

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными помещениями многофункц. назн. и надзем.-подзем. авто-кой, Доломановский, 15а,17,19,21,27,27а

№ 61-000071

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Первая Ипотечная Компания-Регион"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "ПИК-Регион"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 141800
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: Дмитровский
	1.2.4	Вид населенного пункта: г
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Дмитров
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Профессиональная
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: ср, чт, пт, вт, пн
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(495)500-00-20
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@pik-region.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://docs.pik-region.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Граб
	1.5.2	Имя: Сергей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Иванович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7729118074
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1027700214189
	2.1.3	Год регистрации: 2002 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ПИК-ИНВЕСТПРОЕКТ"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7703421301
	3.1.4	Голосов в органе управления: 100 %

3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Гордеев
	3.4.2	Имя: Сергей
	3.4.3	Отчество (при наличии): Эдуардович
	3.4.4	Гражданство: Россия
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	СНИЛС: 022-779-919 80
	3.4.7	ИНН: 773600375716
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми лицо является бенефициарным владельцем: Владеет 74,6% косвенно, через третьих лиц, акций ПАО ГК ПИК, которое владеет 100% в уставном капитале ООО ПИК-Инвестпроект
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: 25-этажный 3-х секционный жилой дом с первым нежилым этажом, техническим подпольем и чердаком на изделиях КОПЭ-Парус (корпус 27)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Люберецкий
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Люберцы
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Гагарина
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 22 ; Корпус: 3 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Красная Горка
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-14-6857-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: 25-этажный 3-х секционный жилой дом с первым нежилым этажом, техническим подпольем и чердаком на изделиях КОПЭ-Парус (корпус 28)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Люберецкий
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Люберцы
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Гагарина
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 24 ; Корпус: 3 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Красная Горка

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-14-6912-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: 25-ти этажный 2-х секционный жилой дом на изделиях КОПЭ-ПАРУС с первым нежилым этажом, корпус 25
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Химки
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Совхозная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 12;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Левобережный
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-35-6992-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области

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: Жилой дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Химки
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Совхозная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 16 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Левобережный
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 07.04.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-35-7854-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: 12-25-ти этажный 2-х секционный жилой дом с первым нежилым первым этажом, корпус 4 7Г
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Химки
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Молодежная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 61;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Новокуркино
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 10.10.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-35-9342-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: 12-25-ти этажный жилой дом с первым нежилым этажом и пристроенным ДОО на 65 мест, корпус 47В. 1 этап.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Химкинский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Химки
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Молодежная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 59;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Новокуркино

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.10.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-35-9360-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: Наземный гараж-стоянка по адресу: Московская область, г. Химки, станция Левобережная, ул. Совхозная, дом 11, Г-5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Химкинский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Химки
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Совхозная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 25 ; Строение: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Левобережный
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-35-9725-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области

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: Жилой дом башенного типа с первым нежилым этажом. Московская область, г. Химки, станция Левобережная, ул. Совхозная, д.11, корп. 24.2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Химки
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Совхозная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Левобережный
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 08.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-35-9780-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: Жилой дом башенного типа с первым нежилым этажом. Московская область, г. Химки, станция Левобережная, ул. Совхозная, д.11, корп. 24.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Химки
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Совхозная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Левобережный
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 08.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-35-9781-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: 25-этажный монолитный жилой дом башенного типа корпус № 1 со встроенно-пристроенным ДОО на 40 мест 1 этап.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Химки
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Родионова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7Б ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Новокуркино

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-35-9971-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: 25-этажный монолитный жилой дом башенного типа корпус № 2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Химкинский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Химки
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Родионова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7А;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Новокуркино
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-35-9972-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области

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: 25-этажный жилой дом башенного типа с первым нежилым этажом, техническим подпольем и чердаком на изделиях КОПЭ-Парус (корпус 26)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Люберецкий
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Люберцы
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Победы
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 17/1 ; Корпус: ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Красная Горка
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-51-6974-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: 25-этажный 3-х секционный жилой дом с первым нежилым этажом, техническим подпольем и чердаком на изделиях КОПЭ-Парус (корпус 29)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Люберецкий

	4.1.4	Вид населенного пункта: городское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Люберцы
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Гагарина
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 26 ; Корпус: 3 ; Строение: ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Красная Горка
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-51-6975-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: Культурно-просветительский центр
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Люберецкий
	4.1.4	Вид населенного пункта: городское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Люберцы
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Гагарина
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19 ;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Красная Горка
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-51-7017-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: 25-этажный жилой дом башенного типа с первым нежилым этажом на изделиях КОПЭ-Парус (корпус 53)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Люберецкий
	4.1.4	Вид населенного пункта: городское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Люберцы
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Комсомольский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8/2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Красная Горка
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 02.03.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-51-7584-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области

