

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Испанские кварталы (д.3,4)

№ 77-000993 по состоянию на 18.12.2019

Дата подачи декларации: 15.05.2018

| | | |
|---|-------|---|
| 01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении | | |
| 1.1 О фирменном наименовании застройщика | 1.1.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 1.1.2 | Полное наименование без указания организационно -правовой формы: 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 | Тип здания (сооружения): Дом: 35; Корпус: 2 |
| | 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: www.a101.ru |
| 1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика | 1.5.1 | Фамилия: Данилиди |
| | 1.5.2 | Имя: Игнатий |
| | 1.5.3 | Отчество (при наличии): Сергеевич |
| | 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 высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии)), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | | |
| 3.2 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 (место нахождения) в стране регистрации: Стассикратос, 37, СЕНТЕР ПОЙНТ, квартира/офис 602,1065, Никосия, Кипр |
| | 3.2.7 | % голосов в органе управления: 100 % |

| | | |
|---|---------|---|
| 3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика | 3.4.1 | Фамилия: Гуцериев |
| | 3.4.2 | Имя: Микаил |
| | 3.4.3 | Отчество (при наличии): Сафарбекович |
| | 3.4.4 | Гражданство: Российская Федерация |
| | 3.4.5 | Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 51 % |
| | 3.4.6 | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 037-307-785 60 |
| | 3.4.7 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 772342802484 |
| | 3.4.8 | Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Физическое лицо, которое в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика |
| 3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | | |
| 3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: БАЛАМЕР ХОЛДИНГС ЛИМИТЕД |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1 |
| 3.5.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: АВГУР ЭСТЕЙТ |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 7731041421 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1027739085428 |

| | | |
|---|---------|--|
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 4 |
| 3.5.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Проект-Град |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 5003097335 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1115003009010 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 4 |
| 3.5.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма: Акционерное общество |
| | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ |
| | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 5003097374 |
| | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1115003009000 |
| | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 4 |
| 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: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Москва |

| | | |
|--|--------|--|
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: бульвар |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 1 |
| | 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: 12.02.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008838-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 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: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Москва |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: бульвар |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 2 |
| | 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: 12.02.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008838-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |

| | | |
|--|--------|--|
| 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: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Москва |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: бульвар |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 3 |
| | 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: 12.02.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008838-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 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: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Москва |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: бульвар |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский |

| | | |
|--|--------|--|
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Корпус: 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: 12.02.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008838-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 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: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Москва |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: бульвар |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Корпус: 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: 12.02.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008838-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 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: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Москва |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: бульвар |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 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: 12.02.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008839-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 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 | 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 | 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: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Москва |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: бульвар |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский |
| | 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: 3 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.07.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009019-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 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 | 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: 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 (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 | 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 | 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: 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 (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 | 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: п |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 26 ; Корпус: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: БЕЛЫЕ НОЧИ |
| | 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: 03.06.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008958-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |

| | | |
|---|--------|---|
| 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: улица |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 24 ; Корпус: 1 |
| | 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: 23.07.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009034-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 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 | 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: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Москва |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: б-р |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 1; Корпус: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101 |
| | 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: 09.01.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008793-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 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 | 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 | 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: 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 (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 | 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: 4 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.10.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-143000-009145-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 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 | 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: 4 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.10.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-143000-009145-2019 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 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: Николо-Хованское |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 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: Николо-Хованское |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 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: Николо-Хованское |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 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: Николо-Хованское |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 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 | 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: п |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 24; 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: 4 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.11.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009197-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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: 3 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: Николо-Хованское |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 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: 3 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: Николо-Хованское |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 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: 3 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 | 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 | 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 | 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 | 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: 1 квартал 2021 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 (39) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный 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: Бачурино |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 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: 4 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 (40) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 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: Бачурино |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 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: 3 квартал 2021 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 (41) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 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: Бачурино |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 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: 2 квартал 2021 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 (42) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 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: Бачурино |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 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: 2 квартал 2021 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 (43) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 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 | Тип здания (сооружения): Дом: 17; Корпус: 1,2 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2021 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 (44) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 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 | Тип здания (сооружения): Дом: 17; Корпус: 4 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2021 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 (45) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 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 | Тип здания (сооружения): Дом: 16 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: СКАНДИНАВИЯ |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2021 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 (46) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Инженерные сети для обеспечения проектируемой комплексной застройки |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Москва |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: - |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.10.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008581-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 4.1 (47) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Инженерные сети для обеспечения проектируемой комплексной застройки |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Москва |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: - |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008776-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 4.1 (48) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: п |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бачуринская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 17 |
| | 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 2016 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 02.11.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-007547-2016 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |

| | | |
|---|--------|---|
| 4.1 (49) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Средняя общеобразовательная школа на 1775 мест и наружные инженерные сети |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: п |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Липовый парк |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 5А |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: - |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.11.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-007594-2016 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 4.1 (50) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Открытый надземный отдельно стоящий многоэтажный гараж-стоянка на 1210 машиномест |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: п |
| | 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 | Тип здания (сооружения): |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: - |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 15.12.2016 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-007636-2016 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 4.1 (51) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Детское дошкольное учреждение на 220 мест и инженерные сети |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: п |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Липовый парк |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 8А |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: - |
| | 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: 01.09.2017 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008005-2017 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 4.1 (52) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Сеть газоснабжения для газовой водогрейной котельной |
| | 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: Газопровод |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: - |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.10.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008580-2018 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 4.1 (53) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Газовая водогрейная котельная |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: п |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бачуринская |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 23; Строение: 1 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: - |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 06.11.2018 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008613-2018 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 4.1 (54) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: п |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 26 ; Корпус: 2 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: БЕЛЫЕ НОЧИ |
| | 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: 03.06.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008958-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 4.1 (55) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: п |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Коммунарка |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: ул |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роцца |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 26 ; 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: 2 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 03.06.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008958-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 4.1 (56) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: г |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Москва |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: бульвар |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский |
| | 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: 3 квартал 2019 г. |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.07.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009019-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |

| | | |
|---|--------|---|
| 4.1 (57) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: 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: улица |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 24; Корпус: 2 |
| | 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: 23.07.2019 |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009034-2019 |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор |
| 4.1 (58) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Инженерные сети для обеспечения проектируемой комплексной застройки ППТ2-3, ППТ2-4, ППТ 2-5, включая объекта жилого назначения, нежилого назначения и социального назначения, сети теплоснабжения 2 этап (Этап 2.1., Этап 2.2.) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: поселение |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: Сосенское |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): |

| | | |
|---|--------|---|
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: - |
| | 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 (59) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: Газовая водогрейная котельная, расположенная на земельном участке с кадастровым номером 77:17:0000000:9736 по адресу: уч.12 вблизи деревни Николо-Хованское, поселение Сосенское, Новомосковский административный округ города Москвы |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: д |
| | 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 | Тип здания (сооружения): |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: - |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 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 (60) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: "Сетевой магазин" на земельном участке с кадастровым номером 77:17:0000000:9881 по адресу: г.Москва, п.Сосенское, п.Коммунарка, по проекту комплексной застройки ППТ 2-3 (участок 11) |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: |
| | 4.1.6 | Элемент дорожно-уличной сети: б-р |
| | 4.1.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский |

| | | |
|---|--------|--|
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 1 ; Корпус: 4 |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: - |
| | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 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: 30.09.2019 |
| | 6.1.2 | Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 32 455,00 тыс. руб. |
| | 6.1.3 | Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 92 897 707,68 тыс. руб. |
| | 6.1.3 | Расшифровка размера задолженности: |
| | 6.1.4 | Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 36 521 925,69 тыс. руб. |
| | 6.1.4 | Расшифровка размера задолженности: |

07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»

| | | |
|--|-------|--|
| 7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | 7.1.1 | Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует |
| | 7.1.2 | Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся |
| | 7.1.3 | Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.4 | Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.5 | В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует |
| | 7.1.6 | В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует |
| | 7.1.7 | В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует |

| | | |
|--|--------|---|
| | 7.1.8 | Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.9 | Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке: |
| | 7.1.10 | Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации: |
| | 7.1.11 | Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.12 | Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись |
| 08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике | | |
| 8.1 Информация о застройщике | 8.1.1 | Информация о застройщике: - |
| 09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | | |
| 9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация | 9.1.1 | Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 2 |
| | 9.1.2 | Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Разрешение на строительство № 77-245000-016750-2018 от 05.04.2018г. ГПЗУ №RU77-245000-030785 от 30.06.2017 г. |
| 9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта: д |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта: Никола-Хованское |

| | | |
|---|--------|--|
| | 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: 3 |
| | 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, п.Сосенское, д.Николо-Хованское |
| | 9.2.17 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей: 16 |
| | 9.2.20 | Общая площадь объекта: 32466,7 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: Нет данных |
| 9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Субъект Российской Федерации: г Москва |
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации: Сосенское |
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта: д |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта: Николо-Хованское |
| | 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: 4 |
| | 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, п.Сосенское, д.Николо-Хованское |
| | 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: 35007,3 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: Нет данных |
| 9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 24283,8 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2169 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 26452,80 м2 |
| 9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 26673,5 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1906,4 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 28579,90 м2 |

Объект №1

| | | |
|---|--------|---|
| 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом | | |
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ |
| | 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: 5003041727 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: 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 |
| 10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: 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 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: МИКАЗ |
| | 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: 5032251327 |
| 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: 02.03.2018 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0023-18 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: СТРОИТЕЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7725749664 |
| 10.4 (2) 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: 09.04.2018 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0042-18 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: 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: Испанские кварталы |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: №77-245000-016750-2018 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 05.04.2018 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 05.10.2020 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора г.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 аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора: Договор аренды земельного участка с правом выкупа |
| | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 5880 |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 17.04.2017 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.12.2017 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 17.04.2022 |
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор: 02.10.2018 |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: Галактика |

| | | |
|--|--------|---|
| | 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: 5003050457 |
| | 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: 77:17:0120114:5880 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 265307,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Предусмотрено устройство проездов с покрытием из асфальтобетона и тротуарной бетонной плитки с возможностью проезда пожарных машин, пешеходных тротуаров и отмостки с покрытием из тротуарной бетонной плитки. |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Устройство автостоянок для временного (гостевого) хранения автомобилей общей вместимостью 84 м/мест, из них 5 м/мест оборудованы для маломобильных групп населения. |
| | 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 внутренней дворовой территории предусмотрено устройство площадок для игр детей и занятий физкультурой, площадка для отдыха взрослого населения, установка ограждений и малых архитектурных форм. По периметру площадки предусмотрены парковые скамьи для отдыха. На придомовой территории предусмотрена разбивка газонов и цветников, высадка зеленых насаждений. |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для сбора, временного хранения бытовых отходов и мусора расположены на придомовой территории на расстоянии до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м и не более 100 м, согласно СанПиН 2.1.2.2645-10. |
| | 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) |
| | 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 |
| | 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: Акционерное общество |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ОЭК |
| | 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: 01.12.2016 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 44421-01-ТУ |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.12.2019 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 722 121,84 руб. |
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество 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: 20.02.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ППТ1-4/34/2 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.02.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб. |
| 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: Общество 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: 20.02.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ППТ1-4/34/1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.02.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб. |
| 14.1 (4) 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: Акционерное общество |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2017 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 222 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2020 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб. |
| 14.1 (5) 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: Общество 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: 20.02.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ППТ1-4/34/3 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.02.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб. |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное телевизионное вещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ИСКРАТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490 |
| 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: Акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ИСКРАТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490 |
| 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: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: СМУС №18 |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7721846635 |
| 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: 368 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 69 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 69 |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
|------|-----------------|------|----------------|--------------------|---------------|
| 3-1 | Жилое помещение | 2 | 1 | 80,2 | 3 |
| 3-2 | Жилое помещение | 2 | 1 | 73,4 | 2 |
| 3-3 | Жилое помещение | 2 | 1 | 107,7 | 4 |
| 3-4 | Жилое помещение | 2 | 1 | 79 | 3 |
| 3-5 | Жилое помещение | 3 | 1 | 79,9 | 3 |
| 3-6 | Жилое помещение | 3 | 1 | 72,9 | 2 |
| 3-7 | Жилое помещение | 3 | 1 | 107,4 | 4 |
| 3-8 | Жилое помещение | 3 | 1 | 78,7 | 3 |
| 3-9 | Жилое помещение | 4 | 1 | 79,8 | 3 |
| 3-10 | Жилое помещение | 4 | 1 | 72,9 | 2 |
| 3-11 | Жилое помещение | 4 | 1 | 107,2 | 4 |
| 3-12 | Жилое помещение | 4 | 1 | 78,6 | 3 |
| 3-13 | Жилое помещение | 5 | 1 | 79,8 | 3 |
| 3-14 | Жилое помещение | 5 | 1 | 72,9 | 2 |
| 3-15 | Жилое помещение | 5 | 1 | 107,2 | 4 |
| 3-16 | Жилое помещение | 5 | 1 | 78,6 | 3 |
| 3-17 | Жилое помещение | 6 | 1 | 78,1 | 3 |
| 3-18 | Жилое помещение | 6 | 1 | 71,3 | 2 |
| 3-19 | Жилое помещение | 6 | 1 | 105,3 | 4 |
| 3-20 | Жилое помещение | 6 | 1 | 77,1 | 3 |
| 3-21 | Жилое помещение | 7 | 1 | 78,1 | 3 |
| 3-22 | Жилое помещение | 7 | 1 | 71,3 | 2 |
| 3-23 | Жилое помещение | 7 | 1 | 105,3 | 4 |
| 3-24 | Жилое помещение | 7 | 1 | 77,1 | 3 |
| 3-25 | Жилое помещение | 8 | 1 | 78,1 | 3 |
| 3-26 | Жилое помещение | 8 | 1 | 71,3 | 2 |
| 3-27 | Жилое помещение | 8 | 1 | 105,3 | 4 |
| 3-28 | Жилое помещение | 8 | 1 | 77,1 | 3 |
| 3-29 | Жилое помещение | 9 | 1 | 78 | 3 |
| 3-30 | Жилое помещение | 9 | 1 | 71,1 | 2 |

