

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Белые ночи, д.1 (корп.1.1, 1.2, 1.3)

№ 77-000756

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: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: <b>A101</b>
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: <b>A101</b>
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: <b>108814</b>
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): <b>Дом: 35; Корпус: 2;</b>
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>пн,вт,ср,чт,пт</b>
	1.3.2	Рабочее время: <b>с 09:00 по 18:00</b>

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: <b>+7 (495) 2214021</b>
	1.4.2	Адрес электронной почты: <b>info@a101.ru</b>
	1.4.3	Адрес официального сайта: <b>www.a101.ru</b>
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Качура</b>
	1.5.2	Имя: <b>Сергей</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Анатольевич</b>
	1.5.4	Наименование должности: <b>Генеральный директор</b>
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: <b>A101</b>
<b>02 О государственной регистрации застройщика</b>		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>7704810149</b>
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>1127746474349</b>
	2.1.3	Год регистрации: <b>2012 г.</b>
<b>03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица</b>		
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: <b>БАЛАМЕР ХОЛДИНГС ЛИМИТЕД</b>
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: <b>КИПР</b>
	3.2.3	Дата регистрации: <b>11.06.2015</b>
	3.2.4	Регистрационный номер: <b>344235</b>
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: <b>Регистратор компаний</b>

	3.2.6	Адрес в стране регистрации: <b>Стассикратос, 37, СЕНТЕР ПОЙНТ, квартира/офис 602,1065, Никосия, Кипр</b>
	3.2.7	Голосов в органе управления: <b>100 %</b>
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: <b>Гуцериев</b>
	3.4.2	Имя: <b>Микаил</b>
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Сафарбекович</b>
	3.4.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>51</b>
	3.4.6	СНИЛС: <b>037-307-785 60</b>
	3.4.7	ИНН: <b>772342802484</b>
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: <b>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</b>
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>1;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Скандинавия</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2018 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>2;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Скандинавия</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2018 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:

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

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

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

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>7</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Скандинавия</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>3 квартал 2019 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>8</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Скандинавия</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2019 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>9</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Скандинавия</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2019 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>10</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Скандинавия</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>2 квартал 2019 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>11</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Скандинавия</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2019 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>12;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Скандинавия</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>2 квартал 2019 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>13</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Скандинавия</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>3 квартал 2019 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Белые ночи</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2019 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:

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

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: <b>18</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Москва А101</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2019 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: <b>19</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Москва А101</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2018 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:

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

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: <b>21</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Москва А101</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>2 квартал 2019 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Зеленоград</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Корпус: <b>2315А</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Зеленоград, 2315АБ</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>2 квартал 2019 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:



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

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Испанские кварталы</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2020 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Деревня</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Николо-Хованское</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>2</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Испанские кварталы</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2020 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Деревня</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Никола-Хованское</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>3</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Испанские кварталы</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>2 квартал 2020 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Деревня</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Никола-Хованское</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>4</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Испанские кварталы</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>2 квартал 2020 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>18</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Скандинавия</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2020 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>2</b> ; Корпус: <b>3</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Белые ночи</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>3 квартал 2019 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (28) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>4</b> ; Корпус: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Скандинавия</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2019 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>4</b> ; Корпус: <b>2</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Скандинавия</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2019 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>20</b> ; Корпус: <b>1,2,3</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Москва А101</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>2 квартал 2020 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>20</b> ; Корпус: <b>4</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Москва А101</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>2 квартал 2020 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Деревня</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Николо-Хованское</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>9</b> ; Корпус: <b>9.1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Испанские кварталы</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>3 квартал 2020 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Деревня</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Никола-Хованское</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>9</b> ; Корпус: <b>9.2</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Испанские кварталы</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>3 квартал 2020 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Деревня</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Никола-Хованское</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>9</b> ; Корпус: <b>9.3</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Испанские кварталы</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>3 квартал 2020 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>14</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Скандинавия</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2019 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>15</b> ; Корпус: <b>15.1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Скандинавия</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2019 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>15</b> ; Корпус: <b>15.2</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Скандинавия</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2019 г.</b>
	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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Поселок</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>19</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Скандинавия</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2021 г.</b>
	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: <b>30.09.2018</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>1 275 420 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>38 611 406 тыс. руб.</b>
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>7 333 209,98 тыс. руб.</b>
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: -
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках		

9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: <b>3</b>
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренной утвержденной документацией по планировке территории: <b>Разрешение на строительство: № 77-245000-013344-2016 от «24» сентября 2016г. ГПЗУ №RU 77-245000-021289 от 10.08.2016г.</b>
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: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>п</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	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: <b>1</b>
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: <b>1.1</b>
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: <b>Москва, НАО, п. Сосенское, вблизи пос.Коммунарка, уч.29.</b>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>13</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>16</b>

	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>15024,3 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>С+</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>не требуется</b>
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: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>п</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	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: <b>1</b>
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: <b>1.2</b>
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: <b>Москва, НАО, п. Сосенское, вблизи пос. Коммунарка, уч.29.</b>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>

	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>13</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>13</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>8485,3 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>С+</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>не требуется</b>
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Сосенское</b>
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>п</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Коммунарка</b>
	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: <b>1</b>
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: <b>1.3</b>
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:



	9.2.16	Уточнение адреса: <b>Москва, НАО, п. Сосенское, вблизи пос.Коммунарка, уч.29.</b>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>13</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>16</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>22202,5 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>С+</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>не требуется</b>

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом

10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Публичное акционерное общество</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>МОСКОВСКИЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТРЕСТ ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ ИЗЫСКАНИЙ</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7708626662</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>ЛИДЕР ПРОЕКТ</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>5029135338</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Проектный Институт Генпроект</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7716740168</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>30.08.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-3-0050-16</b>

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение эксперта изысканий проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение эксперта изысканий проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>ЭКСПЕРТ</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной эксперта изысканий проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7728828138</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической эксперта изысканий:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической эксперта изысканий:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической эксперта изысканий:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической эксперта изысканий, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической эксперта изысканий:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>Белые ночи</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>77-245000-013344-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>24.09.2016</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>08.03.2019</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Комитет государственного строительного надзора г.Москвы</b>
<b>12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка с правом выкупа</b>

	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>102</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>01.04.2016</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>24.05.2016</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>01.04.2021</b>
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: <b>18.10.2016</b>
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>иное юридическое лицо, кроме застройщика</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: <b>Акционерное общество</b>
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: <b>А101 ДЕВЕЛОПМЕНТ</b>
	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: <b>5003097374</b>
	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: <b>50:21:0120316:102</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>278 200 м2</b>
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Ширина проездов не менее 4,2 м. Тротуары и пешеходные дорожки шириной не менее 2,0м</b>

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Предусмотрены открытые автостоянки для временного хранения - 70м/м, в т.ч. для работников нежилых встроенных общественных помещений - 10м/м и для МГН - 6м/м</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): <b>Предусмотрены открытые площадки для игр детей (S=686м2), для отдыха взрослого населения (S=1433.4м2), для занятия физкультурой (S=311,8м2)</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Предусмотрена площадка для сбора мусора.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Озеленение участка решено посадкой деревьев разных пород и кустарников, посевом газонов.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	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):
	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: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>МОСВОДОКАНАЛ</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5986ДП-В</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.03.2023</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>412 000,00 р.</b>

14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>МОСВОДОКАНАЛ</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>22.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>6051ДП-К</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>22.03.2023</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>412 000,00 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>А101</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7704810149</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.08.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>968</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.08.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>А101</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7704810149</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03.06.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>849</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03.06.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>ОЭК</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7720522853</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.10.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>46689-01-ТУ/1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.10.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>11 854 752,00 р.</b>

14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>РОСТЕЛЕКОМ</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>передача данных и доступа в интернет</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>РОСТЕЛЕКОМ</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>РОСТЕЛЕКОМ</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках		
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>184</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>9</b>



			15.1.3	В том числе машино-мест :					
			15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 9					
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений			15.2.1						
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования	
								Наименование	Площадь(м2)
1-1	Жилое помещение	2	1	65.20	2				
1-2	Жилое помещение	2	1	36.90	1				
1-3	Жилое помещение	2	1	36.90	1				
1-4	Жилое помещение	2	1	47.30	2				
1-5	Жилое помещение	2	1	58.50	2				
1-6	Жилое помещение	3	1	62.40	2				
1-7	Жилое помещение	3	1	34.60	1				
1-8	Жилое помещение	3	1	34.60	1				
1-9	Жилое помещение	3	1	48.10	2				
1-10	Жилое помещение	3	1	55.90	2				
1-11	Жилое помещение	4	1	62.40	2				
1-12	Жилое помещение	4	1	34.60	1				
1-13	Жилое помещение	4	1	34.60	1				
1-14	Жилое помещение	4	1	48.10	2				
1-15	Жилое помещение	4	1	55.90	2				
1-16	Жилое помещение	5	1	62.20	2				
1-17	Жилое помещение	5	1	34.50	1				

1-18	Жилое помещение	5	1	34.50	1				
1-19	Жилое помещение	5	1	48.10	2				
1-20	Жилое помещение	5	1	55.70	2				
1-21	Жилое помещение	6	1	62.20	2				
1-22	Жилое помещение	6	1	34.50	1				
1-23	Жилое помещение	6	1	34.50	1				
1-24	Жилое помещение	6	1	48.10	2				
1-25	Жилое помещение	6	1	55.70	2				
1-26	Жилое помещение	7	1	62.20	2				
1-27	Жилое помещение	7	1	34.50	1				
1-28	Жилое помещение	7	1	34.50	1				
1-29	Жилое помещение	7	1	48.10	2				
1-30	Жилое помещение	7	1	55.70	2				
1-31	Жилое помещение	8	1	62.20	2				
1-32	Жилое помещение	8	1	34.50	1				
1-33	Жилое помещение	8	1	34.50	1				
1-34	Жилое помещение	8	1	48.10	2				
1-35	Жилое помещение	8	1	55.70	2				
1-36	Жилое помещение	9	1	61.90	2				
1-37	Жилое помещение	9	1	34.30	1				
1-38	Жилое помещение	9	1	34.30	1				

1-39	Жилое помещение	9	1	47.80	2				
1-40	Жилое помещение	9	1	55.50	2				
1-41	Жилое помещение	10	1	61.90	2				
1-42	Жилое помещение	10	1	34.30	1				
1-43	Жилое помещение	10	1	34.30	1				
1-44	Жилое помещение	10	1	47.80	2				
1-45	Жилое помещение	10	1	55.50	2				
1-46	Жилое помещение	11	1	61.90	2				
1-47	Жилое помещение	11	1	34.30	1				
1-48	Жилое помещение	11	1	34.30	1				
1-49	Жилое помещение	11	1	47.80	2				
1-50	Жилое помещение	11	1	55.50	2				
1-51	Жилое помещение	12	1	61.90	2				
1-52	Жилое помещение	12	1	34.30	1				
1-53	Жилое помещение	12	1	34.30	1				
1-54	Жилое помещение	12	1	47.80	2				
1-55	Жилое помещение	12	1	55.50	2				
1-56	Жилое помещение	13	1	61.90	2				
1-57	Жилое помещение	13	1	34.10	1				
1-58	Жилое помещение	13	1	34.10	1				
1-59	Жилое помещение	13	1	47.70	2				

