

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Двухсекционный жилой дом с крышной газовой котельной (№ЗА по ПЗУ); Трехсекционный жилой дом (№ЗБ по ПЗУ) в составе Жилой застройки в границах улиц Филатовская (условно) - Мезенская (условно) - Латвийская - Логиновская в Октябрьском районе г. Екатеринбург.

№ 66-000692 по состоянию на 07.02.2019

Дата подачи декларации: 22.01.2019

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Акционерное общество
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ЛСР. НЕДВИЖИМОСТЬ-УРАЛ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "ЛСР. НЕДВИЖИМОСТЬ-УРАЛ"
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 620072
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Свердловская область
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: 40-летия Комсомола
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 34;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт

	1.3.2	Рабочее время: с 08:30 по 20:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(343)215-92-16
	1.4.2	Адрес электронной почты: secret@lsrgroup.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: LSR-ekb.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Крицкий
	1.5.2	Имя: Владимир
	1.5.3	Отчество (при наличии): Павлович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор Акционерного общества «ЛСР. Недвижимость-Урал»
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: 6672142550
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1026605389667
	2.1.3	Год регистрации: 2002
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии)), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГРУППА ЛСР"

	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7838360491
	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: Молчанов
	3.4.2	Имя: Андрей
	3.4.3	Отчество (при наличии): Юрьевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 60,038 %
	3.4.6	СНИЛС: 012-232-332 74
	3.4.7	ИНН: 780100027119
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: физическое лицо, которое в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (бенефициарный владелец)
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: Трехэтажный, трехсекционный жилой дом (стр. №15А)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Евгения Савкова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 58;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4396-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Екатеринбурга
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: Трехэтажный, трехсекционный жилой дом с встроенными нежилыми помещениями (стр. № 15Б)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Евгения Савкова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 58;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4397-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Екатеринбурга
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: Трехэтажный, трехсекционный жилой дом (стр. №15В)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Евгения Савкова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 58;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4398-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Екатеринбурга

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: Трехэтажный, трехсекционный жилой дом (стр. №16А), трансформаторная подстанция ТП-2 (стр. №67)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Евгения Савкова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 60;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 04.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4953-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Екатеринбурга
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: Трехэтажный, трехсекционный жилой дом (стр. №16Б)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Евгения Савкова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 60;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 04.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4550-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Екатеринбурга
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: Трехэтажный, трехсекционный жилой дом (стр. №16В)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Евгения Савкова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 60;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 04.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4551-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Екатеринбурга
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: Два 2-х секционных блокированных многоэтажных жилых дома со встроенными помещениями ТСЖ на 1-ом этаже (№3А, 3Б по ПЗУ) - 1-й этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рассветная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Рассветный", ЖК "Рассветный"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.10.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-5187-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Екатеринбурга

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: Трансформаторная подстанция (№8 по ПЗУ) - 2 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рассветная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6-6;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Рассветный", ЖК "Рассветный"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.10.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-5187-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Екатеринбурга
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: Четыре секции шестисекционного блокированного многоэтажного жилого дома (№2А, 2Б по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Расветная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Расветный", ЖК "Расветный"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.10.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-5178-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Екатеринбурга
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: Две секции шестисекционного блокированного многоэтажного жилого дома (№2В по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Расветная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Расветный", ЖК "Расветный"

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 25.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4145-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Екатеринбурга
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: 5-ти секционный блокированный многоэтажный жилой дом (№1 по ПЗУ), с крышной газовой котельной в секции в осях 4-5, со встроенными административными помещениями и аппаратами на 1-ом этаже в секции в осях 6-7, со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями в подвале и на 1-ом этаже в секции в осях 7-8
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Латвийская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 54;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Хрустальные ключи", жилой квартал "Хрустальные ключи", ЖК "Хрустальные ключи"
	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: 25.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-5199-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Екатеринбурга