| | | | | | |
|------|-----------------|----|---|-------|---|
| 3-31 | Жилое помещение | 9 | 1 | 105,2 | 4 |
| 3-32 | Жилое помещение | 9 | 1 | 76,9 | 3 |
| 3-33 | Жилое помещение | 10 | 1 | 78 | 3 |
| 3-34 | Жилое помещение | 10 | 1 | 71,1 | 2 |
| 3-35 | Жилое помещение | 10 | 1 | 105,2 | 4 |
| 3-36 | Жилое помещение | 10 | 1 | 76,9 | 3 |
| 3-37 | Жилое помещение | 11 | 1 | 78 | 3 |
| 3-38 | Жилое помещение | 11 | 1 | 71,1 | 2 |
| 3-39 | Жилое помещение | 11 | 1 | 105,2 | 4 |
| 3-40 | Жилое помещение | 11 | 1 | 76,9 | 3 |
| 3-41 | Жилое помещение | 12 | 1 | 77,9 | 3 |
| 3-42 | Жилое помещение | 12 | 1 | 71 | 2 |
| 3-43 | Жилое помещение | 12 | 1 | 105 | 4 |
| 3-44 | Жилое помещение | 12 | 1 | 76,9 | 3 |
| 3-45 | Жилое помещение | 13 | 1 | 77,9 | 3 |
| 3-46 | Жилое помещение | 13 | 1 | 71 | 2 |
| 3-47 | Жилое помещение | 13 | 1 | 105 | 4 |
| 3-48 | Жилое помещение | 13 | 1 | 76,9 | 3 |
| 3-49 | Жилое помещение | 14 | 1 | 77,9 | 3 |
| 3-50 | Жилое помещение | 14 | 1 | 71 | 2 |
| 3-51 | Жилое помещение | 14 | 1 | 105 | 4 |
| 3-52 | Жилое помещение | 14 | 1 | 76,9 | 3 |
| 3-53 | Жилое помещение | 15 | 1 | 77,9 | 3 |
| 3-54 | Жилое помещение | 15 | 1 | 70,8 | 2 |
| 3-55 | Жилое помещение | 15 | 1 | 104,9 | 4 |
| 3-56 | Жилое помещение | 15 | 1 | 76,6 | 3 |
| 3-57 | Жилое помещение | 2 | 2 | 60,1 | 2 |
| 3-58 | Жилое помещение | 2 | 2 | 31,5 | 1 |
| 3-59 | Жилое помещение | 2 | 2 | 50,7 | 2 |
| 3-60 | Жилое помещение | 2 | 2 | 63,9 | 2 |
| 3-61 | Жилое помещение | 3 | 2 | 59,8 | 2 |
| 3-62 | Жилое помещение | 3 | 2 | 31,3 | 1 |
| 3-63 | Жилое помещение | 3 | 2 | 50,3 | 2 |
| 3-64 | Жилое помещение | 3 | 2 | 63,6 | 2 |
| 3-65 | Жилое помещение | 4 | 2 | 59,7 | 2 |
| 3-66 | Жилое помещение | 4 | 2 | 31,2 | 1 |
| 3-67 | Жилое помещение | 4 | 2 | 50,3 | 2 |
| 3-68 | Жилое помещение | 4 | 2 | 63,7 | 2 |
| 3-69 | Жилое помещение | 5 | 2 | 59,7 | 2 |
| 3-70 | Жилое помещение | 5 | 2 | 31,2 | 1 |
| 3-71 | Жилое помещение | 5 | 2 | 50,3 | 2 |
| 3-72 | Жилое помещение | 5 | 2 | 63,7 | 2 |
| 3-73 | Жилое помещение | 6 | 2 | 58,1 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|----|---|------|---|
| 3-74 | Жилое помещение | 6 | 2 | 30 | 1 |
| 3-75 | Жилое помещение | 6 | 2 | 48,8 | 2 |
| 3-76 | Жилое помещение | 6 | 2 | 61,7 | 2 |
| 3-77 | Жилое помещение | 7 | 2 | 58,1 | 2 |
| 3-78 | Жилое помещение | 7 | 2 | 30 | 1 |
| 3-79 | Жилое помещение | 7 | 2 | 48,8 | 2 |
| 3-80 | Жилое помещение | 7 | 2 | 61,7 | 2 |
| 3-81 | Жилое помещение | 8 | 2 | 58,1 | 2 |
| 3-82 | Жилое помещение | 8 | 2 | 30 | 1 |
| 3-83 | Жилое помещение | 8 | 2 | 48,8 | 2 |
| 3-84 | Жилое помещение | 8 | 2 | 61,7 | 2 |
| 3-85 | Жилое помещение | 9 | 2 | 57,9 | 2 |
| 3-86 | Жилое помещение | 9 | 2 | 29,9 | 1 |
| 3-87 | Жилое помещение | 9 | 2 | 48,7 | 2 |
| 3-88 | Жилое помещение | 9 | 2 | 61,7 | 2 |
| 3-89 | Жилое помещение | 10 | 2 | 57,9 | 2 |
| 3-90 | Жилое помещение | 10 | 2 | 29,9 | 1 |
| 3-91 | Жилое помещение | 10 | 2 | 48,7 | 2 |
| 3-92 | Жилое помещение | 10 | 2 | 61,7 | 2 |
| 3-93 | Жилое помещение | 11 | 2 | 57,9 | 2 |
| 3-94 | Жилое помещение | 11 | 2 | 29,9 | 1 |
| 3-95 | Жилое помещение | 11 | 2 | 48,7 | 2 |
| 3-96 | Жилое помещение | 11 | 2 | 61,7 | 2 |
| 3-97 | Жилое помещение | 12 | 2 | 57,8 | 2 |
| 3-98 | Жилое помещение | 12 | 2 | 29,8 | 1 |
| 3-99 | Жилое помещение | 12 | 2 | 48,6 | 2 |
| 3-100 | Жилое помещение | 12 | 2 | 61,6 | 2 |
| 3-101 | Жилое помещение | 13 | 2 | 57,8 | 2 |
| 3-102 | Жилое помещение | 13 | 2 | 29,8 | 1 |
| 3-103 | Жилое помещение | 13 | 2 | 48,6 | 2 |
| 3-104 | Жилое помещение | 13 | 2 | 61,6 | 2 |
| 3-105 | Жилое помещение | 14 | 2 | 57,8 | 2 |
| 3-106 | Жилое помещение | 14 | 2 | 29,8 | 1 |
| 3-107 | Жилое помещение | 14 | 2 | 48,6 | 2 |
| 3-108 | Жилое помещение | 14 | 2 | 61,6 | 2 |
| 3-109 | Жилое помещение | 15 | 2 | 57,8 | 2 |
| 3-110 | Жилое помещение | 15 | 2 | 29,7 | 1 |
| 3-111 | Жилое помещение | 15 | 2 | 48,6 | 2 |
| 3-112 | Жилое помещение | 15 | 2 | 61,5 | 2 |
| 3-113 | Жилое помещение | 2 | 3 | 63,9 | 2 |
| 3-114 | Жилое помещение | 2 | 3 | 50,7 | 2 |
| 3-115 | Жилое помещение | 2 | 3 | 31,5 | 1 |
| 3-116 | Жилое помещение | 2 | 3 | 60,1 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|----|---|------|---|
| 3-117 | Жилое помещение | 3 | 3 | 63,6 | 2 |
| 3-118 | Жилое помещение | 3 | 3 | 50,3 | 2 |
| 3-119 | Жилое помещение | 3 | 3 | 31,3 | 1 |
| 3-120 | Жилое помещение | 3 | 3 | 59,8 | 2 |
| 3-121 | Жилое помещение | 4 | 3 | 63,7 | 2 |
| 3-122 | Жилое помещение | 4 | 3 | 50,3 | 2 |
| 3-123 | Жилое помещение | 4 | 3 | 31,2 | 1 |
| 3-124 | Жилое помещение | 4 | 3 | 59,7 | 2 |
| 3-125 | Жилое помещение | 5 | 3 | 63,7 | 2 |
| 3-126 | Жилое помещение | 5 | 3 | 50,3 | 2 |
| 3-127 | Жилое помещение | 5 | 3 | 31,2 | 1 |
| 3-128 | Жилое помещение | 5 | 3 | 59,7 | 2 |
| 3-129 | Жилое помещение | 6 | 3 | 61,7 | 2 |
| 3-130 | Жилое помещение | 6 | 3 | 48,8 | 2 |
| 3-131 | Жилое помещение | 6 | 3 | 30 | 1 |
| 3-132 | Жилое помещение | 6 | 3 | 58,1 | 2 |
| 3-133 | Жилое помещение | 7 | 3 | 61,7 | 2 |
| 3-134 | Жилое помещение | 7 | 3 | 48,8 | 2 |
| 3-135 | Жилое помещение | 7 | 3 | 30 | 1 |
| 3-136 | Жилое помещение | 7 | 3 | 58,1 | 2 |
| 3-137 | Жилое помещение | 8 | 3 | 61,7 | 2 |
| 3-138 | Жилое помещение | 8 | 3 | 48,8 | 2 |
| 3-139 | Жилое помещение | 8 | 3 | 30 | 1 |
| 3-140 | Жилое помещение | 8 | 3 | 58,1 | 2 |
| 3-141 | Жилое помещение | 9 | 3 | 61,7 | 2 |
| 3-142 | Жилое помещение | 9 | 3 | 48,7 | 2 |
| 3-143 | Жилое помещение | 9 | 3 | 29,9 | 1 |
| 3-144 | Жилое помещение | 9 | 3 | 57,9 | 2 |
| 3-145 | Жилое помещение | 10 | 3 | 61,7 | 2 |
| 3-146 | Жилое помещение | 10 | 3 | 48,7 | 2 |
| 3-147 | Жилое помещение | 10 | 3 | 29,9 | 1 |
| 3-148 | Жилое помещение | 10 | 3 | 57,9 | 2 |
| 3-149 | Жилое помещение | 11 | 3 | 61,7 | 2 |
| 3-150 | Жилое помещение | 11 | 3 | 48,7 | 2 |
| 3-151 | Жилое помещение | 11 | 3 | 29,9 | 1 |
| 3-152 | Жилое помещение | 11 | 3 | 57,9 | 2 |
| 3-153 | Жилое помещение | 12 | 3 | 61,6 | 2 |
| 3-154 | Жилое помещение | 12 | 3 | 48,6 | 2 |
| 3-155 | Жилое помещение | 12 | 3 | 29,8 | 1 |
| 3-156 | Жилое помещение | 12 | 3 | 57,8 | 2 |
| 3-157 | Жилое помещение | 13 | 3 | 61,6 | 2 |
| 3-158 | Жилое помещение | 13 | 3 | 48,6 | 2 |
| 3-159 | Жилое помещение | 13 | 3 | 29,8 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|----|---|-------|---|
| 3-160 | Жилое помещение | 13 | 3 | 57,8 | 2 |
| 3-161 | Жилое помещение | 14 | 3 | 61,6 | 2 |
| 3-162 | Жилое помещение | 14 | 3 | 48,6 | 2 |
| 3-163 | Жилое помещение | 14 | 3 | 29,8 | 1 |
| 3-164 | Жилое помещение | 14 | 3 | 57,8 | 2 |
| 3-165 | Жилое помещение | 15 | 3 | 61,5 | 2 |
| 3-166 | Жилое помещение | 15 | 3 | 48,6 | 2 |
| 3-167 | Жилое помещение | 15 | 3 | 29,7 | 1 |
| 3-168 | Жилое помещение | 15 | 3 | 57,8 | 2 |
| 3-169 | Жилое помещение | 2 | 4 | 79 | 3 |
| 3-170 | Жилое помещение | 2 | 4 | 107,7 | 4 |
| 3-171 | Жилое помещение | 2 | 4 | 73,4 | 2 |
| 3-172 | Жилое помещение | 2 | 4 | 80,2 | 3 |
| 3-173 | Жилое помещение | 3 | 4 | 78,7 | 3 |
| 3-174 | Жилое помещение | 3 | 4 | 107,4 | 4 |
| 3-175 | Жилое помещение | 3 | 4 | 72,9 | 2 |
| 3-176 | Жилое помещение | 3 | 4 | 79,9 | 3 |
| 3-177 | Жилое помещение | 4 | 4 | 78,6 | 3 |
| 3-178 | Жилое помещение | 4 | 4 | 107,2 | 4 |
| 3-179 | Жилое помещение | 4 | 4 | 72,9 | 2 |
| 3-180 | Жилое помещение | 4 | 4 | 79,8 | 3 |
| 3-181 | Жилое помещение | 5 | 4 | 78,6 | 3 |
| 3-182 | Жилое помещение | 5 | 4 | 107,2 | 4 |
| 3-183 | Жилое помещение | 5 | 4 | 72,9 | 2 |
| 3-184 | Жилое помещение | 5 | 4 | 79,8 | 3 |
| 3-185 | Жилое помещение | 6 | 4 | 77,1 | 3 |
| 3-186 | Жилое помещение | 6 | 4 | 105,3 | 4 |
| 3-187 | Жилое помещение | 6 | 4 | 71,3 | 2 |
| 3-188 | Жилое помещение | 6 | 4 | 78,1 | 3 |
| 3-189 | Жилое помещение | 7 | 4 | 77,1 | 3 |
| 3-190 | Жилое помещение | 7 | 4 | 105,3 | 4 |
| 3-191 | Жилое помещение | 7 | 4 | 71,3 | 2 |
| 3-192 | Жилое помещение | 7 | 4 | 78,1 | 3 |
| 3-193 | Жилое помещение | 8 | 4 | 77,1 | 3 |
| 3-194 | Жилое помещение | 8 | 4 | 105,3 | 4 |
| 3-195 | Жилое помещение | 8 | 4 | 71,3 | 2 |
| 3-196 | Жилое помещение | 8 | 4 | 78,1 | 3 |
| 3-197 | Жилое помещение | 9 | 4 | 76,9 | 3 |
| 3-198 | Жилое помещение | 9 | 4 | 105,2 | 4 |
| 3-199 | Жилое помещение | 9 | 4 | 71,1 | 2 |
| 3-200 | Жилое помещение | 9 | 4 | 78 | 3 |
| 3-201 | Жилое помещение | 10 | 4 | 76,9 | 3 |
| 3-202 | Жилое помещение | 10 | 4 | 105,2 | 4 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|----|---|-------|---|
| 3-203 | Жилое помещение | 10 | 4 | 71,1 | 2 |
| 3-204 | Жилое помещение | 10 | 4 | 78 | 3 |
| 3-205 | Жилое помещение | 11 | 4 | 76,9 | 3 |
| 3-206 | Жилое помещение | 11 | 4 | 105,2 | 4 |
| 3-207 | Жилое помещение | 11 | 4 | 71,1 | 2 |
| 3-208 | Жилое помещение | 11 | 4 | 78 | 3 |
| 3-209 | Жилое помещение | 12 | 4 | 76,9 | 3 |
| 3-210 | Жилое помещение | 12 | 4 | 105 | 4 |
| 3-211 | Жилое помещение | 12 | 4 | 71 | 2 |
| 3-212 | Жилое помещение | 12 | 4 | 77,9 | 3 |
| 3-213 | Жилое помещение | 13 | 4 | 76,9 | 3 |
| 3-214 | Жилое помещение | 13 | 4 | 105 | 4 |
| 3-215 | Жилое помещение | 13 | 4 | 71 | 2 |
| 3-216 | Жилое помещение | 13 | 4 | 77,9 | 3 |
| 3-217 | Жилое помещение | 14 | 4 | 76,9 | 3 |
| 3-218 | Жилое помещение | 14 | 4 | 105 | 4 |
| 3-219 | Жилое помещение | 14 | 4 | 71 | 2 |
| 3-220 | Жилое помещение | 14 | 4 | 77,9 | 3 |
| 3-221 | Жилое помещение | 15 | 4 | 76,6 | 3 |
| 3-222 | Жилое помещение | 15 | 4 | 104,9 | 4 |
| 3-223 | Жилое помещение | 15 | 4 | 70,8 | 2 |
| 3-224 | Жилое помещение | 15 | 4 | 77,9 | 3 |
| 3-225 | Жилое помещение | 2 | 5 | 63,9 | 2 |
| 3-226 | Жилое помещение | 2 | 5 | 40,7 | 2 |
| 3-227 | Жилое помещение | 2 | 5 | 41,9 | 2 |
| 3-228 | Жилое помещение | 2 | 5 | 65,3 | 3 |
| 3-229 | Жилое помещение | 3 | 5 | 63,6 | 2 |
| 3-230 | Жилое помещение | 3 | 5 | 40,3 | 2 |
| 3-231 | Жилое помещение | 3 | 5 | 41,5 | 2 |
| 3-232 | Жилое помещение | 3 | 5 | 65 | 3 |
| 3-233 | Жилое помещение | 4 | 5 | 63,5 | 2 |
| 3-234 | Жилое помещение | 4 | 5 | 40,2 | 2 |
| 3-235 | Жилое помещение | 4 | 5 | 41,5 | 2 |
| 3-236 | Жилое помещение | 4 | 5 | 65 | 3 |
| 3-237 | Жилое помещение | 5 | 5 | 63,5 | 2 |
| 3-238 | Жилое помещение | 5 | 5 | 40,2 | 2 |
| 3-239 | Жилое помещение | 5 | 5 | 41,5 | 2 |
| 3-240 | Жилое помещение | 5 | 5 | 65 | 3 |
| 3-241 | Жилое помещение | 6 | 5 | 64,2 | 2 |
| 3-242 | Жилое помещение | 6 | 5 | 40,9 | 2 |
| 3-243 | Жилое помещение | 6 | 5 | 42,1 | 2 |
| 3-244 | Жилое помещение | 6 | 5 | 63,1 | 2 |
| 3-245 | Жилое помещение | 7 | 5 | 64,2 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|---|---|-------|---|
| 3-246 | Жилое помещение | 7 | 5 | 40,9 | 2 |
| 3-247 | Жилое помещение | 7 | 5 | 42,1 | 2 |
| 3-248 | Жилое помещение | 7 | 5 | 63,1 | 2 |
| 3-249 | Жилое помещение | 8 | 5 | 64,2 | 2 |
| 3-250 | Жилое помещение | 8 | 5 | 40,9 | 2 |
| 3-251 | Жилое помещение | 8 | 5 | 42,1 | 2 |
| 3-252 | Жилое помещение | 8 | 5 | 63,1 | 2 |
| 3-253 | Жилое помещение | 9 | 5 | 64,2 | 2 |
| 3-254 | Жилое помещение | 9 | 5 | 40,9 | 2 |
| 3-255 | Жилое помещение | 9 | 5 | 42,1 | 2 |
| 3-256 | Жилое помещение | 9 | 5 | 63,1 | 2 |
| 3-257 | Жилое помещение | 2 | 6 | 85,4 | 3 |
| 3-258 | Жилое помещение | 2 | 6 | 93,5 | 4 |
| 3-259 | Жилое помещение | 2 | 6 | 42,7 | 2 |
| 3-260 | Жилое помещение | 2 | 6 | 42,6 | 1 |
| 3-261 | Жилое помещение | 2 | 6 | 115,3 | 5 |
| 3-262 | Жилое помещение | 3 | 6 | 85 | 3 |
| 3-263 | Жилое помещение | 3 | 6 | 92,9 | 4 |
| 3-264 | Жилое помещение | 3 | 6 | 42,3 | 2 |
| 3-265 | Жилое помещение | 3 | 6 | 42,4 | 1 |
| 3-266 | Жилое помещение | 3 | 6 | 115 | 5 |
| 3-267 | Жилое помещение | 4 | 6 | 84,9 | 3 |
| 3-268 | Жилое помещение | 4 | 6 | 92,9 | 4 |
| 3-269 | Жилое помещение | 4 | 6 | 42,3 | 2 |
| 3-270 | Жилое помещение | 4 | 6 | 42,3 | 1 |
| 3-271 | Жилое помещение | 4 | 6 | 114,8 | 5 |
| 3-272 | Жилое помещение | 5 | 6 | 84,9 | 3 |
| 3-273 | Жилое помещение | 5 | 6 | 92,9 | 4 |
| 3-274 | Жилое помещение | 5 | 6 | 42,3 | 2 |
| 3-275 | Жилое помещение | 5 | 6 | 42,3 | 1 |
| 3-276 | Жилое помещение | 5 | 6 | 114,8 | 5 |
| 3-277 | Жилое помещение | 6 | 6 | 82,9 | 3 |
| 3-278 | Жилое помещение | 6 | 6 | 91,2 | 3 |
| 3-279 | Жилое помещение | 6 | 6 | 40,9 | 2 |
| 3-280 | Жилое помещение | 6 | 6 | 40,9 | 1 |
| 3-281 | Жилое помещение | 6 | 6 | 113,2 | 5 |
| 3-282 | Жилое помещение | 7 | 6 | 82,9 | 3 |
| 3-283 | Жилое помещение | 7 | 6 | 91,2 | 3 |
| 3-284 | Жилое помещение | 7 | 6 | 40,9 | 2 |
| 3-285 | Жилое помещение | 7 | 6 | 40,9 | 1 |
| 3-286 | Жилое помещение | 7 | 6 | 113,2 | 5 |
| 3-287 | Жилое помещение | 8 | 6 | 82,9 | 3 |
| 3-288 | Жилое помещение | 8 | 6 | 91,2 | 3 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|---|---|-------|---|
| 3-289 | Жилое помещение | 8 | 6 | 40,9 | 2 |
| 3-290 | Жилое помещение | 8 | 6 | 40,9 | 1 |
| 3-291 | Жилое помещение | 8 | 6 | 113,2 | 5 |
| 3-292 | Жилое помещение | 9 | 6 | 82,9 | 3 |
| 3-293 | Жилое помещение | 9 | 6 | 91,2 | 3 |
| 3-294 | Жилое помещение | 9 | 6 | 40,9 | 2 |
| 3-295 | Жилое помещение | 9 | 6 | 40,9 | 1 |
| 3-296 | Жилое помещение | 9 | 6 | 113,2 | 5 |
| 3-297 | Жилое помещение | 2 | 7 | 115,3 | 5 |
| 3-298 | Жилое помещение | 2 | 7 | 42,6 | 1 |
| 3-299 | Жилое помещение | 2 | 7 | 42,7 | 2 |
| 3-300 | Жилое помещение | 2 | 7 | 93,5 | 4 |
| 3-301 | Жилое помещение | 2 | 7 | 85,4 | 3 |
| 3-302 | Жилое помещение | 3 | 7 | 115 | 5 |
| 3-303 | Жилое помещение | 3 | 7 | 42,4 | 1 |
| 3-304 | Жилое помещение | 3 | 7 | 42,3 | 2 |
| 3-305 | Жилое помещение | 3 | 7 | 92,9 | 4 |
| 3-306 | Жилое помещение | 3 | 7 | 85 | 3 |
| 3-307 | Жилое помещение | 4 | 7 | 114,8 | 5 |
| 3-308 | Жилое помещение | 4 | 7 | 42,3 | 1 |
| 3-309 | Жилое помещение | 4 | 7 | 42,3 | 2 |
| 3-310 | Жилое помещение | 4 | 7 | 92,9 | 4 |
| 3-311 | Жилое помещение | 4 | 7 | 84,9 | 3 |
| 3-312 | Жилое помещение | 5 | 7 | 114,8 | 5 |
| 3-313 | Жилое помещение | 5 | 7 | 42,3 | 1 |
| 3-314 | Жилое помещение | 5 | 7 | 42,3 | 2 |
| 3-315 | Жилое помещение | 5 | 7 | 92,9 | 4 |
| 3-316 | Жилое помещение | 5 | 7 | 84,9 | 3 |
| 3-317 | Жилое помещение | 6 | 7 | 113,2 | 5 |
| 3-318 | Жилое помещение | 6 | 7 | 40,9 | 1 |
| 3-319 | Жилое помещение | 6 | 7 | 40,9 | 2 |
| 3-320 | Жилое помещение | 6 | 7 | 91,2 | 3 |
| 3-321 | Жилое помещение | 6 | 7 | 82,9 | 3 |
| 3-322 | Жилое помещение | 7 | 7 | 113,2 | 5 |
| 3-323 | Жилое помещение | 7 | 7 | 40,9 | 1 |
| 3-324 | Жилое помещение | 7 | 7 | 40,9 | 2 |
| 3-325 | Жилое помещение | 7 | 7 | 91,2 | 3 |
| 3-326 | Жилое помещение | 7 | 7 | 82,9 | 3 |
| 3-327 | Жилое помещение | 8 | 7 | 113,2 | 5 |
| 3-328 | Жилое помещение | 8 | 7 | 40,9 | 1 |
| 3-329 | Жилое помещение | 8 | 7 | 40,9 | 2 |
| 3-330 | Жилое помещение | 8 | 7 | 91,2 | 3 |
| 3-331 | Жилое помещение | 8 | 7 | 82,9 | 3 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|---|---|-------|---|
| 3-332 | Жилое помещение | 9 | 7 | 113,2 | 5 |
| 3-333 | Жилое помещение | 9 | 7 | 40,9 | 1 |
| 3-334 | Жилое помещение | 9 | 7 | 40,9 | 2 |
| 3-335 | Жилое помещение | 9 | 7 | 91,2 | 3 |
| 3-336 | Жилое помещение | 9 | 7 | 82,9 | 3 |
| 3-337 | Жилое помещение | 2 | 8 | 65,3 | 3 |
| 3-338 | Жилое помещение | 2 | 8 | 41,9 | 2 |
| 3-339 | Жилое помещение | 2 | 8 | 40,7 | 2 |
| 3-340 | Жилое помещение | 2 | 8 | 63,9 | 2 |
| 3-341 | Жилое помещение | 3 | 8 | 65 | 3 |
| 3-342 | Жилое помещение | 3 | 8 | 41,5 | 2 |
| 3-343 | Жилое помещение | 3 | 8 | 40,3 | 2 |
| 3-344 | Жилое помещение | 3 | 8 | 63,6 | 2 |
| 3-345 | Жилое помещение | 4 | 8 | 65 | 3 |
| 3-346 | Жилое помещение | 4 | 8 | 41,5 | 2 |
| 3-347 | Жилое помещение | 4 | 8 | 40,2 | 2 |
| 3-348 | Жилое помещение | 4 | 8 | 63,5 | 2 |
| 3-349 | Жилое помещение | 5 | 8 | 65 | 3 |
| 3-350 | Жилое помещение | 5 | 8 | 41,5 | 2 |
| 3-351 | Жилое помещение | 5 | 8 | 40,2 | 2 |
| 3-352 | Жилое помещение | 5 | 8 | 63,5 | 2 |
| 3-353 | Жилое помещение | 6 | 8 | 63,1 | 2 |
| 3-354 | Жилое помещение | 6 | 8 | 42,1 | 2 |
| 3-355 | Жилое помещение | 6 | 8 | 40,9 | 2 |
| 3-356 | Жилое помещение | 6 | 8 | 64,2 | 2 |
| 3-357 | Жилое помещение | 7 | 8 | 63,1 | 2 |
| 3-358 | Жилое помещение | 7 | 8 | 42,1 | 2 |
| 3-359 | Жилое помещение | 7 | 8 | 40,9 | 2 |
| 3-360 | Жилое помещение | 7 | 8 | 64,2 | 2 |
| 3-361 | Жилое помещение | 8 | 8 | 63,1 | 2 |
| 3-362 | Жилое помещение | 8 | 8 | 42,1 | 2 |
| 3-363 | Жилое помещение | 8 | 8 | 40,9 | 2 |
| 3-364 | Жилое помещение | 8 | 8 | 64,2 | 2 |
| 3-365 | Жилое помещение | 9 | 8 | 63,1 | 2 |
| 3-366 | Жилое помещение | 9 | 8 | 42,1 | 2 |
| 3-367 | Жилое помещение | 9 | 8 | 40,9 | 2 |
| 3-368 | Жилое помещение | 9 | 8 | 64,2 | 2 |

