

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Скандинавия, д.19

№ 77-001495

| | | |
|---|-------|---|
| 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: Общества с ограниченной ответственностью |
| | 1.1.2 | Полное наименование без указания организационно -правовой формы: A101 |
| | 1.1.3 | Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: A101 |
| 1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах | 1.2.1 | Индекс: 108814 |
| | 1.2.2 | Субъект Российской Федерации: Город Москва |
| | 1.2.3 | Район Субъекта Российской Федерации: Поселение Сосенское |
| | 1.2.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 1.2.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 1.2.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 1.2.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 1.2.8 | 1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 35 ; Корпус: 2 ; |
| | 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 09:00 по 18:00 |
| 1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» | 1.4.1 | Номер телефона: +7 (495) 2214021 |
| | 1.4.2 | Адрес электронной почты: info@a101.ru |
| | 1.4.3 | Адрес официального сайта: a101.ru |
| 1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика | 1.5.1 | Фамилия: Качура |
| | 1.5.2 | Имя: Сергей |
| | 1.5.3 | Отчество (при наличии): Анатольевич |
| | 1.5.4 | Наименование должности: Генеральный директор |
| 1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении | 1.6.1 | Коммерческое обозначение застройщика: A101 |
| 02 О государственной регистрации застройщика | | |
| 2.1 О государственной регистрации застройщика | 2.1.1 | Индивидуальный номер налогоплательщика: 7704810149 |
| | 2.1.2 | Основной государственный регистрационный номер: 1127746474349 |
| | 2.1.3 | Год регистрации: 2012 |
| 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: |

| | | |
|---|--------|--|
| | 3.1.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: |
| | 3.1.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика: |
| | 3.1.4 | Голосов в органе управления: |
| 3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации | 3.2.1 | Фирменное наименование организации: БАЛАМЕР ХОЛДИНГС ЛИМИТЕД |
| | 3.2.2 | Страна регистрации юридического лица: КИПР |
| | 3.2.3 | Дата регистрации: 11.06.2015 |
| | 3.2.4 | Регистрационный номер: HE344235 |
| | 3.2.5 | Наименование регистрирующего органа: Регистратор компаний |
| | 3.2.6 | Адрес в стране регистрации: Стассикратос, 37, СЕНТЕР ПОЙНТ, квартира/офис 602,1065, Никосия, Кипр |
| | 3.2.7 | Голосов в органе управления: 100 % |
| 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 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 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 Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 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 дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5; |

| | | |
|--|--------|--|
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 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 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 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: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 10; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 11 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 12 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 13 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |

| | | |
|---|--------|---|
| 4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Белые ночи |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 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: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Белые ночи |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 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: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 18; |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101 |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 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 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 19; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101 |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (18) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 20; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101 |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 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 |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 21; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101 |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 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: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Зеленоград |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 2315А; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Зеленоград, 2315АБ |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (21) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Город |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Зеленоград |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: 2315Б; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Зеленоград, 2315АБ |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (22) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Деревня |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Никола-Хованское |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 1; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (23) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Деревня |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Никола-Хованское |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (24) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Деревня |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Никола-Хованское |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |

| | | |
|---|--------|---|
| 4.1 (25) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Деревня |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Никола-Хованское |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (26) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 18; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (27) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 3; |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Белые ночи |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (28) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4 ; Корпус: 1 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (29) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4 ; Корпус: 2 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (30) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 20 ; Корпус: 1,2,3 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101 |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (31) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 20 ; Корпус: 4 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101 |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (32) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Деревня |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Николо-Хованское |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9 ; Корпус: 9.1 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (33) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Деревня |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Никола-Хованское |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9 ; Корпус: 9.2 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (34) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Деревня |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Никола-Хованское |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9 ; Корпус: 9.3 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (35) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 14 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |

| | | |
|---|--------|--|
| 4.1 (36) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 15 ; Корпус: 15.1 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (37) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 15 ; Корпус: 15.2 ; |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 4.1 (38) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | 4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19 ; |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: |
| 05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства | | |
| 5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства | 5.1.1 | Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: |
| | 5.1.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: |
| | 5.1.3 | Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: |
| | 5.1.4 | Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: |
| | 5.1.5 | Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: |
| 5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях | 5.2.1 | Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: |
| | 5.2.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: |
| 06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату | | |
| 6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату | 6.1.1 | Последняя отчетная дата: 30.06.2018 |
| | 6.1.2 | Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 384991000 руб. |
| | 6.1.3 | Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 26587429270 руб. |
| | 6.1.4 | Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 7054820420 руб. |
| 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: 1 |
| | 9.1.2 | Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: |
| 9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Субъект Российской Федерации: Город Москва |
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации: Поселение Сосенское |
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта: Поселок |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 9.2.6 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.7 | Район в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Вид обозначения улицы: |

| | | |
|---|--|--|
| | 9.2.9 | Наименование улицы: |
| | 9.2.10 | Дом: 19 |
| | 9.2.11 | Литера: |
| | 9.2.12 | Корпус: |
| | 9.2.13 | Строение: |
| | 9.2.14 | Владение: |
| | 9.2.15 | Блок-секция: |
| | 9.2.16 | Уточнение адреса: г. Москва, пос.Сосенское, п.Коммунарка |
| | 9.2.17 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей: 17 |
| | 9.2.20 | Общая площадь объекта: 57657,4 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: С |
| | 9.2.24 | Сейсмостойкость: не требуется |
| 9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 38217,9 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 8324,4 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 46542,3 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 |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКИЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТРЕСТ ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ ИЗЫСКАНИЙ |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7708626662 |
| 10.2 (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: Геоника |
| | 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: 7715522985 |
| 10.2 (3) 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: Лидер Проект |
| | 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: 5029135338 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерные общества |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Управление по строительству №111 |
| | 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: 7729380970 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 31.05.2018 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0111-18 |
| | 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: Строительная экспертиза |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7725749664 |
| 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: Скандинавия |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 77-245000-017505-2018 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 29.06.2018 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 29.06.2021 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы |
| 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: |
| | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: |
| | 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: Компания БАЛАМЕР ХОЛДИНГС ЛИМИТЕД |

| | | |
|---|---------|---|
| | 12.1.9 | Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 6/н |
| | 12.1.10 | Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 20.01.2017 |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: 09.02.2017 |
| 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: 77:17:0000000:9923 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 54 270 м2 |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Предусмотрено устройство проездов с покрытием из асфальтобетона и тротуарной бетонной плитки с возможностью проезда пожарных машин, велосипедных дорожек, пешеходных тротуаров и отмостки с покрытием из тротуарной бетонной плитки. |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На придомовой территории предусматривается размещенная на участке строительства открытая автостоянка для временного хранения – 69м/м.(в том числе для МГН - 7 м/м) Проектом предусмотрена одноуровневая подземная автостоянка, размещенная под внутри дворовой территорией и корпусами 1-3 на 335 м/м |
| | 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): На придомовой территории устройство площадок для игр детей и занятий физкультурой, площадка для отдыха взрослого населения, установка ограждений и малых архитектурных форм, в т.ч. скамейками, урнами, для игр детей, для занятия спортом, для отдыха взрослых. |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На придомовой территории жилых домов предусмотрено устройство контейнерных площадок для сбора ТБО. Площадки для сбора, временного хранения бытовых отходов и мусора расположены на расстоянии до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м и не более 100 м, согласно СанПиН2.1.2.2645-10. |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение участка предусматривает устройство газонов, посадку древесной и кустарниковой растительности |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На придомовой территории предусмотрены: - пониженные бордюры в местах примыкания тротуаров к проездам; - пешеходные пути имеют твердую поверхность, не допускающую скольжения; - вход в жилые здания предусмотрен с уровня земли (без перепада высот) - разделение пешеходных и транспортных потоков |
| | 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): На придомовой территории предусмотрена установка светильников на металлических опорах для наружного освещения - в соответствии с ТУ №16627-4 от 13.07.2017г., сроком действия -3 года, выданными ГУП "Моссвет". |
| | 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: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720522853 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.10.2017 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46689-01-ТУ/1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.10.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: |
| 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: Акционерные общества |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 |
| | 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: 5986ДП-В |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2022 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: |
| 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: Акционерные общества |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОКАНАЛ |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.03.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6051 ДП-К |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.03.2022 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: А101 |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7704810149 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.04.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 452 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.04.2020 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |

| | | | | | |
|---|-----------------|--|----------------|--------------------|---------------|
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети 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: A101 | | | |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7704810149 | | | |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.04.2018 | | | |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 515 | | | |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.04.2022 | | | |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: | | | |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет | | | |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества | | | |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ | | | |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 | | | |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводная телефонная связь | | | |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества | | | |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ | | | |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 | | | |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное радиовещание | | | |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества | | | |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи и, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ | | | |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388 | | | |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения | | | | | |
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 670 | | | |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 373 | | | |
| | 15.1.3 | В том числе машино-мест: 335 | | | |
| | 15.1.4 | В том числе иных нежилых помещений: 38 | | | |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | | | | |
| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
| 19-1 | Жилое помещение | 2 | 1 | 64,1 | 2 |
| 19-2 | Жилое помещение | 2 | 1 | 69,4 | 2 |
| 19-3 | Жилое помещение | 2 | 1 | 62,5 | 2 |
| 19-4 | Жилое помещение | 2 | 1 | 42,4 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|----|---|------|---|
| 19-5 | Жилое помещение | 2 | 1 | 42,2 | 1 |
| 19-6 | Жилое помещение | 2 | 1 | 62,5 | 2 |
| 19-7 | Жилое помещение | 2 | 1 | 88,6 | 3 |
| 19-8 | Жилое помещение | 2 | 1 | 44 | 1 |
| 19-9 | Жилое помещение | 3 | 1 | 61,8 | 2 |
| 19-10 | Жилое помещение | 3 | 1 | 67,1 | 2 |
| 19-11 | Жилое помещение | 3 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-12 | Жилое помещение | 3 | 1 | 40,4 | 1 |
| 19-13 | Жилое помещение | 3 | 1 | 40,3 | 1 |
| 19-14 | Жилое помещение | 3 | 1 | 60,4 | 2 |
| 19-15 | Жилое помещение | 3 | 1 | 86,5 | 3 |
| 19-16 | Жилое помещение | 3 | 1 | 43,9 | 1 |
| 19-17 | Жилое помещение | 4 | 1 | 61,8 | 2 |
| 19-18 | Жилое помещение | 4 | 1 | 67,2 | 2 |
| 19-19 | Жилое помещение | 4 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-20 | Жилое помещение | 4 | 1 | 40,3 | 1 |
| 19-21 | Жилое помещение | 4 | 1 | 40,2 | 1 |
| 19-22 | Жилое помещение | 4 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-23 | Жилое помещение | 4 | 1 | 86,5 | 3 |
| 19-24 | Жилое помещение | 4 | 1 | 43,8 | 1 |
| 19-25 | Жилое помещение | 5 | 1 | 61,8 | 2 |
| 19-26 | Жилое помещение | 5 | 1 | 67,2 | 2 |
| 19-27 | Жилое помещение | 5 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-28 | Жилое помещение | 5 | 1 | 40,3 | 1 |
| 19-29 | Жилое помещение | 5 | 1 | 40,2 | 1 |
| 19-30 | Жилое помещение | 5 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-31 | Жилое помещение | 5 | 1 | 86,5 | 3 |
| 19-32 | Жилое помещение | 5 | 1 | 43,7 | 1 |
| 19-33 | Жилое помещение | 6 | 1 | 61,8 | 2 |
| 19-34 | Жилое помещение | 6 | 1 | 67,2 | 2 |
| 19-35 | Жилое помещение | 6 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-36 | Жилое помещение | 6 | 1 | 40,3 | 1 |
| 19-37 | Жилое помещение | 6 | 1 | 40,2 | 1 |
| 19-38 | Жилое помещение | 6 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-39 | Жилое помещение | 6 | 1 | 86,5 | 3 |
| 19-40 | Жилое помещение | 6 | 1 | 43,7 | 1 |
| 19-41 | Жилое помещение | 7 | 1 | 61,8 | 2 |
| 19-42 | Жилое помещение | 7 | 1 | 67,2 | 2 |
| 19-43 | Жилое помещение | 7 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-44 | Жилое помещение | 7 | 1 | 40,4 | 1 |
| 19-45 | Жилое помещение | 7 | 1 | 40,2 | 1 |
| 19-46 | Жилое помещение | 7 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-47 | Жилое помещение | 7 | 1 | 86,5 | 3 |
| 19-48 | Жилое помещение | 7 | 1 | 43,7 | 1 |
| 19-49 | Жилое помещение | 8 | 1 | 61,7 | 2 |
| 19-50 | Жилое помещение | 8 | 1 | 67,1 | 2 |
| 19-51 | Жилое помещение | 8 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-52 | Жилое помещение | 8 | 1 | 40,2 | 1 |
| 19-53 | Жилое помещение | 8 | 1 | 40,1 | 1 |
| 19-54 | Жилое помещение | 8 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-55 | Жилое помещение | 8 | 1 | 86,4 | 3 |
| 19-56 | Жилое помещение | 8 | 1 | 43,7 | 1 |
| 19-57 | Жилое помещение | 9 | 1 | 61,7 | 2 |
| 19-58 | Жилое помещение | 9 | 1 | 67,1 | 2 |
| 19-59 | Жилое помещение | 9 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-60 | Жилое помещение | 9 | 1 | 40,2 | 1 |
| 19-61 | Жилое помещение | 9 | 1 | 40,1 | 1 |
| 19-62 | Жилое помещение | 9 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-63 | Жилое помещение | 9 | 1 | 86,4 | 3 |
| 19-64 | Жилое помещение | 9 | 1 | 43,7 | 1 |
| 19-65 | Жилое помещение | 10 | 1 | 61,7 | 2 |
| 19-66 | Жилое помещение | 10 | 1 | 67,1 | 2 |
| 19-67 | Жилое помещение | 10 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-68 | Жилое помещение | 10 | 1 | 40,2 | 1 |