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: 25-этажный 5-ти секционный жилой дом с первым нежилым этажом на изделиях КОПЭ-Парус (корпус 30)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Люберецкий
	4.1.4	Вид населенного пункта: городское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Люберцы
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Наташинская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 16;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Красная Горка
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.03.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-51-7773-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: 3-х этажное детское дошкольное учреждение на 150 мест корп.68
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Люберецкий

	4.1.4	Вид населенного пункта: городское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Люберцы
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Преображенская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 11;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Красная Горка
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 05.04.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-51-7839-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: 3-х этажное детское дошкольное учреждение на 150 мест корп.66
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Люберецкий
	4.1.4	Вид населенного пункта: городское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Люберцы
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Победы
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 15;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Красная Горка
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 10.04.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-51-7869-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: Жилая застройка с объектами социальной, коммерческой и инженерной инфраструктуры (1 этап строительства микрорайона). 25-этажный жилой дом башенного типа. Корпус 1.14 (1 этап).
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Одинцовский
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Одинцово
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Каштановая
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 10 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Одинцово-1
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-55-10077-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области

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: 25-этажный жилой дом башенного типа на изделиях КОПЭ-Парус с первым нежилым этажом (корпус № 5, микрорайон № 8)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Химки
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Родионова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Новокуркино
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.05.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-63-4997-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: 17-25-этажный 3-х секционный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями БКТ и детским дошкольным учреждением на первых двух этажах жилого дома (первый этап строительства) (корпус № 6, ул. Совхозная)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Химки
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Совхозная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 13;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Звезда России
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-63-5490-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: 21-25-этажный 6-ти секционный жилой дом на изделиях КОПЭ-Парус с первым нежилым этажом и наружными инженерными сетями микрорайона
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Химки
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Родионова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Новокуркино

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-63-5491-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: Жилая застройка с объектами социальной, коммерческой и инженерной инфраструктуры по адресу: г.Одинцово-1 (бывший военный городок № 315) городского поселения Одинцово, Одинцовского муниципального района Московской области. (1 этап строительства микрорайона). 25-этажный монолитный жилой дом башенного типа. Корпус 1.16.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Одинцовский
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Одинцово
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Каштановая
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 12;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Одинцово-1
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.04.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-20-10610-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области

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: Жилая застройка с объектами социальной, коммерческой и инженерной инфраструктуры по адресу: г.Одинцово-1 (бывший военный городок № 315) городского поселения Одинцово, Одинцовского муниципального района Московской области. (1 этап строительства микрорайона). 25-этажный монолитный жилой дом башенного типа. Корпус 1.15.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Одинцовский
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Одинцово
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Каштановая
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 10;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Одинцово-1
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 15.03.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-20-10327-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: Жилой комплекс с наружными инженерными сетями микрорайона
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Одинцовский

	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Одинцово
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Каштановая
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Одинцово-1
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.02.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-55-10268-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: Жилой комплекс с наружными инженерными сетями микрорайона
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Одинцовский
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Одинцово
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Каштановая
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Одинцово-1
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.02.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-55-10268-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительного комплекса Московской области
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: Ассоциация строителей «Межрегионстройальянс»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7701167434
	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: Саморегулируемая организация
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: «Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков»
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: 7722401371

06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 5 163 653 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 25 895 879 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 9 178 176 тыс. руб.
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: в п. 6.1.3. указан размер кредиторской задолженности по строке 1520. Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности - 44 130 335 тыс. руб., в том числе: Строка бухгалтерского баланса 1450 (прочие обязательства) - 6 365 786 тыс. руб. Строка бухгалтерского баланса 1520 (кредиторская задолженность) -37 764 549 тыс. руб.
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: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Ростовская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Ростов-на-Дону
	9.2.6	Округ в населенном пункте:

	9.2.7	Район в населенном пункте: Ленинский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Переулок
	9.2.9	Наименование улицы: Доломановский
	9.2.10	Дом: 15а, 17, 19, 21, 23, 25, 27, 27а
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 14
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 26
	9.2.20	Общая площадь объекта: 33476,5 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А
	9.2.24	Сейсмостойкость: Не требуется

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: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Ингео"
	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: 6155028257
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ТОН"
	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: 6165100897
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ПИК-Проект"
	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: 7714599209
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 07.11.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-3-0088-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Государственная экспертиза в строительстве» Ярославской области
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604061714
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 09.03.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 76-2-1-2-0005-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Негосударственная экспертиза в строительстве "СПЕКТР-17"

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7604316320
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 31.01.2008
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1907-07/РГЭ-1635-2005
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Федеральное государственное автономное учреждение
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Главное управление государственной экспертизы России" Ростовский филиал Главгосэкспертизы России
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7707082071
10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 03.06.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 23-1-4-0076-15
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Нормоконтроль"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2308059515