15.3 Об основных характеристиках
нежилых помещений

15.3.1

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Площадь, м2 | Площадь частей нежилого помещения | |
|------|-------------------|------|----------------|-------------|-----------------------------------|-------------|
| | | | | | Наименование | Площадь(м2) |
| 3-01 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 276,1 | | |
| 3-02 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 76,8 | | |

| | | | | | | |
|--------|---------------------------------|-----------|---|-----|--|--|
| НХП-33 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,1 | | |
| НХП-34 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,3 | | |
| НХП-35 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,3 | | |
| НХП-36 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,3 | | |
| НХП-37 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,7 | | |
| НХП-38 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,1 | | |
| НХП-39 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,6 | | |
| НХП-40 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,7 | | |
| НХП-41 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,7 | | |
| НХП-42 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,5 | | |
| НХП-43 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,5 | | |
| НХП-44 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,7 | | |
| НХП-45 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,7 | | |
| НХП-46 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,5 | | |
| НХП-47 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,5 | | |
| НХП-48 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,7 | | |
| НХП-49 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,7 | | |
| НХП-50 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,6 | | |
| НХП-51 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,1 | | |
| НХП-52 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,7 | | |
| НХП-53 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,3 | | |
| НХП-54 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,3 | | |
| НХП-55 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,3 | | |
| НХП-56 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,1 | | |

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

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

| № | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (м2) |
|----|-----------------------|---------------------------------------|----------------------|--------------|
| 1 | Лестничная клетка | 1 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 12.8 |
| 2 | Техническое помещение | 1 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 218.4 |
| 3 | Техническое помещение | 1 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 12.9 |
| 4 | Техническое помещение | 1 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 10 |
| 5 | Узел учета тепла | 8 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 18.2 |
| 6 | Электрощитовая | 1 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 10.5 |
| 7 | Коридор | 1 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 3.8 |
| 8 | Лестничная клетка | 2 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 12.8 |
| 9 | Техническое помещение | 2 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 176.4 |
| 10 | Коридор | 2 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 5.6 |
| 11 | Коридор | 2 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 8 |
| 12 | Лестничная клетка | 3 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 12.8 |
| 13 | Техническое помещение | 3 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 141.1 |

| | | | | |
|----|--|----------------------------------|--------------|-------|
| 14 | Коридор | 3 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 5.7 |
| 15 | Коридор | 3 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 17.2 |
| 16 | Электрощитовая | 3 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 7.5 |
| 17 | Лестничная клетка | 4 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 12.8 |
| 18 | Техническое помещение | 4 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 294.6 |
| 19 | Электрощитовая | 4 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 8.9 |
| 20 | Помещение для хранения люминесцентных ламп | 4 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 8.5 |
| 21 | Помещение СС | 4 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 11.8 |
| 22 | Техническое помещение | 4 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 18.7 |
| 23 | Техническое помещение | 4 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 10 |
| 24 | Водомерный узел | 4 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 25.3 |
| 25 | Лестничная клетка | 5 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 12.8 |
| 26 | Техническое помещение | 5 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 188.4 |
| 27 | Узел учета тепла | 5 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 18.2 |
| 28 | Коридор | 5 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 6 |
| 29 | Лестничная клетка | 6 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 12.8 |
| 30 | Техническое помещение | 6 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 309.5 |
| 31 | Коридор | 6 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 11.7 |
| 32 | Электрощитовая | 6 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 7.5 |
| 33 | Электрощитовая | 6 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 7.5 |
| 34 | Насосная | 6 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 56.2 |
| 35 | Лестничная клетка | 7 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 12.8 |
| 36 | Техническое помещение | 7 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 341.1 |
| 37 | Водомерный узел | 7 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 25.4 |
| 38 | Электрощитовая | 7 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 7.5 |
| 39 | Электрощитовая | 7 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 7.5 |
| 40 | Коридор | 7 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 11.7 |
| 41 | Лестничная клетка | 8 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 12.8 |
| 42 | Техническое помещение | 8 секция, подземный этаж, Дом №3 | Техническое | 188.4 |
| 43 | Коридор | 8 секция, подземный этаж, Дом №3 | Общественное | 6 |
| 44 | Тамбур | 1 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 7.2 |
| 45 | Тамбур | 1 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 7.7 |
| 46 | Коридор | 1 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 25.2 |
| 47 | Колясочная | 1 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 14.2 |
| 48 | Лестница | 1 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 12.3 |
| 49 | Тамбур | 1 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 1.1 |
| 50 | Помещение охраны | 1 секция, 1этаж, Дом №3 | Техническое | 11.5 |
| 51 | Санузел | 1 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 3.8 |
| 52 | Тамбур | 2 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 7.1 |
| 53 | Тамбур | 2 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 6.2 |
| 54 | Коридор | 2 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 13.4 |
| 55 | Колясочная | 2 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 9 |
| 56 | Лестница | 2 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 12.3 |