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: Блочный распределительный пункт РП9620 (№2 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Латвийская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 54 ; Строение: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Хрустальные ключи", жилой квартал "Хрустальные ключи", ЖК "Хрустальные ключи"
	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: 25.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-5199-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Екатеринбурга
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: Трехэтажный односекционный жилой дом (стр. №30А)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: переулок
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Терновыи
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.01.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4930-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской 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: Трехэтажный трехсекционный жилой дом (стр. №30Б)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: переулок
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Терновыи
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.01.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4931-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской 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: Трехэтажный односекционный жилой дом (стр. №30В)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: переулок
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Терновый
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.01.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4932-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской 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: Трехэтажный односекционный жилой дом (стр. №31А)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: переулок
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Терновый
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8/2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4933-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской 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: Трехэтажный, трехсекционный жилой дом (стр. №31Б)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: переулок
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Терновыи
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8/2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4934-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской 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: Трехэтажный, односекционный жилой дом (стр. №31В)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: переулок
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Терновыи
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8/2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4935-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской 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: Трехэтажная, с техническим подпольем и антресолю третьего этажа жилая секция (стр. №32А) пятисекционного малоэтажного жилого дома (№32 по ГП)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: переулок
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Терновый
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8/3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4983-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской 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: Три трехэтажные, с техническим подпольем и антресолю третьего этажа, с холодным чердаком жилые секции (стр. №32Б) пятисекционного малоэтажного жилого дома (№32 по ГП)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: переулок
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Терновый
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8/3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4982-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской 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: Трехэтажная, с техническим подпольем и антресолю третьего этажа жилая секция (стр. №32В) пятисекционного малоэтажного жилого дома (№32 по ГП)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: переулок
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Терновый
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8/3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4984-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской 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: Две секции (№1А по ПЗУ) сблокированного шестисекционного жилого дома
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рассветная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6; Корпус: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Рассветный", ЖК "Рассветный"

	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: 29.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4320-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской 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: Блочная трансформаторная подстанция (№7 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рассветная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Строение: 6/3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Рассветный", ЖК "Рассветный"
	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: 29.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4320-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской 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: Четыре секции (№1Б, 1В по ПЗУ) сблокированного шестисекционного жилого дома - II этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рассветная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Рассветный", ЖК "Рассветный"
	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: 31.08.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-4319-2014)с изменениями, внесенными приказом от 13.10.2016 г. №790-П)
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской 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: Односекционный жилой дом со встроенными помещениями детского творческого центра, помещением управляющей компании на первом этаже (№1 по ПЗУ) - 1 очередь строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Заводская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 92а;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: жилой комплекс "Флагман", ЖК "Флагман"
	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: 10.11.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU66302000-248-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской 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: Четырехэтажный трехсекционный жилой дом с антресолями в части квартир четвертого этажа (№33 по ПЗУ) - этап 1.1 первого этапа второй очереди строительства жилой застройки микрорайона "Мичуринский"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Цветоносная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 17/1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"

	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: 21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-5333-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (27) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Четырехэтажный трехсекционный жилой дом с антресолями в части квартир четвертого этажа (№34 по ПЗУ) - этап 1.1 первого этапа второй очереди строительства жилой застройки микрорайона "Мичуринский"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Цветоносная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 17/2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	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: 21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-5333-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

4.1 (28) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Четырехэтажный трехсекционный жилой дом с антресолями в части квартир четвертого этажа (№35 по ПЗУ) - этап 1.1 первого этапа второй очереди строительства жилой застройки и микрорайона "Мичуринский"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Цветоносная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 17/3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	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: 21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-5333-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (29) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Четырехэтажный трехсекционный жилой дом с антресолями в части квартир четвертого этажа (№36 по ПЗУ) - этап 1.1 первого этапа второй очереди строительства жилой застройки микрорайона "Мичуринский"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Цветоносная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 17/4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	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: 21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-5333-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (30) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 3-х секционный сблокированный многоэтажный жилой дом с крышной газовой котельной (№4а по ПЗУ) - 5 этап II очереди строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Латвийская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 48/2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Хрустальные ключи", жилой квартал "Хрустальные ключи", ЖК "Хрустальные ключи"

	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: 16.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-5408-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (31) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 4 очередь строительства: подземная автостоянка (№5 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Заводская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 92а/2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: жилой комплекс "Флагман", ЖК "Флагман"
	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: 20.01.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-400-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