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: "Доломановский"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU61310000-6583-1
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 11.02.2008
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 07.01.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 07.12.2016
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Департамент архитектуры и градостроительства города Ростова-на-Дону
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 34863
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 19.08.2013
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 02.10.2013
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:

	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент имущественно-земельных отношений города Ростова-на-Дону
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 61:44:0051007:10 _____
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 6 910,00 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: проектом предусматривается устройство твердых покрытий проездов, автостоянок и пешеходных тротуаров. Планировочные и технические средства обустройства и оборудования проездов обеспечивают безопасный режим движения транспорта и пешеходов, для этого предполагается выполнить дорожную разметку
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На территории жилой застройки планируется размещение необходимого количества гостевых парковочных мест, размер парковочного места стандартный 2,5х5,3м, основная часть парковочных мест расположена в проектируемом паркинге

	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): На территории жилой застройки запроектированы детские площадки, спортивные площадки, площадки для отдыха взрослого населения. Проектируемые площадки обеспечиваются соответствующим оборудованием и малыми архитектурными формами. Малые архитектурные формы рекомендуются принимать современных форм и содержания, из новых строительных материалов в учетом роста-возрастных особенностей различных групп детей. Спортивные площадки планируется оборудовать соответствующими малыми архитектурными формами, которые будут включать в себя: площадки для занятий физкультурой, спортивные площадки с установкой уличных тренажеров и спортивных комплексов. Детские площадки так же планируется оборудовать соответствующим игровым оборудованием. Общая площадь территории, занимаемой площадками для игр детей, отдыха взрослого населения и занятий физкультурой, занимает не менее 10% общей площади квартала
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): По проекту запланировано количество контейнеров для твердых бытовых отходов - 2 шт. и 1 контейнер для крупногабаритного мусора на 8м³.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Для создания благоприятного микроклимата на отведенной территории, планируется максимальное количество газонов и озеленения. Озеленение территории включает деревья и кустарники местных пород с учетом их функционального назначения, обеспечивая одновременно декоративность и санитарно-гигиенические требования, газон. Зеленые насаждения очищают воздух от пыли и выхлопных газов автомобилей. Работы по озеленению территории должны выполняться только после расстилки растительного грунта, устройства проездов, оград и уборки строительного мусора.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом обеспечивается беспрепятственное передвижение по территории маломобильных групп населения. Также имеется необходимое количество гостевых машино-мест увеличенного размера
	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): Территория, подлежащая освещению, включает в себя только периметр дома. ТУ по наружному освещению от "РОСТГОРСВЕТ" №100 от 10.06.2016 г.
	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: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Ростовводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6167081833
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.06.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2887
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14 888 911,31 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Ростовские тепловые сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3445102073
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.01.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6160
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.01.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Ростовские тепловые сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3445102073
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.01.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6160
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.01.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Ростовводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6167081833
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.06.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2887
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9 230 308,41 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Донэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6163089292
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.05.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2097/12/РГЭС/ЮРЭС(4.03.152)/3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.06.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13 737 608,39 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Департамент автомобильных дорог и организации дорожного движения»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6164078938
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.04.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 223/4
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком» Макрорегиональный филиал «Юг» Ростовский филиал

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388						
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание						
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество						
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком» Макрорегиональный филиал «Юг» Ростовский филиал						
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388						
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание						
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество						
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком» Макрорегиональный филиал «Юг» Ростовский филиал						
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388						
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и 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 и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 280						
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 182						
	15.1.3	В том числе машино-мест: 176						
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 6						
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1							
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м ²)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м ²)	Площадь помещений вспомогательного использования

			ПОДВОДА	(м2)	КОМНАТ	КОМНАТЫ	(м2)	Наименование	Площадь(м2)
1	квартира	2	1.1	74.30	3				
2	квартира	2	1.1	63.20	2				
3	квартира	2	1.1	42.10	1				
4	квартира	2	1.1	42.10	1				
5	квартира	2	1.1	25.70	1				
6	квартира	2	1.1	97.00	3				
7	квартира	3	1.1	74.30	3				
8	квартира	3	1.1	63.20	2				
9	квартира	3	1.1	42.10	1				
10	квартира	3	1.1	42.10	1				
11	квартира	3	1.1	25.70	1				
12	квартира	3	1.1	96.90	3				
13	квартира	4	1.1	74.40	3				
14	квартира	4	1.1	63.20	2				
15	квартира	4	1.1	42.00	1				
16	квартира	4	1.1	42.10	1				
17	квартира	4	1.1	25.70	1				
18	квартира	4	1.1	97.00	3				
19	квартира	5	1.1	74.40	3				
20	квартира	5	1.1	63.20	2				
21	квартира	5	1.1	42.10	1				
22	квартира	5	1.1	42.00	1				
23	квартира	5	1.1	25.70	1				
24	квартира	5	1.1	96.90	3				
25	квартира	6	1.1	74.40	3				
26	квартира	6	1.1	63.20	2				
27	квартира	6	1.1	42.00	1				
28	квартира	6	1.1	42.10	1				
29	квартира	6	1.1	25.70	1				
30	квартира	6	1.1	97.00	3				
31	квартира	7	1.1	74.40	3				
32	квартира	7	1.1	63.20	2				
33	квартира	7	1.1	42.10	1				
34	квартира	7	1.1	42.00	1				
35	квартира	7	1.1	25.70	1				
36	квартира	7	1.1	96.90	3				
37	квартира	8	1.1	74.40	3				
38	квартира	8	1.1	63.20	2				