| | | | | |
|----|--------------------------------|-------------------------|--------------|------|
| 57 | Коридор | 2 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 9.8 |
| 58 | Коридор | 2 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 13.7 |
| 59 | Тамбур | 3 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 7.1 |
| 60 | Тамбур | 3 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 6.1 |
| 61 | Коридор | 3 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 13.4 |
| 62 | Колясочная | 3 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 9 |
| 63 | Лестница | 3 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 12.3 |
| 64 | Коридор | 3 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 9.8 |
| 65 | Коридор | 3 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 13.7 |
| 66 | Тамбур | 4 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 7.2 |
| 67 | Тамбур | 4 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 7.7 |
| 68 | Коридор | 4 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 25.2 |
| 69 | Колясочная | 4 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 13.9 |
| 70 | Лестница | 4 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 12.3 |
| 71 | Тамбур | 5 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 8.7 |
| 72 | Коридор | 5 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 23 |
| 73 | Колясочная | 5 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 14.3 |
| 74 | Лестница | 5 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 12.2 |
| 75 | Тамбур | 6 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 6.8 |
| 76 | Коридор | 6 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 25 |
| 77 | Колясочная | 6 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 15.3 |
| 78 | Лестница | 6 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 12.2 |
| 79 | Тамбур | 7 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 6.8 |
| 80 | Коридор | 7 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 25 |
| 81 | Колясочная | 7 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 15.3 |
| 82 | Лестница | 7 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 12.2 |
| 83 | Тамбур | 8 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 8.7 |
| 84 | Коридор | 8 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 23 |
| 85 | Колясочная | 8 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 14.3 |
| 86 | Лестница | 8 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 12.2 |
| 87 | Помещение уборочного инвентаря | 8 секция, 1этаж, Дом №3 | Техническое | 2.1 |
| 88 | Дворницкая | 8 секция, 1этаж, Дом №3 | Общественное | 25.5 |
| 89 | Лифтовый холл | 1 секция, 2этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 90 | Тамбур | 1 секция, 2этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 91 | Лестничная клетка | 1 секция, 2этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 92 | Лифтовый холл | 2 секция, 2этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 93 | Тамбур | 2 секция, 2этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 94 | Лестничная клетка | 2 секция, 2этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 95 | Лифтовый холл | 3 секция, 2этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 96 | Тамбур | 3 секция, 2этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 97 | Лестничная клетка | 3 секция, 2этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 98 | Лифтовый холл | 4 секция, 2этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 99 | Тамбур | 4 секция, 2этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |

| | | | | |
|-----|-------------------|-------------------------|--------------|------|
| 143 | Лифтовый холл | 6 секция, 4этаж, Дом №3 | Общественное | 20.6 |
| 144 | Лестничная клетка | 6 секция, 4этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 145 | Лифтовый холл | 7 секция, 4этаж, Дом №3 | Общественное | 20.6 |
| 146 | Лестничная клетка | 7 секция, 4этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 147 | Лифтовый холл | 8 секция, 4этаж, Дом №3 | Общественное | 15.5 |
| 148 | Лестничная клетка | 8 секция, 4этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 149 | Лифтовый холл | 1 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 150 | Тамбур | 1 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 151 | Лестничная клетка | 1 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 152 | Лифтовый холл | 2 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 153 | Тамбур | 2 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 154 | Лестничная клетка | 2 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 155 | Лифтовый холл | 3 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 156 | Тамбур | 3 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 157 | Лестничная клетка | 3 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 158 | Лифтовый холл | 4 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 159 | Тамбур | 4 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 160 | Лестничная клетка | 4 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 161 | Лифтовый холл | 5 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 15.5 |
| 162 | Лестничная клетка | 5 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 163 | Лифтовый холл | 6 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 20.6 |
| 164 | Лестничная клетка | 6 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 165 | Лифтовый холл | 7 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 20.6 |
| 166 | Лестничная клетка | 7 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 167 | Лифтовый холл | 8 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 15.5 |
| 168 | Лестничная клетка | 8 секция, 5этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 169 | Лифтовый холл | 1 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 170 | Тамбур | 1 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 171 | Лестничная клетка | 1 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 172 | Лифтовый холл | 2 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 173 | Тамбур | 2 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 174 | Лестничная клетка | 2 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 175 | Лифтовый холл | 3 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 176 | Тамбур | 3 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 177 | Лестничная клетка | 3 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 178 | Лифтовый холл | 4 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 179 | Тамбур | 4 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 180 | Лестничная клетка | 4 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 181 | Лифтовый холл | 5 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 15.5 |
| 182 | Лестничная клетка | 5 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 183 | Лифтовый холл | 6 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 20.6 |
| 184 | Лестничная клетка | 6 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 185 | Лифтовый холл | 7 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 20.6 |

| | | | | |
|-----|-------------------|-------------------------|--------------|------|
| 186 | Лестничная клетка | 7 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 187 | Лифтовый холл | 8 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 15.5 |
| 188 | Лестничная клетка | 8 секция, 6этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 189 | Лифтовый холл | 1 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 190 | Тамбур | 1 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 191 | Лестничная клетка | 1 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 192 | Лифтовый холл | 2 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 193 | Тамбур | 2 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 194 | Лестничная клетка | 2 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 195 | Лифтовый холл | 3 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 196 | Тамбур | 3 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 197 | Лестничная клетка | 3 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 198 | Лифтовый холл | 4 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 199 | Тамбур | 4 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 200 | Лестничная клетка | 4 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 201 | Лифтовый холл | 5 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 15.5 |
| 202 | Лестничная клетка | 5 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 203 | Лифтовый холл | 6 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 20.6 |
| 204 | Лестничная клетка | 6 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 205 | Лифтовый холл | 7 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 20.6 |
| 206 | Лестничная клетка | 7 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 207 | Лифтовый холл | 8 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 15.5 |
| 208 | Лестничная клетка | 8 секция, 7этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 209 | Лифтовый холл | 1 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 210 | Тамбур | 1 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 211 | Лестничная клетка | 1 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 212 | Лифтовый холл | 2 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 213 | Тамбур | 2 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 214 | Лестничная клетка | 2 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 215 | Лифтовый холл | 3 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 216 | Тамбур | 3 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 217 | Лестничная клетка | 3 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 218 | Лифтовый холл | 4 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 219 | Тамбур | 4 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 220 | Лестничная клетка | 4 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 221 | Лифтовый холл | 5 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 15.5 |
| 222 | Лестничная клетка | 5 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 223 | Лифтовый холл | 6 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 20.6 |
| 224 | Лестничная клетка | 6 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 225 | Лифтовый холл | 7 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 20.6 |
| 226 | Лестничная клетка | 7 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 227 | Лифтовый холл | 8 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 15.5 |
| 228 | Лестничная клетка | 8 секция, 8этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |

| | | | | |
|-----|---------------------------|--------------------------|--------------|------|
| 229 | Лифтовый холл | 1 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 230 | Тамбур | 1 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 231 | Лестничная клетка | 1 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 232 | Лифтовый холл | 2 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 233 | Тамбур | 2 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 234 | Лестничная клетка | 2 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 235 | Лифтовый холл | 3 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 236 | Тамбур | 3 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 237 | Лестничная клетка | 3 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 238 | Лифтовый холл | 4 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 239 | Тамбур | 4 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 240 | Лестничная клетка | 4 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 241 | Лифтовый холл | 5 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 15.5 |
| 242 | Лестничная клетка | 5 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 243 | Лифтовый холл | 6 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 20.6 |
| 244 | Лестничная клетка | 6 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 245 | Лифтовый холл | 7 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 20.6 |
| 246 | Лестничная клетка | 7 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 247 | Лифтовый холл | 8 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 15.5 |
| 248 | Лестничная клетка | 8 секция, 9этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 249 | Лифтовый холл | 1 секция, 10этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 250 | Тамбур | 1 секция, 10этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 251 | Лестничная клетка | 1 секция, 10этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 252 | Лифтовый холл | 2 секция, 10этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 253 | Тамбур | 2 секция, 10этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 254 | Лестничная клетка | 2 секция, 10этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 255 | Лифтовый холл | 3 секция, 10этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 256 | Тамбур | 3 секция, 10этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 257 | Лестничная клетка | 3 секция, 10этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 258 | Лифтовый холл | 4 секция, 10этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 259 | Тамбур | 4 секция, 10этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 260 | Лестничная клетка | 4 секция, 10этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 261 | Лестничная клетка | 5 секция, кровля, Дом №3 | Общественное | 9.5 |
| 262 | Машинное помещение лифтов | 5 секция, кровля, Дом №3 | Техническое | 9.3 |
| 263 | Машинное помещение лифтов | 6 секция, кровля, Дом №3 | Техническое | 9.3 |
| 264 | Машинное помещение лифтов | 7 секция, кровля, Дом №3 | Техническое | 9.3 |
| 265 | Лестничная клетка | 8 секция, кровля, Дом №3 | Общественное | 9.5 |
| 266 | Машинное помещение лифтов | 8 секция, кровля, Дом №3 | Техническое | 9.3 |
| 267 | Лифтовый холл | 1 секция, 11этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 268 | Тамбур | 1 секция, 11этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 269 | Лестничная клетка | 1 секция, 11этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 270 | Лифтовый холл | 2 секция, 11этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 271 | Тамбур | 2 секция, 11этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------------|--------------|------|
| 272 | Лестничная клетка | 2 секция, 11этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 273 | Лифтовый холл | 3 секция, 11этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 274 | Тамбур | 3 секция, 11этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 275 | Лестничная клетка | 3 секция, 11этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 276 | Лифтовый холл | 4 секция, 11этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 277 | Тамбур | 4 секция, 11этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 278 | Лестничная клетка | 4 секция, 11этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 279 | Лифтовый холл | 1 секция, 12этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 280 | Тамбур | 1 секция, 12этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 281 | Лестничная клетка | 1 секция, 12этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 282 | Лифтовый холл | 2 секция, 12этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 283 | Тамбур | 2 секция, 12этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 284 | Лестничная клетка | 2 секция, 12этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 285 | Лифтовый холл | 3 секция, 12этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 286 | Тамбур | 3 секция, 12этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 287 | Лестничная клетка | 3 секция, 12этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 288 | Лифтовый холл | 4 секция, 12этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 289 | Тамбур | 4 секция, 12этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 290 | Лестничная клетка | 4 секция, 12этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 291 | Лифтовый холл | 1 секция, 13этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 292 | Тамбур | 1 секция, 13этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 293 | Лестничная клетка | 1 секция, 13этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 294 | Лифтовый холл | 2 секция, 13этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 295 | Тамбур | 2 секция, 13этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 296 | Лестничная клетка | 2 секция, 13этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 297 | Лифтовый холл | 3 секция, 13этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 298 | Тамбур | 3 секция, 13этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 299 | Лестничная клетка | 3 секция, 13этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 300 | Лифтовый холл | 4 секция, 13этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 301 | Тамбур | 4 секция, 13этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 302 | Лестничная клетка | 4 секция, 13этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 303 | Лифтовый холл | 1 секция, 14этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 304 | Тамбур | 1 секция, 14этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 305 | Лестничная клетка | 1 секция, 14этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 306 | Лифтовый холл | 2 секция, 14этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 307 | Тамбур | 2 секция, 14этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 308 | Лестничная клетка | 2 секция, 14этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 309 | Лифтовый холл | 3 секция, 14этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 310 | Тамбур | 3 секция, 14этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 311 | Лестничная клетка | 3 секция, 14этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 312 | Лифтовый холл | 4 секция, 14этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 313 | Тамбур | 4 секция, 14этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 314 | Лестничная клетка | 4 секция, 14этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |

| | | | | |
|-----|---------------------------|--------------------------|--------------|------|
| 315 | Лифтовый холл | 1 секция, 15этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 316 | Тамбур | 1 секция, 15этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 317 | Лестничная клетка | 1 секция, 15этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 318 | Лифтовый холл | 2 секция, 15этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 319 | Тамбур | 2 секция, 15этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 320 | Лестничная клетка | 2 секция, 15этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 321 | Лифтовый холл | 3 секция, 15этаж, Дом №3 | Общественное | 13.1 |
| 322 | Тамбур | 3 секция, 15этаж, Дом №3 | Общественное | 2.4 |
| 323 | Лестничная клетка | 3 секция, 15этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 324 | Лифтовый холл | 4 секция, 15этаж, Дом №3 | Общественное | 21.1 |
| 325 | Тамбур | 4 секция, 15этаж, Дом №3 | Общественное | 2.3 |
| 326 | Лестничная клетка | 4 секция, 15этаж, Дом №3 | Общественное | 12.9 |
| 327 | Машинное помещение лифтов | 1 секция, кровля, Дом №3 | Техническое | 15.5 |
| 328 | Лестничная клетка | 2 секция, кровля, Дом №3 | Общественное | 10.5 |
| 329 | Машинное помещение лифтов | 2 секция, кровля, Дом №3 | Техническое | 16.1 |
| 330 | Лестничная клетка | 3 секция, кровля, Дом №3 | Общественное | 10.5 |
| 331 | Машинное помещение лифтов | 3 секция, кровля, Дом №3 | Техническое | 16.1 |
| 332 | Машинное помещение лифтов | 4 секция, кровля, Дом №3 | Техническое | 15.5 |

| | | |
|---|--------|--|
| 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 | надземная часть, Дом №3 (корпус 1) | Лифт, 8 шт | Вертикальный транспорт |
| 2 | надземная часть, Дом №3 (корпус 2) | Лифт, 2 шт | Вертикальный транспорт |
| 3 | надземная часть, Дом №3 (корпус 3) | Лифт, 2 шт | Вертикальный транспорт |
| 4 | подземная часть, Дом №3 (корпус 1) | ВРУ-3.1.1 | Электроснабжение |
| 5 | подземная часть, Дом №3 (корпус 1) | ВРУ-3.1.2 | Электроснабжение |
| 6 | подземная часть, Дом №3 (корпус 1) | ВРУ-3.1.3 | Электроснабжение |
| 7 | подземная часть, Дом №3 (корпус 2) | ВРУ-3.2.1 | Электроснабжение |
| 8 | подземная часть, Дом №3 (корпус 2) | ВРУ-3.2.2 | Электроснабжение |
| 9 | подземная часть, Дом №3 (корпус 3) | ВРУ-3.3.1 | Электроснабжение |
| 10 | подземная часть, Дом №3 (корпус 3) | ВРУ-3.3.2 | Электроснабжение |
| 11 | подземная и надземная части, Дом №3 (корпуса 1, 2 и 3) | Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения | Водоснабжение |
| 12 | подземная и надземная части, Дом №3 (корпуса 1, 2 и 3) | Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения | Водоснабжение |
| 13 | подземная и надземная части, Дом №3 (корпуса 1, 2 и 3) | Система водоотведения | Водоотведение |
| 14 | подземная и надземная части, Дом №3 (корпуса 1, 2 и 3) | Система отопления | Отопление |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 |

| | | |
|--|----------|---|
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 |
| 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: 1 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 и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 900 780 050,00 руб. |
| 18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | 18.2.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.2.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.2.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.2.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:5880 |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: |

| | | |
|---|----------|--|
| | 19.2.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка: |
| | | Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц |
| | | Наименование банка: РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА РОССИЙСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ БАНК - ЦЕНТР КОРПОРАТИВНОГО БИЗНЕСА |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810379000000893 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810645250000720 |
| | | БИК: 044525720 |
| | | ИНН: 7725114488 |
| | | КПП: 770343002 |
| | | ОГРН: 1027700342890 |
| | | ОКПО: 13041035 |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Доступная сумма кредита (займа): |
| | 19.6.1.5 | Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: |

| | | |
|--|--------------|---|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 363 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 2 |
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 64 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 23 869,1 м2 |

| | |
|--------------|---|
| 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 6,3 м2 |
| 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1 781,5 м2 |
| 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 2 476 453 344,75 руб. |
| 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |
| 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 382 329,39 руб. |
| 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 246 685 841,67 руб. |
| 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства | | |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика: 8837429000 руб. |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона | | |
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | Иная информация о проекте: - |