| | | | | | |
|--------|-----------------|----|---|------|---|
| 19-69 | Жилое помещение | 10 | 1 | 40,1 | 1 |
| 19-70 | Жилое помещение | 10 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-71 | Жилое помещение | 10 | 1 | 86,4 | 3 |
| 19-72 | Жилое помещение | 10 | 1 | 43,7 | 1 |
| 19-73 | Жилое помещение | 11 | 1 | 61,7 | 2 |
| 19-74 | Жилое помещение | 11 | 1 | 67,1 | 2 |
| 19-75 | Жилое помещение | 11 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-76 | Жилое помещение | 11 | 1 | 40,2 | 1 |
| 19-77 | Жилое помещение | 11 | 1 | 40,1 | 1 |
| 19-78 | Жилое помещение | 11 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-79 | Жилое помещение | 11 | 1 | 86,3 | 3 |
| 19-80 | Жилое помещение | 11 | 1 | 43,7 | 1 |
| 19-81 | Жилое помещение | 12 | 1 | 61,7 | 2 |
| 19-82 | Жилое помещение | 12 | 1 | 67,1 | 2 |
| 19-83 | Жилое помещение | 12 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-84 | Жилое помещение | 12 | 1 | 40,2 | 1 |
| 19-85 | Жилое помещение | 12 | 1 | 40,1 | 1 |
| 19-86 | Жилое помещение | 12 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-87 | Жилое помещение | 12 | 1 | 86,3 | 3 |
| 19-88 | Жилое помещение | 12 | 1 | 43,7 | 1 |
| 19-89 | Жилое помещение | 13 | 1 | 61,7 | 2 |
| 19-90 | Жилое помещение | 13 | 1 | 67,1 | 2 |
| 19-91 | Жилое помещение | 13 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-92 | Жилое помещение | 13 | 1 | 40,2 | 1 |
| 19-93 | Жилое помещение | 13 | 1 | 40,1 | 1 |
| 19-94 | Жилое помещение | 13 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-95 | Жилое помещение | 13 | 1 | 86,3 | 3 |
| 19-96 | Жилое помещение | 13 | 1 | 43,7 | 1 |
| 19-97 | Жилое помещение | 14 | 1 | 61,7 | 2 |
| 19-98 | Жилое помещение | 14 | 1 | 67,1 | 2 |
| 19-99 | Жилое помещение | 14 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-100 | Жилое помещение | 14 | 1 | 40,2 | 1 |
| 19-101 | Жилое помещение | 14 | 1 | 40,2 | 1 |
| 19-102 | Жилое помещение | 14 | 1 | 60,5 | 2 |
| 19-103 | Жилое помещение | 14 | 1 | 86,3 | 3 |
| 19-104 | Жилое помещение | 14 | 1 | 43,7 | 1 |
| 19-105 | Жилое помещение | 2 | 2 | 64 | 2 |
| 19-106 | Жилое помещение | 2 | 2 | 69,4 | 2 |
| 19-107 | Жилое помещение | 2 | 2 | 62,8 | 2 |
| 19-108 | Жилое помещение | 2 | 2 | 42,4 | 1 |
| 19-109 | Жилое помещение | 2 | 2 | 42,2 | 1 |
| 19-110 | Жилое помещение | 2 | 2 | 62,7 | 2 |
| 19-111 | Жилое помещение | 2 | 2 | 88,5 | 3 |
| 19-112 | Жилое помещение | 2 | 2 | 43,8 | 1 |
| 19-113 | Жилое помещение | 3 | 2 | 61,8 | 2 |
| 19-114 | Жилое помещение | 3 | 2 | 67,1 | 2 |
| 19-115 | Жилое помещение | 3 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-116 | Жилое помещение | 3 | 2 | 40,4 | 1 |
| 19-117 | Жилое помещение | 3 | 2 | 40,3 | 1 |
| 19-118 | Жилое помещение | 3 | 2 | 60,4 | 2 |
| 19-119 | Жилое помещение | 3 | 2 | 86,6 | 3 |
| 19-120 | Жилое помещение | 3 | 2 | 43,7 | 1 |
| 19-121 | Жилое помещение | 4 | 2 | 61,8 | 2 |
| 19-122 | Жилое помещение | 4 | 2 | 67,1 | 2 |
| 19-123 | Жилое помещение | 4 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-124 | Жилое помещение | 4 | 2 | 40,3 | 1 |
| 19-125 | Жилое помещение | 4 | 2 | 40,2 | 1 |
| 19-126 | Жилое помещение | 4 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-127 | Жилое помещение | 4 | 2 | 86,3 | 3 |
| 19-128 | Жилое помещение | 4 | 2 | 43,6 | 1 |
| 19-129 | Жилое помещение | 5 | 2 | 61,8 | 2 |
| 19-130 | Жилое помещение | 5 | 2 | 67,1 | 2 |
| 19-131 | Жилое помещение | 5 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-132 | Жилое помещение | 5 | 2 | 40,3 | 1 |

| | | | | | |
|--------|-----------------|----|---|------|---|
| 19-133 | Жилое помещение | 5 | 2 | 40,2 | 1 |
| 19-134 | Жилое помещение | 5 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-135 | Жилое помещение | 5 | 2 | 86,3 | 3 |
| 19-136 | Жилое помещение | 5 | 2 | 43,6 | 1 |
| 19-137 | Жилое помещение | 6 | 2 | 61,8 | 2 |
| 19-138 | Жилое помещение | 6 | 2 | 67,1 | 2 |
| 19-139 | Жилое помещение | 6 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-140 | Жилое помещение | 6 | 2 | 40,3 | 1 |
| 19-141 | Жилое помещение | 6 | 2 | 40,2 | 1 |
| 19-142 | Жилое помещение | 6 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-143 | Жилое помещение | 6 | 2 | 86,3 | 3 |
| 19-144 | Жилое помещение | 6 | 2 | 43,6 | 1 |
| 19-145 | Жилое помещение | 7 | 2 | 61,8 | 2 |
| 19-146 | Жилое помещение | 7 | 2 | 67,1 | 2 |
| 19-147 | Жилое помещение | 7 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-148 | Жилое помещение | 7 | 2 | 40,3 | 1 |
| 19-149 | Жилое помещение | 7 | 2 | 40,2 | 1 |
| 19-150 | Жилое помещение | 7 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-151 | Жилое помещение | 7 | 2 | 86,3 | 3 |
| 19-152 | Жилое помещение | 7 | 2 | 43,6 | 1 |
| 19-153 | Жилое помещение | 8 | 2 | 61,7 | 2 |
| 19-154 | Жилое помещение | 8 | 2 | 67,1 | 2 |
| 19-155 | Жилое помещение | 8 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-156 | Жилое помещение | 8 | 2 | 40,2 | 1 |
| 19-157 | Жилое помещение | 8 | 2 | 40,1 | 1 |
| 19-158 | Жилое помещение | 8 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-159 | Жилое помещение | 8 | 2 | 86,3 | 3 |
| 19-160 | Жилое помещение | 8 | 2 | 43,5 | 1 |
| 19-161 | Жилое помещение | 9 | 2 | 61,7 | 2 |
| 19-162 | Жилое помещение | 9 | 2 | 67,1 | 2 |
| 19-163 | Жилое помещение | 9 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-164 | Жилое помещение | 9 | 2 | 40,2 | 1 |
| 19-165 | Жилое помещение | 9 | 2 | 40,1 | 1 |
| 19-166 | Жилое помещение | 9 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-167 | Жилое помещение | 9 | 2 | 86,3 | 3 |
| 19-168 | Жилое помещение | 9 | 2 | 43,5 | 1 |
| 19-169 | Жилое помещение | 10 | 2 | 61,7 | 2 |
| 19-170 | Жилое помещение | 10 | 2 | 67,1 | 2 |
| 19-171 | Жилое помещение | 10 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-172 | Жилое помещение | 10 | 2 | 40,2 | 1 |
| 19-173 | Жилое помещение | 10 | 2 | 40,1 | 1 |
| 19-174 | Жилое помещение | 10 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-175 | Жилое помещение | 10 | 2 | 86,3 | 3 |
| 19-176 | Жилое помещение | 10 | 2 | 43,5 | 1 |
| 19-177 | Жилое помещение | 11 | 2 | 61,7 | 2 |
| 19-178 | Жилое помещение | 11 | 2 | 67,1 | 2 |
| 19-179 | Жилое помещение | 11 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-180 | Жилое помещение | 11 | 2 | 40,2 | 1 |
| 19-181 | Жилое помещение | 11 | 2 | 40,1 | 1 |
| 19-182 | Жилое помещение | 11 | 2 | 60,5 | 2 |
| 19-183 | Жилое помещение | 11 | 2 | 86,1 | 3 |
| 19-184 | Жилое помещение | 11 | 2 | 43,5 | 1 |
| 19-185 | Жилое помещение | 2 | 3 | 86,1 | 3 |
| 19-186 | Жилое помещение | 2 | 3 | 46 | 1 |
| 19-187 | Жилое помещение | 2 | 3 | 40,2 | 1 |
| 19-188 | Жилое помещение | 2 | 3 | 47,8 | 2 |
| 19-189 | Жилое помещение | 2 | 3 | 60,4 | 2 |
| 19-190 | Жилое помещение | 3 | 3 | 85,9 | 3 |
| 19-191 | Жилое помещение | 3 | 3 | 44 | 1 |
| 19-192 | Жилое помещение | 3 | 3 | 38,1 | 1 |
| 19-193 | Жилое помещение | 3 | 3 | 47,6 | 2 |
| 19-194 | Жилое помещение | 3 | 3 | 60 | 2 |
| 19-195 | Жилое помещение | 4 | 3 | 85,9 | 3 |
| 19-196 | Жилое помещение | 4 | 3 | 43,9 | 1 |