1-60	Жилое помещение	13	1	55.30	2				
1-61	Жилое помещение	14	1	61.90	2				
1-62	Жилое помещение	14	1	34.10	1				
1-63	Жилое помещение	14	1	34.10	1				
1-64	Жилое помещение	14	1	47.70	2				
1-65	Жилое помещение	14	1	55.30	2				
1-66	Жилое помещение	15	1	61.90	2				
1-67	Жилое помещение	15	1	34.10	1				
1-68	Жилое помещение	15	1	34.10	1				
1-69	Жилое помещение	15	1	47.70	2				
1-70	Жилое помещение	15	1	55.30	2				
1-71	Жилое помещение	2	2	101.00	3				
1-72	Жилое помещение	2	2	62.40	2				
1-73	Жилое помещение	2	2	39.50	1				
1-74	Жилое помещение	2	2	86.20	3				
1-75	Жилое помещение	2	2	30.40	1				
1-76	Жилое помещение	3	2	98.60	3				
1-77	Жилое помещение	3	2	60.00	2				
1-78	Жилое помещение	3	2	37.20	1				
1-79	Жилое помещение	3	2	81.70	3				
1-80	Жилое помещение	3	2	30.90	1				

1-81	Жилое помещение	4	2	98.60	3				
1-82	Жилое помещение	4	2	60.00	2				
1-83	Жилое помещение	4	2	37.20	1				
1-84	Жилое помещение	4	2	81.70	3				
1-85	Жилое помещение	4	2	30.90	1				
1-86	Жилое помещение	5	2	98.40	3				
1-87	Жилое помещение	5	2	59.80	2				
1-88	Жилое помещение	5	2	37.20	1				
1-89	Жилое помещение	5	2	81.50	3				
1-90	Жилое помещение	5	2	30.80	1				
1-91	Жилое помещение	6	2	98.40	3				
1-92	Жилое помещение	6	2	59.80	2				
1-93	Жилое помещение	6	2	37.20	1				
1-94	Жилое помещение	6	2	81.50	3				
1-95	Жилое помещение	6	2	30.80	1				
1-96	Жилое помещение	7	2	98.40	3				
1-97	Жилое помещение	7	2	59.80	2				
1-98	Жилое помещение	7	2	37.20	1				
1-99	Жилое помещение	7	2	81.50	3				
1-100	Жилое помещение	7	2	30.80	1				
1-101	Жилое помещение	8	2	98.40	3				

1-102	Жилое помещение	8	2	59.80	2				
1-103	Жилое помещение	8	2	37.20	1				
1-104	Жилое помещение	8	2	81.50	3				
1-105	Жилое помещение	8	2	30.80	1				
1-106	Жилое помещение	9	2	98.20	3				
1-107	Жилое помещение	9	2	59.70	2				
1-108	Жилое помещение	9	2	36.80	1				
1-109	Жилое помещение	9	2	81.30	3				
1-110	Жилое помещение	9	2	30.60	1				
1-111	Жилое помещение	10	2	98.20	3				
1-112	Жилое помещение	10	2	59.70	2				
1-113	Жилое помещение	10	2	36.80	1				
1-114	Жилое помещение	10	2	81.30	3				
1-115	Жилое помещение	10	2	30.60	1				
1-116	Жилое помещение	11	2	98.20	3				
1-117	Жилое помещение	11	2	59.70	2				
1-118	Жилое помещение	11	2	36.80	1				
1-119	Жилое помещение	11	2	81.30	3				
1-120	Жилое помещение	11	2	30.60	1				
1-121	Жилое помещение	12	2	98.20	3				
1-122	Жилое помещение	12	2	59.70	2				

1-123	Жилое помещение	12	2	36.80	1				
1-124	Жилое помещение	12	2	81.30	3				
1-125	Жилое помещение	12	2	30.60	1				
1-126	Жилое помещение	13	2	97.90	3				
1-127	Жилое помещение	13	2	59.50	2				
1-128	Жилое помещение	13	2	36.60	1				
1-129	Жилое помещение	13	2	80.90	3				
1-130	Жилое помещение	13	2	30.40	1				
1-131	Жилое помещение	14	2	97.90	3				
1-132	Жилое помещение	14	2	59.50	2				
1-133	Жилое помещение	14	2	36.60	1				
1-134	Жилое помещение	14	2	80.90	3				
1-135	Жилое помещение	14	2	30.40	1				
1-136	Жилое помещение	15	2	97.90	3				
1-137	Жилое помещение	15	2	59.50	2				
1-138	Жилое помещение	15	2	36.60	1				
1-139	Жилое помещение	15	2	80.90	3				
1-140	Жилое помещение	15	2	30.40	1				
1-141	Жилое помещение	2	3	69.60	2				
1-142	Жилое помещение	2	3	43.30	1				
1-143	Жилое помещение	2	3	43.30	1				

1-144	Жилое помещение	2	3	69.30	2				
1-145	Жилое помещение	3	3	67.20	2				
1-146	Жилое помещение	3	3	41.00	1				
1-147	Жилое помещение	3	3	41.00	1				
1-148	Жилое помещение	3	3	66.60	2				
1-149	Жилое помещение	4	3	67.20	2				
1-150	Жилое помещение	4	3	41.00	1				
1-151	Жилое помещение	4	3	41.00	1				
1-152	Жилое помещение	4	3	66.60	2				
1-153	Жилое помещение	5	3	67.00	2				
1-154	Жилое помещение	5	3	40.90	1				
1-155	Жилое помещение	5	3	40.90	1				
1-156	Жилое помещение	5	3	66.40	2				
1-157	Жилое помещение	6	3	67.00	2				
1-158	Жилое помещение	6	3	40.90	1				
1-159	Жилое помещение	6	3	40.90	1				
1-160	Жилое помещение	6	3	66.40	2				
1-161	Жилое помещение	7	3	67.00	2				
1-162	Жилое помещение	7	3	40.90	1				
1-163	Жилое помещение	7	3	40.90	1				
1-164	Жилое помещение	7	3	66.40	2				



1-165	Жилое помещение	8	3	67.00	2				
1-166	Жилое помещение	8	3	40.90	1				
1-167	Жилое помещение	8	3	40.90	1				
1-168	Жилое помещение	8	3	66.40	2				
1-169	Жилое помещение	9	3	66.70	2				
1-170	Жилое помещение	9	3	40.70	1				
1-171	Жилое помещение	9	3	40.70	1				
1-172	Жилое помещение	9	3	66.00	2				
1-173	Жилое помещение	10	3	66.70	2				
1-174	Жилое помещение	10	3	40.70	1				
1-175	Жилое помещение	10	3	40.70	1				
1-176	Жилое помещение	10	3	66.00	2				
1-177	Жилое помещение	11	3	66.70	2				
1-178	Жилое помещение	11	3	40.70	1				
1-179	Жилое помещение	11	3	40.70	1				
1-180	Жилое помещение	11	3	66.00	2				
1-181	Жилое помещение	12	3	66.70	2				
1-182	Жилое помещение	12	3	40.70	1				
1-183	Жилое помещение	12	3	40.70	1				
1-184	Жилое помещение	12	3	66.00	2				

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

№	Назначение	Этаж	Номер подвала	Общая площадь (м²)	Площадь частей нежилого помещения				
---	------------	------	---------------	--------------------	-----------------------------------	--	--	--	--

№	Назначение	Этаж	номер подъезда	Общая площадь (м2)	Наименование	Площадь(м2)
1-I	Нежилое помещение	1	1	116.1		
1-II	Нежилое помещение	1	1	79.3		
1-III	Нежилое помещение	1	2	85.2		
1-IV	Нежилое помещение	1	2	70.1		
1-V	Нежилое помещение	1	2	75.8		
1-VI	Нежилое помещение	1	2	101.2		
1-VII	Нежилое помещение	1	3	75.6		
1-VIII	Нежилое помещение	1	3	43.7		
1-IX	Нежилое помещение	1	3	94.1		

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

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

№

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое помещение для прокладки инженерных сетей	1 подъезд, техэтаж, корпус 1	Техническое	290.10
2	Дворничья	1 подъезд, 1 этаж, корпус 1	Общественное	28.30
3	Тамбур	1 подъезд, 1 этаж, корпус 1	Общественное	6.70
4	Тамбур-холл	1 подъезд, 1 этаж, корпус 1	Общественное	18.50
5	Лифтовый холл	1 подъезд, 1 этаж, корпус 1	Общественное	8.40
6	Лестничная клетка	1 подъезд, 1 этаж, корпус 1	Общественное	13.20
7	Колясочная	1 подъезд, 1 этаж, корпус 1	Общественное	7.70
8	ПУИ	1 подъезд, 1 этаж, корпус 1	Общественное	3.50
9	Межквартирный коридор	1 подъезд, 2 этаж, корпус 1	Общественное	14.10
10	Лифтовый холл	1 подъезд, 2 этаж, корпус 1	Общественное	9.60
11	Лестничная клетка	1 подъезд, 2 этаж, корпус 1	Общественное	13.20
12	Межквартирный коридор	1 подъезд, 3 этаж, корпус 1	Общественное	14.10
13	Лифтовый холл	1 подъезд, 3 этаж, корпус 1	Общественное	9.60
14	Лестничная клетка	1 подъезд, 3 этаж, корпус 1	Общественное	13.20
15	Межквартирный коридор	1 подъезд, 4 этаж, корпус 1	Общественное	14.10
16	Лифтовый холл	1 подъезд, 4 этаж, корпус 1	Общественное	9.60
17	Лестничная клетка	1 подъезд, 4 этаж, корпус 1	Общественное	13.20
18	Межквартирный коридор	1 подъезд, 5 этаж, корпус 1	Общественное	14.10
19	Лифтовый холл	1 подъезд, 5 этаж, корпус 1	Общественное	9.60
20	Лестничная клетка	1 подъезд, 5 этаж, корпус 1	Общественное	13.20
21	Межквартирный коридор	1 подъезд, 6 этаж, корпус 1	Общественное	14.10