Объект №2

| | | |
|---|--------|---|
| 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом | | |
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ |
| | 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: 5003041727 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: 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 |
| 10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: 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 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: МИКАЗ |
| | 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: 5032251327 |
| 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: 02.03.2018 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0023-18 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: СТРОИТЕЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7725749664 |
| 10.4 (2) 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: 09.04.2018 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0042-18 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: 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: Испанские кварталы |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: №77-245000-016750-2018 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 05.04.2018 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 05.10.2020 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора г.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 аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора: Договор аренды земельного участка с правом выкупа |
| | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 5880 |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 17.04.2017 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 28.12.2017 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 17.04.2022 |
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор: 02.10.2018 |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: Галактика |

| | | |
|--|--------|---|
| | 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: 5003050457 |
| | 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: 77:17:0120114:5880 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 265307,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Предусмотрено устройство проездов с покрытием из асфальтобетона и тротуарной бетонной плитки с возможностью проезда пожарных машин, пешеходных тротуаров и отмостки с покрытием из тротуарной бетонной плитки. |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Устройство автостоянок для временного (гостевого) хранения автомобилей общей вместимостью 84 м/мест, из них 5 м/мест оборудованы для маломобильных групп населения. |
| | 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 внутренней дворовой территории предусмотрено устройство площадок для игр детей и занятий физкультурой, площадка для отдыха взрослого населения, установка ограждений и малых архитектурных форм. По периметру площадки предусмотрены парковые скамьи для отдыха. На придомовой территории предусмотрена разбивка газонов и цветников, высадка зеленых насаждений. |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для сбора, временного хранения бытовых отходов и мусора расположены на придомовой территории на расстоянии до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м и не более 100 м, согласно СанПиН 2.1.2.2645-10. |
| | 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) |
| | 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 |
| | 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: Акционерное общество |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ОЭК |
| | 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: 01.12.2016 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 44421-01-ТУ |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.12.2019 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 722 121,84 руб. |
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество 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: 20.02.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ППТ1-4/34/2 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.02.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб. |
| 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: Общество 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: 20.02.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ППТ1-4/34/1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.02.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб. |
| 14.1 (4) 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: Акционерное общество |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003097374 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2017 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 222 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2020 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб. |
| 14.1 (5) 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: Общество 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: 20.02.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ППТ1-4/34/3 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.02.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб. |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное телевизионное вещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ИСКРАТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490 |
| 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: Акционерное общество |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ИСКРАТЕЛЕКОМ |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7736196490 |
| 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: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: СМУС №18 |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7721846635 |
| 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: 432 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 55 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 55 |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
|------|-----------------|------|----------------|--------------------|---------------|
| 4-1 | Жилое помещение | 2 | 1 | 80,2 | 3 |
| 4-2 | Жилое помещение | 2 | 1 | 73,4 | 2 |
| 4-3 | Жилое помещение | 2 | 1 | 107,7 | 4 |
| 4-4 | Жилое помещение | 2 | 1 | 79 | 3 |
| 4-5 | Жилое помещение | 3 | 1 | 79,9 | 3 |
| 4-6 | Жилое помещение | 3 | 1 | 72,9 | 2 |
| 4-7 | Жилое помещение | 3 | 1 | 107,4 | 4 |
| 4-8 | Жилое помещение | 3 | 1 | 78,7 | 3 |
| 4-9 | Жилое помещение | 4 | 1 | 79,8 | 3 |
| 4-10 | Жилое помещение | 4 | 1 | 72,9 | 2 |
| 4-11 | Жилое помещение | 4 | 1 | 107,2 | 4 |
| 4-12 | Жилое помещение | 4 | 1 | 78,6 | 3 |
| 4-13 | Жилое помещение | 5 | 1 | 79,8 | 3 |
| 4-14 | Жилое помещение | 5 | 1 | 72,9 | 2 |
| 4-15 | Жилое помещение | 5 | 1 | 107,2 | 4 |
| 4-16 | Жилое помещение | 5 | 1 | 78,6 | 3 |
| 4-17 | Жилое помещение | 6 | 1 | 78,1 | 3 |
| 4-18 | Жилое помещение | 6 | 1 | 71,3 | 2 |
| 4-19 | Жилое помещение | 6 | 1 | 105,3 | 4 |
| 4-20 | Жилое помещение | 6 | 1 | 77,1 | 3 |
| 4-21 | Жилое помещение | 7 | 1 | 78,1 | 3 |
| 4-22 | Жилое помещение | 7 | 1 | 71,3 | 2 |
| 4-23 | Жилое помещение | 7 | 1 | 105,3 | 4 |
| 4-24 | Жилое помещение | 7 | 1 | 77,1 | 3 |
| 4-25 | Жилое помещение | 8 | 1 | 78,1 | 3 |
| 4-26 | Жилое помещение | 8 | 1 | 71,3 | 2 |
| 4-27 | Жилое помещение | 8 | 1 | 105,3 | 4 |
| 4-28 | Жилое помещение | 8 | 1 | 77,1 | 3 |
| 4-29 | Жилое помещение | 9 | 1 | 78 | 3 |
| 4-30 | Жилое помещение | 9 | 1 | 71,1 | 2 |