39	квартира	8	1.1	42.00	1				
40	квартира	8	1.1	42.10	1				
41	квартира	8	1.1	25.70	1				
42	квартира	8	1.1	97.00	3				
43	квартира	9	1.1	74.40	3				
44	квартира	9	1.1	63.20	2				
45	квартира	9	1.1	42.10	1				
46	квартира	9	1.1	42.00	1				
47	квартира	9	1.1	25.70	1				
48	квартира	9	1.1	96.90	3				
49	квартира	10	1.1	74.40	3				
50	квартира	10	1.1	63.20	2				
51	квартира	10	1.1	42.00	1				
52	квартира	10	1.1	42.10	1				
53	квартира	10	1.1	25.70	1				
54	квартира	10	1.1	97.00	3				
55	квартира	11	1.1	74.40	3				
56	квартира	11	1.1	63.20	2				
57	квартира	11	1.1	42.10	1				
58	квартира	11	1.1	42.00	1				
59	квартира	11	1.1	25.70	1				
60	квартира	11	1.1	96.90	3				
61	квартира	12	1.1	74.40	3				
62	квартира	12	1.1	63.20	2				
63	квартира	12	1.1	42.00	1				
64	квартира	12	1.1	42.10	1				
65	квартира	12	1.1	122.90	4				
66	квартира	13	1.1	74.40	3				
67	квартира	13	1.1	63.60	2				
68	квартира	13	1.1	42.10	1				
69	квартира	13	1.1	42.00	1				
70	квартира	13	1.1	122.80	4				
71	квартира	14	1.1	74.40	3				
72	квартира	14	1.1	63.20	2				
73	квартира	14	1.1	42.00	1				
74	квартира	14	1.1	42.10	1				
75	квартира	14	1.1	122.90	4				
76	квартира	15	1.1	74.40	3				
77	квартира	15	1.1	63.60	2				

78	квартира	15	1.1	42.10	1				
79	квартира	15	1.1	42.00	1				
80	квартира	15	1.1	122.80	4				
81	квартира	16	1.1	74.40	3				
82	квартира	16	1.1	63.20	2				
83	квартира	16	1.1	42.00	1				
84	квартира	16	1.1	42.10	1				
85	квартира	16	1.1	122.90	4				
86	квартира	17	1.1	74.40	3				
87	квартира	17	1.1	63.60	2				
88	квартира	17	1.1	42.10	1				
89	квартира	17	1.1	42.00	1				
90	квартира	17	1.1	122.80	4				
91	квартира	18	1.1	74.40	3				
92	квартира	18	1.1	63.20	2				
93	квартира	18	1.1	42.00	1				
94	квартира	18	1.1	42.10	1				
95	квартира	18	1.1	122.90	4				
96	квартира	19	1.1	74.40	3				
97	квартира	19	1.1	63.60	2				
98	квартира	19	1.1	42.10	1				
99	квартира	19	1.1	42.00	1				
100	квартира	19	1.1	122.80	4				
101	квартира	20	1.1	74.40	3				
102	квартира	20	1.1	63.20	2				
103	квартира	20	1.1	42.00	1				
104	квартира	20	1.1	42.10	1				
105	квартира	20	1.1	122.90	4				
106	квартира	21	1.1	74.40	3				
107	квартира	21	1.1	63.60	2				
108	квартира	21	1.1	42.10	1				
109	квартира	21	1.1	42.00	1				
110	квартира	21	1.1	122.80	4				
111	квартира	22	1.1	74.40	3				
112	квартира	22	1.1	63.20	2				
113	квартира	22	1.1	42.00	1				
114	квартира	22	1.1	42.10	1				
115	квартира	22	1.1	122.90	4				
116	квартира	23	1.1	74.40	3				