4.1 (32) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 5-секционный блокированный жилой дом переменной этажности (№4А, 4Б по ПЗУ) - I, II этапы строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рассветная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Рассветный", ЖК "Рассветный"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-49-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (33) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 3-секционный блокированный многоэтажный жилой дом с индивидуальными колясочным и на 1-18 этажах (№4Б по ПЗУ) - 4 этап II очереди строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Латвийская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 48/1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Хрустальные ключи", жилой квартал "Хрустальные ключи", ЖК "Хрустальные ключи"
	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: 27.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-5407-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (34) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Сооружение блочной трансформаторной подстанции (№68 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: переулок
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Терновый
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8а;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.07.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-150-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (35) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Пятисекционный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями (№ЗА, ЗБ, ЗВ, ЗГ, ЗД по ПЗУ) II, III очередь строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Репина
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 52;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Флагман", ЖК "Флагман"
	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: 25.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-400-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

4.1 (36) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 21-этажный 2-секционный жилой дом (№1 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Шефская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 106/1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Калиновский", ЖК "Калиновский"
	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: 09.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-412-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (37) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 15-этажный 2-секционный жилой дом с помещениями индивидуальных колясочных (№2 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Шефская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 106/2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Калиновский", ЖК "Калиновский"
	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: 10.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-412-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (38) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Подземная одноуровневая автостоянка (№3 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Шефская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 106/3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Калиновский", ЖК "Калиновский"

	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: 10.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-412-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (39) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 2-х секционный жилой дом с индивидуальными колясочными (№37 по ПЗУ) - 2 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Широкореченская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 58/6;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	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: RU 66302000-465-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

4.1 (40) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 2-х секционный жилой дом с индивидуальными колясочными (№38 по ПЗУ) - 2 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Широкореченская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 58/5;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	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: RU 66302000-465-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (41) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 2-х секционный жилой дом с индивидуальным колясочными (№39 по ПЗУ) - 8 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Широкореченская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 58/4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	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: RU 66302000-465-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (42) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 2-х секционный жилой дом с индивидуальными колясочными (№40 по ПЗУ) - 8 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Широкореченская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 58/3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"

	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: RU 66302000-465-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (43) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 2-х секционный жилой дом с индивидуальными колясочными (№41 по ПЗУ) - 9 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Широкореченская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 58/2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	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: RU 66302000-465-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

4.1 (44) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 2-х секционный жилой дом с индивидуальными колясочными (№42 по ПЗУ) - 9 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Широкореченская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 58/1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Мичуринский", жилой квартал "Мичуринский", ЖК "Мичуринский"
	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: RU 66302000-465-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (45) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Надземная многоуровневая автостоянка (№10 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: 40-летия Комсомола
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Строение: 2г;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Рассветный", ЖК "Рассветный"
	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: RU 66302000-481-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (46) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Четырехсекционный жилой дом переменной этажности, заблокированный по две секции (№5А, 5Б по ПЗУ) - 3 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Рассветная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8; Корпус: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Рассветный", ЖК "Рассветный"

	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: 27.04.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-160-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (47) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Две жилые секции со встроенными помещениями нежилого назначения на 1-ом и 2-ом этажах (№3Е, 3Ж по ПЗУ) - 5 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Репина
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 52;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Флагман", ЖК "Флагман"
	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: 07.05.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-406-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

4.1 (48) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом (№1 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Росточная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 31-а;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой дом по ул. Росточная
	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: 26.02.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-972-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (49) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 3-х секционный жилой дом переменной этажности (№ 1 по ПЗУ) -I этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Евгения Савкова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 33 ; Корпус: А ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Меридиан"
	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: 28.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-679-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (50) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Трехсекционный жилой дом переменной этажности (№ 1 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Данилы Зверева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7 ; Корпус: Б ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «Цветной бульвар», Жилой квартал «Цветной бульвар», ЖК «Цветной бульвар»