22	Лифт овый холл	1 подъезд, 6 этаж, корпус 1	Общест венное	9.60
23	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 6 этаж, корпус 1	Общест венное	13.20
24	Межкварт иный коридор	1 подъезд, 7 этаж, корпус 1	Общест венное	14.10
25	Лифт овый холл	1 подъезд, 7 этаж, корпус 1	Общест венное	9.60
26	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 7 этаж, корпус 1	Общест венное	13.20
27	Межкварт иный коридор	1 подъезд, 8 этаж, корпус 1	Общест венное	14.10
28	Лифт овый холл	1 подъезд, 8 этаж, корпус 1	Общест венное	9.60
29	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 8 этаж, корпус 1	Общест венное	13.20
30	Межкварт иный коридор	1 подъезд, 9 этаж, корпус 1	Общест венное	14.10
31	Лифт овый холл	1 подъезд, 9 этаж, корпус 1	Общест венное	9.60
32	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 9 этаж, корпус 1	Общест венное	13.20
33	Межкварт иный коридор	1 подъезд, 10 этаж, корпус 1	Общест венное	14.10
34	Лифт овый холл	1 подъезд, 10 этаж, корпус 1	Общест венное	9.60
35	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 10 этаж, корпус 1	Общест венное	13.20
36	Межкварт иный коридор	1 подъезд, 11 этаж, корпус 1	Общест венное	14.10
37	Лифт овый холл	1 подъезд, 11 этаж, корпус 1	Общест венное	9.60
38	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 11 этаж, корпус 1	Общест венное	13.20
39	Межкварт иный коридор	1 подъезд, 12 этаж, корпус 1	Общест венное	14.10
40	Лифт овый холл	1 подъезд, 12 этаж, корпус 1	Общест венное	9.60
41	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 12 этаж, корпус 1	Общест венное	13.20
42	Межкварт иный коридор	1 подъезд, 13 этаж, корпус 1	Общест венное	14.10
43	Лифт овый холл	1 подъезд, 13 этаж, корпус 1	Общест венное	9.60
44	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 13 этаж, корпус 1	Общест венное	13.20
45	Межкварт иный коридор	1 подъезд, 14 этаж, корпус 1	Общест венное	14.10
46	Лифт овый холл	1 подъезд, 14 этаж, корпус 1	Общест венное	9.60
47	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 14 этаж, корпус 1	Общест венное	13.20
48	Межкварт иный коридор	1 подъезд, 15 этаж, корпус 1	Общест венное	14.10
49	Лифт овый холл	1 подъезд, 15 этаж, корпус 1	Общест венное	9.60
50	Лест ничная клет ка	1 подъезд, 15 этаж, корпус 1	Общест венное	13.20
51	Лест ничная клет ка (Выход на кровлю)	1 подъезд, корпус 1	Общест венное	12.40
52	Машинное помещение	1 подъезд, корпус 1	Техническое	15.20
53	Техическое помещение	2 подъезд, техэтаж, корпус 1	Техническое	323.60
54	Элект рошит овая ж/ч	2 подъезд, техэтаж, корпус 1	Техническое	14.40
55	Элект рошит овая к/ч	2 подъезд, техэтаж, корпус 1	Техническое	14.70
56	Помещение ввода СС	2 подъезд, техэтаж, корпус 1	Техническое	6.70
57	Лест ничная клет ка	2 подъезд, техэтаж, корпус 1	Техническое	13.30
58	Главное ЦТП	2 подъезд, техэтаж, корпус 1	Техническое	54.80
59	ЦТП	2 подъезд, техэтаж, корпус 1	Техническое	31.80
60	Тамбур	2 подъезд, 1 этаж, корпус 1	Общест венное	5.40



100	Лестничная клетка	2 подъезд, 13 этаж, корпус 1	Общественное	13.40
101	Межквартирный коридор	2 подъезд, 14 этаж, корпус 1	Общественное	18.70
102	Лифтовый холл	2 подъезд, 14 этаж, корпус 1	Общественное	10.10
103	Лестничная клетка	2 подъезд, 14 этаж, корпус 1	Общественное	13.40
104	Межквартирный коридор	2 подъезд, 15 этаж, корпус 1	Общественное	18.70
105	Лифтовый холл	2 подъезд, 15 этаж, корпус 1	Общественное	10.10
106	Лестничная клетка	2 подъезд, 15 этаж, корпус 1	Общественное	13.40
107	Машинное помещение	2 подъезд, корпус 1	Техническое	16.60
108	Техническое помещение	3 подъезд, техэтаж, корпус 1	Техническое	217.60
109	Лестничная клетка	3 подъезд, техэтаж, корпус 1	Техническое	12.30
110	Помещение ВУ	3 подъезд, техэтаж, корпус 1	Техническое	13.70
111	Тепловой узел	3 подъезд, техэтаж, корпус 1	Техническое	30.20
112	Помещение хранения ламп	3 подъезд, техэтаж, корпус 1	Техническое	11.50
113	Тамбур	3 подъезд, 1 этаж, корпус 1	Общественное	4.90
114	Тамбур-холл	3 подъезд, 1 этаж, корпус 1	Общественное	16.70
115	Лифтовый холл	3 подъезд, 1 этаж, корпус 1	Общественное	9.20
116	Лестничная клетка	3 подъезд, 1 этаж, корпус 1	Общественное	12.00
117	Колясочная	3 подъезд, 1 этаж, корпус 1	Общественное	5.20
118	Межквартирный коридор	3 подъезд, 2 этаж, корпус 1	Общественное	9.30
119	Лифтовый холл	3 подъезд, 2 этаж, корпус 1	Общественное	9.20
120	Лестничная клетка	3 подъезд, 2 этаж, корпус 1	Общественное	12.40
121	Межквартирный коридор	3 подъезд, 3 этаж, корпус 1	Общественное	9.30
122	Лифтовый холл	3 подъезд, 3 этаж, корпус 1	Общественное	9.20
123	Лестничная клетка	3 подъезд, 3 этаж, корпус 1	Общественное	12.40
124	Межквартирный коридор	3 подъезд, 4 этаж, корпус 1	Общественное	9.30
125	Лифтовый холл	3 подъезд, 4 этаж, корпус 1	Общественное	9.20
126	Лестничная клетка	3 подъезд, 4 этаж, корпус 1	Общественное	12.40
127	Межквартирный коридор	3 подъезд, 5 этаж, корпус 1	Общественное	9.30
128	Лифтовый холл	3 подъезд, 5 этаж, корпус 1	Общественное	9.20
129	Лестничная клетка	3 подъезд, 5 этаж, корпус 1	Общественное	12.40
130	Межквартирный коридор	3 подъезд, 6 этаж, корпус 1	Общественное	9.30
131	Лифтовый холл	3 подъезд, 6 этаж, корпус 1	Общественное	9.20
132	Лестничная клетка	3 подъезд, 6 этаж, корпус 1	Общественное	12.40
133	Межквартирный коридор	3 подъезд, 7 этаж, корпус 1	Общественное	9.30
134	Лифтовый холл	3 подъезд, 7 этаж, корпус 1	Общественное	9.20
135	Лестничная клетка	3 подъезд, 7 этаж, корпус 1	Общественное	12.40
136	Межквартирный коридор	3 подъезд, 8 этаж, корпус 1	Общественное	9.30
137	Лифтовый холл	3 подъезд, 8 этаж, корпус 1	Общественное	9.20
138	Лестничная клетка	3 подъезд, 8 этаж, корпус 1	Общественное	12.40

139	Межквартирный коридор	3 подъезд, 9 этаж, корпус 1	Общественное	9.30
140	Лифтовый холл	3 подъезд, 9 этаж, корпус 1	Общественное	9.20
141	Лестничная клетка	3 подъезд, 9 этаж, корпус 1	Общественное	12.40
142	Межквартирный коридор	3 подъезд, 10 этаж, корпус 1	Общественное	9.30
143	Лифтовый холл	3 подъезд, 10 этаж, корпус 1	Общественное	9.20
144	Лестничная клетка	3 подъезд, 10 этаж, корпус 1	Общественное	12.40
145	Межквартирный коридор	3 подъезд, 11 этаж, корпус 1	Общественное	9.30
146	Лифтовый холл	3 подъезд, 11 этаж, корпус 1	Общественное	9.20
147	Лестничная клетка	3 подъезд, 11 этаж, корпус 1	Общественное	12.40
148	Межквартирный коридор	3 подъезд, 12 этаж, корпус 1	Общественное	9.30
149	Лифтовый холл	3 подъезд, 12 этаж, корпус 1	Общественное	9.20
150	Лестничная клетка	3 подъезд, 12 этаж, корпус 1	Общественное	12.40
151	Лестничная клетка (Выход на кровлю)	3 подъезд, корпус 1	Общественное	12.50
152	Машинное помещение	3 подъезд, корпус 1	Техническое	15.20
16.2 Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме				
	16.2.1			
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Корпус 1.1	Лифт, 3 шт	Вертикальный транспорт	
2	Корпус 1.1	Лифт, 3 шт	Вертикальный транспорт	
3	Подземная часть, корпус 1.1	ВРУ1	Электроснабжение	
4	Подземная часть, корпус 1.1	ВРУ2	Электроснабжение	
5	Подземная и надземная части, корпус 1.1	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение	
6	Подземная и надземная части, корпус 1.1	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение	
7	Подземная и надземная части, корпус 1.1	Система внутреннего пожаротушения	Пожаротушение	
8	Подземная и надземная части, корпус 1.1	Система водоотведения	Водоотведение	
9	Подземная и надземная части, корпус 1.1	Система отопления	Отопление	
16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации				
	16.3.1			
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости				
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>	

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2018 г.</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2018 г.</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>380 700 000 р.</b>
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Страхование</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>50:21:0120316:102__</b>
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:

19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>РФ АО «Россельхозбанк» - «ЦКБ»</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810679000000894</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810645250000720</b>
		БИК: <b>044525720</b>
		ИНН: <b>7725114488</b>
		КПП: <b>775002001</b>
		ОГРН: <b>1027700342890</b>
		ОКПО: <b>52750822</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:



24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	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 о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:

	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Публичное акционерное общество</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>МОСКОВСКИЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТРЕСТ ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ ИЗЫСКАНИЙ</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7708626662</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>ЛИДЕР ПРОЕКТ</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>5029135338</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Проектный Институт Генпроект</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7716740168</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>

	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>30.08.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-3-0050-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>ЭКСПЕРТ</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7728828138</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>Белые ночи</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>77-245000-013344-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>24.09.2016</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>08.03.2019</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Комитет государственного строительного надзора г.Москвы</b>
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственности 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: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка с правом выкупа</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>102</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>01.04.2016</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>24.05.2016</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>01.04.2021</b>
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: <b>18.10.2016</b>
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>иное юридическое лицо, кроме застройщика</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: <b>Акционерное общество</b>
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: <b>A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ</b>
	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: <b>5003097374</b>
	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: <b>50:21:0120316:102</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>278 200 м2</b>

