жилое помещение | 19 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 125 | Жилое помещение | 19 | Секция 1 | 62.04 | 2 |
| 126 | Жилое помещение | 19 | Секция 1 | 35.56 | 1 |
| 127 | Жилое помещение | 20 | Секция 1 | 57.44 | 2 |
| 128 | Жилое помещение | 20 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 129 | Жилое помещение | 20 | Секция 1 | 36.54 | 1 |
| 13 | Жилое помещение | 3 | Секция 1 | 62.52 | 2 |
| 130 | Жилое помещение | 20 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 131 | Жилое помещение | 20 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 132 | Жилое помещение | 20 | Секция 1 | 62.04 | 2 |
| 133 | Жилое помещение | 20 | Секция 1 | 35.56 | 1 |
| 134 | Жилое помещение | 21 | Секция 1 | 57.44 | 2 |
| 135 | Жилое помещение | 21 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 136 | Жилое помещение | 21 | Секция 1 | 36.54 | 1 |
| 137 | Жилое помещение | 21 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 138 | Жилое помещение | 21 | Секция 1 | 37.01 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|----------|-------|---|
| 139 | Жилое помещение | 21 | Секция 1 | 62.04 | 2 |
| 14 | Жилое помещение | 3 | Секция 1 | 36.03 | 1 |
| 140 | Жилое помещение | 21 | Секция 1 | 35.56 | 1 |
| 141 | Жилое помещение | 2 | Секция 2 | 44.13 | 1 |
| 142 | Жилое помещение | 2 | Секция 2 | 30.37 | 1 |
| 143 | Жилое помещение | 2 | Секция 2 | 31.14 | 1 |
| 144 | Жилое помещение | 2 | Секция 2 | 64.44 | 2 |
| 145 | Жилое помещение | 3 | Секция 2 | 43.53 | 1 |
| 146 | Жилое помещение | 3 | Секция 2 | 29.64 | 1 |
| 147 | Жилое помещение | 3 | Секция 2 | 30.40 | 1 |
| 148 | Жилое помещение | 3 | Секция 2 | 63.98 | 2 |
| 149 | Жилое помещение | 4 | Секция 2 | 43.53 | 1 |
| 15 | Жилое помещение | 4 | Секция 1 | 57.91 | 2 |
| 150 | Жилое помещение | 4 | Секция 2 | 29.64 | 1 |
| 151 | Жилое помещение | 4 | Секция 2 | 30.40 | 1 |
| 152 | Жилое помещение | 4 | Секция 2 | 63.98 | 2 |
| 153 | Жилое помещение | 5 | Секция 2 | 43.53 | 1 |
| 154 | Жилое помещение | 5 | Секция 2 | 29.64 | 1 |
| 155 | Жилое помещение | 5 | Секция 2 | 30.40 | 1 |
| 156 | Жилое помещение | 5 | Секция 2 | 63.98 | 2 |
| 157 | Жилое помещение | 6 | Секция 2 | 43.53 | 1 |
| 158 | Жилое помещение | 6 | Секция 2 | 29.64 | 1 |
| 159 | Жилое помещение | 6 | Секция 2 | 30.40 | 1 |
| 16 | Жилое помещение | 4 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 160 | Жилое помещение | 6 | Секция 2 | 63.98 | 2 |
| 161 | Жилое помещение | 7 | Секция 2 | 43.53 | 1 |
| 162 | Жилое помещение | 7 | Секция 2 | 29.64 | 1 |
| 163 | Жилое помещение | 7 | Секция 2 | 30.40 | 1 |
| 164 | Жилое помещение | 7 | Секция 2 | 63.98 | 2 |
| 165 | Жилое помещение | 8 | Секция 2 | 43.53 | 1 |
| 166 | Жилое помещение | 8 | Секция 2 | 29.64 | 1 |
| 167 | Жилое помещение | 8 | Секция 2 | 30.40 | 1 |
| 168 | Жилое помещение | 8 | Секция 2 | 63.98 | 2 |
| 169 | Жилое помещение | 9 | Секция 2 | 43.53 | 1 |
| 17 | Жилое помещение | 4 | Секция 1 | 37.00 | 1 |
| 170 | Жилое помещение | 9 | Секция 2 | 29.64 | 1 |
| 171 | Жилое помещение | 9 | Секция 2 | 30.40 | 1 |
| 172 | Жилое помещение | 9 | Секция 2 | 63.98 | 2 |
| 173 | Жилое помещение | 10 | Секция 2 | 43.53 | 1 |
| 174 | Жилое помещение | 10 | Секция 2 | 29.64 | 1 |
| 175 | Жилое помещение | 10 | Секция 2 | 30.40 | 1 |
| 176 | Жилое помещение | 10 | Секция 2 | 63.98 | 2 |
| 177 | Жилое помещение | 11 | Секция 2 | 43.53 | 1 |
| 178 | Жилое помещение | 11 | Секция 2 | 29.64 | 1 |
| 179 | Жилое помещение | 11 | Секция 2 | 30.40 | 1 |
| 18 | Жилое помещение | 4 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 180 | Жилое помещение | 11 | Секция 2 | 63.98 | 2 |
| 181 | Жилое помещение | 12 | Секция 2 | 43.53 | 1 |
| 182 | Жилое помещение | 12 | Секция 2 | 29.64 | 1 |
| 183 | Жилое помещение | 12 | Секция 2 | 30.40 | 1 |
| 184 | Жилое помещение | 12 | Секция 2 | 63.98 | 2 |
| 185 | Жилое помещение | 13 | Секция 2 | 43.53 | 1 |
| 186 | Жилое помещение | 13 | Секция 2 | 29.64 | 1 |
| 187 | Жилое помещение | 13 | Секция 2 | 30.40 | 1 |
| 188 | Жилое помещение | 13 | Секция 2 | 63.98 | 2 |
| 189 | Жилое помещение | 14 | Секция 2 | 43.53 | 1 |
| 19 | Жилое помещение | 4 | Секция 1 | 37.25 | 1 |
| 190 | Жилое помещение | 14 | Секция 2 | 29.64 | 1 |
| 191 | Жилое помещение | 14 | Секция 2 | 30.40 | 1 |
| 192 | Жилое помещение | 14 | Секция 2 | 63.98 | 2 |
| 193 | Жилое помещение | 15 | Секция 2 | 43.53 | 1 |
| 194 | Жилое помещение | 15 | Секция 2 | 29.64 | 1 |
| 195 | Жилое помещение | 15 | Секция 2 | 30.40 | 1 |
| 196 | Жилое помещение | 15 | Секция 2 | 63.98 | 2 |
| 197 | Жилое помещение | 16 | Секция 2 | 43.53 | 1 |
| 198 | Жилое помещение | 16 | Секция 2 | 29.64 | 1 |
| 199 | Жилое помещение | 16 | Секция 2 | 30.40 | 1 |
| 2 | Жилое помещение | 2 | Секция 1 | 61.62 | 2 |
| 20 | Жилое помещение | 4 | Секция 1 | 62.52 | 2 |
| 200 | Жилое помещение | 16 | Секция 2 | 63.98 | 2 |
| 201 | Жилое помещение | 17 | Секция 2 | 43.53 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|----------|-------|---|
| 202 | Жилое помещение | 17 | Секция 2 | 29.64 | 1 |
| 203 | Жилое помещение | 17 | Секция 2 | 30.40 | 1 |
| 204 | Жилое помещение | 17 | Секция 2 | 63.98 | 2 |
| 205 | Жилое помещение | 18 | Секция 2 | 43.53 | 1 |
| 206 | Жилое помещение | 18 | Секция 2 | 29.64 | 1 |
| 207 | Жилое помещение | 18 | Секция 2 | 30.40 | 1 |
| 208 | Жилое помещение | 18 | Секция 2 | 63.98 | 2 |
| 209 | Жилое помещение | 19 | Секция 2 | 43.08 | 1 |
| 21 | Жилое помещение | 4 | Секция 1 | 36.03 | 1 |
| 210 | Жилое помещение | 19 | Секция 2 | 29.17 | 1 |
| 211 | Жилое помещение | 19 | Секция 2 | 29.93 | 1 |
| 212 | Жилое помещение | 19 | Секция 2 | 63.50 | 2 |
| 213 | Жилое помещение | 20 | Секция 2 | 43.08 | 1 |
| 214 | Жилое помещение | 20 | Секция 2 | 29.17 | 1 |
| 215 | Жилое помещение | 20 | Секция 2 | 29.93 | 1 |
| 216 | Жилое помещение | 20 | Секция 2 | 63.50 | 2 |
| 217 | Жилое помещение | 21 | Секция 2 | 43.08 | 1 |
| 218 | Жилое помещение | 21 | Секция 2 | 29.17 | 1 |
| 219 | Жилое помещение | 21 | Секция 2 | 29.93 | 1 |
| 22 | Жилое помещение | 5 | Секция 1 | 57.91 | 2 |
| 220 | Жилое помещение | 21 | Секция 2 | 63.50 | 2 |
| 221 | Жилое помещение | 2 | Секция 3 | 61.73 | 2 |
| 222 | Жилое помещение | 2 | Секция 3 | 27.47 | 1 |
| 223 | Жилое помещение | 2 | Секция 3 | 27.48 | 1 |
| 224 | Жилое помещение | 2 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 225 | Жилое помещение | 2 | Секция 3 | 61.33 | 2 |
| 226 | Жилое помещение | 3 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 227 | Жилое помещение | 3 | Секция 3 | 26.75 | 1 |
| 228 | Жилое помещение | 3 | Секция 3 | 26.76 | 1 |
| 229 | Жилое помещение | 3 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 23 | Жилое помещение | 5 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 230 | Жилое помещение | 3 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 231 | Жилое помещение | 4 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 232 | Жилое помещение | 4 | Секция 3 | 26.75 | 1 |
| 233 | Жилое помещение | 4 | Секция 3 | 26.76 | 1 |
| 234 | Жилое помещение | 4 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 235 | Жилое помещение | 4 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 236 | Жилое помещение | 5 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 237 | Жилое помещение | 5 | Секция 3 | 26.75 | 1 |
| 238 | Жилое помещение | 5 | Секция 3 | 26.76 | 1 |
| 239 | Жилое помещение | 5 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 24 | Жилое помещение | 5 | Секция 1 | 37.00 | 1 |
| 240 | Жилое помещение | 5 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 241 | Жилое помещение | 6 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 242 | Жилое помещение | 6 | Секция 3 | 26.75 | 1 |
| 243 | Жилое помещение | 6 | Секция 3 | 26.76 | 1 |
| 244 | Жилое помещение | 6 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 245 | Жилое помещение | 6 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 246 | Жилое помещение | 7 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 247 | Жилое помещение | 7 | Секция 3 | 26.75 | 1 |
| 248 | Жилое помещение | 7 | Секция 3 | 26.76 | 1 |
| 249 | Жилое помещение | 7 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 25 | Жилое помещение | 5 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 250 | Жилое помещение | 7 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 251 | Жилое помещение | 8 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 252 | Жилое помещение | 8 | Секция 3 | 26.75 | 1 |
| 253 | Жилое помещение | 8 | Секция 3 | 26.76 | 1 |
| 254 | Жилое помещение | 8 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 255 | Жилое помещение | 8 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 256 | Жилое помещение | 9 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 257 | Жилое помещение | 9 | Секция 3 | 26.75 | 1 |
| 258 | Жилое помещение | 9 | Секция 3 | 26.76 | 1 |
| 259 | Жилое помещение | 9 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 26 | Жилое помещение | 5 | Секция 1 | 37.25 | 1 |
| 260 | Жилое помещение | 9 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 261 | Жилое помещение | 10 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 262 | Жилое помещение | 10 | Секция 3 | 26.75 | 1 |
| 263 | Жилое помещение | 10 | Секция 3 | 26.76 | 1 |
| 264 | Жилое помещение | 10 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 265 | Жилое помещение | 10 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 266 | Жилое помещение | 11 | Секция 3 | 60.74 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|----------|-------|---|
| 267 | Жилое помещение | 11 | Секция 3 | 26.75 | 1 |
| 268 | Жилое помещение | 11 | Секция 3 | 26.76 | 1 |
| 269 | Жилое помещение | 11 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 27 | Жилое помещение | 5 | Секция 1 | 62.52 | 2 |
| 270 | Жилое помещение | 11 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 271 | Жилое помещение | 12 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 272 | Жилое помещение | 12 | Секция 3 | 26.75 | 1 |
| 273 | Жилое помещение | 12 | Секция 3 | 26.76 | 1 |
| 274 | Жилое помещение | 12 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 275 | Жилое помещение | 12 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 276 | Жилое помещение | 13 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 277 | Жилое помещение | 13 | Секция 3 | 26.75 | 1 |
| 278 | Жилое помещение | 13 | Секция 3 | 26.76 | 1 |
| 279 | Жилое помещение | 13 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 28 | Жилое помещение | 5 | Секция 1 | 36.03 | 1 |
| 280 | Жилое помещение | 13 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 281 | Жилое помещение | 14 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 282 | Жилое помещение | 14 | Секция 3 | 26.75 | 1 |
| 283 | Жилое помещение | 14 | Секция 3 | 26.76 | 1 |
| 284 | Жилое помещение | 14 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 285 | Жилое помещение | 14 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 286 | Жилое помещение | 15 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 287 | Жилое помещение | 15 | Секция 3 | 26.75 | 1 |
| 288 | Жилое помещение | 15 | Секция 3 | 26.76 | 1 |
| 289 | Жилое помещение | 15 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 29 | Жилое помещение | 6 | Секция 1 | 57.91 | 2 |
| 290 | Жилое помещение | 15 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 291 | Жилое помещение | 16 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 292 | Жилое помещение | 16 | Секция 3 | 26.75 | 1 |
| 293 | Жилое помещение | 16 | Секция 3 | 26.76 | 1 |
| 294 | Жилое помещение | 16 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 295 | Жилое помещение | 16 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 296 | Жилое помещение | 17 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 297 | Жилое помещение | 17 | Секция 3 | 26.75 | 1 |
| 298 | Жилое помещение | 17 | Секция 3 | 26.76 | 1 |
| 299 | Жилое помещение | 17 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 3 | Жилое помещение | 2 | Секция 1 | 37.60 | 1 |
| 30 | Жилое помещение | 6 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 300 | Жилое помещение | 17 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 301 | Жилое помещение | 18 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 302 | Жилое помещение | 18 | Секция 3 | 26.75 | 1 |
| 303 | Жилое помещение | 18 | Секция 3 | 26.76 | 1 |
| 304 | Жилое помещение | 18 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 305 | Жилое помещение | 18 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 306 | Жилое помещение | 19 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 307 | Жилое помещение | 19 | Секция 3 | 26.29 | 1 |
| 308 | Жилое помещение | 19 | Секция 3 | 26.29 | 1 |
| 309 | Жилое помещение | 19 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 31 | Жилое помещение | 6 | Секция 1 | 37.00 | 1 |
| 310 | Жилое помещение | 19 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 311 | Жилое помещение | 20 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 312 | Жилое помещение | 20 | Секция 3 | 26.29 | 1 |
| 313 | Жилое помещение | 20 | Секция 3 | 26.29 | 1 |
| 314 | Жилое помещение | 20 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 315 | Жилое помещение | 20 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 316 | Жилое помещение | 21 | Секция 3 | 60.74 | 2 |
| 317 | Жилое помещение | 21 | Секция 3 | 26.29 | 1 |
| 318 | Жилое помещение | 21 | Секция 3 | 26.29 | 1 |
| 319 | Жилое помещение | 21 | Секция 3 | 36.61 | 1 |
| 32 | Жилое помещение | 6 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 320 | Жилое помещение | 21 | Секция 3 | 60.40 | 2 |
| 321 | Жилое помещение | 2 | Секция 4 | 35.06 | 1 |
| 322 | Жилое помещение | 2 | Секция 4 | 45.15 | 1 |
| 323 | Жилое помещение | 2 | Секция 4 | 38.25 | 1 |
| 324 | Жилое помещение | 2 | Секция 4 | 38.25 | 1 |
| 325 | Жилое помещение | 2 | Секция 4 | 61.38 | 2 |
| 326 | Жилое помещение | 3 | Секция 4 | 34.40 | 1 |
| 327 | Жилое помещение | 3 | Секция 4 | 44.58 | 1 |
| 328 | Жилое помещение | 3 | Секция 4 | 37.37 | 1 |
| 329 | Жилое помещение | 3 | Секция 4 | 37.37 | 1 |
| 33 | Жилое помещение | 6 | Секция 1 | 37.25 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|----------|-------|---|
| 395 | Жилое помещение | 16 | Секция 4 | 60.51 | 2 |
| 396 | Жилое помещение | 17 | Секция 4 | 34.40 | 1 |
| 397 | Жилое помещение | 17 | Секция 4 | 44.58 | 1 |
| 398 | Жилое помещение | 17 | Секция 4 | 37.37 | 1 |
| 399 | Жилое помещение | 17 | Секция 4 | 37.37 | 1 |
| 4 | Жилое помещение | 2 | Секция 1 | 37.88 | 1 |
| 40 | Жилое помещение | 7 | Секция 1 | 37.25 | 1 |
| 400 | Жилое помещение | 17 | Секция 4 | 60.51 | 2 |
| 401 | Жилое помещение | 18 | Секция 4 | 34.40 | 1 |
| 402 | Жилое помещение | 18 | Секция 4 | 44.58 | 1 |
| 403 | Жилое помещение | 18 | Секция 4 | 37.37 | 1 |
| 404 | Жилое помещение | 18 | Секция 4 | 37.37 | 1 |
| 405 | Жилое помещение | 18 | Секция 4 | 60.51 | 2 |
| 406 | Жилое помещение | 19 | Секция 4 | 33.92 | 1 |
| 407 | Жилое помещение | 19 | Секция 4 | 44.13 | 1 |
| 408 | Жилое помещение | 19 | Секция 4 | 37.37 | 1 |
| 409 | Жилое помещение | 19 | Секция 4 | 37.37 | 1 |
| 41 | Жилое помещение | 7 | Секция 1 | 62.52 | 2 |
| 410 | Жилое помещение | 19 | Секция 4 | 60.51 | 2 |
| 411 | Жилое помещение | 20 | Секция 4 | 33.92 | 1 |
| 412 | Жилое помещение | 20 | Секция 4 | 44.13 | 1 |
| 413 | Жилое помещение | 20 | Секция 4 | 37.37 | 1 |
| 414 | Жилое помещение | 20 | Секция 4 | 37.37 | 1 |
| 415 | Жилое помещение | 20 | Секция 4 | 60.51 | 2 |
| 416 | Жилое помещение | 21 | Секция 4 | 33.92 | 1 |
| 417 | Жилое помещение | 21 | Секция 4 | 44.13 | 1 |
| 418 | Жилое помещение | 21 | Секция 4 | 37.37 | 1 |
| 419 | Жилое помещение | 21 | Секция 4 | 37.37 | 1 |
| 42 | Жилое помещение | 7 | Секция 1 | 36.03 | 1 |
| 420 | Жилое помещение | 21 | Секция 4 | 60.51 | 2 |
| 43 | Жилое помещение | 8 | Секция 1 | 57.91 | 2 |
| 44 | Жилое помещение | 8 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 45 | Жилое помещение | 8 | Секция 1 | 37.00 | 1 |
| 46 | Жилое помещение | 8 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 47 | Жилое помещение | 8 | Секция 1 | 37.25 | 1 |
| 48 | Жилое помещение | 8 | Секция 1 | 62.52 | 2 |
| 49 | Жилое помещение | 8 | Секция 1 | 36.03 | 1 |
| 5 | Жилое помещение | 2 | Секция 1 | 37.84 | 1 |
| 50 | Жилое помещение | 9 | Секция 1 | 57.91 | 2 |
| 51 | Жилое помещение | 9 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 52 | Жилое помещение | 9 | Секция 1 | 37.00 | 1 |
| 53 | Жилое помещение | 9 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 54 | Жилое помещение | 9 | Секция 1 | 37.25 | 1 |
| 55 | Жилое помещение | 9 | Секция 1 | 62.52 | 2 |
| 56 | Жилое помещение | 9 | Секция 1 | 36.03 | 1 |
| 57 | Жилое помещение | 10 | Секция 1 | 57.91 | 2 |
| 58 | Жилое помещение | 10 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 59 | Жилое помещение | 10 | Секция 1 | 37.00 | 1 |
| 6 | Жилое помещение | 2 | Секция 1 | 63.10 | 2 |
| 60 | Жилое помещение | 10 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 61 | Жилое помещение | 10 | Секция 1 | 37.25 | 1 |
| 62 | Жилое помещение | 10 | Секция 1 | 62.52 | 2 |
| 63 | Жилое помещение | 10 | Секция 1 | 36.03 | 1 |
| 64 | Жилое помещение | 11 | Секция 1 | 57.91 | 2 |
| 65 | Жилое помещение | 11 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 66 | Жилое помещение | 11 | Секция 1 | 37.00 | 1 |
| 67 | Жилое помещение | 11 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 68 | Жилое помещение | 11 | Секция 1 | 37.25 | 1 |
| 69 | Жилое помещение | 11 | Секция 1 | 62.52 | 2 |
| 7 | Жилое помещение | 2 | Секция 1 | 36.65 | 1 |
| 70 | Жилое помещение | 11 | Секция 1 | 36.03 | 1 |
| 71 | Жилое помещение | 12 | Секция 1 | 57.91 | 2 |
| 72 | Жилое помещение | 12 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 73 | Жилое помещение | 12 | Секция 1 | 37.00 | 1 |
| 74 | Жилое помещение | 12 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 75 | Жилое помещение | 12 | Секция 1 | 37.25 | 1 |
| 76 | Жилое помещение | 12 | Секция 1 | 62.52 | 2 |
| 77 | Жилое помещение | 12 | Секция 1 | 36.03 | 1 |
| 78 | Жилое помещение | 13 | Секция 1 | 57.91 | 2 |
| 79 | Жилое помещение | 13 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 8 | Жилое помещение | 3 | Секция 1 | 57.91 | 2 |