117	квартира	23	1.1	63.60	2				
118	квартира	23	1.1	42.10	1				
119	квартира	23	1.1	42.00	1				
120	квартира	23	1.1	122.80	4				
121	квартира	24	1.1	74.40	3				
122	квартира	24	1.1	63.20	2				
123	квартира	24	1.1	42.00	1				
124	квартира	24	1.1	42.10	1				
125	квартира	24	1.1	122.90	4				
126	квартира	2	2.1	42.10	1				
127	квартира	2	2.1	46.10	1				
128	квартира	2	2.1	74.90	2				
129	квартира	3	2.1	42.00	1				
130	квартира	3	2.1	45.30	1				
131	квартира	3	2.1	74.40	2				
132	квартира	4	2.1	74.40	3				
133	квартира	4	2.1	63.30	2				
134	квартира	4	2.1	42.00	1				
135	квартира	4	2.1	46.10	1				
136	квартира	4	2.1	74.80	2				
137	квартира	5	2.1	74.40	3				
138	квартира	5	2.1	63.60	2				
139	квартира	5	2.1	42.10	1				
140	квартира	5	2.1	45.30	1				
141	квартира	5	2.1	74.20	2				
142	квартира	6	2.1	74.40	3				
143	квартира	6	2.1	63.30	2				
144	квартира	6	2.1	42.00	1				
145	квартира	6	2.1	46.10	1				
146	квартира	6	2.1	74.80	2				
147	квартира	7	2.1	74.40	3				
148	квартира	7	2.1	63.60	2				
149	квартира	7	2.1	42.10	1				
150	квартира	7	2.1	45.30	1				
151	квартира	7	2.1	74.20	2				
152	квартира	8	2.1	74.40	3				
153	квартира	8	2.1	63.30	2				
154	квартира	8	2.1	42.00	1				
155	квартира	8	2.1	46.10	1				

156	квартира	8	2.1	74.80	2				
157	квартира	9	2.1	74.40	3				
158	квартира	9	2.1	63.60	2				
159	квартира	9	2.1	42.10	1				
160	квартира	9	2.1	45.30	1				
161	квартира	9	2.1	74.20	2				
162	квартира	10	2.1	74.40	3				
163	квартира	10	2.1	63.30	2				
164	квартира	10	2.1	42.00	1				
165	квартира	10	2.1	46.10	1				
166	квартира	10	2.1	74.80	2				
167	квартира	11	2.1	74.40	3				
168	квартира	11	2.1	63.60	2				
169	квартира	11	2.1	42.10	1				
170	квартира	11	2.1	45.30	1				
171	квартира	11	2.1	74.20	2				
172	квартира	12	2.1	74.40	3				
173	квартира	12	2.1	63.30	2				
174	квартира	12	2.1	42.00	1				
175	квартира	12	2.1	46.10	1				
176	квартира	12	2.1	74.80	2				
177	квартира	13	2.1	74.40	3				
178	квартира	13	2.1	63.60	2				
179	квартира	13	2.1	42.10	1				
180	квартира	13	2.1	45.30	1				
181	квартира	13	2.1	74.20	2				
182	квартира	14	2.1	74.40	3				
183	квартира	14	2.1	63.30	2				
184	квартира	14	2.1	42.00	1				
185	квартира	14	2.1	46.10	1				
186	квартира	14	2.1	78.70	2				
187	квартира	15	2.1	74.40	3				
188	квартира	15	2.1	63.30	2				
189	квартира	15	2.1	42.00	1				
190	квартира	15	2.1	45.30	1				
191	квартира	15	2.1	74.20	2				
192	квартира	16	2.1	74.40	3				
193	квартира	16	2.1	63.30	2				
194	квартира	16	2.1	42.00	1				

195	квартира	16	2.1	46.10	1				
196	квартира	16	2.1	78.70	2				
197	квартира	17	2.1	74.40	3				
198	квартира	17	2.1	63.30	2				
199	квартира	17	2.1	42.00	1				
200	квартира	17	2.1	45.30	1				
201	квартира	17	2.1	74.20	2				
202	квартира	18	2.1	74.40	3				
203	квартира	18	2.1	63.30	2				
204	квартира	18	2.1	42.00	1				
205	квартира	18	2.1	46.10	1				
206	квартира	18	2.1	78.70	2				
207	квартира	19	2.1	74.40	3				
208	квартира	19	2.1	63.30	2				
209	квартира	19	2.1	42.00	1				
210	квартира	19	2.1	45.30	1				
211	квартира	19	2.1	74.20	2				
212	квартира	20	2.1	74.40	3				
213	квартира	20	2.1	63.30	2				
214	квартира	20	2.1	42.00	1				
215	квартира	20	2.1	46.10	1				
216	квартира	20	2.1	78.70	2				
217	квартира	21	2.1	74.40	3				
218	квартира	21	2.1	63.30	2				
219	квартира	21	2.1	42.00	1				
220	квартира	21	2.1	45.30	1				
221	квартира	21	2.1	74.20	2				
222	квартира	22	2.1	74.40	3				
223	квартира	22	2.1	63.30	2				
224	квартира	22	2.1	42.00	1				
225	квартира	22	2.1	46.10	1				
226	квартира	22	2.1	78.70	2				
227	квартира	23	2.1	74.40	3				
228	квартира	23	2.1	63.30	2				
229	квартира	23	2.1	42.00	1				
230	квартира	23	2.1	45.30	1				
231	квартира	23	2.1	74.20	2				
232	квартира	24	2.1	74.40	3				
233	квартира	24	2.1	63.30	2				