| | | | | | |
|------|-----------------|----|---|-------|---|
| 4-31 | Жилое помещение | 9 | 1 | 105,2 | 4 |
| 4-32 | Жилое помещение | 9 | 1 | 76,9 | 3 |
| 4-33 | Жилое помещение | 10 | 1 | 78 | 3 |
| 4-34 | Жилое помещение | 10 | 1 | 71,1 | 2 |
| 4-35 | Жилое помещение | 10 | 1 | 105,2 | 4 |
| 4-36 | Жилое помещение | 10 | 1 | 76,9 | 3 |
| 4-37 | Жилое помещение | 11 | 1 | 78 | 3 |
| 4-38 | Жилое помещение | 11 | 1 | 71,1 | 2 |
| 4-39 | Жилое помещение | 11 | 1 | 105,2 | 4 |
| 4-40 | Жилое помещение | 11 | 1 | 76,9 | 3 |
| 4-41 | Жилое помещение | 12 | 1 | 77,9 | 3 |
| 4-42 | Жилое помещение | 12 | 1 | 71 | 2 |
| 4-43 | Жилое помещение | 12 | 1 | 105 | 4 |
| 4-44 | Жилое помещение | 12 | 1 | 76,9 | 3 |
| 4-45 | Жилое помещение | 13 | 1 | 77,9 | 3 |
| 4-46 | Жилое помещение | 13 | 1 | 71 | 2 |
| 4-47 | Жилое помещение | 13 | 1 | 105 | 4 |
| 4-48 | Жилое помещение | 13 | 1 | 76,9 | 3 |
| 4-49 | Жилое помещение | 14 | 1 | 77,9 | 3 |
| 4-50 | Жилое помещение | 14 | 1 | 71 | 2 |
| 4-51 | Жилое помещение | 14 | 1 | 105 | 4 |
| 4-52 | Жилое помещение | 14 | 1 | 76,9 | 3 |
| 4-53 | Жилое помещение | 15 | 1 | 77,9 | 3 |
| 4-54 | Жилое помещение | 15 | 1 | 71 | 2 |
| 4-55 | Жилое помещение | 15 | 1 | 105 | 4 |
| 4-56 | Жилое помещение | 15 | 1 | 76,9 | 3 |
| 4-57 | Жилое помещение | 16 | 1 | 77,9 | 3 |
| 4-58 | Жилое помещение | 16 | 1 | 70,8 | 2 |
| 4-59 | Жилое помещение | 16 | 1 | 104,9 | 4 |
| 4-60 | Жилое помещение | 16 | 1 | 76,6 | 3 |
| 4-61 | Жилое помещение | 2 | 2 | 60,1 | 2 |
| 4-62 | Жилое помещение | 2 | 2 | 31,5 | 1 |
| 4-63 | Жилое помещение | 2 | 2 | 50,7 | 2 |
| 4-64 | Жилое помещение | 2 | 2 | 63,9 | 2 |
| 4-65 | Жилое помещение | 3 | 2 | 59,8 | 2 |
| 4-66 | Жилое помещение | 3 | 2 | 31,3 | 1 |
| 4-67 | Жилое помещение | 3 | 2 | 50,3 | 2 |
| 4-68 | Жилое помещение | 3 | 2 | 63,6 | 2 |
| 4-69 | Жилое помещение | 4 | 2 | 59,7 | 2 |
| 4-70 | Жилое помещение | 4 | 2 | 31,2 | 1 |
| 4-71 | Жилое помещение | 4 | 2 | 50,3 | 2 |
| 4-72 | Жилое помещение | 4 | 2 | 63,7 | 2 |
| 4-73 | Жилое помещение | 5 | 2 | 59,7 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|----|---|------|---|
| 4-74 | Жилое помещение | 5 | 2 | 31,2 | 1 |
| 4-75 | Жилое помещение | 5 | 2 | 50,3 | 2 |
| 3-76 | Жилое помещение | 5 | 2 | 63,7 | 2 |
| 4-77 | Жилое помещение | 6 | 2 | 58,1 | 2 |
| 4-78 | Жилое помещение | 6 | 2 | 30 | 1 |
| 4-79 | Жилое помещение | 6 | 2 | 48,8 | 2 |
| 4-80 | Жилое помещение | 6 | 2 | 61,7 | 2 |
| 4-81 | Жилое помещение | 7 | 2 | 58,1 | 2 |
| 4-82 | Жилое помещение | 7 | 2 | 30 | 1 |
| 4-83 | Жилое помещение | 7 | 2 | 48,8 | 2 |
| 4-84 | Жилое помещение | 7 | 2 | 61,7 | 2 |
| 4-85 | Жилое помещение | 8 | 2 | 58,1 | 2 |
| 4-86 | Жилое помещение | 8 | 2 | 30 | 1 |
| 4-87 | Жилое помещение | 8 | 2 | 48,8 | 2 |
| 4-88 | Жилое помещение | 8 | 2 | 61,7 | 2 |
| 4-89 | Жилое помещение | 9 | 2 | 57,9 | 2 |
| 4-90 | Жилое помещение | 9 | 2 | 29,9 | 1 |
| 4-91 | Жилое помещение | 9 | 2 | 48,7 | 2 |
| 4-92 | Жилое помещение | 9 | 2 | 61,7 | 2 |
| 4-93 | Жилое помещение | 10 | 2 | 57,9 | 2 |
| 4-94 | Жилое помещение | 10 | 2 | 29,9 | 1 |
| 4-95 | Жилое помещение | 10 | 2 | 48,7 | 2 |
| 4-96 | Жилое помещение | 10 | 2 | 61,7 | 2 |
| 4-97 | Жилое помещение | 11 | 2 | 57,9 | 2 |
| 4-98 | Жилое помещение | 11 | 2 | 29,9 | 1 |
| 4-99 | Жилое помещение | 11 | 2 | 48,7 | 2 |
| 4-100 | Жилое помещение | 11 | 2 | 61,7 | 2 |
| 4-101 | Жилое помещение | 12 | 2 | 57,8 | 2 |
| 4-102 | Жилое помещение | 12 | 2 | 29,8 | 1 |
| 4-103 | Жилое помещение | 12 | 2 | 48,6 | 2 |
| 4-104 | Жилое помещение | 12 | 2 | 61,6 | 2 |
| 4-105 | Жилое помещение | 13 | 2 | 57,8 | 2 |
| 4-106 | Жилое помещение | 13 | 2 | 29,8 | 1 |
| 4-107 | Жилое помещение | 13 | 2 | 48,6 | 2 |
| 4-108 | Жилое помещение | 13 | 2 | 61,6 | 2 |
| 4-109 | Жилое помещение | 14 | 2 | 57,8 | 2 |
| 4-110 | Жилое помещение | 14 | 2 | 29,8 | 1 |
| 4-111 | Жилое помещение | 14 | 2 | 48,6 | 2 |
| 4-112 | Жилое помещение | 14 | 2 | 61,6 | 2 |
| 4-113 | Жилое помещение | 15 | 2 | 57,8 | 2 |
| 4-114 | Жилое помещение | 15 | 2 | 29,8 | 1 |
| 4-115 | Жилое помещение | 15 | 2 | 48,6 | 2 |
| 4-116 | Жилое помещение | 15 | 2 | 61,6 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|----|---|------|---|
| 4-117 | Жилое помещение | 16 | 2 | 57,8 | 2 |
| 4-118 | Жилое помещение | 16 | 2 | 29,7 | 1 |
| 4-119 | Жилое помещение | 16 | 2 | 48,6 | 2 |
| 4-120 | Жилое помещение | 16 | 2 | 61,5 | 2 |
| 4-121 | Жилое помещение | 2 | 3 | 63,9 | 2 |
| 4-122 | Жилое помещение | 2 | 3 | 50,7 | 2 |
| 4-123 | Жилое помещение | 2 | 3 | 31,5 | 1 |
| 4-124 | Жилое помещение | 2 | 3 | 60,1 | 2 |
| 4-125 | Жилое помещение | 3 | 3 | 63,6 | 2 |
| 4-126 | Жилое помещение | 3 | 3 | 50,3 | 2 |
| 4-127 | Жилое помещение | 3 | 3 | 31,3 | 1 |
| 4-128 | Жилое помещение | 3 | 3 | 59,8 | 2 |
| 4-129 | Жилое помещение | 4 | 3 | 63,7 | 2 |
| 4-130 | Жилое помещение | 4 | 3 | 50,3 | 2 |
| 4-131 | Жилое помещение | 4 | 3 | 31,2 | 1 |
| 4-132 | Жилое помещение | 4 | 3 | 59,7 | 2 |
| 4-133 | Жилое помещение | 5 | 3 | 63,7 | 2 |
| 4-134 | Жилое помещение | 5 | 3 | 50,3 | 2 |
| 4-135 | Жилое помещение | 5 | 3 | 31,2 | 1 |
| 4-136 | Жилое помещение | 5 | 3 | 59,7 | 2 |
| 4-137 | Жилое помещение | 6 | 3 | 61,7 | 2 |
| 4-138 | Жилое помещение | 6 | 3 | 48,8 | 2 |
| 4-139 | Жилое помещение | 6 | 3 | 30 | 1 |
| 4-140 | Жилое помещение | 6 | 3 | 58,1 | 2 |
| 4-141 | Жилое помещение | 7 | 3 | 61,7 | 2 |
| 4-142 | Жилое помещение | 7 | 3 | 48,8 | 2 |
| 4-143 | Жилое помещение | 7 | 3 | 30 | 1 |
| 4-144 | Жилое помещение | 7 | 3 | 58,1 | 2 |
| 4-145 | Жилое помещение | 8 | 3 | 61,7 | 2 |
| 4-146 | Жилое помещение | 8 | 3 | 48,8 | 2 |
| 4-147 | Жилое помещение | 8 | 3 | 30 | 1 |
| 4-148 | Жилое помещение | 8 | 3 | 58,1 | 2 |
| 4-149 | Жилое помещение | 9 | 3 | 61,7 | 2 |
| 4-150 | Жилое помещение | 9 | 3 | 48,7 | 2 |
| 4-151 | Жилое помещение | 9 | 3 | 29,9 | 1 |
| 4-152 | Жилое помещение | 9 | 3 | 57,9 | 2 |
| 4-153 | Жилое помещение | 10 | 3 | 61,7 | 2 |
| 4-154 | Жилое помещение | 10 | 3 | 48,7 | 2 |
| 4-155 | Жилое помещение | 10 | 3 | 29,9 | 1 |
| 4-156 | Жилое помещение | 10 | 3 | 57,9 | 2 |
| 4-157 | Жилое помещение | 11 | 3 | 61,7 | 2 |
| 4-158 | Жилое помещение | 11 | 3 | 48,7 | 2 |
| 4-159 | Жилое помещение | 11 | 3 | 29,9 | 1 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|----|---|-------|---|
| 4-160 | Жилое помещение | 11 | 3 | 57,9 | 2 |
| 4-161 | Жилое помещение | 12 | 3 | 61,6 | 2 |
| 4-162 | Жилое помещение | 12 | 3 | 48,6 | 2 |
| 4-163 | Жилое помещение | 12 | 3 | 29,8 | 1 |
| 4-164 | Жилое помещение | 12 | 3 | 57,8 | 2 |
| 4-165 | Жилое помещение | 13 | 3 | 61,6 | 2 |
| 4-166 | Жилое помещение | 13 | 3 | 48,6 | 2 |
| 4-167 | Жилое помещение | 13 | 3 | 29,8 | 1 |
| 4-168 | Жилое помещение | 13 | 3 | 57,8 | 2 |
| 4-169 | Жилое помещение | 14 | 3 | 61,6 | 2 |
| 4-170 | Жилое помещение | 14 | 3 | 48,6 | 2 |
| 4-171 | Жилое помещение | 14 | 3 | 29,8 | 1 |
| 4-172 | Жилое помещение | 14 | 3 | 57,8 | 2 |
| 4-173 | Жилое помещение | 15 | 3 | 61,6 | 2 |
| 4-174 | Жилое помещение | 15 | 3 | 48,6 | 2 |
| 4-175 | Жилое помещение | 15 | 3 | 29,8 | 1 |
| 4-176 | Жилое помещение | 15 | 3 | 57,8 | 2 |
| 4-177 | Жилое помещение | 16 | 3 | 61,5 | 2 |
| 4-178 | Жилое помещение | 16 | 3 | 48,6 | 2 |
| 4-179 | Жилое помещение | 16 | 3 | 29,7 | 1 |
| 4-180 | Жилое помещение | 16 | 3 | 57,8 | 2 |
| 4-181 | Жилое помещение | 2 | 4 | 79 | 3 |
| 4-182 | Жилое помещение | 2 | 4 | 107,7 | 4 |
| 4-183 | Жилое помещение | 2 | 4 | 73,4 | 2 |
| 4-184 | Жилое помещение | 2 | 4 | 80,2 | 3 |
| 4-185 | Жилое помещение | 3 | 4 | 78,7 | 3 |
| 4-186 | Жилое помещение | 3 | 4 | 107,4 | 4 |
| 4-187 | Жилое помещение | 3 | 4 | 72,9 | 2 |
| 4-188 | Жилое помещение | 3 | 4 | 79,9 | 3 |
| 4-189 | Жилое помещение | 4 | 4 | 78,6 | 3 |
| 4-190 | Жилое помещение | 4 | 4 | 107,2 | 4 |
| 4-191 | Жилое помещение | 4 | 4 | 72,9 | 2 |
| 4-192 | Жилое помещение | 4 | 4 | 79,8 | 3 |
| 4-193 | Жилое помещение | 5 | 4 | 78,6 | 3 |
| 4-194 | Жилое помещение | 5 | 4 | 107,2 | 4 |
| 4-195 | Жилое помещение | 5 | 4 | 72,9 | 2 |
| 4-196 | Жилое помещение | 5 | 4 | 79,8 | 3 |
| 4-197 | Жилое помещение | 6 | 4 | 77,1 | 3 |
| 4-198 | Жилое помещение | 6 | 4 | 105,3 | 4 |
| 4-199 | Жилое помещение | 6 | 4 | 71,3 | 2 |
| 4-200 | Жилое помещение | 6 | 4 | 78,1 | 3 |
| 4-201 | Жилое помещение | 7 | 4 | 77,1 | 3 |
| 4-202 | Жилое помещение | 7 | 4 | 105,3 | 4 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|----|---|-------|---|
| 4-203 | Жилое помещение | 7 | 4 | 71,3 | 2 |
| 4-204 | Жилое помещение | 7 | 4 | 78,1 | 3 |
| 4-205 | Жилое помещение | 8 | 4 | 77,1 | 3 |
| 4-206 | Жилое помещение | 8 | 4 | 105,3 | 4 |
| 4-207 | Жилое помещение | 8 | 4 | 71,3 | 2 |
| 4-208 | Жилое помещение | 8 | 4 | 78,1 | 3 |
| 4-209 | Жилое помещение | 9 | 4 | 76,9 | 3 |
| 4-210 | Жилое помещение | 9 | 4 | 105,2 | 4 |
| 4-211 | Жилое помещение | 9 | 4 | 71,1 | 2 |
| 4-212 | Жилое помещение | 9 | 4 | 78 | 3 |
| 4-213 | Жилое помещение | 10 | 4 | 76,9 | 3 |
| 4-214 | Жилое помещение | 10 | 4 | 105,2 | 4 |
| 4-215 | Жилое помещение | 10 | 4 | 71,1 | 2 |
| 4-216 | Жилое помещение | 10 | 4 | 78 | 3 |
| 4-217 | Жилое помещение | 11 | 4 | 76,9 | 3 |
| 4-218 | Жилое помещение | 11 | 4 | 105,2 | 4 |
| 4-219 | Жилое помещение | 11 | 4 | 71,1 | 2 |
| 4-220 | Жилое помещение | 11 | 4 | 78 | 3 |
| 4-221 | Жилое помещение | 12 | 4 | 76,9 | 3 |
| 4-222 | Жилое помещение | 12 | 4 | 105 | 4 |
| 4-223 | Жилое помещение | 12 | 4 | 71 | 2 |
| 4-224 | Жилое помещение | 12 | 4 | 77,9 | 3 |
| 4-225 | Жилое помещение | 13 | 4 | 76,9 | 3 |
| 4-226 | Жилое помещение | 13 | 4 | 105 | 4 |
| 4-227 | Жилое помещение | 13 | 4 | 71 | 2 |
| 4-228 | Жилое помещение | 13 | 4 | 77,9 | 3 |
| 4-229 | Жилое помещение | 14 | 4 | 76,9 | 3 |
| 4-230 | Жилое помещение | 14 | 4 | 105 | 4 |
| 4-231 | Жилое помещение | 14 | 4 | 71 | 2 |
| 4-232 | Жилое помещение | 14 | 4 | 77,9 | 3 |
| 4-233 | Жилое помещение | 15 | 4 | 76,9 | 3 |
| 4-234 | Жилое помещение | 15 | 4 | 105 | 4 |
| 4-235 | Жилое помещение | 15 | 4 | 71 | 2 |
| 4-236 | Жилое помещение | 15 | 4 | 77,9 | 3 |
| 4-237 | Жилое помещение | 16 | 4 | 76,6 | 3 |
| 4-238 | Жилое помещение | 16 | 4 | 104,9 | 4 |
| 4-239 | Жилое помещение | 16 | 4 | 70,8 | 2 |
| 4-240 | Жилое помещение | 16 | 4 | 77,9 | 3 |
| 4-241 | Жилое помещение | 2 | 5 | 64,1 | 2 |
| 4-242 | Жилое помещение | 2 | 5 | 50,4 | 2 |
| 4-243 | Жилое помещение | 2 | 5 | 31,4 | 1 |
| 4-244 | Жилое помещение | 2 | 5 | 60,2 | 2 |
| 4-245 | Жилое помещение | 3 | 5 | 63,8 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|----|---|------|---|
| 4-246 | Жилое помещение | 3 | 5 | 50,4 | 2 |
| 4-247 | Жилое помещение | 3 | 5 | 31,2 | 1 |
| 4-248 | Жилое помещение | 3 | 5 | 59,8 | 2 |
| 4-249 | Жилое помещение | 4 | 5 | 63,7 | 2 |
| 4-250 | Жилое помещение | 4 | 5 | 50,4 | 2 |
| 4-251 | Жилое помещение | 4 | 5 | 31,1 | 1 |
| 4-252 | Жилое помещение | 4 | 5 | 59,8 | 2 |
| 4-253 | Жилое помещение | 5 | 5 | 63,7 | 2 |
| 4-254 | Жилое помещение | 5 | 5 | 50,4 | 2 |
| 4-255 | Жилое помещение | 5 | 5 | 31,1 | 1 |
| 4-256 | Жилое помещение | 5 | 5 | 59,8 | 2 |
| 4-257 | Жилое помещение | 6 | 5 | 61,8 | 2 |
| 4-258 | Жилое помещение | 6 | 5 | 49,1 | 2 |
| 4-259 | Жилое помещение | 6 | 5 | 30 | 1 |
| 4-260 | Жилое помещение | 6 | 5 | 58,1 | 2 |
| 4-261 | Жилое помещение | 7 | 5 | 61,8 | 2 |
| 4-262 | Жилое помещение | 7 | 5 | 49,1 | 2 |
| 4-263 | Жилое помещение | 7 | 5 | 30 | 1 |
| 4-264 | Жилое помещение | 7 | 5 | 58,1 | 2 |
| 4-265 | Жилое помещение | 8 | 5 | 61,8 | 2 |
| 4-266 | Жилое помещение | 8 | 5 | 49,1 | 2 |
| 4-267 | Жилое помещение | 8 | 5 | 30 | 1 |
| 4-268 | Жилое помещение | 8 | 5 | 58,1 | 2 |
| 4-269 | Жилое помещение | 9 | 5 | 61,7 | 2 |
| 4-270 | Жилое помещение | 9 | 5 | 48,8 | 2 |
| 4-271 | Жилое помещение | 9 | 5 | 29,9 | 1 |
| 4-272 | Жилое помещение | 9 | 5 | 57,9 | 2 |
| 4-273 | Жилое помещение | 10 | 5 | 61,7 | 2 |
| 4-274 | Жилое помещение | 10 | 5 | 48,8 | 2 |
| 4-275 | Жилое помещение | 10 | 5 | 29,9 | 1 |
| 4-276 | Жилое помещение | 10 | 5 | 57,9 | 2 |
| 4-277 | Жилое помещение | 11 | 5 | 61,7 | 2 |
| 4-278 | Жилое помещение | 11 | 5 | 48,8 | 2 |
| 4-279 | Жилое помещение | 11 | 5 | 29,9 | 1 |
| 4-280 | Жилое помещение | 11 | 5 | 57,9 | 2 |
| 4-281 | Жилое помещение | 12 | 5 | 61,5 | 2 |
| 4-282 | Жилое помещение | 12 | 5 | 48,7 | 2 |
| 4-283 | Жилое помещение | 12 | 5 | 29,8 | 1 |
| 4-284 | Жилое помещение | 12 | 5 | 57,8 | 2 |
| 4-285 | Жилое помещение | 13 | 5 | 61,5 | 2 |
| 4-286 | Жилое помещение | 13 | 5 | 48,7 | 2 |
| 4-287 | Жилое помещение | 13 | 5 | 29,8 | 1 |
| 4-288 | Жилое помещение | 13 | 5 | 57,8 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|----|---|------|---|
| 4-289 | Жилое помещение | 14 | 5 | 61,5 | 2 |
| 4-290 | Жилое помещение | 14 | 5 | 48,7 | 2 |
| 4-291 | Жилое помещение | 14 | 5 | 29,8 | 1 |
| 4-292 | Жилое помещение | 14 | 5 | 57,8 | 2 |
| 4-293 | Жилое помещение | 15 | 5 | 61,5 | 2 |
| 4-294 | Жилое помещение | 15 | 5 | 48,7 | 2 |
| 4-295 | Жилое помещение | 15 | 5 | 29,8 | 1 |
| 4-296 | Жилое помещение | 15 | 5 | 57,8 | 2 |
| 4-297 | Жилое помещение | 16 | 5 | 61,5 | 2 |
| 4-298 | Жилое помещение | 16 | 5 | 48,7 | 2 |
| 4-299 | Жилое помещение | 16 | 5 | 29,7 | 1 |
| 4-300 | Жилое помещение | 16 | 5 | 57,8 | 2 |
| 4-301 | Жилое помещение | 2 | 6 | 60,2 | 2 |
| 4-302 | Жилое помещение | 2 | 6 | 31,4 | 1 |
| 4-303 | Жилое помещение | 2 | 6 | 50,4 | 2 |
| 4-304 | Жилое помещение | 2 | 6 | 64,1 | 2 |
| 4-305 | Жилое помещение | 3 | 6 | 59,8 | 2 |
| 4-306 | Жилое помещение | 3 | 6 | 31,2 | 1 |
| 4-307 | Жилое помещение | 3 | 6 | 50,4 | 2 |
| 4-308 | Жилое помещение | 3 | 6 | 63,8 | 2 |
| 4-309 | Жилое помещение | 4 | 6 | 59,8 | 2 |
| 4-310 | Жилое помещение | 4 | 6 | 31,1 | 1 |
| 4-311 | Жилое помещение | 4 | 6 | 50,4 | 2 |
| 4-312 | Жилое помещение | 4 | 6 | 63,7 | 2 |
| 4-313 | Жилое помещение | 5 | 6 | 59,8 | 2 |
| 4-314 | Жилое помещение | 5 | 6 | 31,1 | 1 |
| 4-315 | Жилое помещение | 5 | 6 | 50,4 | 2 |
| 4-316 | Жилое помещение | 5 | 6 | 63,7 | 2 |
| 4-317 | Жилое помещение | 6 | 6 | 58,1 | 2 |
| 4-318 | Жилое помещение | 6 | 6 | 30 | 1 |
| 4-319 | Жилое помещение | 6 | 6 | 49,1 | 2 |
| 4-320 | Жилое помещение | 6 | 6 | 61,8 | 2 |
| 4-321 | Жилое помещение | 7 | 6 | 58,1 | 2 |
| 4-322 | Жилое помещение | 7 | 6 | 30 | 1 |
| 4-323 | Жилое помещение | 7 | 6 | 49,1 | 2 |
| 4-324 | Жилое помещение | 7 | 6 | 61,8 | 2 |
| 4-325 | Жилое помещение | 8 | 6 | 58,1 | 2 |
| 4-326 | Жилое помещение | 8 | 6 | 30 | 1 |
| 4-327 | Жилое помещение | 8 | 6 | 49,1 | 2 |
| 4-328 | Жилое помещение | 8 | 6 | 61,8 | 2 |
| 4-329 | Жилое помещение | 9 | 6 | 57,9 | 2 |
| 4-330 | Жилое помещение | 9 | 6 | 29,9 | 1 |
| 4-331 | Жилое помещение | 9 | 6 | 48,8 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|----|---|-------|---|
| 4-332 | Жилое помещение | 9 | 6 | 61,7 | 2 |
| 4-333 | Жилое помещение | 10 | 6 | 57,9 | 2 |
| 4-334 | Жилое помещение | 10 | 6 | 29,9 | 1 |
| 4-335 | Жилое помещение | 10 | 6 | 48,8 | 2 |
| 4-336 | Жилое помещение | 10 | 6 | 61,7 | 2 |
| 4-337 | Жилое помещение | 11 | 6 | 57,9 | 2 |
| 4-338 | Жилое помещение | 11 | 6 | 29,9 | 1 |
| 4-339 | Жилое помещение | 11 | 6 | 48,8 | 2 |
| 4-340 | Жилое помещение | 11 | 6 | 61,7 | 2 |
| 4-341 | Жилое помещение | 12 | 6 | 57,8 | 2 |
| 4-342 | Жилое помещение | 12 | 6 | 29,8 | 1 |
| 4-343 | Жилое помещение | 12 | 6 | 48,7 | 2 |
| 4-344 | Жилое помещение | 12 | 6 | 61,5 | 2 |
| 4-345 | Жилое помещение | 13 | 6 | 57,8 | 2 |
| 4-346 | Жилое помещение | 13 | 6 | 29,8 | 1 |
| 4-347 | Жилое помещение | 13 | 6 | 48,7 | 2 |
| 4-348 | Жилое помещение | 13 | 6 | 61,5 | 2 |
| 4-349 | Жилое помещение | 14 | 6 | 57,8 | 2 |
| 4-350 | Жилое помещение | 14 | 6 | 29,8 | 1 |
| 4-351 | Жилое помещение | 14 | 6 | 48,7 | 2 |
| 4-352 | Жилое помещение | 14 | 6 | 61,5 | 2 |
| 4-353 | Жилое помещение | 15 | 6 | 57,8 | 2 |
| 4-354 | Жилое помещение | 15 | 6 | 29,8 | 1 |
| 4-355 | Жилое помещение | 15 | 6 | 48,7 | 2 |
| 4-356 | Жилое помещение | 15 | 6 | 61,5 | 2 |
| 4-357 | Жилое помещение | 16 | 6 | 57,8 | 2 |
| 4-358 | Жилое помещение | 16 | 6 | 29,7 | 1 |
| 4-359 | Жилое помещение | 16 | 6 | 48,7 | 2 |
| 4-360 | Жилое помещение | 16 | 6 | 61,5 | 2 |
| 4-361 | Жилое помещение | 2 | 7 | 115,3 | 5 |
| 4-362 | Жилое помещение | 2 | 7 | 42,6 | 1 |
| 4-363 | Жилое помещение | 2 | 7 | 42,7 | 2 |
| 4-364 | Жилое помещение | 2 | 7 | 93,5 | 4 |
| 4-365 | Жилое помещение | 2 | 7 | 85,4 | 3 |
| 4-366 | Жилое помещение | 3 | 7 | 115 | 5 |
| 4-367 | Жилое помещение | 3 | 7 | 42,4 | 1 |
| 4-368 | Жилое помещение | 3 | 7 | 42,3 | 2 |
| 4-369 | Жилое помещение | 3 | 7 | 92,9 | 4 |
| 4-370 | Жилое помещение | 3 | 7 | 85 | 3 |
| 4-371 | Жилое помещение | 4 | 7 | 114,8 | 5 |
| 4-372 | Жилое помещение | 4 | 7 | 42,3 | 1 |
| 4-373 | Жилое помещение | 4 | 7 | 42,3 | 2 |
| 4-374 | Жилое помещение | 4 | 7 | 92,9 | 4 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|---|---|-------|---|
| 4-375 | Жилое помещение | 4 | 7 | 84,9 | 3 |
| 4-376 | Жилое помещение | 5 | 7 | 114,8 | 5 |
| 4-377 | Жилое помещение | 5 | 7 | 42,3 | 1 |
| 4-378 | Жилое помещение | 5 | 7 | 42,3 | 2 |
| 4-379 | Жилое помещение | 5 | 7 | 92,9 | 4 |
| 4-380 | Жилое помещение | 5 | 7 | 84,9 | 3 |
| 4-381 | Жилое помещение | 6 | 7 | 113,2 | 5 |
| 4-382 | Жилое помещение | 6 | 7 | 40,9 | 1 |
| 4-383 | Жилое помещение | 6 | 7 | 40,9 | 2 |
| 4-384 | Жилое помещение | 6 | 7 | 91,2 | 3 |
| 4-385 | Жилое помещение | 6 | 7 | 82,9 | 3 |
| 4-386 | Жилое помещение | 7 | 7 | 113,2 | 5 |
| 4-387 | Жилое помещение | 7 | 7 | 40,9 | 1 |
| 4-388 | Жилое помещение | 7 | 7 | 40,9 | 2 |
| 4-389 | Жилое помещение | 7 | 7 | 91,2 | 3 |
| 4-390 | Жилое помещение | 7 | 7 | 82,9 | 3 |
| 4-391 | Жилое помещение | 8 | 7 | 113,2 | 5 |
| 4-392 | Жилое помещение | 8 | 7 | 40,9 | 1 |
| 4-393 | Жилое помещение | 8 | 7 | 40,9 | 2 |
| 4-394 | Жилое помещение | 8 | 7 | 91,2 | 3 |
| 4-395 | Жилое помещение | 8 | 7 | 82,9 | 3 |
| 4-396 | Жилое помещение | 9 | 7 | 113,2 | 5 |
| 4-397 | Жилое помещение | 9 | 7 | 40,9 | 1 |
| 4-398 | Жилое помещение | 9 | 7 | 40,9 | 2 |
| 4-399 | Жилое помещение | 9 | 7 | 91,2 | 3 |
| 4-400 | Жилое помещение | 9 | 7 | 82,9 | 3 |
| 4-401 | Жилое помещение | 2 | 8 | 65,3 | 3 |
| 4-402 | Жилое помещение | 2 | 8 | 41,9 | 2 |
| 4-403 | Жилое помещение | 2 | 8 | 40,7 | 2 |
| 4-404 | Жилое помещение | 2 | 8 | 63,9 | 2 |
| 4-405 | Жилое помещение | 3 | 8 | 65 | 3 |
| 4-406 | Жилое помещение | 3 | 8 | 41,5 | 2 |
| 4-407 | Жилое помещение | 3 | 8 | 40,3 | 2 |
| 4-408 | Жилое помещение | 3 | 8 | 63,6 | 2 |
| 4-409 | Жилое помещение | 4 | 8 | 65 | 3 |
| 4-410 | Жилое помещение | 4 | 8 | 41,5 | 2 |
| 4-411 | Жилое помещение | 4 | 8 | 40,2 | 2 |
| 4-412 | Жилое помещение | 4 | 8 | 63,5 | 2 |
| 4-413 | Жилое помещение | 5 | 8 | 65 | 3 |
| 4-414 | Жилое помещение | 5 | 8 | 41,5 | 2 |
| 4-415 | Жилое помещение | 5 | 8 | 40,2 | 2 |
| 4-416 | Жилое помещение | 5 | 8 | 63,5 | 2 |
| 4-417 | Жилое помещение | 6 | 8 | 63,1 | 2 |