13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Ширина проездов не менее 4,2 м. Тротуары и пешеходные дорожки шириной не менее 2,0 м</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): <b>Предусмотрены открытые автостоянки для временного хранения - 70м/м, в т.ч. для работников нежилых встроенных общественных помещений - 10м/м и для МГН - 6м/м</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): <b>Предусмотрены открытые площадки для игр детей (S=686м<sup>2</sup>), для отдыха взрослого населения (S=1433.4м<sup>2</sup>), для занятия физкультурой (S=311,8м<sup>2</sup>)</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Предусмотрена площадка для сбора мусора.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Озеленение участка решено посадкой деревьев разных пород и кустарников, посевом газонов.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	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):
	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: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>МОСВОДОКАНАЛ</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5986ДП-В</b>

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>26.03.2023</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>412 000,00 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>МОСВОДОКАНАЛ</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>22.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>6051ДП-К</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>22.03.2023</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>412 000,00 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>А101</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>7704810149</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>01.08.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>968</b>

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>01.08.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>А101</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>7704810149</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>03.06.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>849</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>03.06.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>ОЭК</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>7720522853</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>16.10.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>46689-01-ТУ/1</b>

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: <b>16.10.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>11 854 752,00 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>РОСТЕЛЕКОМ</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>передача данных и доступа в интернет</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>РОСТЕЛЕКОМ</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>РОСТЕЛЕКОМ</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках		



15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>99</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>5</b>
	15.1.3	В том числе машино-мест:
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: <b>5</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования	
								Наименование	Площадь(м2)
1-185	Жилое помещение	2	4	82.80	3				
1-186	Жилое помещение	2	4	42.30	1				
1-187	Жилое помещение	2	4	42.30	1				
1-188	Жилое помещение	2	4	60.70	2				
1-189	Жилое помещение	2	4	97.60	3				
1-190	Жилое помещение	3	4	80.20	3				
1-191	Жилое помещение	3	4	40.00	1				
1-192	Жилое помещение	3	4	40.00	1				
1-193	Жилое помещение	3	4	58.30	2				
1-194	Жилое помещение	3	4	95.20	3				
1-195	Жилое помещение	4	4	80.20	3				
1-196	Жилое помещение	4	4	40.00	1				
1-197	Жилое помещение	4	4	40.00	1				

1-198	Жилое помещение	4	4	58.30	2				
1-199	Жилое помещение	4	4	95.20	3				
1-200	Жилое помещение	5	4	80.10	3				
1-201	Жилое помещение	5	4	39.90	1				
1-202	Жилое помещение	5	4	39.90	1				
1-203	Жилое помещение	5	4	58.10	2				
1-204	Жилое помещение	5	4	95.10	3				
1-205	Жилое помещение	6	4	80.10	3				
1-206	Жилое помещение	6	4	39.90	1				
1-207	Жилое помещение	6	4	39.90	1				
1-208	Жилое помещение	6	4	58.10	2				
1-209	Жилое помещение	6	4	95.10	3				
1-210	Жилое помещение	7	4	80.10	3				
1-211	Жилое помещение	7	4	39.90	1				
1-212	Жилое помещение	7	4	39.90	1				
1-213	Жилое помещение	7	4	58.10	2				
1-214	Жилое помещение	7	4	95.10	3				
1-215	Жилое помещение	8	4	80.10	3				
1-216	Жилое помещение	8	4	39.90	1				
1-217	Жилое помещение	8	4	39.90	1				
1-218	Жилое помещение	8	4	58.10	2				

1-219	Жилое помещение	8	4	95.10	3				
1-220	Жилое помещение	9	4	79.80	3				
1-221	Жилое помещение	9	4	39.60	1				
1-222	Жилое помещение	9	4	39.70	1				
1-223	Жилое помещение	9	4	57.90	2				
1-224	Жилое помещение	9	4	94.70	3				
1-225	Жилое помещение	10	4	79.80	3				
1-226	Жилое помещение	10	4	39.60	1				
1-227	Жилое помещение	10	4	39.70	1				
1-228	Жилое помещение	10	4	57.90	2				
1-229	Жилое помещение	10	4	94.70	3				
1-230	Жилое помещение	11	4	79.80	3				
1-231	Жилое помещение	11	4	39.60	1				
1-232	Жилое помещение	11	4	39.70	1				
1-233	Жилое помещение	11	4	57.90	2				
1-234	Жилое помещение	11	4	94.70	3				
1-235	Жилое помещение	12	4	79.80	3				
1-236	Жилое помещение	12	4	39.60	1				
1-237	Жилое помещение	12	4	39.70	1				
1-238	Жилое помещение	12	4	57.90	2				
1-239	Жилое помещение	12	4	94.70	3				

1-240	Жилое помещение	2	5	61.10	2				
1-241	Жилое помещение	2	5	37.50	1				
1-242	Жилое помещение	2	5	37.50	1				
1-243	Жилое помещение	2	5	61.00	2				
1-244	Жилое помещение	3	5	62.10	2				
1-245	Жилое помещение	3	5	35.20	1				
1-246	Жилое помещение	3	5	35.20	1				
1-247	Жилое помещение	3	5	62.00	2				
1-248	Жилое помещение	4	5	62.10	2				
1-249	Жилое помещение	4	5	35.20	1				
1-250	Жилое помещение	4	5	35.20	1				
1-251	Жилое помещение	4	5	62.00	2				
1-252	Жилое помещение	5	5	61.90	2				
1-253	Жилое помещение	5	5	35.10	1				
1-254	Жилое помещение	5	5	35.10	1				
1-255	Жилое помещение	5	5	61.80	2				
1-256	Жилое помещение	6	5	61.90	2				
1-257	Жилое помещение	6	5	35.10	1				
1-258	Жилое помещение	6	5	35.10	1				
1-259	Жилое помещение	6	5	61.80	2				
1-260	Жилое помещение	7	5	61.90	2				

1-261	Жилое помещение	7	5	35.10	1				
1-262	Жилое помещение	7	5	35.10	1				
1-263	Жилое помещение	7	5	61.80	2				
1-264	Жилое помещение	8	5	61.90	2				
1-265	Жилое помещение	8	5	35.10	1				
1-266	Жилое помещение	8	5	35.10	1				
1-267	Жилое помещение	8	5	61.80	2				
1-268	Жилое помещение	9	5	61.60	2				
1-269	Жилое помещение	9	5	34.90	1				
1-270	Жилое помещение	9	5	34.90	1				
1-271	Жилое помещение	9	5	61.50	2				
1-272	Жилое помещение	10	5	61.60	2				
1-273	Жилое помещение	10	5	34.90	1				
1-274	Жилое помещение	10	5	34.90	1				
1-275	Жилое помещение	10	5	61.50	2				
1-276	Жилое помещение	11	5	61.60	2				
1-277	Жилое помещение	11	5	34.90	1				
1-278	Жилое помещение	11	5	34.90	1				
1-279	Жилое помещение	11	5	61.50	2				
1-280	Жилое помещение	12	5	61.60	2				
1-281	Жилое помещение	12	5	34.90	1				

1-282	Жилое помещение	12	5	34.90	1				
1-283	Жилое помещение	12	5	61.50	2				

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1-X	Нежилое помещение	1	4	102.1		
1-XI	Нежилое помещение	1	4	83.2		
1-XII	Нежилое помещение	1	4	140.3		
1-XIII	Нежилое помещение	1	5	70.4		
1-XIV	Нежилое помещение	1	5	100.5		

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое помещение	4 подъезд, техэтаж, корпус 2	Техническое	227.70
2	Лестничная клетка	4 подъезд, техэтаж, корпус 2	Техническое	12.80
3	Насосная пожаротушения	4 подъезд, техэтаж, корпус 2	Техническое	18.50
4	Помещение ВУ	4 подъезд, техэтаж, корпус 2	Техническое	15.10
5	Электрощитовая ж/ч	4 подъезд, техэтаж, корпус 2	Техническое	15.70
6	Электрощитовая к/ч	4 подъезд, техэтаж, корпус 2	Техническое	15.40
7	Помещение ввода СС	4 подъезд, техэтаж, корпус 2	Техническое	11.60
8	Тамбур	4 подъезд, 1 этаж, корпус 2	Общественное	6.50
9	Тамбур-холл	4 подъезд, 1 этаж, корпус 2	Общественное	15.80
10	Лифтовый холл	4 подъезд, 1 этаж, корпус 2	Общественное	9.40
11	Лестничная клетка	4 подъезд, 1 этаж, корпус 2	Общественное	15.30
12	Колясочная	4 подъезд, 1 этаж, корпус 2	Общественное	6.90
13	ПУИ	4 подъезд, 1 этаж, корпус 2	Общественное	2.00
14	Межквартирный коридор	4 подъезд, 2 этаж, корпус 2	Общественное	16.20
15	Лифтовый холл	4 подъезд, 2 этаж, корпус 2	Общественное	8.60
16	Лестничная клетка	4 подъезд, 2 этаж, корпус 2	Общественное	12.40
17	Межквартирный коридор	4 подъезд, 3 этаж, корпус 2	Общественное	16.20
18	Лифтовый холл	4 подъезд, 3 этаж, корпус 2	Общественное	8.60

19	Лестничная клетка	4 подъезд, 3 этаж, корпус 2	Общественное	12.40
20	Межквартирный коридор	4 подъезд, 4 этаж, корпус 2	Общественное	16.20
21	Лифтовый холл	4 подъезд, 4 этаж, корпус 2	Общественное	8.60
22	Лестничная клетка	4 подъезд, 4 этаж, корпус 2	Общественное	12.40
23	Межквартирный коридор	4 подъезд, 5 этаж, корпус 2	Общественное	16.20
24	Лифтовый холл	4 подъезд, 5 этаж, корпус 2	Общественное	8.60
25	Лестничная клетка	4 подъезд, 5 этаж, корпус 2	Общественное	12.40
26	Межквартирный коридор	4 подъезд, 6 этаж, корпус 2	Общественное	16.20
27	Лифтовый холл	4 подъезд, 6 этаж, корпус 2	Общественное	8.60
28	Лестничная клетка	4 подъезд, 6 этаж, корпус 2	Общественное	12.40
29	Межквартирный коридор	4 подъезд, 7 этаж, корпус 2	Общественное	16.20
30	Лифтовый холл	4 подъезд, 7 этаж, корпус 2	Общественное	8.60
31	Лестничная клетка	4 подъезд, 7 этаж, корпус 2	Общественное	12.40
32	Межквартирный коридор	4 подъезд, 8 этаж, корпус 2	Общественное	16.20
33	Лифтовый холл	4 подъезд, 8 этаж, корпус 2	Общественное	8.60
34	Лестничная клетка	4 подъезд, 8 этаж, корпус 2	Общественное	12.40
35	Межквартирный коридор	4 подъезд, 9 этаж, корпус 2	Общественное	16.20
36	Лифтовый холл	4 подъезд, 9 этаж, корпус 2	Общественное	8.60
37	Лестничная клетка	4 подъезд, 9 этаж, корпус 2	Общественное	12.40
38	Межквартирный коридор	4 подъезд, 10 этаж, корпус 2	Общественное	16.20
39	Лифтовый холл	4 подъезд, 10 этаж, корпус 2	Общественное	8.60
40	Лестничная клетка	4 подъезд, 10 этаж, корпус 2	Общественное	12.40
41	Межквартирный коридор	4 подъезд, 11 этаж, корпус 2	Общественное	16.20
42	Лифтовый холл	4 подъезд, 11 этаж, корпус 2	Общественное	8.60
43	Лестничная клетка	4 подъезд, 11 этаж, корпус 2	Общественное	12.40
44	Межквартирный коридор	4 подъезд, 12 этаж, корпус 2	Общественное	16.20
45	Лифтовый холл	4 подъезд, 12 этаж, корпус 2	Общественное	8.60
46	Лестничная клетка	4 подъезд, 12 этаж, корпус 2	Общественное	12.40
47	Машинное помещение	4 подъезд, корпус 2	Техническое	16.50
48	Техническое помещение для прокладки инженерных сет	5 подъезд, техэтаж, корпус 2	Техническое	222.50
49	Тамбур	5 подъезд, 1 этаж, корпус 2	Общественное	7.10
50	Тамбур-холл	5 подъезд, 1 этаж, корпус 2	Общественное	20.90
51	Лифтовый холл	5 подъезд, 1 этаж, корпус 2	Общественное	9.20
52	Лестничная клетка	5 подъезд, 1 этаж, корпус 2	Общественное	13.20
53	Колясочная	5 подъезд, 1 этаж, корпус 2	Общественное	5.00
54	Межквартирный коридор	5 подъезд, 2 этаж, корпус 2	Общественное	9.30
55	Лифтовый холл	5 подъезд, 2 этаж, корпус 2	Общественное	9.60
56	Лестничная клетка	5 подъезд, 2 этаж, корпус 2	Общественное	13.20
57	Межквартирный коридор	5 подъезд, 3 этаж, корпус 2	Общественное	9.30