| | | | | | |
|--------|-----------------|---|---|------|---|
| 19-197 | Жилое помещение | 4 | 3 | 38,1 | 1 |
| 19-198 | Жилое помещение | 4 | 3 | 47,6 | 2 |
| 19-199 | Жилое помещение | 4 | 3 | 60 | 2 |
| 19-200 | Жилое помещение | 5 | 3 | 85,9 | 3 |
| 19-201 | Жилое помещение | 5 | 3 | 43,9 | 1 |
| 19-202 | Жилое помещение | 5 | 3 | 38,1 | 1 |
| 19-203 | Жилое помещение | 5 | 3 | 47,6 | 2 |
| 19-204 | Жилое помещение | 5 | 3 | 60 | 2 |
| 19-205 | Жилое помещение | 6 | 3 | 85,9 | 3 |
| 19-206 | Жилое помещение | 6 | 3 | 43,9 | 1 |
| 19-207 | Жилое помещение | 6 | 3 | 38,1 | 1 |
| 19-208 | Жилое помещение | 6 | 3 | 47,6 | 2 |
| 19-209 | Жилое помещение | 6 | 3 | 60 | 2 |
| 19-210 | Жилое помещение | 7 | 3 | 85,9 | 3 |
| 19-211 | Жилое помещение | 7 | 3 | 43,9 | 1 |
| 19-212 | Жилое помещение | 7 | 3 | 38,1 | 1 |
| 19-213 | Жилое помещение | 7 | 3 | 47,6 | 2 |
| 19-214 | Жилое помещение | 7 | 3 | 60 | 2 |
| 19-215 | Жилое помещение | 8 | 3 | 85,8 | 3 |
| 19-216 | Жилое помещение | 8 | 3 | 43,9 | 1 |
| 19-217 | Жилое помещение | 8 | 3 | 38 | 1 |
| 19-218 | Жилое помещение | 8 | 3 | 47,6 | 2 |
| 19-219 | Жилое помещение | 8 | 3 | 60 | 2 |
| 19-220 | Жилое помещение | 9 | 3 | 85,8 | 3 |
| 19-221 | Жилое помещение | 9 | 3 | 43,9 | 1 |
| 19-222 | Жилое помещение | 9 | 3 | 38 | 1 |
| 19-223 | Жилое помещение | 9 | 3 | 47,6 | 2 |
| 19-224 | Жилое помещение | 9 | 3 | 60 | 2 |
| 19-225 | Жилое помещение | 2 | 4 | 83,1 | 3 |
| 19-226 | Жилое помещение | 2 | 4 | 60,5 | 2 |
| 19-227 | Жилое помещение | 2 | 4 | 46 | 1 |
| 19-228 | Жилое помещение | 2 | 4 | 86,3 | 3 |
| 19-229 | Жилое помещение | 3 | 4 | 82,9 | 3 |
| 19-230 | Жилое помещение | 3 | 4 | 58,5 | 2 |
| 19-231 | Жилое помещение | 3 | 4 | 44 | 1 |
| 19-232 | Жилое помещение | 3 | 4 | 86,2 | 3 |
| 19-233 | Жилое помещение | 4 | 4 | 82,9 | 3 |
| 19-234 | Жилое помещение | 4 | 4 | 58,4 | 2 |
| 19-235 | Жилое помещение | 4 | 4 | 43,9 | 1 |
| 19-236 | Жилое помещение | 4 | 4 | 86 | 3 |
| 19-237 | Жилое помещение | 5 | 4 | 82,8 | 3 |
| 19-238 | Жилое помещение | 5 | 4 | 58,4 | 2 |
| 19-239 | Жилое помещение | 5 | 4 | 43,9 | 1 |
| 19-240 | Жилое помещение | 5 | 4 | 86 | 3 |
| 19-241 | Жилое помещение | 6 | 4 | 82,8 | 3 |
| 19-242 | Жилое помещение | 6 | 4 | 58,4 | 2 |
| 19-243 | Жилое помещение | 6 | 4 | 43,9 | 1 |
| 19-244 | Жилое помещение | 6 | 4 | 86 | 3 |
| 19-245 | Жилое помещение | 7 | 4 | 82,8 | 3 |
| 19-246 | Жилое помещение | 7 | 4 | 58,4 | 2 |
| 19-247 | Жилое помещение | 7 | 4 | 43,9 | 1 |
| 19-248 | Жилое помещение | 7 | 4 | 86,1 | 3 |
| 19-249 | Жилое помещение | 8 | 4 | 82,7 | 3 |
| 19-250 | Жилое помещение | 8 | 4 | 58,4 | 2 |
| 19-251 | Жилое помещение | 8 | 4 | 43,9 | 1 |
| 19-252 | Жилое помещение | 8 | 4 | 85,9 | 3 |
| 19-253 | Жилое помещение | 9 | 4 | 82,7 | 3 |
| 19-254 | Жилое помещение | 9 | 4 | 58,4 | 2 |
| 19-255 | Жилое помещение | 9 | 4 | 43,9 | 1 |
| 19-256 | Жилое помещение | 9 | 4 | 85,9 | 3 |
| 19-257 | Жилое помещение | 2 | 5 | 56,6 | 2 |
| 19-258 | Жилое помещение | 2 | 5 | 79,8 | 3 |
| 19-259 | Жилое помещение | 2 | 5 | 59,9 | 2 |
| 19-260 | Жилое помещение | 2 | 5 | 89 | 3 |

| | | | | | |
|--------|-----------------|----|---|------|---|
| 19-261 | Жилое помещение | 3 | 5 | 58,2 | 2 |
| 19-262 | Жилое помещение | 3 | 5 | 80,4 | 3 |
| 19-263 | Жилое помещение | 3 | 5 | 59,8 | 2 |
| 19-264 | Жилое помещение | 3 | 5 | 88,8 | 3 |
| 19-265 | Жилое помещение | 4 | 5 | 58,1 | 2 |
| 19-266 | Жилое помещение | 4 | 5 | 80,2 | 3 |
| 19-267 | Жилое помещение | 4 | 5 | 59,7 | 2 |
| 19-268 | Жилое помещение | 4 | 5 | 88,6 | 3 |
| 19-269 | Жилое помещение | 5 | 5 | 58,1 | 2 |
| 19-270 | Жилое помещение | 5 | 5 | 80,2 | 3 |
| 19-271 | Жилое помещение | 5 | 5 | 59,6 | 2 |
| 19-272 | Жилое помещение | 5 | 5 | 88,6 | 3 |
| 19-273 | Жилое помещение | 6 | 5 | 58,1 | 2 |
| 19-274 | Жилое помещение | 6 | 5 | 80,2 | 3 |
| 19-275 | Жилое помещение | 6 | 5 | 59,6 | 2 |
| 19-276 | Жилое помещение | 6 | 5 | 88,6 | 3 |
| 19-277 | Жилое помещение | 7 | 5 | 58,1 | 2 |
| 19-278 | Жилое помещение | 7 | 5 | 80,2 | 3 |
| 19-279 | Жилое помещение | 7 | 5 | 59,6 | 2 |
| 19-280 | Жилое помещение | 7 | 5 | 88,6 | 3 |
| 19-281 | Жилое помещение | 8 | 5 | 58 | 2 |
| 19-282 | Жилое помещение | 8 | 5 | 80,1 | 3 |
| 19-283 | Жилое помещение | 8 | 5 | 59,6 | 2 |
| 19-284 | Жилое помещение | 8 | 5 | 88,5 | 3 |
| 19-285 | Жилое помещение | 9 | 5 | 58 | 2 |
| 19-286 | Жилое помещение | 9 | 5 | 80,1 | 3 |
| 19-287 | Жилое помещение | 9 | 5 | 59,6 | 2 |
| 19-288 | Жилое помещение | 9 | 5 | 88,5 | 3 |
| 19-289 | Жилое помещение | 10 | 5 | 58 | 2 |
| 19-290 | Жилое помещение | 10 | 5 | 80,1 | 3 |
| 19-291 | Жилое помещение | 10 | 5 | 59,6 | 2 |
| 19-292 | Жилое помещение | 10 | 5 | 88,2 | 3 |
| 19-293 | Жилое помещение | 11 | 5 | 58 | 2 |
| 19-294 | Жилое помещение | 11 | 5 | 80 | 3 |
| 19-295 | Жилое помещение | 11 | 5 | 59,6 | 2 |
| 19-296 | Жилое помещение | 11 | 5 | 88,2 | 3 |
| 19-297 | Жилое помещение | 12 | 5 | 58 | 2 |
| 19-298 | Жилое помещение | 12 | 5 | 80 | 3 |
| 19-299 | Жилое помещение | 12 | 5 | 59,6 | 2 |
| 19-300 | Жилое помещение | 12 | 5 | 88,2 | 3 |
| 19-301 | Жилое помещение | 13 | 5 | 58 | 2 |
| 19-302 | Жилое помещение | 13 | 5 | 80 | 3 |
| 19-303 | Жилое помещение | 13 | 5 | 59,6 | 2 |
| 19-304 | Жилое помещение | 13 | 5 | 88,2 | 3 |
| 19-305 | Жилое помещение | 14 | 5 | 57,9 | 2 |
| 19-306 | Жилое помещение | 14 | 5 | 80 | 3 |
| 19-307 | Жилое помещение | 14 | 5 | 59,4 | 2 |
| 19-308 | Жилое помещение | 14 | 5 | 88,1 | 3 |
| 19-309 | Жилое помещение | 2 | 6 | 28,9 | 1 |
| 19-310 | Жилое помещение | 2 | 6 | 39,8 | 1 |
| 19-311 | Жилое помещение | 2 | 6 | 64,1 | 2 |
| 19-312 | Жилое помещение | 2 | 6 | 63 | 2 |
| 19-313 | Жилое помещение | 2 | 6 | 42,3 | 1 |
| 19-314 | Жилое помещение | 2 | 6 | 42,2 | 1 |
| 19-315 | Жилое помещение | 2 | 6 | 63 | 2 |
| 19-316 | Жилое помещение | 2 | 6 | 87,4 | 3 |
| 19-317 | Жилое помещение | 2 | 6 | 44,4 | 1 |
| 19-318 | Жилое помещение | 3 | 6 | 28,9 | 1 |
| 19-319 | Жилое помещение | 3 | 6 | 37,8 | 1 |
| 19-320 | Жилое помещение | 3 | 6 | 61,9 | 2 |
| 19-321 | Жилое помещение | 3 | 6 | 60,7 | 2 |
| 19-322 | Жилое помещение | 3 | 6 | 40,4 | 1 |
| 19-323 | Жилое помещение | 3 | 6 | 40,2 | 1 |
| 19-324 | Жилое помещение | 3 | 6 | 60,7 | 2 |