| | | | | | |
|----|-----------------|----|----------|-------|---|
| 80 | Жилое помещение | 13 | Секция 1 | 37.00 | 1 |
| 81 | Жилое помещение | 13 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 82 | Жилое помещение | 13 | Секция 1 | 37.25 | 1 |
| 83 | Жилое помещение | 13 | Секция 1 | 62.52 | 2 |
| 84 | Жилое помещение | 13 | Секция 1 | 36.03 | 1 |
| 85 | Жилое помещение | 14 | Секция 1 | 57.91 | 2 |
| 86 | Жилое помещение | 14 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 87 | Жилое помещение | 14 | Секция 1 | 37.00 | 1 |
| 88 | Жилое помещение | 14 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 89 | Жилое помещение | 14 | Секция 1 | 37.25 | 1 |
| 9 | Жилое помещение | 3 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 90 | Жилое помещение | 14 | Секция 1 | 62.52 | 2 |
| 91 | Жилое помещение | 14 | Секция 1 | 36.03 | 1 |
| 92 | Жилое помещение | 15 | Секция 1 | 57.91 | 2 |
| 93 | Жилое помещение | 15 | Секция 1 | 60.76 | 2 |
| 94 | Жилое помещение | 15 | Секция 1 | 37.00 | 1 |
| 95 | Жилое помещение | 15 | Секция 1 | 37.01 | 1 |
| 96 | Жилое помещение | 15 | Секция 1 | 37.25 | 1 |
| 97 | Жилое помещение | 15 | Секция 1 | 62.52 | 2 |
| 98 | Жилое помещение | 15 | Секция 1 | 36.03 | 1 |
| 99 | Жилое помещение | 16 | Секция 1 | 57.91 | 2 |