58	Лифт овый холл	5 подъезд, 3 этаж, корпус 2	Общест венное	9.60
59	Лест ничная клет ка	5 подъезд, 3 этаж, корпус 2	Общест венное	13.20
60	Межкварт иный коридор	5 подъезд, 4 этаж, корпус 2	Общест венное	9.30
61	Лифт овый холл	5 подъезд, 4 этаж, корпус 2	Общест венное	9.60
62	Лест ничная клет ка	5 подъезд, 4 этаж, корпус 2	Общест венное	13.20
63	Межкварт иный коридор	5 подъезд, 5 этаж, корпус 2	Общест венное	9.30
64	Лифт овый холл	5 подъезд, 5 этаж, корпус 2	Общест венное	9.60
65	Лест ничная клет ка	5 подъезд, 5 этаж, корпус 2	Общест венное	13.20
66	Межкварт иный коридор	5 подъезд, 6 этаж, корпус 2	Общест венное	9.30
67	Лифт овый холл	5 подъезд, 6 этаж, корпус 2	Общест венное	9.60
68	Лест ничная клет ка	5 подъезд, 6 этаж, корпус 2	Общест венное	13.20
69	Межкварт иный коридор	5 подъезд, 7 этаж, корпус 2	Общест венное	9.30
70	Лифт овый холл	5 подъезд, 7 этаж, корпус 2	Общест венное	9.60
71	Лест ничная клет ка	5 подъезд, 7 этаж, корпус 2	Общест венное	13.20
72	Межкварт иный коридор	5 подъезд, 8 этаж, корпус 2	Общест венное	9.30
73	Лифт овый холл	5 подъезд, 8 этаж, корпус 2	Общест венное	9.60
74	Лест ничная клет ка	5 подъезд, 8 этаж, корпус 2	Общест венное	13.20
75	Межкварт иный коридор	5 подъезд, 9 этаж, корпус 2	Общест венное	9.30
76	Лифт овый холл	5 подъезд, 9 этаж, корпус 2	Общест венное	9.60
77	Лест ничная клет ка	5 подъезд, 9 этаж, корпус 2	Общест венное	13.20
78	Межкварт иный коридор	5 подъезд, 10 этаж, корпус 2	Общест венное	9.30
79	Лифт овый холл	5 подъезд, 10 этаж, корпус 2	Общест венное	9.60
80	Лест ничная клет ка	5 подъезд, 10 этаж, корпус 2	Общест венное	13.20
81	Межкварт иный коридор	5 подъезд, 11 этаж, корпус 2	Общест венное	9.30
82	Лифт овый холл	5 подъезд, 11 этаж, корпус 2	Общест венное	9.60
83	Лест ничная клет ка	5 подъезд, 11 этаж, корпус 2	Общест венное	13.20
84	Межкварт иный коридор	5 подъезд, 12 этаж, корпус 2	Общест венное	9.30
85	Лифт овый холл	5 подъезд, 12 этаж, корпус 2	Общест венное	9.60
86	Лест ничная клет ка	5 подъезд, 12 этаж, корпус 2	Общест венное	13.20
87	Лест ничная клет ка (Выход на кровлю)	5 подъезд, корпус 2	Общест венное	13.20
88	Машинное помещение	5 подъезд, корпус 2	Техническое	15.20

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

№	Описание мест а расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Корпус 1.2	Лифт , 2 шт	Верт икальный т ранспорт
2	Корпус 1.2	Лифт , 2 шт	Верт икальный т ранспорт
3	Подземная част ь, корпус 1.2	ВРУ1	Элект роснабжение



4	Подземная часть, корпус 1.2	ВРУ2	Электроснабжение
5	Подземная и надземная части, корпус 1.2	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
6	Подземная и надземная части, корпус 1.2	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
7	Подземная и надземная части, корпус 1.2	Система внутреннего пожаротушения	Пожаротушение
8	Подземная и надземная части, корпус 1.2	Система водоотведения	Водоотведение
9	Подземная и надземная части, корпус 1.2	Система отопления	Отопление
16.3	Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации	16.3.1	
17	О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости		
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2018 г.</b>
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2018 г.</b>
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>
18	О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>216 100 000 р.</b>

19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Страхование</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>50:21:0120316:102__</b>
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>РФ АО «Россельхозбанк» - «ЦКБ»</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810679000000894</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810645250000720</b>
		БИК: <b>044525720</b>
		ИНН: <b>7725114488</b>
		КПП: <b>775002001</b>
		ОГРН: <b>1027700342890</b>
		ОКПО: <b>52750822</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте: -
Объект №3		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Публичное акционерное общество</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>МОСКОВСКИЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТРЕСТ ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ ИЗЫСКАНИЙ</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7708626662</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>ЛИДЕР ПРОЕКТ</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>5029135338</b>

10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Проектный Институт Генпроект</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7716740168</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>30.08.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-3-0050-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>ЭКСПЕРТ</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7728828138</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:

10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>Белые ночи</b>
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>77-245000-013344-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>24.09.2016</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>08.03.2019</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: <b>Комитет государственного строительного надзора г.Москвы</b>
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственности 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: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка с правом выкупа</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>102</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>01.04.2016</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>24.05.2016</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>01.04.2021</b>
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: <b>18.10.2016</b>
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>иное юридическое лицо, кроме застройщика</b>

	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: <b>Акционерное общество</b>
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: <b>A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ</b>
	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: <b>5003097374</b>
	12.2.8	Форма собственности и 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: <b>50:21:0120316:102</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>278 200 м2</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Ширина проездов не менее 4,2 м. Тротуары и пешеходные дорожки шириной не менее 2,0м</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Предусмотрены открытые автостоянки для временного хранения - 70м/м, в т.ч. для работников нежилых встроенных общественных помещений - 10м/м и для МГН - 6м/м</b>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): <b>Предусмотрены открытые площадки для игр детей (S=686м2), для отдыха взрослого населения (S=1433.4м2), для занятия физкультурой (S=311,8м2)</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Предусмотрена площадка для сбора мусора.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Озеленение участка решено посадкой деревьев разных пород и кустарников, посевом газонов.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	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):
	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: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>МОСВОДОКАНАЛ</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5986ДП-В</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.03.2023</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>412 000,00 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>МОСВОДОКАНАЛ</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>22.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>6051ДП-К</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>22.03.2023</b>



	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>412 000,00 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>А101</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7704810149</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.08.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>968</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.08.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>А101</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7704810149</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03.06.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>849</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03.06.2019</b>

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>ОЭК</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7720522853</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.10.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>46689-01-ТУ/1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.10.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>11 854 752,00 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>РОСТЕЛЕКОМ</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>передача данных и доступа в интернет</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>РОСТЕЛЕКОМ</b>

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети и связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>РОСТЕЛЕКОМ</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>270</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>13</b>
	15.1.3	В том числе машино-мест:
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: <b>13</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования	
								Наименование	Площадь(м2)
1-284	Жилое помещение	2	6	61.00	2				
1-285	Жилое помещение	2	6	37.50	1				
1-286	Жилое помещение	2	6	37.50	1				
1-287	Жилое помещение	2	6	61.00	2				
1-288	Жилое помещение	3	6	62.00	2				

1-289	Жилое помещение	3	6	35.20	1				
1-290	Жилое помещение	3	6	35.20	1				
1-291	Жилое помещение	3	6	62.00	2				
1-292	Жилое помещение	4	6	62.00	2				
1-293	Жилое помещение	4	6	35.20	1				
1-294	Жилое помещение	4	6	35.20	1				
1-295	Жилое помещение	4	6	62.00	2				
1-296	Жилое помещение	5	6	61.80	2				
1-297	Жилое помещение	5	6	35.10	1				
1-298	Жилое помещение	5	6	35.10	1				
1-299	Жилое помещение	5	6	61.80	2				
1-300	Жилое помещение	6	6	61.80	2				
1-301	Жилое помещение	6	6	35.10	1				
1-302	Жилое помещение	6	6	35.10	1				
1-303	Жилое помещение	6	6	61.80	2				
1-304	Жилое помещение	7	6	61.80	2				
1-305	Жилое помещение	7	6	35.10	1				
1-306	Жилое помещение	7	6	35.10	1				
1-307	Жилое помещение	7	6	61.80	2				
1-308	Жилое помещение	8	6	61.80	2				
1-309	Жилое помещение	8	6	35.10	1				

1-310	Жилое помещение	8	6	35.10	1				
1-311	Жилое помещение	8	6	61.80	2				
1-312	Жилое помещение	9	6	61.50	2				
1-313	Жилое помещение	9	6	34.90	1				
1-314	Жилое помещение	9	6	34.90	1				
1-315	Жилое помещение	9	6	61.50	2				
1-316	Жилое помещение	10	6	61.50	2				
1-317	Жилое помещение	10	6	34.90	1				
1-318	Жилое помещение	10	6	34.90	1				
1-319	Жилое помещение	10	6	61.50	2				
1-320	Жилое помещение	11	6	61.50	2				
1-321	Жилое помещение	11	6	34.90	1				
1-322	Жилое помещение	11	6	34.90	1				
1-323	Жилое помещение	11	6	61.50	2				
1-324	Жилое помещение	12	6	61.50	2				
1-325	Жилое помещение	12	6	34.90	1				
1-326	Жилое помещение	12	6	34.90	1				
1-327	Жилое помещение	12	6	61.50	2				
1-328	Жилое помещение	2	7	61.00	2				
1-329	Жилое помещение	2	7	37.50	1				
1-330	Жилое помещение	2	7	37.50	1				