234	квартира	24	2.1	42.00	1				
235	квартира	24	2.1	46.10	1				
236	квартира	24	2.1	78.70	2				
237	квартира	2	2.2	74.50	2				
238	квартира	2	2.2	64.00	2				
239	квартира	2	2.2	63.50	2				
240	квартира	2	2.2	74.80	3				
241	квартира	3	2.2	75.20	2				
242	квартира	3	2.2	68.40	2				
243	квартира	3	2.2	63.60	2				
244	квартира	3	2.2	74.80	3				
245	квартира	4	2.2	74.50	2				
246	квартира	4	2.2	64.00	2				
247	квартира	4	2.2	63.50	2				
248	квартира	4	2.2	74.80	3				
249	квартира	5	2.2	75.20	2				
250	квартира	5	2.2	68.40	2				
251	квартира	5	2.2	63.50	2				
252	квартира	5	2.2	74.80	3				
253	квартира	6	2.2	74.50	2				
254	квартира	6	2.2	64.00	2				
255	квартира	6	2.2	63.50	2				
256	квартира	6	2.2	74.80	3				
257	квартира	7	2.2	75.20	2				
258	квартира	7	2.2	68.40	2				
259	квартира	7	2.2	63.50	2				
260	квартира	7	2.2	74.80	3				
261	квартира	8	2.2	74.50	2				
262	квартира	8	2.2	64.00	2				
263	квартира	8	2.2	63.50	2				
264	квартира	8	2.2	74.80	3				
265	квартира	9	2.2	75.20	2				
266	квартира	9	2.2	68.40	2				
267	квартира	9	2.2	63.50	2				
268	квартира	9	2.2	74.80	3				
269	квартира	10	2.2	74.50	2				
270	квартира	10	2.2	64.00	2				
271	квартира	10	2.2	63.50	2				
272	квартира	10	2.2	74.80	3				

273	квартира	11	2.2	75.20	2			
274	квартира	11	2.2	68.40	2			
275	квартира	11	2.2	63.50	2			
276	квартира	11	2.2	74.80	3			
277	квартира	12	2.2	74.50	2			
278	квартира	12	2.2	64.00	2			
279	квартира	12	2.2	63.50	2			
280	квартира	12	2.2	74.80	3			

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Помещение общественного назначения 1 (корп. 1.1)	1	1	193.60	Помещение общественного назначения	169.7
					Тамбур	7.3
					Сан.узел	4.2
					ПУИ	3.4
					Зона приема пищи	9.0
2	Помещение общественного назначения 2 (корп. 1.1)	1	1	159.3	Помещение общественного назначения	133.0
					тамбур	9.2
					Сан.узел	4.2
					ПУИ	3.4
					Зона приема пищи	9.5
3	Магазин промышленных товаров (корпус 2.1)	2	2	620.9	Подсобное помещение	13.2
					Сан.узел персонала	7.8
					Помещение персонала	12.7
					Лестничная клетка	16.1
					Подсобное помещение	13.2
					Магазин промышленных товаров	81.3
					ПУИ	3.6
					Магазин промышленных товаров	100.7
					Подсобное помещение	11.9
					Подсобное помещение	11.0
					Магазин промышленных товаров	76.7
					Холл	103.3
					Магазин промышленных товаров	65.1
Лестничная клетка	16.1					
	Магазин промышленных товаров	76.7				

					Коридор	11.5
4	Магазин продовольственных товаров (корпус 2.1)	1	2	681.7	Лестничная клетка	16.1
					Тамбур	14.4
					Торговый зал	313.0
					Лестничная клетка	16.1
					Тамбур	14.4
					Служебная лестница	5.2
					ПУИ	6.0
					Приемочная	24.2
					Раздевалка(М)	10.4
					Душевая	2.6
					Сан.узел	1.6
					Душевая	2.6
					Сан.узел	1.6
					Раздевалка(Ж)	10.4
					Коридор	103.3
					Кладовая продуктов	28.4
					Камера холодильная	20.3
					Камера отдыха персонала	7.7
					Камера морозильная	14.4
					Помещение растаривания	25.4
					Кладовая упаковки	14.3
					Административное помещение	14.4
					Помещение охраны	14.9
5	Помещение общественного назначения 3 (корп. 2.2)	1	3	142.0	Помещение общественного назначения	126.0
					Тамбур	7.6
					Сан.узел	4.6
					ПУИ	3.8
6	Помещение общественного назначения 4 (корп. 2.2)	1	3	145.4	Помещение общественного назначения	120.5
					тамбур	7.6
					Сан.узел	4.6
					ПУИ	3.8
					Зона приема пищи	8.9