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

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Площадь частей нежилого помещения | |
|----------|-------------------|------|----------------------|--------------------|-----------------------------------|-------------|
| | | | | | Наименование | Площадь(м2) |
| В-1-1.1 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 89.71 | Тамбур | 4.37 |
| | | | | | Помещение | 74.93 |
| | | | | | Санузел | 5.18 |
| | | | | | Помещение | 5.23 |
| В-10-1.3 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 154.38 | Тамбур | 4.26 |
| | | | | | Помещение | 139.03 |
| | | | | | Помещение | 4.32 |
| | | | | | Санузел | 6.77 |
| В-11-1.4 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 135.44 | Тамбур | 4.26 |
| | | | | | Помещение | 123.13 |
| | | | | | Помещение | 3.36 |
| | | | | | Санузел | 4.69 |
| В-12-1.4 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 153.16 | Тамбур | 4.60 |
| | | | | | Помещение | 138.30 |
| | | | | | Помещение | 4.29 |
| | | | | | Санузел | 5.97 |
| В-13-1.4 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 124.96 | Тамбур | 4.60 |
| | | | | | Помещение | 113.51 |
| | | | | | Помещение | 2.04 |
| | | | | | Санузел | 4.81 |
| В-14-1.1 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 83.28 | Помещение | 15.70 |
| | | | | | Помещение | 15.19 |
| | | | | | Помещение | 14.82 |
| | | | | | Помещение | 11.87 |
| | | | | | Помещение | 15.28 |
| | | | | | Санузел | 4.96 |
| | | | | | Санузел | 2.28 |
| | | | | | Балкон | 1.26 |
| Лоджия | 1.92 | | | | | |
| В-15-1.1 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 37.85 | Помещение | 3.39 |
| | | | | | Помещение | 15.45 |
| | | | | | Помещение | 12.99 |
| | | | | | Санузел | 4.10 |
| | | | | | Лоджия | 1.92 |
| В-16-1.1 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 38.59 | Помещение | 3.28 |
| | | | | | Помещение | 14.25 |
| | | | | | Помещение | 14.98 |
| | | | | | Санузел | 4.16 |
| | | | | | Лоджия | 1.92 |
| В-17-1.1 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 37.61 | Помещение | 3.21 |
| | | | | | Помещение | 15.21 |
| | | | | | Помещение | 12.98 |
| | | | | | Санузел | 4.28 |
| | | | | | Лоджия | 1.93 |
| В-18-1.1 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 80.29 | Помещение | 16.37 |
| | | | | | Помещение | 11.86 |
| | | | | | Помещение | 17.31 |

| | | | | | | |
|----------|-------------------|----|----------------------|--------|-----------|-------|
| | | | | | Санузел | 2.41 |
| | | | | | Помещение | 14.44 |
| | | | | | Помещение | 13.42 |
| | | | | | Санузел | 3.20 |
| | | | | | Балкон | 1.28 |
| B-19-1.1 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 37.69 | Помещение | 6.90 |
| | | | | | Помещение | 10.82 |
| | | | | | Помещение | 13.43 |
| | | | | | Лоджия | 1.82 |
| | | | | | Санузел | 4.72 |
| B-2-1.1 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 76.35 | Тамбур | 4.26 |
| | | | | | Помещение | 61.99 |
| | | | | | Помещение | 3.34 |
| | | | | | Санузел | 6.76 |
| B-20-1.2 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 93.11 | Помещение | 8.45 |
| | | | | | Помещение | 19.39 |
| | | | | | Помещение | 26.46 |
| | | | | | Санузел | 2.04 |
| | | | | | Помещение | 28.49 |
| | | | | | Санузел | 4.57 |
| | | | | | Лоджия | 2.17 |
| | | | | | Лоджия | 1.54 |
| B-21-1.2 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 49.00 | Санузел | 4.57 |
| | | | | | Помещение | 4.69 |
| | | | | | Помещение | 16.02 |
| | | | | | Помещение | 20.71 |
| | | | | | Помещение | 2.11 |
| | | | | | Балкон | 0.90 |
| B-22-1.3 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 101.76 | Помещение | 19.85 |
| | | | | | Помещение | 23.73 |
| | | | | | Помещение | 15.04 |
| | | | | | Помещение | 5.95 |
| | | | | | Санузел | 3.91 |
| | | | | | Балкон | 1.32 |
| | | | | | Помещение | 13.55 |
| | | | | | Помещение | 14.14 |
| | | | | | Санузел | 2.14 |
| | | | | | Лоджия | 2.13 |
| B-23-1.3 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 26.12 | Балкон | 0.92 |
| | | | | | Помещение | 4.10 |
| | | | | | Помещение | 16.60 |
| | | | | | Санузел | 4.50 |
| B-24-1.3 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 71.05 | Помещение | 7.31 |
| | | | | | Помещение | 19.69 |
| | | | | | Санузел | 5.62 |
| | | | | | Балкон | 0.92 |
| | | | | | Помещение | 18.75 |
| | | | | | Помещение | 16.29 |
| | | | | | Помещение | 2.47 |
| B-25-1.4 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 99.97 | Помещение | 16.10 |
| | | | | | Помещение | 28.15 |
| | | | | | Помещение | 13.28 |
| | | | | | Помещение | 5.76 |
| | | | | | Помещение | 13.55 |
| | | | | | Санузел | 1.31 |
| | | | | | Балкон | 1.28 |
| | | | | | Помещение | 14.14 |
| | | | | | Лоджия | 2.12 |
| | | | | | Санузел | 4.28 |
| B-26-1.4 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 38.55 | Помещение | 5.26 |
| | | | | | Помещение | 16.34 |
| | | | | | Помещение | 11.43 |
| | | | | | Санузел | 4.24 |
| | | | | | Балкон | 1.28 |
| B-27-1.4 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 66.89 | Помещение | 8.73 |
| | | | | | Помещение | 2.43 |
| | | | | | Помещение | 16.36 |
| | | | | | Санузел | 5.20 |
| | | | | | Балкон | 1.34 |
| | | | | | Помещение | 14.88 |
| | | | | | Помещение | 17.95 |

| | | | | | | |
|---------|-------------------|---|----------------------|--------|-----------|--------|
| B-3-1.1 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 53.48 | Тамбур | 4.26 |
| | | | | | Помещение | 40.34 |
| | | | | | Помещение | 3.26 |
| | | | | | Санузел | 5.62 |
| B-4-1.1 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 95.31 | Тамбур | 4.26 |
| | | | | | Помещение | 82.82 |
| | | | | | Помещение | 3.61 |
| | | | | | Санузел | 4.62 |
| B-5-1.1 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 90.96 | Помещение | 2.82 |
| | | | | | Санузел | 5.21 |
| | | | | | Тамбур | 4.26 |
| | | | | | Помещение | 78.67 |
| B-6-1.1 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 58.32 | Тамбур | 4.30 |
| | | | | | Помещение | 40.82 |
| | | | | | Помещение | 3.31 |
| | | | | | Санузел | 9.89 |
| B-7-1.2 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 56.79 | Тамбур | 4.53 |
| | | | | | Помещение | 43.47 |
| | | | | | Помещение | 3.11 |
| | | | | | Санузел | 5.68 |
| B-8-1.3 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 80.58 | Тамбур | 4.26 |
| | | | | | Помещение | 68.88 |
| | | | | | Помещение | 2.42 |
| | | | | | Санузел | 5.02 |
| B-9-1.3 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 116.41 | Тамбур | 4.26 |
| | | | | | Помещение | 101.78 |
| | | | | | Помещение | 5.38 |
| | | | | | Санузел | 4.99 |

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

| 16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади | | 16.1.1 | | | |
|--|---------------------------------|---------------------------------------|----------------------|--------------|--|
| № | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (м2) | |
| 1 | Помещение подвала | Подъезд 1, подвал | нежилое | 475.6 | |
| 2 | Помещение кабельного ввода | Подъезд 2, подвал | Техническое | 16.7 | |
| 3 | Узел связи | Подъезд 2, подвал | Техническое | 12.6 | |
| 4 | Помещение подвала | Подъезд 2, подвал | Техническое | 245.4 | |
| 5 | Водомерный узел | Подъезд 3, подвал | Техническое | 18.7 | |
| 6 | Помещение для персонала | Подъезд 3, подвал | Общественное | 8.3 | |
| 7 | Сан. Узел | Подъезд 3, подвал | Общественное | 2 | |
| 8 | Помещение подвала | Подъезд 3, подвал | Техническое | 372.9 | |
| 9 | Насосная ХПВ | Подъезд 3, подвал | Техническое | 50.4 | |
| 10 | Насосная ПТ | Подъезд 4, подвал | Техническое | 42.7 | |
| 11 | Помещение подвала | Подъезд 4, подвал | Техническое | 303.6 | |
| 12 | ИТП/ узел тепла (встройка) | Подъезд 4, подвал | Техническое | 43.5 | |
| 13 | ИТП/ узел тепла (жилье) | Подъезд 4, подвал | Техническое | 61.1 | |
| 14 | Помещение кабельного ввода | Подъезд 4, подвал | Техническое | 24.9 | |
| 15 | Мусоросборная камера | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 5.6 | |
| 16 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 7.7 | |
| 17 | Лифтовой холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 11.2 | |
| 18 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 18.8 | |
| 19 | ПУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.7 | |
| 20 | Электрощитовая (жилье+встройка) | Подъезд 2, этаж 1 | Техническое | 15.2 | |
| 21 | ПУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Техническое | 3.4 | |
| 22 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Техническое | 10.4 | |
| 23 | Лифтовой холл | Подъезд 2, этаж 1 | Техническое | 11.7 | |
| 24 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Техническое | 18.3 | |
| 25 | Сквозной проход | Подъезд 2, этаж 1 | Техническое | 46.1 | |
| 26 | Мусоросборная камера | Подъезд 3, этаж 1 | Техническое | 5.6 | |
| 27 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 1 | Техническое | 7.8 | |
| 28 | Лифтовой холл | Подъезд 3, этаж 1 | Техническое | 11.2 | |
| 29 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 1 | Техническое | 18.8 | |
| 30 | ПУИ | Подъезд 3, этаж 1 | Техническое | 3.9 | |
| 31 | ПУИ | Подъезд 4, этаж 1 | Техническое | 5.6 | |
| 32 | Лифтовой холл | Подъезд 4, этаж 1 | Техническое | 11.2 | |
| 33 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 1 | Техническое | 7.8 | |
| 34 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 1 | Техническое | 18.8 | |
| 35 | Электрощитовая (жилье) | Подъезд 4, этаж 1 | Техническое | 14.2 | |
| 36 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 11.8 | |
| 37 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 2.7 | |
| 38 | Пожаробезопасная зона МГН | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 2.7 | |

| | | | | |
|-----|---------------------------|--------------------|--------------|------|
| 465 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 20 | Общественное | 14.8 |
| 466 | Коридор | Подъезд 3, этаж 20 | Общественное | 29.9 |
| 467 | Переходной балкон | Подъезд 4, этаж 20 | Общественное | 11.8 |
| 468 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 20 | Общественное | 2.8 |
| 469 | Пожаробезопасная зона МГН | Подъезд 4, этаж 20 | Общественное | 2.6 |
| 470 | Лифтовой холл | Подъезд 4, этаж 20 | Общественное | 13.4 |
| 471 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 20 | Общественное | 14.8 |
| 472 | Коридор | Подъезд 4, этаж 20 | Общественное | 33 |
| 473 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж 21 | Общественное | 11.8 |
| 474 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 21 | Общественное | 2.8 |
| 475 | Пожаробезопасная зона МГН | Подъезд 1, этаж 21 | Общественное | 2.6 |
| 476 | Лифтовой холл | Подъезд 1, этаж 21 | Общественное | 13.4 |
| 477 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 21 | Общественное | 14.8 |
| 478 | Коридор | Подъезд 1, этаж 21 | Общественное | 42.9 |
| 479 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж 21 | Общественное | 7.4 |
| 480 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 21 | Общественное | 8.4 |
| 481 | Лифтовой холл | Подъезд 2, этаж 21 | Общественное | 11.5 |
| 482 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 21 | Общественное | 14.3 |
| 483 | Коридор | Подъезд 2, этаж 21 | Общественное | 15 |
| 484 | Переходной балкон | Подъезд 3, этаж 21 | Общественное | 11.8 |
| 485 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 21 | Общественное | 2.8 |
| 486 | Пожаробезопасная зона МГН | Подъезд 3, этаж 21 | Общественное | 2.6 |
| 487 | Лифтовой холл | Подъезд 3, этаж 21 | Общественное | 13.4 |
| 488 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 21 | Общественное | 14.8 |
| 489 | Коридор | Подъезд 3, этаж 21 | Общественное | 29.9 |
| 490 | Переходной балкон | Подъезд 4, этаж 21 | Общественное | 11.8 |
| 491 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 21 | Общественное | 2.8 |
| 492 | Пожаробезопасная зона МГН | Подъезд 4, этаж 21 | Общественное | 2.6 |
| 493 | Лифтовой холл | Подъезд 4, этаж 21 | Общественное | 13.4 |
| 494 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 21 | Общественное | 14.8 |
| 495 | Коридор | Подъезд 4, этаж 21 | Общественное | 33 |
| 496 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж 22 | Общественное | 21.2 |
| 497 | Чердак 1 | Подъезд 1, этаж 22 | Техническое | 11.5 |
| 498 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 22 | Общественное | 2.7 |
| 499 | Лифтовой холл | Подъезд 1, этаж 22 | Общественное | 14 |
| 500 | Пожаробезопасная зона МГН | Подъезд 1, этаж 22 | Общественное | 2.7 |
| 501 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 22 | Общественное | 14.8 |
| 502 | Коридор | Подъезд 1, этаж 22 | Общественное | 38.4 |
| 503 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж 22 | Общественное | 14.8 |
| 504 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 22 | Общественное | 8.4 |
| 505 | Лифтовой холл | Подъезд 2, этаж 22 | Общественное | 11.5 |
| 506 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 22 | Общественное | 14.3 |
| 507 | Чердак 2 | Подъезд 2, этаж 22 | Техническое | 14.2 |
| 508 | Коридор | Подъезд 2, этаж 22 | Общественное | 14 |
| 509 | Переходной балкон | Подъезд 3, этаж 22 | Общественное | 23.8 |
| 510 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 22 | Общественное | 2.7 |
| 511 | Пожаробезопасная зона МГН | Подъезд 3, этаж 22 | Общественное | 2.7 |
| 512 | Лифтовой холл | Подъезд 3, этаж 22 | Общественное | 13.4 |
| 513 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 22 | Общественное | 14.8 |
| 514 | Коридор | Подъезд 3, этаж 22 | Общественное | 20.3 |
| 515 | Чердак 3 | Подъезд 3, этаж 22 | Техническое | 12.4 |
| 516 | Переходной балкон | Подъезд 4, этаж 22 | Общественное | 23.8 |
| 517 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 22 | Общественное | 2.7 |
| 518 | Пожаробезопасная зона МГН | Подъезд 4, этаж 22 | Общественное | 2.7 |
| 519 | Лифтовой холл | Подъезд 4, этаж 22 | Общественное | 13.4 |
| 520 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 22 | Общественное | 14.8 |
| 521 | Коридор | Подъезд 4, этаж 22 | Общественное | 25.3 |
| 522 | Чердак 4 | Подъезд 4, этаж 22 | Техническое | 10.3 |