1-331	Жилое помещение	2	7	61.10	2				
1-332	Жилое помещение	3	7	62.00	2				
1-333	Жилое помещение	3	7	35.20	1				
1-334	Жилое помещение	3	7	35.20	1				
1-335	Жилое помещение	3	7	62.10	2				
1-336	Жилое помещение	4	7	62.00	2				
1-337	Жилое помещение	4	7	35.20	1				
1-338	Жилое помещение	4	7	35.20	1				
1-339	Жилое помещение	4	7	62.10	2				
1-340	Жилое помещение	5	7	61.80	2				
1-341	Жилое помещение	5	7	35.10	1				
1-342	Жилое помещение	5	7	35.10	1				
1-343	Жилое помещение	5	7	61.90	2				
1-344	Жилое помещение	6	7	61.80	2				
1-345	Жилое помещение	6	7	35.10	1				
1-346	Жилое помещение	6	7	35.10	1				
1-347	Жилое помещение	6	7	61.90	2				
1-348	Жилое помещение	7	7	61.80	2				
1-349	Жилое помещение	7	7	35.10	1				
1-350	Жилое помещение	7	7	35.10	1				
1-351	Жилое помещение	7	7	61.90	2				

1-352	Жилое помещение	8	7	61.80	2				
1-353	Жилое помещение	8	7	35.10	1				
1-354	Жилое помещение	8	7	35.10	1				
1-355	Жилое помещение	8	7	61.90	2				
1-356	Жилое помещение	9	7	61.50	2				
1-357	Жилое помещение	9	7	34.90	1				
1-358	Жилое помещение	9	7	34.90	1				
1-359	Жилое помещение	9	7	61.60	2				
1-360	Жилое помещение	10	7	61.50	2				
1-361	Жилое помещение	10	7	34.90	1				
1-362	Жилое помещение	10	7	34.90	1				
1-363	Жилое помещение	10	7	61.60	2				
1-364	Жилое помещение	11	7	61.50	2				
1-365	Жилое помещение	11	7	34.90	1				
1-366	Жилое помещение	11	7	34.90	1				
1-367	Жилое помещение	11	7	61.60	2				
1-368	Жилое помещение	12	7	61.50	2				
1-369	Жилое помещение	12	7	34.90	1				
1-370	Жилое помещение	12	7	34.90	1				
1-371	Жилое помещение	12	7	61.60	2				
1-372	Жилое помещение	2	8	97.30	3				

1-373	Жилое помещение	2	8	60.70	2				
1-374	Жилое помещение	2	8	42.30	1				
1-375	Жилое помещение	2	8	42.30	1				
1-376	Жилое помещение	2	8	83.00	3				
1-377	Жилое помещение	3	8	94.90	3				
1-378	Жилое помещение	3	8	58.30	2				
1-379	Жилое помещение	3	8	40.00	1				
1-380	Жилое помещение	3	8	40.00	1				
1-381	Жилое помещение	3	8	80.50	3				
1-382	Жилое помещение	4	8	94.90	3				
1-383	Жилое помещение	4	8	58.30	2				
1-384	Жилое помещение	4	8	40.00	1				
1-385	Жилое помещение	4	8	40.00	1				
1-386	Жилое помещение	4	8	80.50	3				
1-387	Жилое помещение	5	8	94.70	3				
1-388	Жилое помещение	5	8	58.10	2				
1-389	Жилое помещение	5	8	39.90	1				
1-390	Жилое помещение	5	8	39.90	1				
1-391	Жилое помещение	5	8	80.30	3				
1-392	Жилое помещение	6	8	94.70	3				
1-393	Жилое помещение	6	8	58.10	2				



1-394	Жилое помещение	6	8	39.90	1				
1-395	Жилое помещение	6	8	39.90	1				
1-396	Жилое помещение	6	8	80.30	3				
1-397	Жилое помещение	7	8	94.70	3				
1-398	Жилое помещение	7	8	58.10	2				
1-399	Жилое помещение	7	8	39.90	1				
1-400	Жилое помещение	7	8	39.90	1				
1-401	Жилое помещение	7	8	80.30	3				
1-402	Жилое помещение	8	8	94.70	3				
1-403	Жилое помещение	8	8	58.10	2				
1-404	Жилое помещение	8	8	39.90	1				
1-405	Жилое помещение	8	8	39.90	1				
1-406	Жилое помещение	8	8	80.30	3				
1-407	Жилое помещение	9	8	94.50	3				
1-408	Жилое помещение	9	8	58.00	2				
1-409	Жилое помещение	9	8	39.60	1				
1-410	Жилое помещение	9	8	39.60	1				
1-411	Жилое помещение	9	8	80.00	3				
1-412	Жилое помещение	10	8	94.50	3				
1-413	Жилое помещение	10	8	58.00	2				
1-414	Жилое помещение	10	8	39.60	1				

1-415	Жилое помещение	10	8	39.60	1				
1-416	Жилое помещение	10	8	80.00	3				
1-417	Жилое помещение	11	8	94.50	3				
1-418	Жилое помещение	11	8	58.00	2				
1-419	Жилое помещение	11	8	39.60	1				
1-420	Жилое помещение	11	8	39.60	1				
1-421	Жилое помещение	11	8	80.00	3				
1-422	Жилое помещение	12	8	94.50	3				
1-423	Жилое помещение	12	8	58.00	2				
1-424	Жилое помещение	12	8	39.60	1				
1-425	Жилое помещение	12	8	39.60	1				
1-426	Жилое помещение	12	8	80.00	3				
1-427	Жилое помещение	13	8	93.90	3				
1-428	Жилое помещение	13	8	57.80	2				
1-429	Жилое помещение	13	8	39.40	1				
1-430	Жилое помещение	13	8	39.40	1				
1-431	Жилое помещение	13	8	79.90	3				
1-432	Жилое помещение	14	8	93.90	3				
1-433	Жилое помещение	14	8	57.80	2				
1-434	Жилое помещение	14	8	39.40	1				
1-435	Жилое помещение	14	8	39.40	1				

1-436	Жилое помещение	14	8	79.90	3				
1-437	Жилое помещение	15	8	93.90	3				
1-438	Жилое помещение	15	8	57.80	2				
1-439	Жилое помещение	15	8	39.40	1				
1-440	Жилое помещение	15	8	39.40	1				
1-441	Жилое помещение	15	8	79.90	3				
1-442	Жилое помещение	2	9	69.70	2				
1-443	Жилое помещение	2	9	43.30	1				
1-444	Жилое помещение	2	9	43.30	1				
1-445	Жилое помещение	2	9	69.40	2				
1-446	Жилое помещение	3	9	67.10	2				
1-447	Жилое помещение	3	9	41.00	1				
1-448	Жилое помещение	3	9	41.00	1				
1-449	Жилое помещение	3	9	66.70	2				
1-450	Жилое помещение	4	9	67.10	2				
1-451	Жилое помещение	4	9	41.00	1				
1-452	Жилое помещение	4	9	41.00	1				
1-453	Жилое помещение	4	9	66.70	2				
1-454	Жилое помещение	5	9	66.90	2				
1-455	Жилое помещение	5	9	40.90	1				
1-456	Жилое помещение	5	9	40.90	1				

1-457	Жилое помещение	5	9	66.50	2				
1-458	Жилое помещение	6	9	66.90	2				
1-459	Жилое помещение	6	9	40.90	1				
1-460	Жилое помещение	6	9	40.90	1				
1-461	Жилое помещение	6	9	66.50	2				
1-462	Жилое помещение	7	9	66.90	2				
1-463	Жилое помещение	7	9	40.90	1				
1-464	Жилое помещение	7	9	40.90	1				
1-465	Жилое помещение	7	9	66.50	2				
1-466	Жилое помещение	8	9	66.90	2				
1-467	Жилое помещение	8	9	40.90	1				
1-468	Жилое помещение	8	9	40.90	1				
1-469	Жилое помещение	8	9	66.50	2				
1-470	Жилое помещение	9	9	66.60	2				
1-471	Жилое помещение	9	9	40.60	1				
1-472	Жилое помещение	9	9	40.60	1				
1-473	Жилое помещение	9	9	66.10	2				
1-474	Жилое помещение	10	9	66.60	2				
1-475	Жилое помещение	10	9	40.60	1				
1-476	Жилое помещение	10	9	40.60	1				
1-477	Жилое помещение	10	9	66.10	2				

1-478	Жилое помещение	11	9	66.60	2				
1-479	Жилое помещение	11	9	40.60	1				
1-480	Жилое помещение	11	9	40.60	1				
1-481	Жилое помещение	11	9	66.10	2				
1-482	Жилое помещение	12	9	66.60	2				
1-483	Жилое помещение	12	9	40.60	1				
1-484	Жилое помещение	12	9	40.60	1				
1-485	Жилое помещение	12	9	66.10	2				
1-486	Жилое помещение	13	9	66.40	2				
1-487	Жилое помещение	13	9	40.40	1				
1-488	Жилое помещение	13	9	40.40	1				
1-489	Жилое помещение	13	9	66.10	2				
1-490	Жилое помещение	14	9	66.40	2				
1-491	Жилое помещение	14	9	40.40	1				
1-492	Жилое помещение	14	9	40.40	1				
1-493	Жилое помещение	14	9	66.10	2				
1-494	Жилое помещение	15	9	66.40	2				
1-495	Жилое помещение	15	9	40.40	1				
1-496	Жилое помещение	15	9	40.40	1				
1-497	Жилое помещение	15	9	66.10	2				
1-498	Жилое помещение	2	10	69.40	2				

1-499	Жилое помещение	2	10	43.30	1				
1-500	Жилое помещение	2	10	43.30	1				
1-501	Жилое помещение	2	10	69.50	2				
1-502	Жилое помещение	3	10	66.70	2				
1-503	Жилое помещение	3	10	41.00	1				
1-504	Жилое помещение	3	10	41.00	1				
1-505	Жилое помещение	3	10	68.10	2				
1-506	Жилое помещение	4	10	66.70	2				
1-507	Жилое помещение	4	10	41.00	1				
1-508	Жилое помещение	4	10	41.00	1				
1-509	Жилое помещение	4	10	68.10	2				
1-510	Жилое помещение	5	10	66.50	2				
1-511	Жилое помещение	5	10	40.90	1				
1-512	Жилое помещение	5	10	40.90	1				
1-513	Жилое помещение	5	10	67.90	2				
1-514	Жилое помещение	6	10	66.50	2				
1-515	Жилое помещение	6	10	40.90	1				
1-516	Жилое помещение	6	10	40.90	1				
1-517	Жилое помещение	6	10	67.90	2				
1-518	Жилое помещение	7	10	66.50	2				
1-519	Жилое помещение	7	10	40.90	1				