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

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

№

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Помещение узлов учета тепла, лестница, ИТП и насосная, электрощитовые, тех.коридор для выпусков канализации, вент камера, техподполье, тамбуры, рампа, ПУИ автостоянки, лифтовой холл, тамбур-шлюз, техподполье, насосная, ПУИ жилой секции	Подземный этаж на отметке -8.500	Общее имущество в многоквартирном доме	943.1
2	Электрощитовая автостоянки, лестницы, вент камера, тех.коридор для выпусков канализации, моечная тары, ПУИ, кладовая пищевых отходов, кладовая ТБО, коридор, дебаркадер, тамбур-шлюз, лифтовой холл, рампа, дежурный, с/у, тех.подполье, электрощитовая слабых токов	Подземный этаж на отметке -5,100	Общее имущество в многоквартирном доме	900.2
3	Лифтовой холл, лестничная клетка, тамбуры, выход из подземной автостоянки	1 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	92.7
4	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	2 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
5	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	3 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
6	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	4 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
7	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	5 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
8	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	6 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
9	Лифтовой холл, лестничная клетка, тамбуры, выход из подземной автостоянки	7 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5

10	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	8 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
11	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	9 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
12	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	10 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
13	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	11 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
14	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	12 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
15	Лифтовой холл, лестничная клетка, тамбуры, выход из подземной автостоянки	13 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
16	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	14 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
17	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	15 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
18	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	16 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
19	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	17 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
20	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	18 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5

21	Лифтовой холл, лестничная клетка, тамбуры, выход из подземной автостоянки	19 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
22	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	20 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
23	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	21 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
24	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	22 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
25	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	23 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
26	Лифтовой холл, внеквартирный коридор, лестничная площадка, переходная лоджия	24 этаж, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	60.5
27	Техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, лестничная клетка	Технический этаж. Чердак, корп. 1.1	Общее имущество в многоквартирном доме	453.0
28	Выход из подземной автостоянки, тамбур. Лестничная клетка, лифтовой холл	1 этаж корп. 2.2	Общее имущество в многоквартирном доме	82.0
29	Выход из подземной автостоянки, тамбур, лестничная клетка, лифтовой холл, ПУИ	1 этаж, корп. 2.1.	Общее имущество в многоквартирном доме	88.3
30	Лестничная площадка, переходная лоджия, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой холл	2 этаж, корп. 2.1	Общее имущество в многоквартирном доме	52.8
31	Лестничная площадка, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой холл	2 этаж, корп. 2.2	Общее имущество в многоквартирном доме	43.1

32	Лестничная площадка, переходная лоджия, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой холл	3 этаж, корп. 2.1	Общее имущество в многоквартирном доме	52.6
33	Лестничная площадка, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой узел	3 этаж, корп. 2.2	Общее имущество в многоквартирном доме	43.0
34	Лестничная площадка, переходная лоджия, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой холл	4 этаж, корп. 2.1	Общее имущество в многоквартирном доме	52.6
35	Лестничная площадка, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой узел	4 этаж, корп. 2.2	Общее имущество в многоквартирном доме	43.0
36	Лестничная площадка, переходная лоджия, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой холл	5 этаж, корп. 2.1	Общее имущество в многоквартирном доме	58.3
37	Лестничная площадка, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой узел	5 этаж, корп. 2.2	Общее имущество в многоквартирном доме	43.0
38	Лестничная площадка, переходная лоджия, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой холл	6 этаж, корп. 2.1	Общее имущество в многоквартирном доме	52.6
39	Лестничная площадка, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой узел	6 этаж, корп. 2.2	Общее имущество в многоквартирном доме	43.0
40	Лестничная площадка, переходная лоджия, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой холл	7 этаж, корп. 2.1	Общее имущество в многоквартирном доме	58.3
41	Лестничная площадка, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой узел	7 этаж, корп. 2.2	Общее имущество в многоквартирном доме	43.0
42	Лестничная площадка, переходная лоджия, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой холл	8 этаж, корп. 2.1	Общее имущество в многоквартирном доме	52.6