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

16.2.1

| № | Описание места расположения помещения | Вид оборудования | Назначения |
|---|---------------------------------------|------------------|-----------------------------------|
| 1 | Жилой дом | Лифт, 12 шт | Вертикальный транспорт |
| 2 | Надземная часть | ГРЩ23.1.1 | Электроснабжение жилой части |
| 3 | Надземная часть | ППУ23.1.1 | Электроснабжение нагрузок ППЗ ж/ч |
| 4 | Надземная часть | ЩРА23.1.1 | Электроснабжение арендаторов |
| 5 | Надземная часть | ГРЩ23.1.2 | Электроснабжение жилой части |
| 6 | Надземная часть | ППУ23.1.2 | Электроснабжение нагрузок ППЗ ж/ч |
| 7 | Надземная часть | ЩРА23.1.2 | Электроснабжение арендаторов |

| | | | |
|--|---|---|---|
| 8 | Подземная часть | Насосная установка Grundfos (2 рабочих насоса и 1 резервный). Q=3,48л/с, H=39,69 м.в.ст., с электродвигателем мощностью 2,2 кВт каждый | Подача воды в жилые помещения 1 зона (2-10 эт.) |
| 9 | Подземная часть | Насосная установка Grundfos (2 рабочих насоса и 1 резервный). Q=3,98л/с, H=76,69 м.в.ст., с электродвигателем мощностью 3,0 кВт каждый | Подача воды в жилые помещения 2 зона (11-21 эт.) |
| 10 | Подземная часть | Насосная установка Grundfos (1 рабочий насос и 1 резервный). Q=0,44л/с, H=4,69 м.в.ст., с электродвигателем мощностью 0,37 кВт каждый | Подача воды во встроенные помещения 1 этажа |
| 11 | Подземная часть | Насосная установка Grundfos (1 рабочий насос и 1 резервный). Q=0,81л/с, H=80,32 м.в.ст., с электродвигателем мощностью 1,5 кВт каждый | Подача воды во встроенные помещения 22 этажа |
| 12 | Подземная часть | Насосная установка Grundfos (1 рабочий насос и 1 резервный). Q=9,234л/с, H=69,86 м.в.ст., с электродвигателем мощностью 11,0 кВт каждый | Подача воды в систему внутреннего противопожарного водоснабжения |
| 13 | Подземная часть | ИТП жилой части | Теплоснабжение |
| 14 | Подземная часть | ИТП встроенной части | Теплоснабжение |
| 15 | кровля жилого дома | Вентиляционное оборудование отечественного производства фирмы VKT | вентиляция |
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | | | |
| 17.1 | О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 |
| 17.1 (2) | О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 |
| 17.1 (3) | О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 |
| 17.1 (4) | О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 |
| 17.1 (5) | О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021 |
| 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: 4545244867 р. |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | | |
| 19.1 | О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: |
| | | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 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: Уплачено |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства | | | |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | | |
| 21.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика: 2100200000 р. |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона | | | |

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | Иная информация о проекте: При заключении Договоров Долевого Участия по объекту. расчетный счет № № 40702810932000005558 в Филиал «Санкт-Петербургский» АО "АЛЬФА-БАНК" БИК 044030786 Кор. счет № 30101810600000000786 ИНН 7728168971 КПП 780443001 |
| Объект №2 | | |
| 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом | | |
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР "ИЗЫСКАТЕЛЬ" |
| | 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: 7813593663 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: "ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР "СТРОЙЭКСПЕРТ" |
| | 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: 7802321259 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 25.01.2018 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0001-18 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: НЕВСКИЙ ЭКСПЕРТ |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842517184 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 20.12.2017 |

| | | |
|--|---------|---|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 43-2-1-1-0087-17 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Автономные некоммерческие организации |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Институт экспертиз |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 4345981464 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: |
| | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: жилой комплекс " Охта Хаус", ЖК "Охта Хаус", ЖК Охта Хаус, "Охта Хаус", Охта Хаус |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 78-007-0393.1-2018 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 23.03.2018 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 06.03.2022 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: право собственности |
| | 12.1.2 | Вид договора: договор купли продажи |
| | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: без номера |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.02.2018 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: |
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: застройщик |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.9 | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 78:11:0006118:23_____ |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 19 393 кв. м. |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектными решениями предусмотрено устройство на территории земельного участка проездов для движения транспортных средств жителей и проезда пожарных машин, а так же пешеходных тротуаров. |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Предусмотрено размещение 67 м/м на открытых стоянках в границах участка, в т.ч. 54 м/м для инвалидов |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом предусмотрена площадка для отдыха. Детская и спортивные площадки расположены в шаговой доступности на соседних земельных участках |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектными решениями предусмотрена размещения для сбора твердых отходов в границах земельного участка. |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Территория озеленяется путем устройства газонов, посадкой кустарников, деревьев. |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует требованиям по созданию без барьерной среды для маломобильных лиц. Проектом предусмотрены условия для беспрепятственного и удобного доступа маломобильных групп населения на территорию и в помещения жилого дома |
| | 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): Наружное освещение предусмотрено проектом |
| | 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: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Теплоэнерго |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02/667 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 38960935,02 р. |
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3498/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1100000 р. |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3498/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 400000 р. |

| | | |
|---|--------|---|
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Региональные электрические сети |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7814628982 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: письмо №51-18 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2022 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 101978004,37 р. |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводная телефонная связь |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное телевизионное вещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161 |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное радиовещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161 |
| 14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161 |
| 14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения | | |

| | | |
|--|--------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 203 |
| | 15.1.3 | В том числе машино-мест: 203 |
| | 15.1.4 | В том числе иных нежилых помещений: |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |
| 15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |
| 16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме) | | |
| 16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади | 16.1.1 | |
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021 |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2022 |
| 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: 4545244867 р. |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 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: Уплачено |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства | | |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика: 2100200000 р. |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона | | |

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | Иная информация о проекте: При заключении Договоров Долевого Участия по объекту. расчетный счет № № 40702810932000005558 в Филиал «Санкт-Петербургский» АО "АЛЬФА-БАНК" БИК 044030786 Кор. счет № 30101810600000000786 ИНН 7728168971 КПП 780443001 |
| Объект №93 | | |
| 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом | | |
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР "ИЗЫСКАТЕЛЬ" |
| | 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: 7813593663 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: "ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР "СТРОЙЭКСПЕРТ" |
| | 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: 7802321259 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 25.01.2018 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0001-18 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: НЕВСКИЙ ЭКСПЕРТ |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842517184 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 20.12.2017 |

| | | |
|--|---------|---|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 43-2-1-1-0087-17 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Автономные некоммерческие организации |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Институт экспертиз |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 4345981464 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: |
| | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: жилой комплекс " Охта Хаус", ЖК "Охта Хаус", ЖК Охта Хаус, "Охта Хаус", Охта Хаус |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 78-007-0393.1-2018 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 23.03.2018 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 06.03.2022 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: право собственности |
| | 12.1.2 | Вид договора: договор купли продажи |
| | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: без номера |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.02.2018 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: |
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: застройщик |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.9 | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 78:11:0006118:23_____ |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 19 393 кв. м. |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектными решениями предусмотрено устройство на территории земельного участка проездов для движения транспортных средств жителей и проезда пожарных машин, а так же пешеходных тротуаров. |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Предусмотрено размещение 67 м/м на открытых стоянках в границах участка, в т.ч. 54 м/м для инвалидов |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом предусмотрена площадка для отдыха. Детская и спортивные площадки расположены в шаговой доступности на соседних земельных участках |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектными решениями предусмотрена размещения для сбора твердых отходов в границах земельного участка. |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Территория озеленяется путем устройства газонов, посадкой кустарников, деревьев. |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует требованиям по созданию без барьерной среды для маломобильных лиц. Проектом предусмотрены условия для беспрепятственного и удобного доступа маломобильных групп населения на территорию и в помещения жилого дома |
| | 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): Наружное освещение предусмотрено проектом |
| | 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: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Теплоэнерго |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02/667 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 38960935,02 р. |
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3498/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1100000 р. |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3498/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 400000 р. |

| | | |
|---|--------|---|
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Региональные электрические сети |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7814628982 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: письмо №51-18 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2022 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 101978004,37 р. |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводная телефонная связь |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное телевизионное вещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161 |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное радиовещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161 |
| 14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161 |
| 14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: Публичные / Открытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения | | |

| | | |
|--|--------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 203 |
| | 15.1.3 | В том числе машино-мест: 203 |
| | 15.1.4 | В том числе иных нежилых помещений: |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |
| 15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |
| 16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме) | | |
| 16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади | 16.1.1 | |
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021 |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2022 |
| 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: 4545244867 р. |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 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: Уплачено |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства | | |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика: 2100200000 р. |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона | | |

| | | |
|--|--------|--|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | Иная информация о проекте: При заключении Договоров Долевого Участия по объекту. расчетный счет № № 40702810932000005558 в Филиал «Санкт-Петербургский» АО "АЛЬФА-БАНК" БИК 044030786 Кор. счет № 3010181060000000786 ИНН 7728168971 КПП 780443001 |
| Объект №4 | | |
| 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом | | |
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР "ИЗЫСКАТЕЛЬ" |
| | 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: 7813593663 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы: "ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР "СТРОЙЭКСПЕРТ" |
| | 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: 7802321259 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 25.01.2018 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0001-18 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: НЕВСКИЙ ЭКСПЕРТ |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842517184 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 20.12.2017 |

| | | |
|--|---------|---|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 43-2-1-1-0087-17 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Автономные некоммерческие организации |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Институт экспертиз |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 4345981464 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: |
| | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: жилой комплекс " Охта Хаус", ЖК "Охта Хаус", ЖК Охта Хаус, "Охта Хаус", Охта Хаус |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 78-007-0393.1-2018 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 23.03.2018 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 06.03.2022 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: право собственности |
| | 12.1.2 | Вид договора: договор купли продажи |
| | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: без номера |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.02.2018 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: |
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: застройщик |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.9 | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 78:11:0006118:23_____ |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 19 393 кв. м. |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектными решениями предусмотрено устройство на территории земельного участка проездов для движения транспортных средств жителей и проезда пожарных машин, а так же пешеходных тротуаров. |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Предусмотрено размещение 67 м/м на открытых стоянках в границах участка, в т.ч. 54 м/м для инвалидов |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом предусмотрена площадка для отдыха. Детская и спортивные площадки расположены в шаговой доступности на соседних земельных участках |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектными решениями предусмотрена размещения для сбора твердых отходов в границах земельного участка. |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Территория озеленяется путем устройства газонов, посадкой кустарников, деревьев. |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует требованиям по созданию без барьерной среды для маломобильных лиц. Проектом предусмотрены условия для беспрепятственного и удобного доступа маломобильных групп населения на территорию и в помещения жилого дома |
| | 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): Наружное освещение предусмотрено проектом |
| | 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: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Теплоэнерго |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02/667 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 38960935,02 р. |
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3498/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1100000 р. |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3498/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 400000 р. |

| | | |
|---|--------|---|
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Региональные электрические сети |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7814628982 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: письмо №51-18 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.02.2022 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 101978004,37 р. |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводная телефонная связь |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 7802184161 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное телевизионное вещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Публичные / Открытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 7802184161 |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное радиовещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Публичные / Открытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 7802184161 |
| 14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 7802184161 |
| 14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: ЭЛЕКТРОНТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: 7802184161 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения | | |

| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений | | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 420 | | |
|--|-----------------|--------|--|--------------------|---------------|
| | | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 111 | | |
| | | 15.1.3 | В том числе машино-мест: 80 | | |
| | | 15.1.4 | В том числе иных нежилых помещений: 31 | | |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений | | 15.2.1 | | | |
| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
| 1 | Жилое помещение | 2 | Секция 1 | 84.52 | 3 |
| 10 | Жилое помещение | 3 | Секция 1 | 47.29 | 1 |
| 100 | Жилое помещение | 18 | Секция 1 | 47.29 | 1 |
| 101 | Жилое помещение | 18 | Секция 1 | 23.28 | 1 |
| 102 | Жилое помещение | 18 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 103 | Жилое помещение | 19 | Секция 1 | 82.99 | 3 |
| 104 | Жилое помещение | 19 | Секция 1 | 41.08 | 1 |
| 105 | Жилое помещение | 19 | Секция 1 | 68.50 | 2 |
| 106 | Жилое помещение | 19 | Секция 1 | 46.86 | 1 |
| 107 | Жилое помещение | 19 | Секция 1 | 22.80 | 1 |
| 108 | Жилое помещение | 19 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 109 | Жилое помещение | 20 | Секция 1 | 82.99 | 3 |
| 11 | Жилое помещение | 3 | Секция 1 | 23.28 | 1 |
| 110 | Жилое помещение | 20 | Секция 1 | 41.08 | 1 |
| 111 | Жилое помещение | 20 | Секция 1 | 68.50 | 2 |
| 112 | Жилое помещение | 20 | Секция 1 | 46.86 | 1 |
| 113 | Жилое помещение | 20 | Секция 1 | 22.80 | 1 |
| 114 | Жилое помещение | 20 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 115 | Жилое помещение | 21 | Секция 1 | 82.99 | 3 |
| 116 | Жилое помещение | 21 | Секция 1 | 41.08 | 1 |
| 117 | Жилое помещение | 21 | Секция 1 | 68.50 | 2 |
| 118 | Жилое помещение | 21 | Секция 1 | 46.86 | 1 |
| 119 | Жилое помещение | 21 | Секция 1 | 22.80 | 1 |
| 12 | Жилое помещение | 3 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 120 | Жилое помещение | 21 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 121 | Жилое помещение | 2 | Секция 2 | 65.31 | 2 |
| 122 | Жилое помещение | 2 | Секция 2 | 44.84 | 1 |
| 123 | Жилое помещение | 2 | Секция 2 | 44.86 | 1 |
| 124 | Жилое помещение | 2 | Секция 2 | 45.16 | 1 |
| 125 | Жилое помещение | 2 | Секция 2 | 54.38 | 2 |
| 126 | Жилое помещение | 3 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 127 | Жилое помещение | 3 | Секция 2 | 44.39 | 1 |
| 128 | Жилое помещение | 3 | Секция 2 | 44.41 | 1 |
| 129 | Жилое помещение | 3 | Секция 2 | 44.71 | 1 |
| 13 | Жилое помещение | 4 | Секция 1 | 83.62 | 3 |
| 130 | Жилое помещение | 3 | Секция 2 | 53.92 | 2 |
| 131 | Жилое помещение | 4 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 132 | Жилое помещение | 4 | Секция 2 | 44.39 | 1 |
| 133 | Жилое помещение | 4 | Секция 2 | 44.41 | 1 |
| 134 | Жилое помещение | 4 | Секция 2 | 44.71 | 1 |
| 135 | Жилое помещение | 4 | Секция 2 | 53.92 | 2 |
| 136 | Жилое помещение | 5 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 137 | Жилое помещение | 5 | Секция 2 | 44.39 | 1 |
| 138 | Жилое помещение | 5 | Секция 2 | 44.41 | 1 |
| 139 | Жилое помещение | 5 | Секция 2 | 44.71 | 1 |
| 14 | Жилое помещение | 4 | Секция 1 | 41.64 | 1 |
| 140 | Жилое помещение | 5 | Секция 2 | 53.92 | 2 |
| 141 | Жилое помещение | 6 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 142 | Жилое помещение | 6 | Секция 2 | 44.39 | 1 |
| 143 | Жилое помещение | 6 | Секция 2 | 44.41 | 1 |
| 144 | Жилое помещение | 6 | Секция 2 | 44.71 | 1 |
| 145 | Жилое помещение | 6 | Секция 2 | 53.92 | 2 |
| 146 | Жилое помещение | 7 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 147 | Жилое помещение | 7 | Секция 2 | 44.39 | 1 |
| 148 | Жилое помещение | 7 | Секция 2 | 44.41 | 1 |
| 149 | Жилое помещение | 7 | Секция 2 | 44.71 | 1 |
| 15 | Жилое помещение | 4 | Секция 1 | 69.06 | 2 |
| 150 | Жилое помещение | 7 | Секция 2 | 53.92 | 2 |
| 151 | Жилое помещение | 8 | Секция 2 | 64.75 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|----------|-------|---|
| 152 | Жилое помещение | 8 | Секция 2 | 44.39 | 1 |
| 153 | Жилое помещение | 8 | Секция 2 | 44.41 | 1 |
| 154 | Жилое помещение | 8 | Секция 2 | 44.71 | 1 |
| 155 | Жилое помещение | 8 | Секция 2 | 53.92 | 2 |
| 156 | Жилое помещение | 9 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 157 | Жилое помещение | 9 | Секция 2 | 44.39 | 1 |
| 158 | Жилое помещение | 9 | Секция 2 | 44.41 | 1 |
| 159 | Жилое помещение | 9 | Секция 2 | 44.71 | 1 |
| 16 | Жилое помещение | 4 | Секция 1 | 47.29 | 1 |
| 160 | Жилое помещение | 9 | Секция 2 | 53.92 | 2 |
| 161 | Жилое помещение | 10 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 162 | Жилое помещение | 10 | Секция 2 | 44.39 | 1 |
| 163 | Жилое помещение | 10 | Секция 2 | 44.41 | 1 |
| 164 | Жилое помещение | 10 | Секция 2 | 44.71 | 1 |
| 165 | Жилое помещение | 10 | Секция 2 | 53.92 | 2 |
| 166 | Жилое помещение | 11 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 167 | Жилое помещение | 11 | Секция 2 | 44.39 | 1 |
| 168 | Жилое помещение | 11 | Секция 2 | 44.41 | 1 |
| 169 | Жилое помещение | 11 | Секция 2 | 44.71 | 1 |
| 17 | Жилое помещение | 4 | Секция 1 | 23.28 | 1 |
| 170 | Жилое помещение | 11 | Секция 2 | 53.92 | 2 |
| 171 | Жилое помещение | 12 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 172 | Жилое помещение | 12 | Секция 2 | 44.39 | 1 |
| 173 | Жилое помещение | 12 | Секция 2 | 44.41 | 1 |
| 174 | Жилое помещение | 12 | Секция 2 | 44.71 | 1 |
| 175 | Жилое помещение | 12 | Секция 2 | 53.92 | 2 |
| 176 | Жилое помещение | 13 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 177 | Жилое помещение | 13 | Секция 2 | 44.39 | 1 |
| 178 | Жилое помещение | 13 | Секция 2 | 44.41 | 1 |
| 179 | Жилое помещение | 13 | Секция 2 | 44.71 | 1 |
| 18 | Жилое помещение | 4 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 180 | Жилое помещение | 13 | Секция 2 | 53.92 | 2 |
| 181 | Жилое помещение | 14 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 182 | Жилое помещение | 14 | Секция 2 | 44.39 | 1 |
| 183 | Жилое помещение | 14 | Секция 2 | 44.41 | 1 |
| 184 | Жилое помещение | 14 | Секция 2 | 44.71 | 1 |
| 185 | Жилое помещение | 14 | Секция 2 | 53.92 | 2 |
| 186 | Жилое помещение | 15 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 187 | Жилое помещение | 15 | Секция 2 | 44.39 | 1 |
| 188 | Жилое помещение | 15 | Секция 2 | 44.41 | 1 |
| 189 | Жилое помещение | 15 | Секция 2 | 44.71 | 1 |
| 19 | Жилое помещение | 5 | Секция 1 | 83.62 | 3 |
| 190 | Жилое помещение | 15 | Секция 2 | 53.92 | 2 |
| 191 | Жилое помещение | 16 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 192 | Жилое помещение | 16 | Секция 2 | 44.39 | 1 |
| 193 | Жилое помещение | 16 | Секция 2 | 44.41 | 1 |
| 194 | Жилое помещение | 16 | Секция 2 | 44.71 | 1 |
| 195 | Жилое помещение | 16 | Секция 2 | 53.92 | 2 |
| 196 | Жилое помещение | 17 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 197 | Жилое помещение | 17 | Секция 2 | 44.39 | 1 |
| 198 | Жилое помещение | 17 | Секция 2 | 44.41 | 1 |
| 199 | Жилое помещение | 17 | Секция 2 | 44.71 | 1 |
| 2 | Жилое помещение | 2 | Секция 1 | 42.09 | 1 |
| 20 | Жилое помещение | 5 | Секция 1 | 41.64 | 1 |
| 200 | Жилое помещение | 17 | Секция 2 | 53.92 | 2 |
| 201 | Жилое помещение | 18 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 202 | Жилое помещение | 18 | Секция 2 | 44.39 | 1 |
| 203 | Жилое помещение | 18 | Секция 2 | 44.41 | 1 |
| 204 | Жилое помещение | 18 | Секция 2 | 44.71 | 1 |
| 205 | Жилое помещение | 18 | Секция 2 | 53.92 | 2 |
| 206 | Жилое помещение | 19 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 207 | Жилое помещение | 19 | Секция 2 | 43.77 | 1 |
| 208 | Жилое помещение | 19 | Секция 2 | 43.79 | 1 |
| 209 | Жилое помещение | 19 | Секция 2 | 44.28 | 1 |
| 21 | Жилое помещение | 5 | Секция 1 | 69.06 | 2 |
| 210 | Жилое помещение | 19 | Секция 2 | 53.33 | 2 |
| 211 | Жилое помещение | 20 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 212 | Жилое помещение | 20 | Секция 2 | 43.77 | 1 |
| 213 | Жилое помещение | 20 | Секция 2 | 43.79 | 1 |
| 214 | Жилое помещение | 20 | Секция 2 | 44.28 | 1 |
| 215 | Жилое помещение | 20 | Секция 2 | 53.33 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|----------|-------|---|
| 216 | Жилое помещение | 21 | Секция 2 | 64.75 | 2 |
| 217 | Жилое помещение | 21 | Секция 2 | 43.77 | 1 |
| 218 | Жилое помещение | 21 | Секция 2 | 43.79 | 1 |
| 219 | Жилое помещение | 21 | Секция 2 | 44.28 | 1 |
| 22 | Жилое помещение | 5 | Секция 1 | 47.29 | 1 |
| 220 | Жилое помещение | 21 | Секция 2 | 53.33 | 2 |
| 221 | Жилое помещение | 2 | Секция 3 | 39.42 | 1 |
| 222 | Жилое помещение | 2 | Секция 3 | 38.11 | 1 |
| 223 | Жилое помещение | 2 | Секция 3 | 38.55 | 1 |
| 224 | Жилое помещение | 2 | Секция 3 | 34.73 | 1 |
| 225 | Жилое помещение | 2 | Секция 3 | 63.26 | 2 |
| 226 | Жилое помещение | 3 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 227 | Жилое помещение | 3 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 228 | Жилое помещение | 3 | Секция 3 | 38.09 | 1 |
| 229 | Жилое помещение | 3 | Секция 3 | 34.27 | 1 |
| 23 | Жилое помещение | 5 | Секция 1 | 23.28 | 1 |
| 230 | Жилое помещение | 3 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 231 | Жилое помещение | 4 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 232 | Жилое помещение | 4 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 233 | Жилое помещение | 4 | Секция 3 | 38.09 | 1 |
| 234 | Жилое помещение | 4 | Секция 3 | 34.27 | 1 |
| 235 | Жилое помещение | 4 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 236 | Жилое помещение | 5 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 237 | Жилое помещение | 5 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 238 | Жилое помещение | 5 | Секция 3 | 38.09 | 1 |
| 239 | Жилое помещение | 5 | Секция 3 | 34.27 | 1 |
| 24 | Жилое помещение | 5 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 240 | Жилое помещение | 5 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 241 | Жилое помещение | 6 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 242 | Жилое помещение | 6 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 243 | Жилое помещение | 6 | Секция 3 | 38.09 | 1 |
| 244 | Жилое помещение | 6 | Секция 3 | 34.27 | 1 |
| 245 | Жилое помещение | 6 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 246 | Жилое помещение | 7 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 247 | Жилое помещение | 7 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 248 | Жилое помещение | 7 | Секция 3 | 38.09 | 1 |
| 249 | Жилое помещение | 7 | Секция 3 | 34.27 | 1 |
| 25 | Жилое помещение | 6 | Секция 1 | 83.62 | 3 |
| 250 | Жилое помещение | 7 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 251 | Жилое помещение | 8 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 252 | Жилое помещение | 8 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 253 | Жилое помещение | 8 | Секция 3 | 38.09 | 1 |
| 254 | Жилое помещение | 8 | Секция 3 | 34.27 | 1 |
| 255 | Жилое помещение | 8 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 256 | Жилое помещение | 9 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 257 | Жилое помещение | 9 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 258 | Жилое помещение | 9 | Секция 3 | 38.09 | 1 |
| 259 | Жилое помещение | 9 | Секция 3 | 34.27 | 1 |
| 26 | Жилое помещение | 6 | Секция 1 | 41.64 | 1 |
| 260 | Жилое помещение | 9 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 261 | Жилое помещение | 10 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 262 | Жилое помещение | 10 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 263 | Жилое помещение | 10 | Секция 3 | 38.09 | 1 |
| 264 | Жилое помещение | 10 | Секция 3 | 34.27 | 1 |
| 265 | Жилое помещение | 10 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 266 | Жилое помещение | 11 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 267 | Жилое помещение | 11 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 268 | Жилое помещение | 11 | Секция 3 | 38.09 | 1 |
| 269 | Жилое помещение | 11 | Секция 3 | 34.27 | 1 |
| 27 | Жилое помещение | 6 | Секция 1 | 69.06 | 2 |
| 270 | Жилое помещение | 11 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 271 | Жилое помещение | 12 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 272 | Жилое помещение | 12 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 273 | Жилое помещение | 12 | Секция 3 | 38.09 | 1 |
| 274 | Жилое помещение | 12 | Секция 3 | 34.27 | 1 |
| 275 | Жилое помещение | 12 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 276 | Жилое помещение | 13 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 277 | Жилое помещение | 13 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 278 | Жилое помещение | 13 | Секция 3 | 38.09 | 1 |
| 279 | Жилое помещение | 13 | Секция 3 | 34.27 | 1 |
| 28 | Жилое помещение | 6 | Секция 1 | 47.29 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|----------|-------|---|
| 280 | Жилое помещение | 13 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 281 | Жилое помещение | 14 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 282 | Жилое помещение | 14 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 283 | Жилое помещение | 14 | Секция 3 | 38.09 | 1 |
| 284 | Жилое помещение | 14 | Секция 3 | 34.27 | 1 |
| 285 | Жилое помещение | 14 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 286 | Жилое помещение | 15 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 287 | Жилое помещение | 15 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 288 | Жилое помещение | 15 | Секция 3 | 38.09 | 1 |
| 289 | Жилое помещение | 15 | Секция 3 | 34.27 | 1 |
| 29 | Жилое помещение | 6 | Секция 1 | 23.28 | 1 |
| 290 | Жилое помещение | 15 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 291 | Жилое помещение | 16 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 292 | Жилое помещение | 16 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 293 | Жилое помещение | 16 | Секция 3 | 38.09 | 1 |
| 294 | Жилое помещение | 16 | Секция 3 | 34.27 | 1 |
| 295 | Жилое помещение | 16 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 296 | Жилое помещение | 17 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 297 | Жилое помещение | 17 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 298 | Жилое помещение | 17 | Секция 3 | 38.09 | 1 |
| 299 | Жилое помещение | 17 | Секция 3 | 34.27 | 1 |
| 3 | Жилое помещение | 2 | Секция 1 | 69.52 | 2 |
| 30 | Жилое помещение | 6 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 300 | Жилое помещение | 17 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 301 | Жилое помещение | 18 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 302 | Жилое помещение | 18 | Секция 3 | 37.65 | 1 |
| 303 | Жилое помещение | 18 | Секция 3 | 38.09 | 1 |
| 304 | Жилое помещение | 18 | Секция 3 | 34.27 | 1 |
| 305 | Жилое помещение | 18 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 306 | Жилое помещение | 19 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 307 | Жилое помещение | 19 | Секция 3 | 37.19 | 1 |
| 308 | Жилое помещение | 19 | Секция 3 | 37.63 | 1 |
| 309 | Жилое помещение | 19 | Секция 3 | 33.81 | 1 |
| 31 | Жилое помещение | 7 | Секция 1 | 83.62 | 3 |
| 310 | Жилое помещение | 19 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 311 | Жилое помещение | 20 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 312 | Жилое помещение | 20 | Секция 3 | 37.19 | 1 |
| 313 | Жилое помещение | 20 | Секция 3 | 37.63 | 1 |
| 314 | Жилое помещение | 20 | Секция 3 | 33.81 | 1 |
| 315 | Жилое помещение | 20 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 316 | Жилое помещение | 21 | Секция 3 | 38.48 | 1 |
| 317 | Жилое помещение | 21 | Секция 3 | 37.19 | 1 |
| 318 | Жилое помещение | 21 | Секция 3 | 37.63 | 1 |
| 319 | Жилое помещение | 21 | Секция 3 | 33.81 | 1 |
| 32 | Жилое помещение | 7 | Секция 1 | 41.64 | 1 |
| 320 | Жилое помещение | 21 | Секция 3 | 62.32 | 2 |
| 321 | Жилое помещение | 2 | Секция 4 | 58.22 | 2 |
| 322 | Жилое помещение | 2 | Секция 4 | 41.84 | 1 |
| 323 | Жилое помещение | 2 | Секция 4 | 35.32 | 1 |
| 324 | Жилое помещение | 2 | Секция 4 | 36.39 | 1 |
| 325 | Жилое помещение | 2 | Секция 4 | 65.24 | 2 |
| 326 | Жилое помещение | 3 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 327 | Жилое помещение | 3 | Секция 4 | 41.38 | 1 |
| 328 | Жилое помещение | 3 | Секция 4 | 34.87 | 1 |
| 329 | Жилое помещение | 3 | Секция 4 | 35.94 | 1 |
| 33 | Жилое помещение | 7 | Секция 1 | 69.06 | 2 |
| 330 | Жилое помещение | 3 | Секция 4 | 64.33 | 2 |
| 331 | Жилое помещение | 4 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 332 | Жилое помещение | 4 | Секция 4 | 41.38 | 1 |
| 333 | Жилое помещение | 4 | Секция 4 | 34.87 | 1 |
| 334 | Жилое помещение | 4 | Секция 4 | 35.94 | 1 |
| 335 | Жилое помещение | 4 | Секция 4 | 64.33 | 2 |
| 336 | Жилое помещение | 5 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 337 | Жилое помещение | 5 | Секция 4 | 41.38 | 1 |
| 338 | Жилое помещение | 5 | Секция 4 | 34.87 | 1 |
| 339 | Жилое помещение | 5 | Секция 4 | 35.94 | 1 |
| 34 | Жилое помещение | 7 | Секция 1 | 47.29 | 1 |
| 340 | Жилое помещение | 5 | Секция 4 | 64.33 | 2 |
| 341 | Жилое помещение | 6 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 342 | Жилое помещение | 6 | Секция 4 | 41.38 | 1 |
| 343 | Жилое помещение | 6 | Секция 4 | 34.87 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|----------|-------|---|
| 344 | Жилое помещение | 6 | Секция 4 | 35.94 | 1 |
| 345 | Жилое помещение | 6 | Секция 4 | 64.33 | 2 |
| 346 | Жилое помещение | 7 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 347 | Жилое помещение | 7 | Секция 4 | 41.38 | 1 |
| 348 | Жилое помещение | 7 | Секция 4 | 34.87 | 1 |
| 349 | Жилое помещение | 7 | Секция 4 | 35.94 | 1 |
| 35 | Жилое помещение | 7 | Секция 1 | 23.28 | 1 |
| 350 | Жилое помещение | 7 | Секция 4 | 64.33 | 2 |
| 351 | Жилое помещение | 8 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 352 | Жилое помещение | 8 | Секция 4 | 41.38 | 1 |
| 353 | Жилое помещение | 8 | Секция 4 | 34.87 | 1 |
| 354 | Жилое помещение | 8 | Секция 4 | 35.94 | 1 |
| 355 | Жилое помещение | 8 | Секция 4 | 64.33 | 2 |
| 356 | Жилое помещение | 9 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 357 | Жилое помещение | 9 | Секция 4 | 41.38 | 1 |
| 358 | Жилое помещение | 9 | Секция 4 | 34.87 | 1 |
| 359 | Жилое помещение | 9 | Секция 4 | 35.94 | 1 |
| 36 | Жилое помещение | 7 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 360 | Жилое помещение | 9 | Секция 4 | 64.33 | 2 |
| 361 | Жилое помещение | 10 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 362 | Жилое помещение | 10 | Секция 4 | 41.38 | 1 |
| 363 | Жилое помещение | 10 | Секция 4 | 34.87 | 1 |
| 364 | Жилое помещение | 10 | Секция 4 | 35.94 | 1 |
| 365 | Жилое помещение | 10 | Секция 4 | 64.33 | 2 |
| 366 | Жилое помещение | 11 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 367 | Жилое помещение | 11 | Секция 4 | 41.38 | 1 |
| 368 | Жилое помещение | 11 | Секция 4 | 34.87 | 1 |
| 369 | Жилое помещение | 11 | Секция 4 | 35.94 | 1 |
| 37 | Жилое помещение | 8 | Секция 1 | 83.62 | 3 |
| 370 | Жилое помещение | 11 | Секция 4 | 64.33 | 2 |
| 371 | Жилое помещение | 12 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 372 | Жилое помещение | 12 | Секция 4 | 41.38 | 1 |
| 373 | Жилое помещение | 12 | Секция 4 | 34.87 | 1 |
| 374 | Жилое помещение | 12 | Секция 4 | 35.94 | 1 |
| 375 | Жилое помещение | 12 | Секция 4 | 64.33 | 2 |
| 376 | Жилое помещение | 13 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 377 | Жилое помещение | 13 | Секция 4 | 41.38 | 1 |
| 378 | Жилое помещение | 13 | Секция 4 | 34.87 | 1 |
| 379 | Жилое помещение | 13 | Секция 4 | 35.94 | 1 |
| 38 | Жилое помещение | 8 | Секция 1 | 41.64 | 1 |
| 380 | Жилое помещение | 13 | Секция 4 | 64.33 | 2 |
| 381 | Жилое помещение | 14 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 382 | Жилое помещение | 14 | Секция 4 | 41.38 | 1 |
| 383 | Жилое помещение | 14 | Секция 4 | 34.87 | 1 |
| 384 | Жилое помещение | 14 | Секция 4 | 35.94 | 1 |
| 385 | Жилое помещение | 14 | Секция 4 | 64.33 | 2 |
| 386 | Жилое помещение | 15 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 387 | Жилое помещение | 15 | Секция 4 | 41.38 | 1 |
| 388 | Жилое помещение | 15 | Секция 4 | 34.87 | 1 |
| 389 | Жилое помещение | 15 | Секция 4 | 35.94 | 1 |
| 39 | Жилое помещение | 8 | Секция 1 | 69.06 | 2 |
| 390 | Жилое помещение | 15 | Секция 4 | 64.33 | 2 |
| 391 | Жилое помещение | 16 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 392 | Жилое помещение | 16 | Секция 4 | 41.38 | 1 |
| 393 | Жилое помещение | 16 | Секция 4 | 34.87 | 1 |
| 394 | Жилое помещение | 16 | Секция 4 | 35.94 | 1 |
| 395 | Жилое помещение | 16 | Секция 4 | 64.33 | 2 |
| 396 | Жилое помещение | 17 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 397 | Жилое помещение | 17 | Секция 4 | 41.38 | 1 |
| 398 | Жилое помещение | 17 | Секция 4 | 34.87 | 1 |
| 399 | Жилое помещение | 17 | Секция 4 | 35.94 | 1 |
| 4 | Жилое помещение | 2 | Секция 1 | 47.79 | 1 |
| 40 | Жилое помещение | 8 | Секция 1 | 47.29 | 1 |
| 400 | Жилое помещение | 17 | Секция 4 | 64.33 | 2 |
| 401 | Жилое помещение | 18 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 402 | Жилое помещение | 18 | Секция 4 | 41.38 | 1 |
| 403 | Жилое помещение | 18 | Секция 4 | 34.87 | 1 |
| 404 | Жилое помещение | 18 | Секция 4 | 35.94 | 1 |
| 405 | Жилое помещение | 18 | Секция 4 | 64.33 | 2 |
| 406 | Жилое помещение | 19 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 407 | Жилое помещение | 19 | Секция 4 | 40.69 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----|----------|-------|---|
| 408 | Жилое помещение | 19 | Секция 4 | 34.20 | 1 |
| 409 | Жилое помещение | 19 | Секция 4 | 35.27 | 1 |
| 41 | Жилое помещение | 8 | Секция 1 | 23.28 | 1 |
| 410 | Жилое помещение | 19 | Секция 4 | 63.85 | 2 |
| 411 | Жилое помещение | 20 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 412 | Жилое помещение | 20 | Секция 4 | 40.69 | 1 |
| 413 | Жилое помещение | 20 | Секция 4 | 34.20 | 1 |
| 414 | Жилое помещение | 20 | Секция 4 | 35.27 | 1 |
| 415 | Жилое помещение | 20 | Секция 4 | 63.85 | 2 |
| 416 | Жилое помещение | 21 | Секция 4 | 57.27 | 2 |
| 417 | Жилое помещение | 21 | Секция 4 | 40.69 | 1 |
| 418 | Жилое помещение | 21 | Секция 4 | 34.20 | 1 |
| 419 | Жилое помещение | 21 | Секция 4 | 35.27 | 1 |
| 42 | Жилое помещение | 8 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 420 | Жилое помещение | 21 | Секция 4 | 63.85 | 2 |
| 43 | Жилое помещение | 9 | Секция 1 | 83.62 | 3 |
| 44 | Жилое помещение | 9 | Секция 1 | 41.64 | 1 |
| 45 | Жилое помещение | 9 | Секция 1 | 69.06 | 2 |
| 46 | Жилое помещение | 9 | Секция 1 | 47.29 | 1 |
| 47 | Жилое помещение | 9 | Секция 1 | 23.28 | 1 |
| 48 | Жилое помещение | 9 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 49 | Жилое помещение | 10 | Секция 1 | 83.62 | 3 |
| 5 | Жилое помещение | 2 | Секция 1 | 23.75 | 1 |
| 50 | Жилое помещение | 10 | Секция 1 | 41.64 | 1 |
| 51 | Жилое помещение | 10 | Секция 1 | 69.06 | 2 |
| 52 | Жилое помещение | 10 | Секция 1 | 47.29 | 1 |
| 53 | Жилое помещение | 10 | Секция 1 | 23.28 | 1 |
| 54 | Жилое помещение | 10 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 55 | Жилое помещение | 11 | Секция 1 | 83.62 | 3 |
| 56 | Жилое помещение | 11 | Секция 1 | 41.64 | 1 |
| 57 | Жилое помещение | 11 | Секция 1 | 69.06 | 2 |
| 58 | Жилое помещение | 11 | Секция 1 | 47.29 | 1 |
| 59 | Жилое помещение | 11 | Секция 1 | 23.28 | 1 |
| 6 | Жилое помещение | 2 | Секция 1 | 57.84 | 2 |
| 60 | Жилое помещение | 11 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 61 | Жилое помещение | 12 | Секция 1 | 83.62 | 3 |
| 62 | Жилое помещение | 12 | Секция 1 | 41.64 | 1 |
| 63 | Жилое помещение | 12 | Секция 1 | 69.06 | 2 |
| 64 | Жилое помещение | 12 | Секция 1 | 47.29 | 1 |
| 65 | Жилое помещение | 12 | Секция 1 | 23.28 | 1 |
| 66 | Жилое помещение | 12 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 67 | Жилое помещение | 13 | Секция 1 | 83.62 | 3 |
| 68 | Жилое помещение | 13 | Секция 1 | 41.64 | 1 |
| 69 | Жилое помещение | 13 | Секция 1 | 69.06 | 2 |
| 7 | Жилое помещение | 3 | Секция 1 | 83.62 | 3 |
| 70 | Жилое помещение | 13 | Секция 1 | 47.29 | 1 |
| 71 | Жилое помещение | 13 | Секция 1 | 23.28 | 1 |
| 72 | Жилое помещение | 13 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 73 | Жилое помещение | 14 | Секция 1 | 83.62 | 3 |
| 74 | Жилое помещение | 14 | Секция 1 | 41.64 | 1 |
| 75 | Жилое помещение | 14 | Секция 1 | 69.06 | 2 |
| 76 | Жилое помещение | 14 | Секция 1 | 47.29 | 1 |
| 77 | Жилое помещение | 14 | Секция 1 | 23.28 | 1 |
| 78 | Жилое помещение | 14 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 79 | Жилое помещение | 15 | Секция 1 | 83.62 | 3 |
| 8 | Жилое помещение | 3 | Секция 1 | 41.64 | 1 |
| 80 | Жилое помещение | 15 | Секция 1 | 41.64 | 1 |
| 81 | Жилое помещение | 15 | Секция 1 | 69.06 | 2 |
| 82 | Жилое помещение | 15 | Секция 1 | 47.29 | 1 |
| 83 | Жилое помещение | 15 | Секция 1 | 23.28 | 1 |
| 84 | Жилое помещение | 15 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 85 | Жилое помещение | 16 | Секция 1 | 83.62 | 3 |
| 86 | Жилое помещение | 16 | Секция 1 | 41.64 | 1 |
| 87 | Жилое помещение | 16 | Секция 1 | 69.06 | 2 |
| 88 | Жилое помещение | 16 | Секция 1 | 47.29 | 1 |
| 89 | Жилое помещение | 16 | Секция 1 | 23.28 | 1 |
| 9 | Жилое помещение | 3 | Секция 1 | 69.06 | 2 |
| 90 | Жилое помещение | 16 | Секция 1 | 56.90 | 2 |
| 91 | Жилое помещение | 17 | Секция 1 | 83.62 | 3 |
| 92 | Жилое помещение | 17 | Секция 1 | 41.64 | 1 |
| 93 | Жилое помещение | 17 | Секция 1 | 69.06 | 2 |