1-520	Жилое помещение	7	10	40.90	1				
1-521	Жилое помещение	7	10	67.90	2				
1-522	Жилое помещение	8	10	66.50	2				
1-523	Жилое помещение	8	10	40.90	1				
1-524	Жилое помещение	8	10	40.90	1				
1-525	Жилое помещение	8	10	67.90	2				
1-526	Жилое помещение	9	10	66.10	2				
1-527	Жилое помещение	9	10	40.60	1				
1-528	Жилое помещение	9	10	40.60	1				
1-529	Жилое помещение	9	10	67.50	2				
1-530	Жилое помещение	10	10	66.10	2				
1-531	Жилое помещение	10	10	40.60	1				
1-532	Жилое помещение	10	10	40.60	1				
1-533	Жилое помещение	10	10	67.50	2				
1-534	Жилое помещение	11	10	66.10	2				
1-535	Жилое помещение	11	10	40.60	1				
1-536	Жилое помещение	11	10	40.60	1				
1-537	Жилое помещение	11	10	67.50	2				
1-538	Жилое помещение	12	10	66.10	2				
1-539	Жилое помещение	12	10	40.60	1				
1-540	Жилое помещение	12	10	40.60	1				

1-541	Жилое помещение	12	10	67.50	2				
1-542	Жилое помещение	13	10	66.10	2				
1-543	Жилое помещение	13	10	40.40	1				
1-544	Жилое помещение	13	10	40.40	1				
1-545	Жилое помещение	13	10	67.50	2				
1-546	Жилое помещение	14	10	66.10	2				
1-547	Жилое помещение	14	10	40.40	1				
1-548	Жилое помещение	14	10	40.40	1				
1-549	Жилое помещение	14	10	67.50	2				
1-550	Жилое помещение	15	10	66.10	2				
1-551	Жилое помещение	15	10	40.40	1				
1-552	Жилое помещение	15	10	40.40	1				
1-553	Жилое помещение	15	10	67.50	2				

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1-XV	Нежилое помещение	1	6	75.4		
1-XVI	Нежилое помещение	1	6	103.0		
1-XVII	Нежилое помещение	1	7	79.3		
1-XVIII	Нежилое помещение	1	7	96.2		
1-XIX	Нежилое помещение	1	8	80.8		
1-XX	Нежилое помещение	1	8	92.7		
1-XXI	Нежилое помещение	1	8	150.8		
1-XXII	Нежилое помещение	1	9	75.9		
1-XXIII	Нежилое помещение	1	9	43.9		
1-XXIV	Нежилое помещение	1	9	94.4		
1-XXV	Нежилое помещение	1	10	94.3		



1-XXVI	Нежилое помещение	1	10	43.9		
1-XXVII	Нежилое помещение	1	10	60.7		
16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)						
16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1				

№

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техическое помещение	6 подъезд, техэтаж, корпус 3	Техническое	180.30
2	Помещение ВУ	6 подъезд, техэтаж, корпус 3	Техническое	13.40
3	Тепловой узел	6 подъезд, техэтаж, корпус 3	Техническое	24.40
4	Лестничная клетка	6 подъезд, техэтаж, корпус 3	Техническое	13.00
5	Электрощитовая ж/ч	6 подъезд, техэтаж, корпус 3	Техническое	14.10
6	Тамбур	6 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	7.10
7	Тамбур-холл	6 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	20.20
8	Лифтовый холл	6 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	9.20
9	Лестничная клетка	6 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	12.70
10	Колясочная	6 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	4.80
11	ПУИ	6 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	2.80
12	Межквартирный коридор	6 подъезд, 2 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
13	Лифтовый холл	6 подъезд, 2 этаж, корпус 3	Общественное	9.60
14	Лестничная клетка	6 подъезд, 2 этаж, корпус 3	Общественное	13.20
15	Межквартирный коридор	6 подъезд, 3 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
16	Лифтовый холл	6 подъезд, 3 этаж, корпус 3	Общественное	9.60
17	Лестничная клетка	6 подъезд, 3 этаж, корпус 3	Общественное	13.20
18	Межквартирный коридор	6 подъезд, 4 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
19	Лифтовый холл	6 подъезд, 4 этаж, корпус 3	Общественное	9.60
20	Лестничная клетка	6 подъезд, 4 этаж, корпус 3	Общественное	13.20
21	Межквартирный коридор	6 подъезд, 5 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
22	Лифтовый холл	6 подъезд, 5 этаж, корпус 3	Общественное	9.60
23	Лестничная клетка	6 подъезд, 5 этаж, корпус 3	Общественное	13.20
24	Межквартирный коридор	6 подъезд, 6 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
25	Лифтовый холл	6 подъезд, 6 этаж, корпус 3	Общественное	9.60
26	Лестничная клетка	6 подъезд, 6 этаж, корпус 3	Общественное	13.20
27	Межквартирный коридор	6 подъезд, 7 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
28	Лифтовый холл	6 подъезд, 7 этаж, корпус 3	Общественное	9.60
29	Лестничная клетка	6 подъезд, 7 этаж, корпус 3	Общественное	13.20

30	Межквартирный коридор	6 подъезд, 8 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
31	Лифтовый холл	6 подъезд, 8 этаж, корпус 3	Общественное	9.60
32	Лестничная клетка	6 подъезд, 8 этаж, корпус 3	Общественное	13.20
33	Межквартирный коридор	6 подъезд, 9 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
34	Лифтовый холл	6 подъезд, 9 этаж, корпус 3	Общественное	9.60
35	Лестничная клетка	6 подъезд, 9 этаж, корпус 3	Общественное	13.20
36	Межквартирный коридор	6 подъезд, 10 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
37	Лифтовый холл	6 подъезд, 10 этаж, корпус 3	Общественное	9.60
38	Лестничная клетка	6 подъезд, 10 этаж, корпус 3	Общественное	13.20
39	Межквартирный коридор	6 подъезд, 11 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
40	Лифтовый холл	6 подъезд, 11 этаж, корпус 3	Общественное	9.60
41	Лестничная клетка	6 подъезд, 11 этаж, корпус 3	Общественное	13.20
42	Межквартирный коридор	6 подъезд, 12 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
43	Лифтовый холл	6 подъезд, 12 этаж, корпус 3	Общественное	9.60
44	Лестничная клетка	6 подъезд, 12 этаж, корпус 3	Общественное	13.20
45	Лестничная клетка (Выход на кровлю)	6 подъезд, корпус 3	Общественное	13.20
46	Машинное помещение	6 подъезд, корпус 3	Техническое	15.20
47	Техническое помещение для прокладки инженерных сет	7 подъезд, техэтаж, корпус 3	Техническое	249.80
48	Тамбур	7 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	7.10
49	Тамбур-холл	7 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	20.20
50	Лифтовый холл	7 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	9.20
51	Лестничная клетка	7 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	13.20
52	Колясочная	7 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	4.80
53	Межквартирный коридор	7 подъезд, 2 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
54	Лифтовый холл	7 подъезд, 2 этаж, корпус 3	Общественное	9.60
55	Лестничная клетка	7 подъезд, 2 этаж, корпус 3	Общественное	13.20
56	Межквартирный коридор	7 подъезд, 3 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
57	Лифтовый холл	7 подъезд, 3 этаж, корпус 3	Общественное	9.60
58	Лестничная клетка	7 подъезд, 3 этаж, корпус 3	Общественное	13.20
59	Межквартирный коридор	7 подъезд, 4 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
60	Лифтовый холл	7 подъезд, 4 этаж, корпус 3	Общественное	9.60
61	Лестничная клетка	7 подъезд, 4 этаж, корпус 3	Общественное	13.20
62	Межквартирный коридор	7 подъезд, 5 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
63	Лифтовый холл	7 подъезд, 5 этаж, корпус 3	Общественное	9.60
64	Лестничная клетка	7 подъезд, 5 этаж, корпус 3	Общественное	13.20
65	Межквартирный коридор	7 подъезд, 6 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
66	Лифтовый холл	7 подъезд, 6 этаж, корпус 3	Общественное	9.60
67	Лестничная клетка	7 подъезд, 6 этаж, корпус 3	Общественное	13.20
68	Межквартирный коридор	7 подъезд, 7 этаж, корпус 3	Общественное	9.30

69	Лифт овый холл	7 подъезд, 7 этаж, корпус 3	Общест венное	9.60
70	Лест ничная клет ка	7 подъезд, 7 этаж, корпус 3	Общест венное	13.20
71	Межкварт иный коридор	7 подъезд, 8 этаж, корпус 3	Общест венное	9.30
72	Лифт овый холл	7 подъезд, 8 этаж, корпус 3	Общест венное	9.60
73	Лест ничная клет ка	7 подъезд, 8 этаж, корпус 3	Общест венное	13.20
74	Межкварт иный коридор	7 подъезд, 9 этаж, корпус 3	Общест венное	9.30
75	Лифт овый холл	7 подъезд, 9 этаж, корпус 3	Общест венное	9.60
76	Лест ничная клет ка	7 подъезд, 9 этаж, корпус 3	Общест венное	13.20
77	Межкварт иный коридор	7 подъезд, 10 этаж, корпус 3	Общест венное	9.30
78	Лифт овый холл	7 подъезд, 10 этаж, корпус 3	Общест венное	9.60
79	Лест ничная клет ка	7 подъезд, 10 этаж, корпус 3	Общест венное	13.20
80	Межкварт иный коридор	7 подъезд, 11 этаж, корпус 3	Общест венное	9.30
81	Лифт овый холл	7 подъезд, 11 этаж, корпус 3	Общест венное	9.60
82	Лест ничная клет ка	7 подъезд, 11 этаж, корпус 3	Общест венное	13.20
83	Межкварт иный коридор	7 подъезд, 12 этаж, корпус 3	Общест венное	9.30
84	Лифт овый холл	7 подъезд, 12 этаж, корпус 3	Общест венное	9.60
85	Лест ничная клет ка	7 подъезд, 12 этаж, корпус 3	Общест венное	13.20
86	Машинное помещение	7 подъезд, корпус 3	Техническое	15.20
87	Помещение ввода СС	8 подъезд, техэтаж, корпус 3	Техническое	12.20
88	Элект рощит овая к/ч	8 подъезд, техэтаж, корпус 3	Техническое	16.50
89	Элект рощит овая ж/ч	8 подъезд, техэтаж, корпус 3	Техническое	18.00
90	Техическое помещение	8 подъезд, техэтаж, корпус 3	Техническое	326.90
91	Лест ничная клет ка	8 подъезд, техэтаж, корпус 3	Техническое	12.40
92	Тамбур	8 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общест венное	5.40
93	Тамбур-холл	8 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общест венное	9.90
94	Коридор	8 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общест венное	9.70
95	Лифт овый холл	8 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общест венное	9.10
96	Лест ничная клет ка	8 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общест венное	15.50
97	Колясочная	8 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общест венное	6.20
98	Межкварт иный коридор	8 подъезд, 2 этаж, корпус 3	Общест венное	16.50
99	Лифт овый холл	8 подъезд, 2 этаж, корпус 3	Общест венное	8.60
100	Лест ничная клет ка	8 подъезд, 2 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
101	Межкварт иный коридор	8 подъезд, 3 этаж, корпус 3	Общест венное	16.50
102	Лифт овый холл	8 подъезд, 3 этаж, корпус 3	Общест венное	8.60
103	Лест ничная клет ка	8 подъезд, 3 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
104	Межкварт иный коридор	8 подъезд, 4 этаж, корпус 3	Общест венное	16.50
105	Лифт овый холл	8 подъезд, 4 этаж, корпус 3	Общест венное	8.60
106	Лест ничная клет ка	8 подъезд, 4 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
107	Межкварт иный коридор	8 подъезд, 5 этаж, корпус 3	Общест венное	16.50