43	Лестничная площадка, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой узел	8 этаж, корп. 2.2	Общее имущество в многоквартирном доме	43.0
44	Лестничная площадка, переходная лоджия, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой холл	9 этаж, корп. 2.1	Общее имущество в многоквартирном доме	58.3
45	Лестничная площадка, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой узел	9 этаж, корп. 2.2	Общее имущество в многоквартирном доме	43.0
46	Лестничная площадка, переходная лоджия, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой холл	10 этаж, корп. 2.1	Общее имущество в многоквартирном доме	52.6
47	Лестничная площадка, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой узел	10 этаж, корп. 2.2	Общее имущество в многоквартирном доме	43.0
48	Лестничная площадка, переходная лоджия, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой холл	11 этаж, корп. 2.1	Общее имущество в многоквартирном доме	58.3
49	Лестничная площадка, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой узел	11 этаж, корп. 2.2	Общее имущество в многоквартирном доме	43.0
50	Лестничная площадка, переходная лоджия, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой холл	12 этаж, корп. 2.1	Общее имущество в многоквартирном доме	52.6
51	Лестничная площадка, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой узел	12 этаж, корп. 2.2	Общее имущество в многоквартирном доме	43.0
52	Лестничная площадка, переходная лоджия, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой холл	13 этаж, корп. 2.1	Общее имущество в многоквартирном доме	58.3
53	Техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, лестничная площадка	13 этаж, корп. 2.2	Общее имущество в многоквартирном доме	343.1

65	Лестничная площадка, переходная лоджия, внеквартирный коридор, лестнично-лифтовой холл		Технический этаж. Чердак, корп. 2.1	Общее имущество в многоквартирном доме	400.0
16.2 Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1			
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения		
1.	Подземный этаж здания	Электропроводная нежилых и жилых помещений	Обеспечение искусственного освещения в помещениях жилого комплекса		
2.	Надземные этажи здания.	Этажные распределительные устройства с приборами учета - многотарифными электронными электросчетчики	Распределение электроэнергии по потребителям.		
3.	Подземный этаж здания, тех. пространство	Система холодного водоснабжения здания водомерный узел	Обеспечение потребителей холодной водой		
4.	Надземный этаж здания.	Система горячего водоснабжения	Обеспечение потребителей горячей водой		
5.	Подземный этаж здания, тех. пространство	Система хозяйственно-бытовой канализации для здания	Отведение стоков		
6.	Подземный этаж здания, тех. пространство	Система ливневой канализации (с кровли)	Отвод осадков		
7.	Надземные этажи здания.	Система теплоснабжения здания	Теплоснабжение объекта		
8.	Подземный этаж здания и надземные этажи	Пассивная оптическая сеть (IP- телефония, передача данных, IP-телевидение), радиофикация, обеспечение доступа инвалидов, охранно-тревожная сигнализация, контроль и управление доступом.	Телефонная связь, Прием и распределение сигналов ГО и ЧС		
9.	Подземный этаж здания	Автоматизация систем противодымной вентиляции	Удаление дыма при пожаре		
10.	Подземные и наземные этажи здания	Вертикальный транспорт	Обеспечение безопасной транспортировки пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировки пожарных бригад.		

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: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2011 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2018 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.
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: 1 375 000 000 р.
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: Страхование

	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 61:44:0051007:10
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: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: ВТБ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810206800000857
		Корреспондентский счет: 30101810700000000187
		БИК: 044525187
		ИНН: 7702070139
		КПП: 770943001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 00032520
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
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:
	24.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	24.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	24.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:

	24.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	24.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	24.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	24.1.8	Цели затрат застройщика:	
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте: В графе 9.2.23 указан класс энергоэффективности в соответствии с Приказом Министра России от 06 июня 2016 г. № 399/пр. «Об утверждении Правил определения класса энергетической эффективности многоквартирных домов».	
26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
26.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	26.1.1		
№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	18.04.2015	Замена апартаментов на квартиры "повышенной комфортности", в связи с откорректированными технико-экономическими показателями объекта. Положительное заключение экспертизы № 23-1-4-0076-15 от 03.06.2015г.	ПЗ; АР; КР2
2	20.10.2016	Усовершенствование проекта. Изменение технико-экономических показателей. Положительное заключение экспертизы № 76-2-1-3-008-16 от 07.11.2016	ПЗ; ПЗУ; АР; КР; все разделы ИОС; ПОС; ООС; ПБ; ОДИ; ТБЭ; ЭЭ
3	01.03.2017	Уменьшение количества свай и изменение свайного поля. Положительное заключение экспертизы № 76-2-1-2-005-17 от 09.03.2017	ПЗ, КР

**КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00AF63E07AC40CC980E811A98538DB6EF3

Владелец: **АО ПИК-РЕГИОН, Граб Сергей
Иванович, Дмитрий**

Действителен: с 12.07.2018 по 12.07.2019