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-609-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (51) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 18-ти этажный 4-х секционный жилой дом (№№ 6Б, 6В по ПЗУ) - 6 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Латвийская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 56;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (52) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 18-ти этажный 4-х секционный жилой дом (№№ 6Б, 6В по ПЗУ) - 6 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Латвийская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 56;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (53) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 18-ти этажный 4-х секционный жилой дом (№№ 6Б, 6В по ПЗУ) - 6этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Латвийская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 56;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Хрустальные ключи"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-586-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (54) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 18-ти этажный 2-х секционный жилой дом с крышной газовой котельной (№ 6А по ПЗУ) - 7 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Латвийская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 56 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Хрустальные ключи"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-586-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской 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	<p>Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Саморегулируемая организация Ассоциация строителей Урала</p>
	5.1.2	<p>Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 6672286150</p>
	5.1.3	<p>Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: С-103-66-0070-66-200617</p>
	5.1.4	<p>Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 20.06.2017</p>
	5.1.5	<p>Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)</p>
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	<p>Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Российская Гильдия управляющих и девелоперов</p>
	5.2.2	<p>Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: 7801206285</p>
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	<p>Последняя отчетная дата: 30.09.2018</p>
	6.1.2	<p>Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 682 997 000 руб.</p>
	6.1.3	<p>Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 371 065 000 руб.</p>
	6.1.3	<p>Расшифровка размера задолженности:</p>
	6.1.4	<p>Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 636 246 000 руб.</p>

	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами и юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует

	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации), по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		

8.1 Информация о застройщике	8.1.1	<p>Информация о застройщике: Центральный офис продаж Адрес: г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, 194 Телефоны: (343) 215-9-216 Режим работы центрального офиса продаж: пн, вт, чт, пт: с 9:00 до 20:00 ср: с 10:00 до 20:00 сб: с 10:00 до 15:00 вс: выходной АО «ЛСР. Недвижимость-Урал» входит в состав «Группы ЛСР» и реализует пакет девелоперских проектов в Екатеринбурге и Свердловской области общей площадью более 1 млн кв.м. в качестве инвестора и застройщика. ПАО «Группа ЛСР» - диверсифицированная строительная компания, создана в 1993 году. Ключевые направления деятельности - девелопмент недвижимости, строительство и производство строительных материалов. «Группа ЛСР» - лидер строительной отрасли России, возглавляет национальный рейтинг «ТОП-10» крупнейших застройщиков России. В 2015 г. рейтинговое агентство строительного комплекса (РАСК) присвоило «Группе ЛСР» самый высокий рейтинг надежности среди российских девелоперов на уровне А2- «Класс компаний с отличной (очень высокой) надежностью». Также компания имеет наивысший рейтинг информационной открытости «А1» по версии РАСК. За время осуществления деятельности на Урале компанией было введено в эксплуатацию порядка 1 000 000 кв.м. недвижимости. По итогам 2015 года ЗАО «ЛСР. Недвижимость-Урал» заняло I место в Екатеринбурге по вводу жилья. Объекты компании регулярно возглавляют списки победителей престижных профессиональных конкурсов. В 2017 году АО «ЛСР. Недвижимость-Урал» повторно отмечено золотым знаком «Надёжный застройщик России 2017» по итогам реализации Федерального некоммерческого проекта «Надёжные новостройки России». Банковские реквизиты отдельного (специального) счета, открытого в уполномоченном банке в отношении разрешения на строительство, на основании которого осуществляется возведение объекта недвижимости: Получатель платежа: АО «ЛСР. Недвижимость-Урал», ИНН 6672142550, КПП 66700101 Расчетный счет № 40702810773000001184 в Свердловском РФ АО «Россельхозбанк» ИНН банка 7725114488, КПП банка 667143001 Корреспондентский счет № 30101810100000000922 в Уральском главном управлении Центрального банка Российской Федерации БИК 046577922</p>
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 2
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Общее разрешение на строительство №RU 66302000-889-2017 от 08.12.2017
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 Свердловская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г

	9.2.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Октябрьский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Латвийская
	9.2.10	Дом: ЗА
	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: Филатовская (условно) - Мезенская (условно) - Латвийская - Логиновская
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 26
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 26
	9.2.20	Общая площадь объекта: 16692,85 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: со сборным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская

	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Октябрьский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Латвийская
	9.2.10	Дом: ЗБ
	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: Филатовская (условно) - Мезенская (условно) - Латвийская - Логиновская
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 26
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 26
	9.2.20	Общая площадь объекта: 24907,65 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: со сборным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 10911,19 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 188,16 м2