108	Лифт овый холл	8 подъезд, 5 этаж, корпус 3	Общест венное	8.60
109	Лест ничная клет ка	8 подъезд, 5 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
110	Межкварт иный коридор	8 подъезд, 6 этаж, корпус 3	Общест венное	16.50
111	Лифт овый холл	8 подъезд, 6 этаж, корпус 3	Общест венное	8.60
112	Лест ничная клет ка	8 подъезд, 6 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
113	Межкварт иный коридор	8 подъезд, 7 этаж, корпус 3	Общест венное	16.50
114	Лифт овый холл	8 подъезд, 7 этаж, корпус 3	Общест венное	8.60
115	Лест ничная клет ка	8 подъезд, 7 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
116	Межкварт иный коридор	8 подъезд, 8 этаж, корпус 3	Общест венное	16.50
117	Лифт овый холл	8 подъезд, 8 этаж, корпус 3	Общест венное	8.60
118	Лест ничная клет ка	8 подъезд, 8 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
119	Межкварт иный коридор	8 подъезд, 9 этаж, корпус 3	Общест венное	16.50
120	Лифт овый холл	8 подъезд, 9 этаж, корпус 3	Общест венное	8.60
121	Лест ничная клет ка	8 подъезд, 9 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
122	Межкварт иный коридор	8 подъезд, 10 этаж, корпус 3	Общест венное	16.50
123	Лифт овый холл	8 подъезд, 10 этаж, корпус 3	Общест венное	8.60
124	Лест ничная клет ка	8 подъезд, 10 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
125	Межкварт иный коридор	8 подъезд, 11 этаж, корпус 3	Общест венное	16.50
126	Лифт овый холл	8 подъезд, 11 этаж, корпус 3	Общест венное	8.60
127	Лест ничная клет ка	8 подъезд, 11 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
128	Межкварт иный коридор	8 подъезд, 12 этаж, корпус 3	Общест венное	16.50
129	Лифт овый холл	8 подъезд, 12 этаж, корпус 3	Общест венное	8.60
130	Лест ничная клет ка	8 подъезд, 12 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
131	Межкварт иный коридор	8 подъезд, 13 этаж, корпус 3	Общест венное	16.50
132	Лифт овый холл	8 подъезд, 13 этаж, корпус 3	Общест венное	8.60
133	Лест ничная клет ка	8 подъезд, 13 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
134	Межкварт иный коридор	8 подъезд, 14 этаж, корпус 3	Общест венное	16.50
135	Лифт овый холл	8 подъезд, 14 этаж, корпус 3	Общест венное	8.60
136	Лест ничная клет ка	8 подъезд, 14 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
137	Межкварт иный коридор	8 подъезд, 15 этаж, корпус 3	Общест венное	16.50
138	Лифт овый холл	8 подъезд, 15 этаж, корпус 3	Общест венное	8.60
139	Лест ничная клет ка	8 подъезд, 15 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
140	Машинное помещение	8 подъезд, корпус 3	Техническое	16.50
141	Техническое помещение для прокладки инженерных сет	9 подъезд, техэтаж, корпус 3	Техническое	277.30
142	Тамбур	9 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общест венное	4.80
143	Тамбур-холл	9 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общест венное	17.20
144	Лифт овый холл	9 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общест венное	9.00
145	Лест ничная клет ка	9 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
146	Колясочная	9 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общест венное	5.10



186	Межквартирный коридор	9 подъезд, 15 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
187	Лифтовый холл	9 подъезд, 15 этаж, корпус 3	Общественное	9.20
188	Лестничная клетка	9 подъезд, 15 этаж, корпус 3	Общественное	12.40
189	Лестничная клетка (Выход на кровлю)	9 подъезд, корпус 3	Общественное	12.50
190	Машинное помещение	9 подъезд, корпус 3	Техническое	15.20
191	Техническое помещение для прокладки инженерных сет	10 подъезд, техэтаж, корпус 3	Техническое	274.90
192	Тамбур	10 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	4.80
193	Тамбур-холл	10 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	17.20
194	Лифтовый холл	10 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	9.00
195	Лестничная клетка	10 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	12.00
196	Колясочная	10 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	5.20
197	КПП	10 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	8.70
198	Сан.узел КПП	10 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	1.60
199	Подсобное помещение КПП	10 подъезд, 1 этаж, корпус 3	Общественное	2.60
200	Межквартирный коридор	10 подъезд, 2 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
201	Лифтовый холл	10 подъезд, 2 этаж, корпус 3	Общественное	9.20
202	Лестничная клетка	10 подъезд, 2 этаж, корпус 3	Общественное	12.40
203	Межквартирный коридор	10 подъезд, 3 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
204	Лифтовый холл	10 подъезд, 3 этаж, корпус 3	Общественное	9.20
205	Лестничная клетка	10 подъезд, 3 этаж, корпус 3	Общественное	12.40
206	Межквартирный коридор	10 подъезд, 4 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
207	Лифтовый холл	10 подъезд, 4 этаж, корпус 3	Общественное	9.20
208	Лестничная клетка	10 подъезд, 4 этаж, корпус 3	Общественное	12.40
209	Межквартирный коридор	10 подъезд, 5 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
210	Лифтовый холл	10 подъезд, 5 этаж, корпус 3	Общественное	9.20
211	Лестничная клетка	10 подъезд, 5 этаж, корпус 3	Общественное	12.40
212	Межквартирный коридор	10 подъезд, 6 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
213	Лифтовый холл	10 подъезд, 6 этаж, корпус 3	Общественное	9.20
214	Лестничная клетка	10 подъезд, 6 этаж, корпус 3	Общественное	12.40
215	Межквартирный коридор	10 подъезд, 7 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
216	Лифтовый холл	10 подъезд, 7 этаж, корпус 3	Общественное	9.20
217	Лестничная клетка	10 подъезд, 7 этаж, корпус 3	Общественное	12.40
218	Межквартирный коридор	10 подъезд, 8 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
219	Лифтовый холл	10 подъезд, 8 этаж, корпус 3	Общественное	9.20
220	Лестничная клетка	10 подъезд, 8 этаж, корпус 3	Общественное	12.40
221	Межквартирный коридор	10 подъезд, 9 этаж, корпус 3	Общественное	9.30
222	Лифтовый холл	10 подъезд, 9 этаж, корпус 3	Общественное	9.20
223	Лестничная клетка	10 подъезд, 9 этаж, корпус 3	Общественное	12.40
224	Межквартирный коридор	10 подъезд, 10 этаж, корпус 3	Общественное	9.30

225	Лифт овый холл	10 подъезд, 10 этаж, корпус 3	Общест венное	9.20
226	Лест ничная клет ка	10 подъезд, 10 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
227	Межкварт иный коридор	10 подъезд, 11 этаж, корпус 3	Общест венное	9.30
228	Лифт овый холл	10 подъезд, 11 этаж, корпус 3	Общест венное	9.20
229	Лест ничная клет ка	10 подъезд, 11 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
230	Межкварт иный коридор	10 подъезд, 12 этаж, корпус 3	Общест венное	9.30
231	Лифт овый холл	10 подъезд, 12 этаж, корпус 3	Общест венное	9.20
232	Лест ничная клет ка	10 подъезд, 12 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
233	Межкварт иный коридор	10 подъезд, 13 этаж, корпус 3	Общест венное	9.30
234	Лифт овый холл	10 подъезд, 13 этаж, корпус 3	Общест венное	9.20
235	Лест ничная клет ка	10 подъезд, 13 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
236	Межкварт иный коридор	10 подъезд, 14 этаж, корпус 3	Общест венное	9.30
237	Лифт овый холл	10 подъезд, 14 этаж, корпус 3	Общест венное	9.20
238	Лест ничная клет ка	10 подъезд, 14 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
239	Межкварт иный коридор	10 подъезд, 15 этаж, корпус 3	Общест венное	9.30
240	Лифт овый холл	10 подъезд, 15 этаж, корпус 3	Общест венное	9.20
241	Лест ничная клет ка	10 подъезд, 15 этаж, корпус 3	Общест венное	12.40
242	Машинное помеще ние	10 подъезд, корпус 3	Техническое	15.20

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Корпус 1.3	Лифт, 5 шт	Вертикальный транспорт
2	Корпус 1.3	Лифт, 5 шт	Вертикальный транспорт
3	Подземная часть, корпус 1.3	ВРУ1	Электроснабжение
4	Подземная часть, корпус 1.3	ВРУ2	Электроснабжение
5	Подземная часть, корпус 1.3	ВРУ3	Электроснабжение
6	Подземная и надземная части, корпус 1.3	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
7	Подземная и надземная части, корпус 1.3	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
8	Подземная и надземная части, корпус 1.3	Система внутреннего пожаротушения	Пожаротушение
9	Подземная и надземная части, корпус 1.3	Система водоотведения	Водоотведение
10	Подземная и надземная части, корпус 1.3	Система отопления	Отопление

16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации	16.3.1			
--	--------	--	--	--

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости		
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2018 г.</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2018 г.</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>560 600 000 р.</b>
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Страхование</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>50:21:0120316:102__</b>
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:



	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором застройщик открыл расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>РФ АО «Россельхозбанк» - «ЦКБ»</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810679000000894</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810645250000720</b>
		БИК: <b>044525720</b>
		ИНН: <b>7725114488</b>
		КПП: <b>775002001</b>
		ОГРН: <b>1027700342890</b>
		ОКПО: <b>52750822</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:

	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте: -
26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
26.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	26.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,  
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

**Сведения об электронной подписи**

Сертификат: 0111E8A2902500D080E811551D0ABB06A

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

Действителен: с 01.03.2018 по 01.03.2019