| | | | | | |
|--------|-----------------|----|---|------|---|
| 19-325 | Жилое помещение | 3 | 6 | 87,3 | 3 |
| 19-326 | Жилое помещение | 3 | 6 | 42,3 | 1 |
| 19-327 | Жилое помещение | 4 | 6 | 28,8 | 1 |
| 19-328 | Жилое помещение | 4 | 6 | 37,8 | 1 |
| 19-329 | Жилое помещение | 4 | 6 | 62 | 2 |
| 19-330 | Жилое помещение | 4 | 6 | 60,7 | 2 |
| 19-331 | Жилое помещение | 4 | 6 | 40,3 | 1 |
| 19-332 | Жилое помещение | 4 | 6 | 40,2 | 1 |
| 19-333 | Жилое помещение | 4 | 6 | 60,8 | 2 |
| 19-334 | Жилое помещение | 4 | 6 | 87,2 | 3 |
| 19-335 | Жилое помещение | 4 | 6 | 42,3 | 1 |
| 19-336 | Жилое помещение | 5 | 6 | 28,8 | 1 |
| 19-337 | Жилое помещение | 5 | 6 | 37,8 | 1 |
| 19-338 | Жилое помещение | 5 | 6 | 62 | 2 |
| 19-339 | Жилое помещение | 5 | 6 | 60,7 | 2 |
| 19-340 | Жилое помещение | 5 | 6 | 40,3 | 1 |
| 19-341 | Жилое помещение | 5 | 6 | 40,2 | 1 |
| 19-342 | Жилое помещение | 5 | 6 | 60,8 | 2 |
| 19-343 | Жилое помещение | 5 | 6 | 87,2 | 3 |
| 19-344 | Жилое помещение | 5 | 6 | 42,3 | 1 |
| 19-345 | Жилое помещение | 6 | 6 | 28,8 | 1 |
| 19-346 | Жилое помещение | 6 | 6 | 37,8 | 1 |
| 19-347 | Жилое помещение | 6 | 6 | 62 | 2 |
| 19-348 | Жилое помещение | 6 | 6 | 60,7 | 2 |
| 19-349 | Жилое помещение | 6 | 6 | 40,3 | 1 |
| 19-350 | Жилое помещение | 6 | 6 | 40,2 | 1 |
| 19-351 | Жилое помещение | 6 | 6 | 60,8 | 2 |
| 19-352 | Жилое помещение | 6 | 6 | 87,2 | 3 |
| 19-353 | Жилое помещение | 6 | 6 | 42,3 | 1 |
| 19-354 | Жилое помещение | 7 | 6 | 28,8 | 1 |
| 19-355 | Жилое помещение | 7 | 6 | 37,8 | 1 |
| 19-356 | Жилое помещение | 7 | 6 | 62 | 2 |
| 19-357 | Жилое помещение | 7 | 6 | 60,7 | 2 |
| 19-358 | Жилое помещение | 7 | 6 | 40,3 | 1 |
| 19-359 | Жилое помещение | 7 | 6 | 40,2 | 1 |
| 19-360 | Жилое помещение | 7 | 6 | 60,8 | 2 |
| 19-361 | Жилое помещение | 7 | 6 | 87,2 | 3 |
| 19-362 | Жилое помещение | 7 | 6 | 42,3 | 1 |
| 19-363 | Жилое помещение | 8 | 6 | 28,8 | 1 |
| 19-364 | Жилое помещение | 8 | 6 | 37,7 | 1 |
| 19-365 | Жилое помещение | 8 | 6 | 61,9 | 2 |
| 19-366 | Жилое помещение | 8 | 6 | 60,7 | 2 |
| 19-367 | Жилое помещение | 8 | 6 | 40,2 | 1 |
| 19-368 | Жилое помещение | 8 | 6 | 40,1 | 1 |
| 19-369 | Жилое помещение | 8 | 6 | 60,8 | 2 |
| 19-370 | Жилое помещение | 8 | 6 | 87,2 | 3 |
| 19-371 | Жилое помещение | 8 | 6 | 42,3 | 1 |
| 19-372 | Жилое помещение | 9 | 6 | 28,8 | 1 |
| 19-373 | Жилое помещение | 9 | 6 | 37,7 | 1 |
| 19-374 | Жилое помещение | 9 | 6 | 61,9 | 2 |
| 19-375 | Жилое помещение | 9 | 6 | 60,7 | 2 |
| 19-376 | Жилое помещение | 9 | 6 | 40,2 | 1 |
| 19-377 | Жилое помещение | 9 | 6 | 40,1 | 1 |
| 19-378 | Жилое помещение | 9 | 6 | 60,8 | 2 |
| 19-379 | Жилое помещение | 9 | 6 | 87,2 | 3 |
| 19-380 | Жилое помещение | 9 | 6 | 42,3 | 1 |
| 19-381 | Жилое помещение | 10 | 6 | 28,8 | 1 |
| 19-382 | Жилое помещение | 10 | 6 | 37,7 | 1 |
| 19-383 | Жилое помещение | 10 | 6 | 61,9 | 2 |
| 19-384 | Жилое помещение | 10 | 6 | 60,7 | 2 |
| 19-385 | Жилое помещение | 10 | 6 | 40,2 | 1 |
| 19-386 | Жилое помещение | 10 | 6 | 40,1 | 1 |
| 19-387 | Жилое помещение | 10 | 6 | 60,8 | 2 |
| 19-388 | Жилое помещение | 10 | 6 | 87,2 | 3 |

| | | | | | |
|--------|-----------------|----|---|------|---|
| 19-389 | Жилое помещение | 10 | 6 | 42,3 | 1 |
| 19-390 | Жилое помещение | 11 | 6 | 28,8 | 1 |
| 19-391 | Жилое помещение | 11 | 6 | 37,6 | 1 |
| 19-392 | Жилое помещение | 11 | 6 | 61,9 | 2 |
| 19-393 | Жилое помещение | 11 | 6 | 60,7 | 2 |
| 19-394 | Жилое помещение | 11 | 6 | 40,2 | 1 |
| 19-395 | Жилое помещение | 11 | 6 | 40,1 | 1 |
| 19-396 | Жилое помещение | 11 | 6 | 60,8 | 2 |
| 19-397 | Жилое помещение | 11 | 6 | 87 | 3 |
| 19-398 | Жилое помещение | 11 | 6 | 42,2 | 1 |
| 19-399 | Жилое помещение | 12 | 6 | 28,8 | 1 |
| 19-400 | Жилое помещение | 12 | 6 | 37,6 | 1 |
| 19-401 | Жилое помещение | 12 | 6 | 61,9 | 2 |
| 19-402 | Жилое помещение | 12 | 6 | 60,7 | 2 |
| 19-403 | Жилое помещение | 12 | 6 | 40,2 | 1 |
| 19-404 | Жилое помещение | 12 | 6 | 40,1 | 1 |
| 19-405 | Жилое помещение | 12 | 6 | 60,8 | 2 |
| 19-406 | Жилое помещение | 12 | 6 | 87 | 3 |
| 19-407 | Жилое помещение | 12 | 6 | 42,2 | 1 |
| 19-408 | Жилое помещение | 13 | 6 | 28,8 | 1 |
| 19-409 | Жилое помещение | 13 | 6 | 37,6 | 1 |
| 19-410 | Жилое помещение | 13 | 6 | 61,9 | 2 |
| 19-411 | Жилое помещение | 13 | 6 | 60,7 | 2 |
| 19-412 | Жилое помещение | 13 | 6 | 39,7 | 1 |
| 19-413 | Жилое помещение | 13 | 6 | 40,1 | 1 |
| 19-414 | Жилое помещение | 13 | 6 | 60,8 | 2 |
| 19-415 | Жилое помещение | 13 | 6 | 87 | 3 |
| 19-416 | Жилое помещение | 13 | 6 | 42,2 | 1 |
| 19-417 | Жилое помещение | 14 | 6 | 49 | 1 |
| 19-418 | Жилое помещение | 14 | 6 | 131 | 5 |
| 19-419 | Жилое помещение | 14 | 6 | 49,2 | 1 |
| 19-420 | Жилое помещение | 14 | 6 | 57,4 | 2 |
| 19-421 | Жилое помещение | 14 | 6 | 86,6 | 3 |
| 19-422 | Жилое помещение | 14 | 6 | 42,2 | 1 |
| 19-423 | Жилое помещение | 2 | 7 | 30,1 | 1 |
| 19-424 | Жилое помещение | 2 | 7 | 38,7 | 1 |
| 19-425 | Жилое помещение | 2 | 7 | 70,9 | 2 |
| 19-426 | Жилое помещение | 2 | 7 | 60,5 | 2 |
| 19-427 | Жилое помещение | 2 | 7 | 42,1 | 1 |
| 19-428 | Жилое помещение | 2 | 7 | 40,8 | 1 |
| 19-429 | Жилое помещение | 2 | 7 | 77,3 | 3 |
| 19-430 | Жилое помещение | 2 | 7 | 86 | 3 |
| 19-431 | Жилое помещение | 2 | 7 | 40 | 1 |
| 19-432 | Жилое помещение | 3 | 7 | 30 | 1 |
| 19-433 | Жилое помещение | 3 | 7 | 36,8 | 1 |
| 19-434 | Жилое помещение | 3 | 7 | 68,7 | 2 |
| 19-435 | Жилое помещение | 3 | 7 | 58,2 | 2 |
| 19-436 | Жилое помещение | 3 | 7 | 40,2 | 1 |
| 19-437 | Жилое помещение | 3 | 7 | 38,7 | 1 |
| 19-438 | Жилое помещение | 3 | 7 | 75,1 | 3 |
| 19-439 | Жилое помещение | 3 | 7 | 86,1 | 3 |
| 19-440 | Жилое помещение | 3 | 7 | 38 | 1 |
| 19-441 | Жилое помещение | 4 | 7 | 29,9 | 1 |
| 19-442 | Жилое помещение | 4 | 7 | 36,7 | 1 |
| 19-443 | Жилое помещение | 4 | 7 | 68,6 | 2 |
| 19-444 | Жилое помещение | 4 | 7 | 58,3 | 2 |
| 19-445 | Жилое помещение | 4 | 7 | 40,1 | 1 |
| 19-446 | Жилое помещение | 4 | 7 | 38,8 | 1 |
| 19-447 | Жилое помещение | 4 | 7 | 75,3 | 3 |
| 19-448 | Жилое помещение | 4 | 7 | 86 | 3 |
| 19-449 | Жилое помещение | 4 | 7 | 38,2 | 1 |
| 19-450 | Жилое помещение | 5 | 7 | 29,9 | 1 |
| 19-451 | Жилое помещение | 5 | 7 | 36,7 | 1 |
| 19-452 | Жилое помещение | 5 | 7 | 68,6 | 2 |