	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 11099,35 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 16301,14 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 282,24 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 16583,38 м2

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Муниципальное унитарное предприятие
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Инженерная геодезия, раскопки и рекультивация земель
	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: 6671186756
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: Научно-исследовательский центр "Стройгеосреда"
	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: 6658005520
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Фирма "ГЭТИ"
	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: 6661021177
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: "ЛСР. Строительство - Урал"
	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: 6670345033
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: 27.03.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2-1-1-0046-15
	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: ЭкспертСтрой

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6677001480
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: 09.11.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 66-2-1-2-0260-17
	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: ЭкспертСтрой
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6677001480
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: ЖК "Хрустальные ключи"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU66302000-889-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 08.12.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 24.03.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:

	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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: 6-1307-Т
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.05.2012
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 04.07.2012
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 25.05.2022
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 21.11.2014
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: 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: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Администрация города Екатеринбурга

12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 66:41:0000000:0085616
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 110 197 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: Транспортная схема участка решена системой сквозных внутриквартальных, тупиковых, кольцевых и петельных дворовых проездов с устройством въездов на территорию квартала с ул. Латвийская, ул. Филатовская и ул. Мезенская. Покрытие проездов, автостоянок - асфальтобетонное, тротуаров - асфальтобетонное и тротуарный камень, площадок благоустройства - песчаное, резиновое.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): Предусмотрено размещение 55 машино-мест для временного хранения автомобилей жителей жилого дома в границах земельного участка на открытых автостоянках, организованных на уширении проектируемых проездов. Размещение машино-мест, предназначенных для постоянного хранения автомобилей жителей жилого дома предусмотрены на проектируемых открытых автостоянках, организованных в границах земельного участка: на уширении проезжих частей внутриквартальных и внутридворовых проездов, так же на участках перспективного строительства жилых домов.
	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 дворовых пространств жилых групп предусмотрено размещение площадок благоустройства различного назначения: для отдыха взрослого населения, для игр детей, для занятий физкультурой, для хозяйственных целей.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Решено на две проектируемые площадки для сбора мусора с установкой не более пяти контейнеров объемом 1,1 м3 на каждой. Размещение площадки для мусороудаления предусмотрено на расстоянии не менее 20,0 до нормируемых объектов и на расстоянии не далее 100,0 м до наиболее удаленного входа в жилой дом.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Свободная от застройки и покрытий территория озеленяется разбивкой газонов, посадкой деревьев и кустарников.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проживание инвалидов МГН (групп мобильности М1, М2, М3) в жилых домах предусмотрено в квартирах на первых этажах. Проектными решениями предусмотрено: - понижение бортового камня в местах пересечения тротуаров и проездов; - выделение машино-мест для инвалидов на открытых автостоянках.

	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): Проектом предусмотрено освещение внутриквартальной территории. Технические требования к проектированию приобъектного наружного освещения № 108 от 10.11.2016 г., выданные ЕМУП «Горсвет» (срок действия- до 10.11.2019 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: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Екатеринбургское муниципальное унитарное предприятие водопроводно-канализационного хозяйства (МУП "Водоканал")
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6608001915
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: № 05-11/33-12094/29/З-П/234
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Екатеринбургское муниципальное унитарное предприятие водопроводно-канализационного хозяйства (МУП "Водоканал")

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6608001915
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: № 05-11/33-12094/28/1-П/234
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2021
	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: газоснабжение
	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: Екатеринбурггаз
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6608005130
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №30261
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.10.2020
	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: 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: Екатеринбургская электросетевая компания

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6658139683
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 218-204-311-2018
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14 279 781,58 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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
	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
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

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

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 324
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 48
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 48
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое помещение	1	1	50.57	2
2	жилое помещение	1	1	34.21	1
3	жилое помещение	1	1	21.06	1
4	жилое помещение	1	1	21.06	1
5	жилое помещение	1	1	34.08	1
6	жилое помещение	1	1	35.62	1
7	жилое помещение	2	1	51.6	2
8	жилое помещение	2	1	34.76	1
9	жилое помещение	2	1	21.19	1
10	жилое помещение	2	1	21.19	1
11	жилое помещение	2	1	34.76	1
12	жилое помещение	2	1	52.26	2
13	жилое помещение	3	1	51.6	2
14	жилое помещение	3	1	34.76	1
15	жилое помещение	3	1	21.19	1
16	жилое помещение	3	1	21.19	1
17	жилое помещение	3	1	34.76	1
18	жилое помещение	3	1	52.26	2
19	жилое помещение	4	1	51.6	2
20	жилое помещение	4	1	34.76	1
21	жилое помещение	4	1	21.19	1