| 94 | Жилое помещение | 17 | Секция 1 | 47.29 | 1 | |
|--|-------------------|--------|----------------------|--------------------|-----------------------------------|-------------------|
| 95 | Жилое помещение | 17 | Секция 1 | 23.28 | 1 | |
| 96 | Жилое помещение | 17 | Секция 1 | 56.90 | 2 | |
| 97 | Жилое помещение | 18 | Секция 1 | 83.62 | 3 | |
| 98 | Жилое помещение | 18 | Секция 1 | 41.64 | 1 | |
| 99 | Жилое помещение | 18 | Секция 1 | 69.06 | 2 | |
| 15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений | | 15.3.1 | | | | |
| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Площадь частей нежилого помещения | |
| | | | | | Наименование | Площадь(м2) |
| В-1-3.1 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 91.38 | Помещение | 78.09 |
| | | | | | Помещение | 3.20 |
| | | | | | Санузел | 5.26 |
| | | | | | Тамбур | 4.83 |
| В-10-3.3 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 96.84 | Помещение | 81.30 |
| | | | | | Помещение | 5.00 |
| | | | | | Санузел | 5.71 |
| | | | | | Тамбур | 4.83 |
| В-11-3.4 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 76.38 | Помещение | 60.49 |
| | | | | | Помещение | 2.88 |
| | | | | | Санузел | 5.31 |
| | | | | | Тамбур | 7.70 |
| В-12-3.4 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 55.16 | Помещение | 41.93 |
| | | | | | Помещение | 2.76 |
| | | | | | Санузел | 5.64 |
| | | | | | Тамбур | 4.83 |
| В-13-3.4 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 102.87 | Помещение | 89.11 |
| | | | | | Помещение | 3.86 |
| | | | | | Санузел | 5.14 |
| | | | | | Тамбур | 4.76 |
| В-14-3.4 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 49.45 | Помещение | 34.77 |
| | | | | | Помещение | 4.65 |
| | | | | | Санузел | 5.27 |
| | | | | | Тамбур | 4.76 |
| В-15-3.1 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 109.55 | Помещение | 12.57 |
| | | | | | Помещение | 25.15 |
| | | | | | Санузел | 3.75 |
| | | | | | Санузел | 4.06 |
| | | | | | Помещение | 12.59 |
| | | | | | Помещение | 17.34 |
| | | | | | Помещение | 12.46 |
| | | | | | Помещение | 14.86 |
| | | | | | Лоджия | 3.08 |
| | | | | | Лоджия | 3.69 |
| | | | | | В-16-3.1 | Нежилое помещение |
| Помещение | 14.23 | | | | | |
| Помещение | 19.26 | | | | | |
| Помещение | 9.82 | | | | | |
| Санузел | 6.19 | | | | | |
| Лоджия | 1.93 | | | | | |
| В-17-3.1 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 47.29 | Помещение | 11.56 |
| | | | | | Помещение | 18.91 |
| | | | | | Помещение | 4.52 |
| | | | | | Санузел | 10.21 |
| | | | | | Лоджия | 2.09 |
| В-18-3.1 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 23.40 | Помещение | 14.00 |
| | | | | | Помещение | 3.48 |
| | | | | | Санузел | 3.66 |
| | | | | | Лоджия | 2.26 |
| | | | | | В-19-3.1 | Нежилое помещение |
| Помещение | 2.28 | | | | | |
| Санузел | 3.96 | | | | | |
| Лоджия | 2.30 | | | | | |
| Помещение | 11.53 | | | | | |
| Помещение | 12.28 | | | | | |
| В-2-3.1 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 103.08 | Помещение | 84.97 |
| Помещение | | | | | 6.45 | |
| Санузел | | | | | 6.42 | |
| Тамбур | | | | | 5.24 | |
| В-20-3.2 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 53.97 | Помещение | 6.87 |
| | | | | | Помещение | 15.83 |