| | | | | | |
|-------|-----------------|---|---|------|---|
| 4-418 | Жилое помещение | 6 | 8 | 42,1 | 2 |
| 4-419 | Жилое помещение | 6 | 8 | 40,9 | 2 |
| 4-420 | Жилое помещение | 6 | 8 | 64,2 | 2 |
| 4-421 | Жилое помещение | 7 | 8 | 63,1 | 2 |
| 4-422 | Жилое помещение | 7 | 8 | 42,1 | 2 |
| 4-423 | Жилое помещение | 7 | 8 | 40,9 | 2 |
| 4-424 | Жилое помещение | 7 | 8 | 64,2 | 2 |
| 4-425 | Жилое помещение | 8 | 8 | 63,1 | 2 |
| 4-426 | Жилое помещение | 8 | 8 | 42,1 | 2 |
| 4-427 | Жилое помещение | 8 | 8 | 40,9 | 2 |
| 4-428 | Жилое помещение | 8 | 8 | 64,2 | 2 |
| 4-429 | Жилое помещение | 9 | 8 | 63,1 | 2 |
| 4-430 | Жилое помещение | 9 | 8 | 42,1 | 2 |
| 4-431 | Жилое помещение | 9 | 8 | 40,9 | 2 |
| 4-432 | Жилое помещение | 9 | 8 | 64,2 | 2 |

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

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Площадь, м2 | Площадь частей нежилого помещения | |
|--------|---------------------------------|-----------|----------------|-------------|-----------------------------------|-------------|
| | | | | | Наименование | Площадь(м2) |
| 4-01 | Нежилое помещение | 1 | 1 | 295,4 | | |
| 4-02 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 76,8 | | |
| 4-03 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 63,6 | | |
| 4-04 | Нежилое помещение | 1 | 3 | 63,6 | | |
| 4-05 | Нежилое помещение | 1 | 3 | 76,8 | | |
| 4-06 | Нежилое помещение | 1 | 4 | 124 | | |
| 4-07 | Нежилое помещение | 1 | 4 | 155,5 | | |
| 4-08 | Нежилое помещение | 1 | 5 | 253 | | |
| 4-09 | Нежилое помещение | 1 | 6 | 90,7 | | |
| 4-010 | Нежилое помещение | 1 | 7 | 153,3 | | |
| 4-011 | Нежилое помещение | 1 | 7 | 188,3 | | |
| 4-012 | Нежилое помещение | 1 | 8 | 156,7 | | |
| 4-013 | Нежилое помещение | подземный | - | 56,6 | | |
| НХП-01 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,2 | | |
| НХП-02 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3 | | |
| НХП-03 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3 | | |
| НХП-04 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,1 | | |
| НХП-05 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3 | | |
| НХП-06 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 2,8 | | |
| НХП-07 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,5 | | |
| НХП-08 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,5 | | |
| НХП-09 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,5 | | |
| НХП-10 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,3 | | |
| НХП-11 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,5 | | |

| | | | | | | |
|--------|---------------------------------|-----------|---|-----|--|--|
| НХП-12 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,7 | | |
| НХП-13 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,6 | | |
| НХП-14 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,9 | | |
| НХП-15 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,7 | | |
| НХП-16 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4 | | |
| НХП-17 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,2 | | |
| НХП-18 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,6 | | |
| НХП-19 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,3 | | |
| НХП-20 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,1 | | |
| НХП-21 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,6 | | |
| НХП-22 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,4 | | |
| НХП-23 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,3 | | |
| НХП-24 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,5 | | |
| НХП-25 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,9 | | |
| НХП-26 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,7 | | |
| НХП-27 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,8 | | |
| НХП-28 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,6 | | |
| НХП-29 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,3 | | |
| НХП-30 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3 | | |
| НХП-31 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,7 | | |
| НХП-32 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,5 | | |
| НХП-33 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,5 | | |
| НХП-34 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,7 | | |
| НХП-35 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,7 | | |
| НХП-36 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,6 | | |
| НХП-37 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,1 | | |
| НХП-38 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 3,7 | | |
| НХП-39 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,3 | | |
| НХП-40 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,3 | | |
| НХП-41 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,3 | | |
| НХП-42 | Нежилое хозяйственное помещение | подземный | - | 4,1 | | |

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

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

| № | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (м2) |
|---|--|---------------------------------------|----------------------|--------------|
| 1 | Лестничная клетка | 1 секция, подземный этаж, Дом №4 | Общественное | 12.8 |
| 2 | Техническое помещение | 1 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 327.7 |
| 3 | Техническое помещение | 1 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 12.6 |
| 4 | Техническое помещение | 1 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 8.5 |
| 5 | Помещение для хранения люминесцентных ламп | 1 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 10.1 |
| 6 | Электрощитовая (жилье) | 1 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 8.9 |

| | | | | |
|----|----------------------------|----------------------------------|--------------|-------|
| 7 | Помещение СС | 1 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 11.8 |
| 8 | Лестничная клетка | 2 секция, подземный этаж, Дом №4 | Общественное | 12.8 |
| 9 | Техническое помещение | 2 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 141.3 |
| 10 | Коридор | 2 секция, подземный этаж, Дом №4 | Общественное | 17.4 |
| 11 | Электрощитовая (офисы) | 2 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 7.5 |
| 12 | Коридор | 2 секция, подземный этаж, Дом №4 | Общественное | 5.7 |
| 13 | Лестничная клетка | 3 секция, подземный этаж, Дом №4 | Общественное | 12.8 |
| 14 | Техническое помещение | 3 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 183.4 |
| 15 | Коридор | 3 секция, подземный этаж, Дом №4 | Общественное | 6.2 |
| 16 | Коридор | 3 секция, подземный этаж, Дом №4 | Общественное | 5.6 |
| 17 | Лестничная клетка | 4 секция, подземный этаж, Дом №4 | Общественное | 12.8 |
| 18 | Техническое помещение | 4 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 309 |
| 19 | Коридор | 4 секция, подземный этаж, Дом №4 | Общественное | 3.8 |
| 20 | Электрощитовая (жилье) | 4 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 8.4 |
| 21 | Узел учета тепла и воды | 4 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 49.3 |
| 22 | Лестничная клетка | 5 секция, подземный этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 23 | Техническое помещение | 5 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 207.9 |
| 24 | Техническое помещение | 5 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 8.5 |
| 25 | Техническое помещение | 5 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 7.5 |
| 26 | Электрощитовая (жилье) | 5 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 8.7 |
| 27 | Лестничная клетка | 6 секция, подземный этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 28 | Техническое помещение | 6 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 80.9 |
| 29 | Электрощитовая (офисы) | 6 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 5.5 |
| 30 | Узел учета тепла | 8 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 19.8 |
| 31 | Узел учета тепла | 6 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 41.8 |
| 32 | Водомерный узел + насосная | 6 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 45.2 |
| 33 | Лестничная клетка | 7 секция, подземный этаж, Дом №4 | Общественное | 12.8 |
| 34 | Техническое помещение | 7 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 344.5 |
| 35 | Узел учета воды | 7 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 22.1 |
| 36 | Электрощитовая (жилье) | 7 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 7.5 |
| 37 | Электрощитовая (офисы) | 7 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 7.5 |
| 38 | Коридор | 7 секция, подземный этаж, Дом №4 | Общественное | 11.7 |
| 39 | Лестничная клетка | 8 секция, подземный этаж, Дом №4 | Общественное | 12.8 |
| 40 | Техническое помещение | 8 секция, подземный этаж, Дом №4 | Техническое | 186.8 |
| 41 | Коридор | 8 секция, подземный этаж, Дом №4 | Общественное | 6 |
| 42 | Тамбур | 1 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 7.2 |
| 43 | Тамбур | 1 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 7.7 |
| 44 | Коридор | 1 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 25.2 |
| 45 | Колясочная | 1 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 14 |
| 46 | Лестница | 1 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 12.2 |
| 47 | Тамбур | 2 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 7.1 |
| 48 | Тамбур | 2 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 6.2 |
| 49 | Коридор | 2 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 13.4 |