22	жилое помещение	4	1	21.19	1
23	жилое помещение	4	1	34.76	1
24	жилое помещение	4	1	52.26	2
25	жилое помещение	5	1	51.6	2
26	жилое помещение	5	1	34.76	1
27	жилое помещение	5	1	21.19	1
28	жилое помещение	5	1	21.19	1
29	жилое помещение	5	1	34.76	1
30	жилое помещение	5	1	52.26	2
31	жилое помещение	6	1	51.6	2
32	жилое помещение	6	1	34.76	1
33	жилое помещение	6	1	21.19	1
34	жилое помещение	6	1	21.19	1
35	жилое помещение	6	1	34.76	1
36	жилое помещение	6	1	52.26	2
37	жилое помещение	7	1	51.6	2
38	жилое помещение	7	1	34.76	1
39	жилое помещение	7	1	21.19	1
40	жилое помещение	7	1	21.19	1
41	жилое помещение	7	1	34.76	1
42	жилое помещение	7	1	52.26	2
43	жилое помещение	8	1	51.6	2
44	жилое помещение	8	1	34.76	1
45	жилое помещение	8	1	21.19	1
46	жилое помещение	8	1	21.19	1
47	жилое помещение	8	1	34.76	1
48	жилое помещение	8	1	52.26	2
49	жилое помещение	9	1	51.6	2
50	жилое помещение	9	1	34.76	1
51	жилое помещение	9	1	21.19	1
52	жилое помещение	9	1	21.19	1
53	жилое помещение	9	1	34.76	1
54	жилое помещение	9	1	52.26	2
55	жилое помещение	10	1	52.29	2
56	жилое помещение	10	1	35.46	1
57	жилое помещение	10	1	21.63	1
58	жилое помещение	10	1	21.63	1
59	жилое помещение	10	1	35.46	1
60	жилое помещение	10	1	52.98	2

61	жилое помещение	11	1	52.29	2
62	жилое помещение	11	1	35.46	1
63	жилое помещение	11	1	21.63	1
64	жилое помещение	11	1	21.63	1
65	жилое помещение	11	1	35.46	1
66	жилое помещение	11	1	52.98	2
67	жилое помещение	12	1	52.29	2
68	жилое помещение	12	1	35.46	1
69	жилое помещение	12	1	21.63	1
70	жилое помещение	12	1	21.63	1
71	жилое помещение	12	1	35.46	1
72	жилое помещение	12	1	52.98	2
73	жилое помещение	13	1	52.29	2
74	жилое помещение	13	1	35.46	1
75	жилое помещение	13	1	21.63	1
76	жилое помещение	13	1	21.63	1
77	жилое помещение	13	1	35.46	1
78	жилое помещение	13	1	52.98	2
79	жилое помещение	14	1	52.29	2
80	жилое помещение	14	1	35.46	1
81	жилое помещение	14	1	21.63	1
82	жилое помещение	14	1	21.63	1
83	жилое помещение	14	1	35.46	1
84	жилое помещение	14	1	52.98	2
85	жилое помещение	15	1	52.29	2
86	жилое помещение	15	1	35.46	1
87	жилое помещение	15	1	21.63	1
88	жилое помещение	15	1	21.63	1
89	жилое помещение	15	1	35.46	1
90	жилое помещение	15	1	52.98	2
91	жилое помещение	16	1	52.29	2
92	жилое помещение	16	1	35.46	1
93	жилое помещение	16	1	20.93	1
94	жилое помещение	16	1	20.93	1
95	жилое помещение	16	1	35.46	1
96	жилое помещение	16	1	52.98	2
97	жилое помещение	17	1	52.29	2
98	жилое помещение	17	1	35.46	1
99	жилое помещение	17	1	20.93	1