| | | | | | |
|--------|-----------------|----|---|------|---|
| 19-453 | Жилое помещение | 5 | 7 | 58,3 | 2 |
| 19-454 | Жилое помещение | 5 | 7 | 40,1 | 1 |
| 19-455 | Жилое помещение | 5 | 7 | 38,8 | 1 |
| 19-456 | Жилое помещение | 5 | 7 | 75,2 | 3 |
| 19-457 | Жилое помещение | 5 | 7 | 86 | 3 |
| 19-458 | Жилое помещение | 5 | 7 | 38,1 | 1 |
| 19-459 | Жилое помещение | 6 | 7 | 29,9 | 1 |
| 19-460 | Жилое помещение | 6 | 7 | 36,7 | 1 |
| 19-461 | Жилое помещение | 6 | 7 | 68,6 | 2 |
| 19-462 | Жилое помещение | 6 | 7 | 58,3 | 2 |
| 19-463 | Жилое помещение | 6 | 7 | 40,1 | 1 |
| 19-464 | Жилое помещение | 6 | 7 | 38,8 | 1 |
| 19-465 | Жилое помещение | 6 | 7 | 75,2 | 3 |
| 19-466 | Жилое помещение | 6 | 7 | 86 | 3 |
| 19-467 | Жилое помещение | 6 | 7 | 38,1 | 1 |
| 19-468 | Жилое помещение | 7 | 7 | 29,9 | 1 |
| 19-469 | Жилое помещение | 7 | 7 | 36,7 | 1 |
| 19-470 | Жилое помещение | 7 | 7 | 68,6 | 2 |
| 19-471 | Жилое помещение | 7 | 7 | 58,3 | 2 |
| 19-472 | Жилое помещение | 7 | 7 | 40,1 | 1 |
| 19-473 | Жилое помещение | 7 | 7 | 38,8 | 1 |
| 19-474 | Жилое помещение | 7 | 7 | 75,2 | 3 |
| 19-475 | Жилое помещение | 7 | 7 | 86 | 3 |
| 19-476 | Жилое помещение | 7 | 7 | 38,1 | 1 |
| 19-477 | Жилое помещение | 8 | 7 | 29,9 | 1 |
| 19-478 | Жилое помещение | 8 | 7 | 36,7 | 1 |
| 19-479 | Жилое помещение | 8 | 7 | 68,5 | 2 |
| 19-480 | Жилое помещение | 8 | 7 | 58,3 | 2 |
| 19-481 | Жилое помещение | 8 | 7 | 40 | 1 |
| 19-482 | Жилое помещение | 8 | 7 | 38,8 | 1 |
| 19-483 | Жилое помещение | 8 | 7 | 75 | 3 |
| 19-484 | Жилое помещение | 8 | 7 | 85,9 | 3 |
| 19-485 | Жилое помещение | 8 | 7 | 38 | 1 |
| 19-486 | Жилое помещение | 9 | 7 | 29,9 | 1 |
| 19-487 | Жилое помещение | 9 | 7 | 36,7 | 1 |
| 19-488 | Жилое помещение | 9 | 7 | 68,5 | 2 |
| 19-489 | Жилое помещение | 9 | 7 | 58,3 | 2 |
| 19-490 | Жилое помещение | 9 | 7 | 40 | 1 |
| 19-491 | Жилое помещение | 9 | 7 | 38,8 | 1 |
| 19-492 | Жилое помещение | 9 | 7 | 75 | 3 |
| 19-493 | Жилое помещение | 9 | 7 | 85,9 | 3 |
| 19-494 | Жилое помещение | 9 | 7 | 38 | 1 |
| 19-495 | Жилое помещение | 10 | 7 | 29,8 | 1 |
| 19-496 | Жилое помещение | 10 | 7 | 36,7 | 1 |
| 19-497 | Жилое помещение | 10 | 7 | 68,5 | 2 |
| 19-498 | Жилое помещение | 10 | 7 | 58,3 | 2 |
| 19-499 | Жилое помещение | 10 | 7 | 40 | 1 |
| 19-500 | Жилое помещение | 10 | 7 | 38,8 | 1 |
| 19-501 | Жилое помещение | 10 | 7 | 75 | 3 |
| 19-502 | Жилое помещение | 10 | 7 | 85,9 | 3 |
| 19-503 | Жилое помещение | 10 | 7 | 38 | 1 |
| 19-504 | Жилое помещение | 11 | 7 | 29,8 | 1 |
| 19-505 | Жилое помещение | 11 | 7 | 36,6 | 1 |
| 19-506 | Жилое помещение | 11 | 7 | 68,5 | 2 |
| 19-507 | Жилое помещение | 11 | 7 | 58,3 | 2 |
| 19-508 | Жилое помещение | 11 | 7 | 40 | 1 |
| 19-509 | Жилое помещение | 11 | 7 | 38,7 | 1 |
| 19-510 | Жилое помещение | 11 | 7 | 75 | 3 |
| 19-511 | Жилое помещение | 11 | 7 | 85,8 | 3 |
| 19-512 | Жилое помещение | 11 | 7 | 38 | 1 |
| 19-513 | Жилое помещение | 12 | 7 | 29,8 | 1 |
| 19-514 | Жилое помещение | 12 | 7 | 36,6 | 1 |
| 19-515 | Жилое помещение | 12 | 7 | 68,5 | 2 |
| 19-516 | Жилое помещение | 12 | 7 | 58,3 | 2 |

| | | | | | |
|--------|-----------------|----|---|-------|---|
| 19-517 | Жилое помещение | 12 | 7 | 40 | 1 |
| 19-518 | Жилое помещение | 12 | 7 | 38,7 | 1 |
| 19-519 | Жилое помещение | 12 | 7 | 75 | 3 |
| 19-520 | Жилое помещение | 12 | 7 | 85,8 | 3 |
| 19-521 | Жилое помещение | 12 | 7 | 38 | 1 |
| 19-522 | Жилое помещение | 13 | 7 | 29,8 | 1 |
| 19-523 | Жилое помещение | 13 | 7 | 36,6 | 1 |
| 19-524 | Жилое помещение | 13 | 7 | 68,5 | 2 |
| 19-525 | Жилое помещение | 13 | 7 | 58,3 | 2 |
| 19-526 | Жилое помещение | 13 | 7 | 40 | 1 |
| 19-527 | Жилое помещение | 13 | 7 | 38,7 | 1 |
| 19-528 | Жилое помещение | 13 | 7 | 75 | 3 |
| 19-529 | Жилое помещение | 13 | 7 | 85,8 | 3 |
| 19-530 | Жилое помещение | 13 | 7 | 38 | 1 |
| 19-531 | Жилое помещение | 14 | 7 | 29,8 | 1 |
| 19-532 | Жилое помещение | 14 | 7 | 36,6 | 1 |
| 19-533 | Жилое помещение | 14 | 7 | 68,4 | 2 |
| 19-534 | Жилое помещение | 14 | 7 | 58,3 | 2 |
| 19-535 | Жилое помещение | 14 | 7 | 40 | 1 |
| 19-536 | Жилое помещение | 14 | 7 | 38,6 | 1 |
| 19-537 | Жилое помещение | 14 | 7 | 75 | 3 |
| 19-538 | Жилое помещение | 14 | 7 | 85,7 | 3 |
| 19-539 | Жилое помещение | 14 | 7 | 38 | 1 |
| 19-540 | Жилое помещение | 15 | 7 | 29,7 | 1 |
| 19-541 | Жилое помещение | 15 | 7 | 36,6 | 1 |
| 19-542 | Жилое помещение | 15 | 7 | 68,4 | 2 |
| 19-543 | Жилое помещение | 15 | 7 | 58,3 | 2 |
| 19-544 | Жилое помещение | 15 | 7 | 40 | 1 |
| 19-545 | Жилое помещение | 15 | 7 | 38,6 | 1 |
| 19-546 | Жилое помещение | 15 | 7 | 73,9 | 3 |
| 19-547 | Жилое помещение | 15 | 7 | 85,7 | 3 |
| 19-548 | Жилое помещение | 15 | 7 | 38 | 1 |
| 19-549 | Жилое помещение | 16 | 7 | 29,8 | 1 |
| 19-550 | Жилое помещение | 16 | 7 | 36,6 | 1 |
| 19-551 | Жилое помещение | 16 | 7 | 68,1 | 2 |
| 19-552 | Жилое помещение | 16 | 7 | 51,7 | 2 |
| 19-553 | Жилое помещение | 16 | 7 | 61,4 | 2 |
| 19-554 | Жилое помещение | 16 | 7 | 117,8 | 4 |
| 19-555 | Жилое помещение | 16 | 7 | 38 | 1 |
| 19-556 | Жилое помещение | 2 | 8 | 67,6 | 3 |
| 19-557 | Жилое помещение | 2 | 8 | 45,7 | 1 |
| 19-558 | Жилое помещение | 2 | 8 | 58,3 | 1 |
| 19-559 | Жилое помещение | 2 | 8 | 20,5 | 1 |
| 19-560 | Жилое помещение | 2 | 8 | 20,5 | 1 |
| 19-561 | Жилое помещение | 2 | 8 | 41,8 | 1 |
| 19-562 | Жилое помещение | 2 | 8 | 58,5 | 2 |
| 19-563 | Жилое помещение | 2 | 8 | 46,5 | 1 |
| 19-564 | Жилое помещение | 2 | 8 | 77,9 | 3 |
| 19-565 | Жилое помещение | 3 | 8 | 65,7 | 2 |
| 19-566 | Жилое помещение | 3 | 8 | 43,8 | 1 |
| 19-567 | Жилое помещение | 3 | 8 | 59,6 | 2 |
| 19-568 | Жилое помещение | 3 | 8 | 39,3 | 1 |
| 19-569 | Жилое помещение | 3 | 8 | 39,3 | 1 |
| 19-570 | Жилое помещение | 3 | 8 | 59,6 | 2 |
| 19-571 | Жилое помещение | 3 | 8 | 47,9 | 2 |
| 19-572 | Жилое помещение | 3 | 8 | 79,1 | 3 |
| 19-573 | Жилое помещение | 4 | 8 | 65,6 | 2 |
| 19-574 | Жилое помещение | 4 | 8 | 43,9 | 1 |
| 19-575 | Жилое помещение | 4 | 8 | 59,5 | 2 |
| 19-576 | Жилое помещение | 4 | 8 | 39,5 | 1 |
| 19-577 | Жилое помещение | 4 | 8 | 39,6 | 1 |
| 19-578 | Жилое помещение | 4 | 8 | 59,6 | 2 |
| 19-579 | Жилое помещение | 4 | 8 | 47,9 | 2 |
| 19-580 | Жилое помещение | 4 | 8 | 79 | 3 |