| | | | | |
|----|--------------------------------|-------------------------|--------------|------|
| 50 | Колясочная | 2 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 9 |
| 51 | Лестница | 2 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 12.3 |
| 52 | Коридор | 2 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 9.8 |
| 53 | Коридор | 2 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 13.7 |
| 54 | Тамбур | 3 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 7.1 |
| 55 | Тамбур | 3 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 6.2 |
| 56 | Коридор | 3 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 13.4 |
| 57 | Колясочная | 3 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 9 |
| 58 | Лестница | 3 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 12.3 |
| 59 | Коридор | 3 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 9.8 |
| 60 | Коридор | 3 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 13.7 |
| 61 | Тамбур | 4 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 7.2 |
| 62 | Тамбур | 4 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 7.7 |
| 63 | Коридор | 4 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 25.2 |
| 64 | Колясочная | 4 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 13.9 |
| 65 | Лестница | 4 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 12.3 |
| 66 | Тамбур | 4 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 1.1 |
| 67 | Помещение охраны | 4 секция, 1этаж, Дом №4 | Техническое | 10.6 |
| 68 | Санузел | 4 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 3.7 |
| 69 | Тамбур | 5 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 7.3 |
| 70 | Тамбур | 5 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 6 |
| 71 | Коридор | 5 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 16.5 |
| 72 | Колясочная | 5 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 13.2 |
| 73 | Лестница | 5 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 12.3 |
| 74 | Тамбур | 6 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 7.2 |
| 75 | Тамбур | 6 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 5.9 |
| 76 | Коридор | 6 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 16.5 |
| 77 | Колясочная | 6 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 78 | Лестница | 6 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 12.3 |
| 79 | Помещение уборочного инвентаря | 6 секция, 1этаж, Дом №4 | Техническое | 2.7 |
| 80 | Тамбур | 7 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 6.8 |
| 81 | Коридор | 7 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 25 |
| 82 | Колясочная | 7 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 15.4 |
| 83 | Лестница | 7 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 12.2 |
| 84 | Тамбур | 8 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 8.7 |
| 85 | Коридор | 8 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 23 |
| 86 | Колясочная | 8 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 14.4 |
| 87 | Лестница | 8 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 12.2 |
| 88 | Дворницкая | 8 секция, 1этаж, Дом №4 | Общественное | 21.7 |
| 89 | Лифтовый холл | 1 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 90 | Тамбур | 1 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 91 | Лестничная клетка | 1 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 92 | Лифтовый холл | 2 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |

| | | | | |
|-----|-------------------|-------------------------|--------------|------|
| 93 | Тамбур | 2 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 94 | Лестничная клетка | 2 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 95 | Лифтовый холл | 3 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 96 | Тамбур | 3 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 97 | Лестничная клетка | 3 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 98 | Лифтовый холл | 4 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 99 | Тамбур | 4 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 100 | Лестничная клетка | 4 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 101 | Лифтовый холл | 5 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 102 | Тамбур | 5 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 103 | Лестничная клетка | 5 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 104 | Лифтовый холл | 6 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 105 | Тамбур | 6 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 106 | Лестничная клетка | 6 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 107 | Лифтовый холл | 7 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 20.6 |
| 108 | Лестничная клетка | 7 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 109 | Лифтовый холл | 8 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 15.5 |
| 110 | Лестничная клетка | 8 секция, 2этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 111 | Лифтовый холл | 1 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 112 | Тамбур | 1 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 113 | Лестничная клетка | 1 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 114 | Лифтовый холл | 2 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 115 | Тамбур | 2 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 116 | Лестничная клетка | 2 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 117 | Лифтовый холл | 3 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 118 | Тамбур | 3 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 119 | Лестничная клетка | 3 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 120 | Лифтовый холл | 4 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 121 | Тамбур | 4 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 122 | Лестничная клетка | 4 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 123 | Лифтовый холл | 5 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 124 | Тамбур | 5 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 125 | Лестничная клетка | 5 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 126 | Лифтовый холл | 6 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 127 | Тамбур | 6 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 128 | Лестничная клетка | 6 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 129 | Лифтовый холл | 7 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 20.6 |
| 130 | Лестничная клетка | 7 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 131 | Лифтовый холл | 8 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 15.5 |
| 132 | Лестничная клетка | 8 секция, 3этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 133 | Лифтовый холл | 1 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 134 | Тамбур | 1 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 135 | Лестничная клетка | 1 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |

| | | | | |
|-----|-------------------|-------------------------|--------------|------|
| 136 | Лифтовый холл | 2 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 137 | Тамбур | 2 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 138 | Лестничная клетка | 2 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 139 | Лифтовый холл | 3 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 140 | Тамбур | 3 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 141 | Лестничная клетка | 3 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 142 | Лифтовый холл | 4 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 143 | Тамбур | 4 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 144 | Лестничная клетка | 4 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 145 | Лифтовый холл | 5 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 146 | Тамбур | 5 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 147 | Лестничная клетка | 5 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 148 | Лифтовый холл | 6 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 149 | Тамбур | 6 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 150 | Лестничная клетка | 6 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 151 | Лифтовый холл | 7 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 20.6 |
| 152 | Лестничная клетка | 7 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 153 | Лифтовый холл | 8 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 15.5 |
| 154 | Лестничная клетка | 8 секция, 4этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 155 | Лифтовый холл | 1 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 156 | Тамбур | 1 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 157 | Лестничная клетка | 1 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 158 | Лифтовый холл | 2 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 159 | Тамбур | 2 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 160 | Лестничная клетка | 2 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 161 | Лифтовый холл | 3 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 162 | Тамбур | 3 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 163 | Лестничная клетка | 3 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 164 | Лифтовый холл | 4 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 165 | Тамбур | 4 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 166 | Лестничная клетка | 4 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 167 | Лифтовый холл | 5 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 168 | Тамбур | 5 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 169 | Лестничная клетка | 5 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 170 | Лифтовый холл | 6 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 171 | Тамбур | 6 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 172 | Лестничная клетка | 6 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 173 | Лифтовый холл | 7 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 20.6 |
| 174 | Лестничная клетка | 7 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 175 | Лифтовый холл | 8 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 15.5 |
| 176 | Лестничная клетка | 8 секция, 5этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 177 | Лифтовый холл | 1 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 178 | Тамбур | 1 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |

| | | | | |
|-----|-------------------|-------------------------|--------------|------|
| 179 | Лестничная клетка | 1 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 180 | Лифтовый холл | 2 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 181 | Тамбур | 2 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 182 | Лестничная клетка | 2 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 183 | Лифтовый холл | 3 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 184 | Тамбур | 3 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 185 | Лестничная клетка | 3 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 186 | Лифтовый холл | 4 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 187 | Тамбур | 4 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 188 | Лестничная клетка | 4 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 189 | Лифтовый холл | 5 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 190 | Тамбур | 5 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 191 | Лестничная клетка | 5 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 192 | Лифтовый холл | 6 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 193 | Тамбур | 6 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 194 | Лестничная клетка | 6 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 195 | Лифтовый холл | 7 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 20.6 |
| 196 | Лестничная клетка | 7 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 197 | Лифтовый холл | 8 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 15.5 |
| 198 | Лестничная клетка | 8 секция, 6этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 199 | Лифтовый холл | 1 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 200 | Тамбур | 1 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 201 | Лестничная клетка | 1 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 202 | Лифтовый холл | 2 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 203 | Тамбур | 2 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 204 | Лестничная клетка | 2 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 205 | Лифтовый холл | 3 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 206 | Тамбур | 3 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 207 | Лестничная клетка | 3 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 208 | Лифтовый холл | 4 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 209 | Тамбур | 4 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 210 | Лестничная клетка | 4 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 211 | Лифтовый холл | 5 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 212 | Тамбур | 5 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 213 | Лестничная клетка | 5 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 214 | Лифтовый холл | 6 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 215 | Тамбур | 6 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 216 | Лестничная клетка | 6 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 217 | Лифтовый холл | 7 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 20.6 |
| 218 | Лестничная клетка | 7 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 219 | Лифтовый холл | 8 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 15.5 |
| 220 | Лестничная клетка | 8 секция, 7этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 221 | Лифтовый холл | 1 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |

| | | | | |
|-----|-------------------|-------------------------|--------------|------|
| 222 | Тамбур | 1 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 223 | Лестничная клетка | 1 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 224 | Лифтовый холл | 2 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 225 | Тамбур | 2 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 226 | Лестничная клетка | 2 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 227 | Лифтовый холл | 3 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 228 | Тамбур | 3 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 229 | Лестничная клетка | 3 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 230 | Лифтовый холл | 4 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 231 | Тамбур | 4 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 232 | Лестничная клетка | 4 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 233 | Лифтовый холл | 5 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 234 | Тамбур | 5 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 235 | Лестничная клетка | 5 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 236 | Лифтовый холл | 6 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 237 | Тамбур | 6 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 238 | Лестничная клетка | 6 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 239 | Лифтовый холл | 7 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 20.6 |
| 240 | Лестничная клетка | 7 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 241 | Лифтовый холл | 8 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 15.5 |
| 242 | Лестничная клетка | 8 секция, 8этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 243 | Лифтовый холл | 1 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 244 | Тамбур | 1 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 245 | Лестничная клетка | 1 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 246 | Лифтовый холл | 2 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 247 | Тамбур | 2 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 248 | Лестничная клетка | 2 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 249 | Лифтовый холл | 3 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 250 | Тамбур | 3 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 251 | Лестничная клетка | 3 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 252 | Лифтовый холл | 4 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 253 | Тамбур | 4 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 254 | Лестничная клетка | 4 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 255 | Лифтовый холл | 5 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 256 | Тамбур | 5 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 257 | Лестничная клетка | 5 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 258 | Лифтовый холл | 6 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 259 | Тамбур | 6 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 260 | Лестничная клетка | 6 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 261 | Лифтовый холл | 7 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 20.6 |
| 262 | Лестничная клетка | 7 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 263 | Лифтовый холл | 8 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 15.5 |
| 264 | Лестничная клетка | 8 секция, 9этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |

| | | | | |
|-----|---------------------------|--------------------------|--------------|------|
| 265 | Лифтовый холл | 1 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 266 | Тамбур | 1 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 267 | Лестничная клетка | 1 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 268 | Лифтовый холл | 2 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 269 | Тамбур | 2 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 270 | Лестничная клетка | 2 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 271 | Лифтовый холл | 3 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 272 | Тамбур | 3 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 273 | Лестничная клетка | 3 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 274 | Лифтовый холл | 4 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 275 | Тамбур | 4 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 276 | Лестничная клетка | 4 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 277 | Лифтовый холл | 5 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 278 | Тамбур | 5 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 279 | Лестничная клетка | 5 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 280 | Лифтовый холл | 6 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 281 | Тамбур | 6 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 282 | Лестничная клетка | 6 секция, 10этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 283 | Машинное помещение лифтов | 7 секция, кровля, Дом №4 | Техническое | 9.3 |
| 284 | Лестничная клетка | 8 секция, кровля, Дом №4 | Общественное | 9.5 |
| 285 | Машинное помещение лифтов | 8 секция, кровля, Дом №4 | Техническое | 9.3 |
| 286 | Лифтовый холл | 1 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 287 | Тамбур | 1 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 288 | Лестничная клетка | 1 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 289 | Лифтовый холл | 2 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 290 | Тамбур | 2 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 291 | Лестничная клетка | 2 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 292 | Лифтовый холл | 3 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 293 | Тамбур | 3 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 294 | Лестничная клетка | 3 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 295 | Лифтовый холл | 4 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 296 | Тамбур | 4 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 297 | Лестничная клетка | 4 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 298 | Лифтовый холл | 5 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 299 | Тамбур | 5 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 300 | Лестничная клетка | 5 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 301 | Лифтовый холл | 6 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |
| 302 | Тамбур | 6 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 2.4 |
| 303 | Лестничная клетка | 6 секция, 11этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 304 | Лифтовый холл | 1 секция, 12этаж, Дом №4 | Общественное | 21.1 |
| 305 | Тамбур | 1 секция, 12этаж, Дом №4 | Общественное | 2.3 |
| 306 | Лестничная клетка | 1 секция, 12этаж, Дом №4 | Общественное | 12.9 |
| 307 | Лифтовый холл | 2 секция, 12этаж, Дом №4 | Общественное | 13.1 |

| | | | | |
|-----|---------------------------|--------------------------|--------------|------|
| 394 | Машинное помещение лифтов | 1 секция, кровля, Дом №4 | Техническое | 15.4 |
| 395 | Лестничная клетка | 2 секция, кровля, Дом №4 | Общественное | 10.5 |
| 396 | Машинное помещение лифтов | 2 секция, кровля, Дом №4 | Техническое | 16.1 |
| 397 | Лестничная клетка | 3 секция, кровля, Дом №4 | Общественное | 10.5 |
| 398 | Машинное помещение лифтов | 3 секция, кровля, Дом №4 | Техническое | 16.1 |
| 399 | Машинное помещение лифтов | 4 секция, кровля, Дом №4 | Техническое | 15.4 |
| 400 | Машинное помещение лифтов | 5 секция, кровля, Дом №4 | Техническое | 16.1 |
| 401 | Лестничная клетка | 6 секция, кровля, Дом №4 | Общественное | 10.5 |
| 402 | Машинное помещение лифтов | 6 секция, кровля, Дом №4 | Техническое | 16.1 |

| | | |
|---|--------|--|
| 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 | надземная часть, Дом №4 (корпус 1) | Лифт, 8 шт | Вертикальный транспорт |
| 2 | надземная часть, Дом №4 (корпус 2) | Лифт, 4 шт | Вертикальный транспорт |
| 3 | надземная часть, Дом №4 (корпус 3) | Лифт, 2 шт | Вертикальный транспорт |
| 4 | надземная часть, Дом №4 (корпус 1) | ВРУ-4.1.1 | Электроснабжение |
| 5 | надземная часть, Дом №4 (корпус 1) | ВРУ-4.1.2 | Электроснабжение |
| 6 | надземная часть, Дом №4 (корпус 1) | ВРУ-4.1.3 | Электроснабжение |
| 7 | надземная часть, Дом №4 (корпус 2) | ВРУ-4.2.1 | Электроснабжение |
| 8 | надземная часть, Дом №4 (корпус 2) | ВРУ-4.2.2 | Электроснабжение |
| 9 | надземная часть, Дом №4 (корпус 3) | ВРУ-4.3.1 | Электроснабжение |
| 10 | надземная часть, Дом №4 (корпус 3) | ВРУ-4.3.2 | Электроснабжение |
| 11 | подземная и надземная части, Дом №4 (корпуса 1, 2 и 3) | Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения | Водоснабжение |
| 12 | подземная и надземная части, Дом №4 (корпуса 1, 2 и 3) | Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения | Водоснабжение |
| 13 | подземная и надземная части, Дом №4 (корпуса 1, 2 и 3) | Система водоотведения | Водоотведение |
| 14 | подземная и надземная части, Дом №4 (корпуса 1, 2 и 3) | Система отопления | Отопление |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 |
| 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: 1 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 и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 993 675 900,00 руб. |
| 18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | 18.2.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.2.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.2.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.2.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0120114:5880 |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: |
| | 19.2.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка: |
| | | Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц |

| | | |
|--|------------|---|
| | | Наименование банка: РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА РОССИЙСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ БАНК - ЦЕНТР КОРПОРАТИВНОГО БИЗНЕСА |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810379000000893 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810645250000720 |
| | | БИК: 044525720 |
| | | ИНН: 7725114488 |
| | | КПП: 770343002 |
| | | ОГРН: 1027700342890 |
| | | ОКПО: 13041035 |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Доступная сумма кредита (займа): |
| | 19.6.1.5 | Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: |
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 419 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 50 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 25 682,5 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1 287,9 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 3 140 706 138 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 176 396 422,64 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства | | |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика: 8837429000 руб. |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона | | |

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

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: DFC3A68DB57B68468064AA6F00D63226

Владелец: **ООО "А101", Данилиди Игнатий Сергеевич,
Коммунарка**

Действителен: с 17.06.2019 по 17.07.2020