| | | | | | | |
|----------|-------------------|----|----------------------|-------|-----------|-------|
| | | | | | Помещение | 13.20 |
| | | | | | Помещение | 12.07 |
| | | | | | Санузел | 4.20 |
| | | | | | Лоджия | 1.80 |
| B-21-3.2 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 44.66 | Помещение | 19.52 |
| | | | | | Помещение | 13.12 |
| | | | | | Помещение | 4.80 |
| | | | | | Балкон | 1.34 |
| | | | | | Санузел | 5.88 |
| B-22-3.2 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 44.23 | Помещение | 19.00 |
| | | | | | Помещение | 12.30 |
| | | | | | Помещение | 6.54 |
| | | | | | Санузел | 4.26 |
| | | | | | Лоджия | 2.13 |
| B-23-3.2 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 86.97 | Помещение | 12.30 |
| | | | | | Помещение | 15.36 |
| | | | | | Помещение | 4.87 |
| | | | | | Санузел | 4.26 |
| | | | | | Лоджия | 2.10 |
| | | | | | Помещение | 15.54 |
| | | | | | Помещение | 16.24 |
| | | | | | Помещение | 14.40 |
| | | | | | Лоджия | 1.90 |
| B-24-3.3 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 97.05 | Помещение | 16.21 |
| | | | | | Помещение | 18.68 |
| | | | | | Помещение | 5.57 |
| | | | | | Помещение | 11.19 |
| | | | | | Помещение | 11.12 |
| | | | | | Помещение | 12.31 |
| | | | | | Санузел | 4.28 |
| | | | | | Лоджия | 1.90 |
| | | | | | Лоджия | 1.85 |
| | | | | | Помещение | 10.54 |
| | | | | | Санузел | 2.14 |
| | | | | | Балкон | 1.26 |
| B-25-3.3 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 37.73 | Помещение | 15.18 |
| | | | | | Помещение | 9.82 |
| | | | | | Помещение | 6.38 |
| | | | | | Санузел | 4.28 |
| | | | | | Лоджия | 2.07 |
| B-26-3.3 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 60.96 | Помещение | 12.71 |
| | | | | | Помещение | 6.04 |
| | | | | | Помещение | 4.95 |
| | | | | | Помещение | 15.71 |
| | | | | | Помещение | 10.17 |
| | | | | | Помещение | 4.63 |
| | | | | | Санузел | 4.75 |
| | | | | | Лоджия | 2.00 |
| B-27-3.4 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 77.36 | Помещение | 12.95 |
| | | | | | Помещение | 4.29 |
| | | | | | Помещение | 14.05 |
| | | | | | Помещение | 13.55 |
| | | | | | Помещение | 2.67 |
| | | | | | Помещение | 10.74 |
| | | | | | Санузел | 4.28 |
| | | | | | Лоджия | 1.86 |
| | | | | | Помещение | 11.58 |
| | | | | | Балкон | 1.39 |
| B-28-3.4 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 34.43 | Помещение | 13.91 |
| | | | | | Помещение | 9.69 |
| | | | | | Помещение | 5.23 |
| | | | | | Санузел | 4.28 |
| | | | | | Балкон | 1.32 |
| B-29-3.4 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 41.20 | Помещение | 16.34 |
| | | | | | Помещение | 3.92 |
| | | | | | Помещение | 13.25 |
| | | | | | Санузел | 4.49 |
| | | | | | Лоджия | 3.20 |
| B-3-3.1 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 79.42 | Помещение | 58.93 |
| | | | | | Помещение | 7.63 |
| | | | | | Санузел | 8.03 |