| | | | | | |
|--------|-----------------|----|---|------|---|
| 19-581 | Жилое помещение | 5 | 8 | 65,6 | 2 |
| 19-582 | Жилое помещение | 5 | 8 | 43,8 | 1 |
| 19-583 | Жилое помещение | 5 | 8 | 59,5 | 2 |
| 19-584 | Жилое помещение | 5 | 8 | 39,5 | 1 |
| 19-585 | Жилое помещение | 5 | 8 | 39,5 | 1 |
| 19-586 | Жилое помещение | 5 | 8 | 59,5 | 2 |
| 19-587 | Жилое помещение | 5 | 8 | 47,8 | 2 |
| 19-588 | Жилое помещение | 5 | 8 | 79 | 3 |
| 19-589 | Жилое помещение | 6 | 8 | 65,6 | 2 |
| 19-590 | Жилое помещение | 6 | 8 | 43,8 | 1 |
| 19-591 | Жилое помещение | 6 | 8 | 59,5 | 2 |
| 19-592 | Жилое помещение | 6 | 8 | 39,5 | 1 |
| 19-593 | Жилое помещение | 6 | 8 | 39,5 | 1 |
| 19-594 | Жилое помещение | 6 | 8 | 59,6 | 2 |
| 19-595 | Жилое помещение | 6 | 8 | 47,8 | 2 |
| 19-596 | Жилое помещение | 6 | 8 | 79 | 3 |
| 19-597 | Жилое помещение | 7 | 8 | 65,4 | 2 |
| 19-598 | Жилое помещение | 7 | 8 | 43,8 | 1 |
| 19-599 | Жилое помещение | 7 | 8 | 59,5 | 2 |
| 19-600 | Жилое помещение | 7 | 8 | 39,5 | 1 |
| 19-601 | Жилое помещение | 7 | 8 | 39,5 | 1 |
| 19-602 | Жилое помещение | 7 | 8 | 59,6 | 2 |
| 19-603 | Жилое помещение | 7 | 8 | 47,8 | 2 |
| 19-604 | Жилое помещение | 7 | 8 | 78,8 | 3 |
| 19-605 | Жилое помещение | 8 | 8 | 65,6 | 2 |
| 19-606 | Жилое помещение | 8 | 8 | 43,8 | 1 |
| 19-607 | Жилое помещение | 8 | 8 | 59,4 | 2 |
| 19-608 | Жилое помещение | 8 | 8 | 39,4 | 1 |
| 19-609 | Жилое помещение | 8 | 8 | 39,4 | 1 |
| 19-610 | Жилое помещение | 8 | 8 | 59,5 | 2 |
| 19-611 | Жилое помещение | 8 | 8 | 47,8 | 2 |
| 19-612 | Жилое помещение | 8 | 8 | 79 | 3 |
| 19-613 | Жилое помещение | 9 | 8 | 65,6 | 2 |
| 19-614 | Жилое помещение | 9 | 8 | 43,8 | 1 |
| 19-615 | Жилое помещение | 9 | 8 | 59,4 | 2 |
| 19-616 | Жилое помещение | 9 | 8 | 39,4 | 1 |
| 19-617 | Жилое помещение | 9 | 8 | 39,4 | 1 |
| 19-618 | Жилое помещение | 9 | 8 | 59,6 | 2 |
| 19-619 | Жилое помещение | 9 | 8 | 47,8 | 2 |
| 19-620 | Жилое помещение | 9 | 8 | 79 | 3 |
| 19-621 | Жилое помещение | 10 | 8 | 65,7 | 2 |
| 19-622 | Жилое помещение | 10 | 8 | 43,8 | 1 |
| 19-623 | Жилое помещение | 10 | 8 | 59,4 | 2 |
| 19-624 | Жилое помещение | 10 | 8 | 39,5 | 1 |
| 19-625 | Жилое помещение | 10 | 8 | 39,5 | 1 |
| 19-626 | Жилое помещение | 10 | 8 | 59,5 | 2 |
| 19-627 | Жилое помещение | 10 | 8 | 47,8 | 2 |
| 19-628 | Жилое помещение | 10 | 8 | 79 | 3 |
| 19-629 | Жилое помещение | 11 | 8 | 65,7 | 2 |
| 19-630 | Жилое помещение | 11 | 8 | 43,8 | 1 |
| 19-631 | Жилое помещение | 11 | 8 | 59,3 | 2 |
| 19-632 | Жилое помещение | 11 | 8 | 39,4 | 1 |
| 19-633 | Жилое помещение | 11 | 8 | 39,4 | 1 |
| 19-634 | Жилое помещение | 11 | 8 | 59,6 | 2 |
| 19-635 | Жилое помещение | 11 | 8 | 47,8 | 2 |
| 19-636 | Жилое помещение | 11 | 8 | 79 | 3 |
| 19-637 | Жилое помещение | 12 | 8 | 65,7 | 2 |
| 19-638 | Жилое помещение | 12 | 8 | 43,8 | 1 |
| 19-639 | Жилое помещение | 12 | 8 | 59,3 | 2 |
| 19-640 | Жилое помещение | 12 | 8 | 39,4 | 1 |
| 19-641 | Жилое помещение | 12 | 8 | 39,4 | 1 |
| 19-642 | Жилое помещение | 12 | 8 | 59,5 | 2 |
| 19-643 | Жилое помещение | 12 | 8 | 47,8 | 2 |
| 19-644 | Жилое помещение | 12 | 8 | 79 | 3 |

| | | | | | |
|---|-----------------|--------|---|-------|---|
| 19-645 | Жилое помещение | 13 | 8 | 65,7 | 2 |
| 19-646 | Жилое помещение | 13 | 8 | 43,8 | 1 |
| 19-647 | Жилое помещение | 13 | 8 | 59,3 | 2 |
| 19-648 | Жилое помещение | 13 | 8 | 39,4 | 1 |
| 19-649 | Жилое помещение | 13 | 8 | 39,4 | 1 |
| 19-650 | Жилое помещение | 13 | 8 | 59,5 | 2 |
| 19-651 | Жилое помещение | 13 | 8 | 47,8 | 2 |
| 19-652 | Жилое помещение | 13 | 8 | 79 | 3 |
| 19-653 | Жилое помещение | 14 | 8 | 86,9 | 3 |
| 19-654 | Жилое помещение | 14 | 8 | 86,9 | 3 |
| 19-655 | Жилое помещение | 14 | 8 | 60,4 | 2 |
| 19-656 | Жилое помещение | 14 | 8 | 80,8 | 3 |
| 19-657 | Жилое помещение | 14 | 8 | 47,8 | 2 |
| 19-658 | Жилое помещение | 14 | 8 | 78,9 | 3 |
| 19-659 | Жилое помещение | 15 | 8 | 65,4 | 3 |
| 19-660 | Жилое помещение | 15 | 8 | 107,9 | 4 |
| 19-661 | Жилое помещение | 15 | 8 | 60,3 | 2 |
| 19-662 | Жилое помещение | 15 | 8 | 80,9 | 3 |
| 19-663 | Жилое помещение | 15 | 8 | 47,8 | 2 |
| 19-664 | Жилое помещение | 15 | 8 | 78,9 | 3 |
| 19-665 | Жилое помещение | 16 | 8 | 65,4 | 3 |
| 19-666 | Жилое помещение | 16 | 8 | 108 | 4 |
| 19-667 | Жилое помещение | 16 | 8 | 60,3 | 2 |
| 19-668 | Жилое помещение | 16 | 8 | 80,8 | 3 |
| 19-669 | Жилое помещение | 16 | 8 | 47,8 | 2 |
| 19-670 | Жилое помещение | 16 | 8 | 78,9 | 3 |
| 15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений | | 15.3.1 | | | |

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Площадь частей нежилого помещения | |
|-------|---------------------------------|-----------|----------------|--------------------|-----------------------------------|-------------|
| | | | | | Наименование | Площадь(м2) |
| НХП-1 | Нежилое хозяйственное помещение | Подземный | - | 9,6 | | |
| НХП-2 | Нежилое хозяйственное помещение | Подземный | - | 9,8 | | |
| НХП-3 | Нежилое хозяйственное помещение | Подземный | - | 5,3 | | |
| НХП-4 | Нежилое хозяйственное помещение | Подземный | - | 5,6 | | |
| НХП-5 | Нежилое хозяйственное помещение | Подземный | - | 4,1 | | |
| НХП-6 | Нежилое хозяйственное помещение | Подземный | - | 6,7 | | |
| НХП-7 | Нежилое хозяйственное помещение | Подземный | - | 6,3 | | |
| ММ-1 | Машино-место | Подземный | - | 16,6 | | |
| ММ-2 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-3 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-4 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-5 | Машино-место | Подземный | - | 16,4 | | |
| ММ-6 | Машино-место | Подземный | - | 16,4 | | |
| ММ-7 | Машино-место | Подземный | - | 17,9 | | |
| ММ-8 | Машино-место | Подземный | - | 16,4 | | |
| ММ-9 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-10 | Машино-место | Подземный | - | 17,5 | | |
| ММ-11 | Машино-место | Подземный | - | 17,4 | | |
| ММ-12 | Машино-место | Подземный | - | 14,6 | | |
| ММ-13 | Машино-место | Подземный | - | 13,5 | | |
| ММ-14 | Машино-место | Подземный | - | 16,5 | | |
| ММ-15 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-16 | Машино-место | Подземный | - | 17,3 | | |
| ММ-17 | Машино-место | Подземный | - | 19,5 | | |
| ММ-18 | Машино-место | Подземный | - | 20 | | |
| ММ-19 | Машино-место | Подземный | - | 15,6 | | |
| ММ-20 | Машино-место | Подземный | - | 20,4 | | |
| ММ-21 | Машино-место | Подземный | - | 16,6 | | |
| ММ-22 | Машино-место | Подземный | - | 16,5 | | |
| ММ-23 | Машино-место | Подземный | - | 16,6 | | |
| ММ-24 | Машино-место | Подземный | - | 16,4 | | |
| ММ-25 | Машино-место | Подземный | - | 16,3 | | |
| ММ-26 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-27 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |

| | | | | | | |
|-------|--------------|-----------|---|------|--|--|
| ММ-28 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-29 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-30 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-31 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-32 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-33 | Машино-место | Подземный | - | 14,2 | | |
| ММ-34 | Машино-место | Подземный | - | 14 | | |
| ММ-35 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-36 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-37 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-38 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-39 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-40 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-41 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-42 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-43 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-44 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-45 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-46 | Машино-место | Подземный | - | 18,5 | | |
| ММ-47 | Машино-место | Подземный | - | 17,1 | | |
| ММ-48 | Машино-место | Подземный | - | 14,2 | | |
| ММ-49 | Машино-место | Подземный | - | 14,4 | | |
| ММ-50 | Машино-место | Подземный | - | 15,5 | | |
| ММ-51 | Машино-место | Подземный | - | 15,9 | | |
| ММ-52 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-53 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-54 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-55 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-56 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-57 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-58 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-59 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-60 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-61 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-62 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-63 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-64 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-65 | Машино-место | Подземный | - | 14,8 | | |
| ММ-66 | Машино-место | Подземный | - | 15,9 | | |
| ММ-67 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-68 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-69 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-70 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-71 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-72 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-73 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-74 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-75 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-76 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-77 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-78 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-79 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-80 | Машино-место | Подземный | - | 14,8 | | |
| ММ-81 | Машино-место | Подземный | - | 19,6 | | |
| ММ-82 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-83 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-84 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-85 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-86 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-87 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-88 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-89 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-90 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-91 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |

| | | | | | | |
|--------|--------------|-----------|---|------|--|--|
| ММ-92 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-93 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-94 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-95 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-96 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-97 | Машино-место | Подземный | - | 17,4 | | |
| ММ-98 | Машино-место | Подземный | - | 16 | | |
| ММ-99 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-100 | Машино-место | Подземный | - | 14,3 | | |
| ММ-101 | Машино-место | Подземный | - | 15,6 | | |
| ММ-102 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-103 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-104 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-105 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-106 | Машино-место | Подземный | - | 16,5 | | |
| ММ-107 | Машино-место | Подземный | - | 17,5 | | |
| ММ-108 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-109 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-110 | Машино-место | Подземный | - | 17,6 | | |
| ММ-111 | Машино-место | Подземный | - | 16,3 | | |
| ММ-112 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-113 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-114 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-115 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-116 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-117 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-118 | Машино-место | Подземный | - | 17,1 | | |
| ММ-119 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-120 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-121 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-122 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-123 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-124 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-125 | Машино-место | Подземный | - | 16,6 | | |
| ММ-126 | Машино-место | Подземный | - | 19,4 | | |
| ММ-127 | Машино-место | Подземный | - | 17,9 | | |
| ММ-128 | Машино-место | Подземный | - | 18,1 | | |
| ММ-129 | Машино-место | Подземный | - | 17,9 | | |
| ММ-130 | Машино-место | Подземный | - | 17,2 | | |
| ММ-131 | Машино-место | Подземный | - | 17,8 | | |
| ММ-132 | Машино-место | Подземный | - | 16,4 | | |
| ММ-133 | Машино-место | Подземный | - | 17,5 | | |
| ММ-134 | Машино-место | Подземный | - | 18,1 | | |
| ММ-135 | Машино-место | Подземный | - | 17,9 | | |
| ММ-136 | Машино-место | Подземный | - | 18 | | |
| ММ-137 | Машино-место | Подземный | - | 17,3 | | |
| ММ-138 | Машино-место | Подземный | - | 19,1 | | |
| ММ-139 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-140 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-141 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-142 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-143 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-144 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-145 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-146 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-147 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-148 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-149 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-150 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-151 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-152 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-153 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-154 | Машино-место | Подземный | - | 14,9 | | |
| ММ-155 | Машино-место | Подземный | - | 15,1 | | |

| | | | | | | |
|--------|--------------|-----------|---|------|--|--|
| ММ-156 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-157 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-158 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-159 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-160 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-161 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-162 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-163 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-164 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-165 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-166 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-167 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-168 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-169 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-170 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-171 | Машино-место | Подземный | - | 14,6 | | |
| ММ-172 | Машино-место | Подземный | - | 14,3 | | |
| ММ-173 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-174 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-175 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-176 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-177 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-178 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-179 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-180 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-181 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-182 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-183 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-184 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-185 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-186 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-187 | Машино-место | Подземный | - | 13,9 | | |
| ММ-188 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-189 | Машино-место | Подземный | - | 14,6 | | |
| ММ-190 | Машино-место | Подземный | - | 14,7 | | |
| ММ-191 | Машино-место | Подземный | - | 14,9 | | |
| ММ-192 | Машино-место | Подземный | - | 14,6 | | |
| ММ-193 | Машино-место | Подземный | - | 14,2 | | |
| ММ-194 | Машино-место | Подземный | - | 14,6 | | |
| ММ-195 | Машино-место | Подземный | - | 14,6 | | |
| ММ-196 | Машино-место | Подземный | - | 14,2 | | |
| ММ-197 | Машино-место | Подземный | - | 14,6 | | |
| ММ-198 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-199 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-200 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-201 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-202 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-203 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-204 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-205 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-206 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-207 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-208 | Машино-место | Подземный | - | 18,8 | | |
| ММ-209 | Машино-место | Подземный | - | 17,5 | | |
| ММ-210 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-211 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-212 | Машино-место | Подземный | - | 16,7 | | |
| ММ-213 | Машино-место | Подземный | - | 17,3 | | |
| ММ-214 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-215 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-216 | Машино-место | Подземный | - | 18,8 | | |
| ММ-217 | Машино-место | Подземный | - | 17,5 | | |
| ММ-218 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-219 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |

| | | | | | | |
|--------|--------------|-----------|---|------|--|--|
| ММ-220 | Машино-место | Подземный | - | 16,5 | | |
| ММ-221 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-222 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-223 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-224 | Машино-место | Подземный | - | 17,3 | | |
| ММ-225 | Машино-место | Подземный | - | 17,3 | | |
| ММ-226 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-227 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-228 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-229 | Машино-место | Подземный | - | 17,1 | | |
| ММ-230 | Машино-место | Подземный | - | 17,1 | | |
| ММ-231 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-232 | Машино-место | Подземный | - | 17 | | |
| ММ-233 | Машино-место | Подземный | - | 16,9 | | |
| ММ-234 | Машино-место | Подземный | - | 16,3 | | |
| ММ-235 | Машино-место | Подземный | - | 15,2 | | |
| ММ-236 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-237 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-238 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-239 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-240 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-241 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-242 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-243 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-244 | Машино-место | Подземный | - | 16,1 | | |
| ММ-245 | Машино-место | Подземный | - | 17,1 | | |
| ММ-246 | Машино-место | Подземный | - | 20,5 | | |
| ММ-247 | Машино-место | Подземный | - | 20,3 | | |
| ММ-248 | Машино-место | Подземный | - | 18,3 | | |
| ММ-249 | Машино-место | Подземный | - | 19,8 | | |
| ММ-250 | Машино-место | Подземный | - | 19,8 | | |
| ММ-251 | Машино-место | Подземный | - | 20 | | |
| ММ-252 | Машино-место | Подземный | - | 21,5 | | |
| ММ-253 | Машино-место | Подземный | - | 20,6 | | |
| ММ-254 | Машино-место | Подземный | - | 19,4 | | |
| ММ-255 | Машино-место | Подземный | - | 18,8 | | |
| ММ-256 | Машино-место | Подземный | - | 18,8 | | |
| ММ-257 | Машино-место | Подземный | - | 19,1 | | |
| ММ-258 | Машино-место | Подземный | - | 19,4 | | |
| ММ-259 | Машино-место | Подземный | - | 21,3 | | |
| ММ-260 | Машино-место | Подземный | - | 14,6 | | |
| ММ-261 | Машино-место | Подземный | - | 14,2 | | |
| ММ-262 | Машино-место | Подземный | - | 14,5 | | |
| ММ-263 | Машино-место | Подземный | - | 14,2 | | |
| ММ-264 | Машино-место | Подземный | - | 14,7 | | |
| ММ-265 | Машино-место | Подземный | - | 14,7 | | |
| ММ-266 | Машино-место | Подземный | - | 14,2 | | |
| ММ-267 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-268 | Машино-место | Подземный | - | 16,6 | | |
| ММ-269 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-270 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-271 | Машино-место | Подземный | - | 14,6 | | |
| ММ-272 | Машино-место | Подземный | - | 14,2 | | |
| ММ-273 | Машино-место | Подземный | - | 14,6 | | |
| ММ-274 | Машино-место | Подземный | - | 14,6 | | |
| ММ-275 | Машино-место | Подземный | - | 14,2 | | |
| ММ-276 | Машино-место | Подземный | - | 14,6 | | |
| ММ-277 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-278 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-279 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-280 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-281 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-282 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-283 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |

| | | | | | | |
|--------|-------------------|-----------|---|-------|--|--|
| ММ-284 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-285 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-286 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-287 | Машино-место | Подземный | - | 14,8 | | |
| ММ-288 | Машино-место | Подземный | - | 14,3 | | |
| ММ-289 | Машино-место | Подземный | - | 14,6 | | |
| ММ-290 | Машино-место | Подземный | - | 14,2 | | |
| ММ-291 | Машино-место | Подземный | - | 14,6 | | |
| ММ-292 | Машино-место | Подземный | - | 14,3 | | |
| ММ-293 | Машино-место | Подземный | - | 14,2 | | |
| ММ-294 | Машино-место | Подземный | - | 14,3 | | |
| ММ-295 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-296 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-297 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-298 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-299 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-300 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-301 | Машино-место | Подземный | - | 13,6 | | |
| ММ-302 | Машино-место | Подземный | - | 13,6 | | |
| ММ-303 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-304 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-305 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-306 | Машино-место | Подземный | - | 14,3 | | |
| ММ-307 | Машино-место | Подземный | - | 14,8 | | |
| ММ-308 | Машино-место | Подземный | - | 14,3 | | |
| ММ-309 | Машино-место | Подземный | - | 14,6 | | |
| ММ-310 | Машино-место | Подземный | - | 14,2 | | |
| ММ-311 | Машино-место | Подземный | - | 14,6 | | |
| ММ-312 | Машино-место | Подземный | - | 14,3 | | |
| ММ-313 | Машино-место | Подземный | - | 14,2 | | |
| ММ-314 | Машино-место | Подземный | - | 14,3 | | |
| ММ-315 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-316 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-317 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-318 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-319 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-320 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-321 | Машино-место | Подземный | - | 13,8 | | |
| ММ-322 | Машино-место | Подземный | - | 13,8 | | |
| ММ-323 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-324 | Машино-место | Подземный | - | 14,7 | | |
| ММ-325 | Машино-место | Подземный | - | 14,2 | | |
| ММ-326 | Машино-место | Подземный | - | 14,7 | | |
| ММ-327 | Машино-место | Подземный | - | 14,7 | | |
| ММ-328 | Машино-место | Подземный | - | 14,2 | | |
| ММ-329 | Машино-место | Подземный | - | 14,7 | | |
| ММ-330 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-331 | Машино-место | Подземный | - | 13,7 | | |
| ММ-332 | Машино-место | Подземный | - | 14,1 | | |
| ММ-333 | Машино-место | Подземный | - | 14,4 | | |
| ММ-334 | Машино-место | Подземный | - | 13,5 | | |
| ММ-335 | Машино-место | Подземный | - | 14,7 | | |
| 19-01 | Нежилое помещение | Подземный | - | 93,2 | | |
| 19-02 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 138,3 | | |
| 19-03 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 100,5 | | |
| 19-04 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 83,2 | | |
| 19-05 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 150,9 | | |
| 19-06 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 141,9 | | |
| 19-07 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 100,6 | | |
| 19-08 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 84,9 | | |
| 19-09 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 57 | | |
| 19-010 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 92,9 | | |
| 19-011 | Нежилое помещение | 1 | 3 | 100,3 | | |
| 19-012 | Нежилое помещение | 1 | 3 | 122,6 | | |

| | | | | | | |
|--------|-------------------|---|---|-------|--|--|
| 19-013 | Нежилое помещение | 1 | 4 | 122,7 | | |
| 19-014 | Нежилое помещение | 1 | 4 | 128,7 | | |
| 19-015 | Нежилое помещение | 1 | 5 | 141,9 | | |
| 19-016 | Нежилое помещение | 1 | 5 | 120,7 | | |
| 19-017 | Нежилое помещение | 1 | 6 | 136,5 | | |
| 19-018 | Нежилое помещение | 1 | 6 | 56,7 | | |
| 19-019 | Нежилое помещение | 1 | 6 | 46,8 | | |
| 19-020 | Нежилое помещение | 1 | 6 | 93,5 | | |
| 19-021 | Нежилое помещение | 1 | 6 | 145,2 | | |
| 19-022 | Нежилое помещение | 1 | 7 | 100,7 | | |
| 19-023 | Нежилое помещение | 1 | 7 | 75,3 | | |
| 19-024 | Нежилое помещение | 1 | 7 | 50,2 | | |
| 19-025 | Нежилое помещение | 1 | 7 | 123,2 | | |
| 19-026 | Нежилое помещение | 1 | 7 | 148,8 | | |
| 19-027 | Нежилое помещение | 1 | 8 | 112,4 | | |
| 19-028 | Нежилое помещение | 1 | 8 | 50,8 | | |
| 19-029 | Нежилое помещение | 1 | 8 | 56 | | |
| 19-030 | Нежилое помещение | 1 | 8 | 85,8 | | |
| 19-031 | Нежилое помещение | 1 | 8 | 93,9 | | |

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 | Автостоянка (проезды, проходы) | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 1385.5 | |
| 2 | Автостоянка (проезды, проходы) | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 1694.4 | |
| 3 | Автостоянка (проезды, проходы) | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 1260.6 | |
| 4 | Рампа | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 130.6 | |
| 5 | Венткамера | Дом 19, Подземный этаж | | Техническое | 51 | |
| 6 | Венткамера | Дом 19, Подземный этаж | | Техническое | 32.3 | |
| 7 | Лифтовый холл | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 9.2 | |
| 8 | Лестничная клетка | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 13.1 | |
| 9 | Электрощитовая | Дом 19, Подземный этаж | | Техническое | 15.6 | |
| 10 | Электрощитовая | Дом 19, Подземный этаж | | Техническое | 7.8 | |
| 11 | Электрощитовая | Дом 19, Подземный этаж | | Техническое | 8.6 | |
| 12 | Лифтовый холл | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 9.2 | |
| 13 | Лестничная клетка | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 13.1 | |
| 14 | Венткамера | Дом 19, Подземный этаж | | Техническое | 58.2 | |
| 15 | Венткамера | Дом 19, Подземный этаж | | Техническое | 25.7 | |
| 16 | Тамбур-шлюз | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 2.8 | |
| 17 | Лифтовой холл | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 4.9 | |
| 18 | Лестничная клетка | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 13.6 | |
| 19 | Тамбур-шлюз | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 4.1 | |
| 20 | Электрощитовая | Дом 19, Подземный этаж | | Техническое | 9.6 | |
| 21 | Электрощитовая | Дом 19, Подземный этаж | | Техническое | 13 | |
| 22 | Помещение СС | Дом 19, Подземный этаж | | Техническое | 5.7 | |
| 23 | Тамбур-шлюз | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 2.9 | |
| 24 | Лестничная клетка | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 10.3 | |
| 25 | Лифтовой холл | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 4.9 | |
| 26 | Лестничная клетка | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 13.6 | |
| 27 | Лифтовой холл | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 6.7 | |
| 28 | Лестничная клетка | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 13.3 | |
| 29 | Тамбур-шлюз | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 2.6 | |
| 30 | Лифтовой холл | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 6.5 | |
| 31 | Электрощитовая | Дом 19, Подземный этаж | | Техническое | 15.5 | |
| 32 | Тамбур-шлюз | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 2.6 | |
| 33 | Лифтовой холл | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 6.4 | |
| 34 | Лестничная клетка | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 13.3 | |
| 35 | Венткамера | Дом 19, Подземный этаж | | Техническое | 51.3 | |
| 36 | Электрощитовая | Дом 19, Подземный этаж | | Техническое | 12 | |
| 37 | Электрощитовая | Дом 19, Подземный этаж | | Техническое | 9.7 | |
| 38 | Лестничная клетка | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 13.2 | |
| 39 | Лифтовой холл | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 8 | |
| 40 | Тамбур | Дом 19, Подземный этаж | | Общественное | 17.4 | |

| | | | | |
|-----|-------------------------------|-------------------------------------|--------------|------|
| 41 | Венткамера | Дом 19, Подземный этаж | Техническое | 60.4 |
| 42 | Насосная/Водомерный узел | Дом 19, Подземный этаж | Техническое | 58.3 |
| 43 | Венткамера | Дом 19, Подземный этаж | Техническое | 12 |
| 44 | ПУИ | Дом 19, Подземный этаж | Техническое | 4.7 |
| 45 | Тамбур | Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 10.2 |
| 46 | Вестибюль | Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 22.3 |
| 47 | Колясочная | Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 17.7 |
| 48 | Лифтовой холл | Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 9.3 |
| 49 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.1 |
| 50 | Тамбур | Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 10.1 |
| 51 | Вестибюль | Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 22.3 |
| 52 | Колясочная | Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 17.7 |
| 53 | Лифтовой холл | Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 9.3 |
| 54 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.1 |
| 55 | Помещение охраны | Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 14.1 |
| 56 | Санузел | Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 4.2 |
| 57 | Помещение дворового инвентаря | Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 11 |
| 58 | Тамбур | Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 7.8 |
| 59 | Вестибюль | Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 21.5 |
| 60 | Колясочная | Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 14.8 |
| 61 | Санузел | Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 2.9 |
| 62 | Лифтовой холл | Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 4.7 |
| 63 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 13.6 |
| 64 | Тамбур | Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 7.8 |
| 65 | Вестибюль | Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 21.7 |
| 66 | Колясочная | Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 16.4 |
| 67 | Санузел | Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 2.9 |
| 68 | Лифтовой холл | Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 5 |
| 69 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 13.6 |
| 70 | Тамбур | Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 1 | Общественное | 11.4 |
| 71 | Вестибюль | Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 1 | Общественное | 25.1 |
| 72 | Колясочная | Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 1 | Общественное | 13.8 |
| 73 | Санузел | Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 1 | Общественное | 2.9 |
| 74 | ПУИ | Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 1 | Общественное | 1.6 |
| 75 | Лифтовой холл | Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 1 | Общественное | 6.6 |
| 76 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 1 | Общественное | 13.6 |
| 77 | Тамбур | Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 1 | Общественное | 11.8 |
| 78 | Колясочная | Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 1 | Общественное | 18.5 |
| 79 | Вестибюль | Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 1 | Общественное | 20.4 |
| 80 | Лифтовой холл | Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 1 | Общественное | 6.4 |
| 81 | ПУИ | Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 1 | Общественное | 5.4 |
| 82 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 1 | Общественное | 13.3 |
| 83 | Тамбур | Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 1 | Общественное | 11.4 |
| 84 | Колясочная | Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 1 | Общественное | 18.5 |
| 85 | Вестибюль | Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 1 | Общественное | 20.3 |
| 86 | Лифтовой холл | Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 1 | Общественное | 6.4 |
| 87 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 1 | Общественное | 13.3 |
| 88 | Тамбур | Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 1 | Общественное | 9.8 |
| 89 | Вестибюль | Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 1 | Общественное | 51.8 |
| 90 | Колясочная | Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 1 | Общественное | 12.4 |
| 91 | Лифтовой холл | Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 1 | Общественное | 9.9 |
| 92 | Санузел | Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 1 | Общественное | 2.7 |
| 93 | ПУИ | Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 1 | Общественное | 2.4 |
| 94 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 1 | Общественное | 13.2 |
| 95 | Лифтовой холл | Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 10.1 |
| 96 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.1 |
| 97 | Коридор | Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 19.1 |
| 98 | Коридор | Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 23.6 |
| 99 | Лифтовой холл | Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 10.1 |
| 100 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.1 |
| 101 | Коридор | Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 19.1 |
| 102 | Коридор | Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 23.6 |
| 103 | Лифтовой холл | Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 7.5 |
| 104 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 13.6 |

| | | | | |
|--|---------------------------------------|---|---|------|
| 425 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 16 | Общественное | 13.3 |
| 426 | Коридор | Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 16 | Общественное | 13.4 |
| 427 | Коридор | Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 16 | Общественное | 23.7 |
| 428 | Лифтовой холл | Дом 19, корпус 2, подъезд 8, этаж 16 | Общественное | 6.7 |
| 429 | Коридор | Дом 19, корпус 2, подъезд 8, этаж 16 | Общественное | 25.2 |
| 430 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 2, подъезд 8, этаж 16 | Общественное | 15.2 |
| 431 | Помещение машинное | Дом 19, корпус 1, подъезд 1, кровля | Техническое | 17.2 |
| 432 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 1, подъезд 1, кровля | Общественное | 13.1 |
| 433 | Помещение машинное | Дом 19, корпус 1, подъезд 2, кровля | Техническое | 17.2 |
| 434 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 1, подъезд 2, кровля | Общественное | 13.1 |
| 435 | Помещение машинное | Дом 19, корпус 2, подъезд 3, кровля | Техническое | 9.5 |
| 436 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 2, подъезд 4, кровля | Общественное | 13.6 |
| 437 | Помещение машинное | Дом 19, корпус 2, подъезд 4, кровля | Техническое | 9.5 |
| 438 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 2, подъезд 5, кровля | Общественное | 13.6 |
| 439 | Помещение машинное | Дом 19, корпус 2, подъезд 5, кровля | Техническое | 14.5 |
| 440 | Помещение машинное | Дом 19, корпус 2, подъезд 6, кровля | Техническое | 14.3 |
| 441 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 2, подъезд 7, кровля | Общественное | 9.1 |
| 442 | Помещение машинное | Дом 19, корпус 2, подъезд 7, кровля | Техническое | 14.3 |
| 443 | Лестничная клетка | Дом 19, корпус 3, подъезд 8, кровля | Общественное | 6.1 |
| 444 | Помещение машинное | Дом 19, корпус 3, подъезд 8, кровля | Техническое | 17.7 |
| 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 | Дом 19 | Лифт, 14 шт. | Вертикальный транспорт | |
| 2 | Дом 19, Подземный этаж | ВРУ, 11 шт. Система электроснабжения | Электроснабжение | |
| 3 | Дом 19 | Система электроснабжения | Электроснабжение | |
| 4 | Дом 19, Подземный этаж | Система хозяйственно-питьевого и внутреннего противопожарного водопровода | Водоснабжение Пожаротушение | |
| 5 | Дом 19 | Система хозяйственно-питьевого и внутреннего противопожарного водопровода | Водоснабжение Пожаротушение | |
| 6 | Дом 19, Подземный этаж | Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения | Водоснабжение | |
| 7 | Дом 19 | Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения | Водоснабжение | |
| 8 | Дом 19, Подземный этаж | Система автоматического пожаротушения и внутреннего пожаротушения | Пожаротушение | |
| 9 | Дом 19, Подземный этаж | Система водоотведения | Водоотведение | |
| 10 | Дом 19 | Система водоотведения | Водоотведение | |
| 11 | Дом 19, Подземный этаж | Система отопления | Отопление | |
| 12 | Дом 19 | Система отопления | Отопление | |
| 13 | Дом 19, Подземный этаж | Система вентиляции | Вентиляция | |
| 14 | Дом 19 | Система вентиляции | Вентиляция | |
| 15 | Дом 19, Подземный этаж | Система дымоудаления | Дымоудаление | |
| 16 | Дом 19 | Система дымоудаления | Дымоудаление | |
| 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 (0) 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 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: 4 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: 2 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: 2 квартал 2020 | |
| 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: 1467000000 р. | |

| | | |
|--|--------|--|
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0000000:9923 |
| 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: 8837429000 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: - |
| 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: 0111E8A2902500D080E811551D0ABBD06A

Владелец: **ООО А101, Качура Сергей Анатольевич, поселение
Сосенское, поселок Коммунарка**

Действителен: с 01.03.2018 по 01.03.2019