| | | | | | | |
|----------|-------------------|----|----------------------|--------|-----------|--------|
| | | | | | Тамбур | 4.83 |
| B-30-3.4 | Нежилое помещение | 22 | Встроенные помещения | 57.96 | Помещение | 16.98 |
| | | | | | Помещение | 12.26 |
| | | | | | Помещение | 14.38 |
| | | | | | Санузел | 4.92 |
| | | | | | Лоджия | 1.83 |
| | | | | | Помещение | 7.59 |
| B-4-3.1 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 131.52 | Помещение | 115.41 |
| | | | | | Помещение | 5.55 |
| | | | | | Санузел | 5.73 |
| | | | | | Тамбур | 4.83 |
| B-5-3.2 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 95.85 | Помещение | 82.46 |
| | | | | | Помещение | 3.11 |
| | | | | | Санузел | 5.45 |
| | | | | | Тамбур | 4.83 |
| B-6-3.2 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 81.96 | Помещение | 68.91 |
| | | | | | Помещение | 3.06 |
| | | | | | Санузел | 5.16 |
| | | | | | Тамбур | 4.83 |
| B-7-3.2 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 98.14 | Помещение | 82.10 |
| | | | | | Помещение | 6.05 |
| | | | | | Санузел | 5.16 |
| | | | | | Тамбур | 4.83 |
| B-8-3.3 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 72.58 | Помещение | 56.95 |
| | | | | | Помещение | 2.96 |
| | | | | | Санузел | 5.45 |
| | | | | | Тамбур | 7.22 |
| B-9-3.3 | Нежилое помещение | 1 | Встроенные помещения | 111.55 | Помещение | 95.89 |
| | | | | | Помещение | 3.80 |
| | | | | | Санузел | 7.03 |
| | | | | | Тамбур | 4.83 |

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

| 16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади | | 16.1.1 | | | |
|--|---------------------------------|---------------------------------------|--|----------------------|--------------|
| № | Вид помещения | Описание места расположения помещения | | Назначение помещения | Площадь (м2) |
| 1 | ИТП/узел учета тепла (жилье) | Подъезд 1, подвал | | техническое | 61.9 |
| 2 | Помещение ввода кабелей | Подъезд 1, подвал | | техническое | 31.69 |
| 3 | Узел связи | Подъезд 1, подвал | | техническое | 16.5 |
| 4 | ИТП/узел учета тепла (встройка) | Подъезд 1, подвал | | техническое | 38.75 |
| 5 | Водомерный узел | Подъезд 1, подвал | | техническое | 20.47 |
| 6 | Насосная ПТ/Насосная ХВП | Подъезд 1, подвал | | техническое | 14.29 |
| 7 | Насосная (встройка) | Подъезд 1, подвал | | техническое | 26.25 |
| 8 | Помещение подвала | Подъезд 1, подвал | | техническое | 267.81 |
| 9 | Помещение подвала | Подъезд 2, подвал | | техническое | 370.77 |
| 10 | Помещение подвала | Подъезд 3, подвал | | техническое | 328.69 |
| 11 | Помещение подвала | Подъезд 4, подвал | | техническое | 364.09 |
| 12 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж 1 | | Общедомовое | 15.55 |
| 13 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | | Общедомовое | 18.83 |
| 14 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | | Общедомовое | 8.08 |
| 15 | Лифтовой хол | Подъезд 1, этаж 1 | | Общедомовое | 10.81 |
| 16 | ПУИ | Подъезд 1, этаж 1 | | Общедомовое | 5.81 |
| 17 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | | Общедомовое | 18.83 |
| 18 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | | Общедомовое | 6.93 |
| 19 | Лифтовой хол | Подъезд 2, этаж 1 | | Общедомовое | 8.95 |
| 20 | Мусоросборная камера | Подъезд 2, этаж 1 | | Общедомовое | 5.54 |
| 21 | ПУИ | Подъезд 2, этаж 1 | | Общедомовое | 2.63 |
| 22 | Сквозной проход | Подъезд 2, этаж 1 | | Общедомовое | 29.35 |
| 23 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 1 | | Общедомовое | 18.85 |
| 24 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 1 | | Общедомовое | 7.87 |
| 25 | Лифтовой хол | Подъезд 3, этаж 1 | | Общедомовое | 10.81 |
| 26 | ПУИ | Подъезд 3, этаж 1 | | Общедомовое | 5.88 |
| 27 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 1 | | Общедомовое | 18.85 |
| 28 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 1 | | Общедомовое | 6.93 |
| 29 | Лифтовой хол | Подъезд 4, этаж 1 | | Общедомовое | 8.95 |
| 30 | Мусоросборная камера | Подъезд 4, этаж 1 | | Общедомовое | 5.54 |
| 31 | ПУИ | Подъезд 4, этаж 1 | | Общедомовое | 3.24 |
| 32 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 1 | | Служебное | 2.88 |
| 33 | Диспетчерская | Подъезд 4, этаж 1 | | Служебное | 23.1 |
| 34 | Санузел | Подъезд 4, этаж 1 | | Служебное | 2.62 |
| 35 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж 2 | | Общественное | 11.8 |

| | | | | |
|-----|-----------------------|--------------------|--------------|-------|
| 462 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 19 | Общественное | 2.75 |
| 463 | Лифтовой хол | Подъезд 4, этаж 19 | Общественное | 10.83 |
| 464 | Зона безопасности МГН | Подъезд 4, этаж 19 | Общественное | 2.72 |
| 465 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 19 | Общественное | 14.88 |
| 466 | Коридор | Подъезд 4, этаж 19 | Общественное | 35.85 |
| 467 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж 20 | Общественное | 12.74 |
| 468 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 20 | Общественное | 2.75 |
| 469 | Лифтовой хол | Подъезд 1, этаж 20 | Общественное | 13.08 |
| 470 | Зона безопасности МГН | Подъезд 1, этаж 20 | Общественное | 2.72 |
| 471 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 20 | Общественное | 14.85 |
| 472 | Коридор | Подъезд 1, этаж 20 | Общественное | 45.22 |
| 473 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж 20 | Общественное | 12.2 |
| 474 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 20 | Общественное | 2.75 |
| 475 | Лифтовой хол | Подъезд 2, этаж 20 | Общественное | 10.83 |
| 476 | Зона безопасности МГН | Подъезд 2, этаж 20 | Общественное | 2.72 |
| 477 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 20 | Общественное | 14.85 |
| 478 | Коридор | Подъезд 2, этаж 20 | Общественное | 32.31 |
| 479 | Переходной балкон | Подъезд 3, этаж 20 | Общественное | 12.74 |
| 480 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 20 | Общественное | 2.76 |
| 481 | Лифтовой хол | Подъезд 3, этаж 20 | Общественное | 13.08 |
| 482 | Зона безопасности МГН | Подъезд 3, этаж 20 | Общественное | 2.56 |
| 483 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 20 | Общественное | 14.88 |
| 484 | Коридор | Подъезд 3, этаж 20 | Общественное | 34.46 |
| 485 | Переходной балкон | Подъезд 4, этаж 20 | Общественное | 12.2 |
| 486 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 20 | Общественное | 2.75 |
| 487 | Лифтовой хол | Подъезд 4, этаж 20 | Общественное | 10.83 |
| 488 | Зона безопасности МГН | Подъезд 4, этаж 20 | Общественное | 2.72 |
| 489 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 20 | Общественное | 14.88 |
| 490 | Коридор | Подъезд 4, этаж 20 | Общественное | 35.85 |
| 491 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж 21 | Общественное | 12.74 |
| 492 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 21 | Общественное | 2.75 |
| 493 | Лифтовой хол | Подъезд 1, этаж 21 | Общественное | 13.08 |
| 494 | Зона безопасности МГН | Подъезд 1, этаж 21 | Общественное | 2.72 |
| 495 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 21 | Общественное | 14.85 |
| 496 | Коридор | Подъезд 1, этаж 21 | Общественное | 45.22 |
| 497 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж 21 | Общественное | 12.2 |
| 498 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 21 | Общественное | 2.75 |
| 499 | Лифтовой хол | Подъезд 2, этаж 21 | Общественное | 10.83 |
| 500 | Зона безопасности МГН | Подъезд 2, этаж 21 | Общественное | 2.72 |
| 501 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 21 | Общественное | 14.85 |
| 502 | Коридор | Подъезд 2, этаж 21 | Общественное | 32.31 |
| 503 | Переходной балкон | Подъезд 3, этаж 21 | Общественное | 12.74 |
| 504 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 21 | Общественное | 2.76 |
| 505 | Лифтовой хол | Подъезд 3, этаж 21 | Общественное | 13.08 |
| 506 | Зона безопасности МГН | Подъезд 3, этаж 21 | Общественное | 2.56 |
| 507 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 21 | Общественное | 14.88 |
| 508 | Коридор | Подъезд 3, этаж 21 | Общественное | 34.46 |
| 509 | Переходной балкон | Подъезд 4, этаж 21 | Общественное | 12.2 |
| 510 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 21 | Общественное | 2.75 |
| 511 | Лифтовой хол | Подъезд 4, этаж 21 | Общественное | 10.83 |
| 512 | Зона безопасности МГН | Подъезд 4, этаж 21 | Общественное | 2.72 |
| 513 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 21 | Общественное | 14.88 |
| 514 | Коридор | Подъезд 4, этаж 21 | Общественное | 35.85 |

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

| № | Описание места расположения помещения | Вид оборудования | Назначения |
|----|---------------------------------------|---|--|
| 1 | Подземная и надземная части | Система пожарной сигнализации | Автоматическая установка пожарной сигнализации подземного гаража подземного гаража |
| 2 | Подземная и надземная части | Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре | Оповещение и управление эвакуации при пожаре подземного гаража подземного гаража |
| 3 | Подземная и надземная части | Система автоматики противопожарной защиты | Автоматика противопожарной защиты подземного гаража подземного гаража |
| 4 | Надземная часть | ЩРД-23.2.1 | Система диспетчеризации жилых домов |
| 5 | Надземная часть | ЩРД-23.2.2 | Система диспетчеризации жилых домов |
| 6 | Надземная часть | ЩРД-23.2.3 | Система диспетчеризации жилых домов |
| 7 | Надземная часть | ЩРД-23.2.4 | Система диспетчеризации жилых домов |
| 8 | Надземная часть | ЩРД-23.2.5 | Система диспетчеризации жилых домов |
| 9 | Надземная часть | ЩРД-23.2.6 | Система диспетчеризации жилых домов |
| 10 | Подземная часть | ЩРД-23.Г | Система диспетчеризации подземного гаража |
| 11 | Подземная часть | Пульт диспетчера СДК-330.8S | Система диспетчеризации подземного гаража |

| | | | |
|--|---|---|---|
| 12 | Жилой дом | Лифт, 12 шт | перевозка пассажиров |
| 13 | Подземная часть | ИТП жилой части | Теплоснабжение |
| 14 | Подземная часть | ИТП встроенной части | Теплоснабжение |
| 15 | Кровля жилого дома | Вентиляционное оборудование отечественного производства фирмы VKT | Вентиляция |
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | | | |
| 17.1 | О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 |
| 17.1 (2) | О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 |
| 17.1 (3) | О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 |
| 17.1 (4) | О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 |
| 17.1 (5) | О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021 |
| 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: 4545244867 р. |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | | |
| 19.1 | О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: |
| | | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 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: Уплачено |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства | | | |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | | |
| 21.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика: 2100200000 р. |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона | | | |
| 22.1 | О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | | |
| 23.1 | Иная информация о проекте | 23.1.1 | Иная информация о проекте: При заключении Договоров Долевого Участия по объекту. расчетный счет № № 40702810932000005558 в Филиал «Санкт-Петербургский» АО "АЛЬФА-БАНК" БИК 044030786 Кор. счет № 30101810600000000786 ИНН 7728168971 КПП 780443001 |
| 24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию | | | |

24.1 Сведения о фактах внесения изменений
в проектную документацию

24.1.1

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00E919B9E9F24016A0E81134797C87CE33

Владелец: **АО ЭТАЛОН ЛЕНСПЕЦСМУ, Щербина Геннадий
Филиппович, Санкт-Петербург**

Действителен: с 26.06.2018 по 26.06.2019