100	жилое помещение	17	1	20.93	1
101	жилое помещение	17	1	35.46	1
102	жилое помещение	17	1	52.98	2
103	жилое помещение	18	1	52.29	2
104	жилое помещение	18	1	35.46	1
105	жилое помещение	18	1	20.93	1
106	жилое помещение	18	1	20.93	1
107	жилое помещение	18	1	35.46	1
108	жилое помещение	18	1	52.98	2
109	жилое помещение	19	1	52.29	2
110	жилое помещение	19	1	35.46	1
111	жилое помещение	19	1	20.93	1
112	жилое помещение	19	1	20.93	1
113	жилое помещение	19	1	35.46	1
114	жилое помещение	19	1	52.98	2
115	жилое помещение	20	1	52.29	2
116	жилое помещение	20	1	35.46	1
117	жилое помещение	20	1	20.93	1
118	жилое помещение	20	1	20.93	1
119	жилое помещение	20	1	35.46	1
120	жилое помещение	20	1	52.98	2
121	жилое помещение	21	1	52.29	2
122	жилое помещение	21	1	35.46	1
123	жилое помещение	21	1	20.93	1
124	жилое помещение	21	1	20.93	1
125	жилое помещение	21	1	35.46	1
126	жилое помещение	21	1	52.98	2
127	жилое помещение	22	1	52.29	2
128	жилое помещение	22	1	35.46	1
129	жилое помещение	22	1	20.93	1
130	жилое помещение	22	1	20.93	1
131	жилое помещение	22	1	35.46	1
132	жилое помещение	22	1	52.98	2
133	жилое помещение	23	1	52.29	2
134	жилое помещение	23	1	35.46	1
135	жилое помещение	23	1	20.93	1
136	жилое помещение	23	1	20.93	1
137	жилое помещение	23	1	35.46	1
138	жилое помещение	23	1	52.98	2

139	жилое помещение	24	1	52.29	2
140	жилое помещение	24	1	35.46	1
141	жилое помещение	24	1	20.93	1
142	жилое помещение	24	1	20.93	1
143	жилое помещение	24	1	35.46	1
144	жилое помещение	24	1	52.98	2
145	жилое помещение	25	1	52.29	2
146	жилое помещение	25	1	35.46	1
147	жилое помещение	25	1	20.93	1
148	жилое помещение	25	1	20.93	1
149	жилое помещение	25	1	35.46	1
150	жилое помещение	25	1	52.98	2
151	жилое помещение	1	2	51.8	2
152	жилое помещение	1	2	34.88	1
153	жилое помещение	1	2	21.06	1
154	жилое помещение	1	2	21.06	1
155	жилое помещение	1	2	34.75	1
156	жилое помещение	1	2	34.82	1
157	жилое помещение	2	2	52.83	2
158	жилое помещение	2	2	35.43	1
159	жилое помещение	2	2	21.19	1
160	жилое помещение	2	2	21.19	1
161	жилое помещение	2	2	35.3	1
162	жилое помещение	2	2	21.11	1
163	жилое помещение	2	2	32.14	1
164	жилое помещение	3	2	52.83	2
165	жилое помещение	3	2	35.43	1
166	жилое помещение	3	2	21.19	1
167	жилое помещение	3	2	21.19	1
168	жилое помещение	3	2	35.3	1
169	жилое помещение	3	2	21.11	1
170	жилое помещение	3	2	32.14	1
171	жилое помещение	4	2	52.83	2
172	жилое помещение	4	2	35.43	1
173	жилое помещение	4	2	21.19	1
174	жилое помещение	4	2	21.19	1
175	жилое помещение	4	2	35.3	1
176	жилое помещение	4	2	21.11	1
177	жилое помещение	4	2	32.14	1

178	жилое помещение	5	2	52.83	2
179	жилое помещение	5	2	35.43	1
180	жилое помещение	5	2	21.19	1
181	жилое помещение	5	2	21.19	1
182	жилое помещение	5	2	35.3	1
183	жилое помещение	5	2	21.11	1
184	жилое помещение	5	2	32.14	1
185	жилое помещение	6	2	52.83	2
186	жилое помещение	6	2	35.43	1
187	жилое помещение	6	2	21.19	1
188	жилое помещение	6	2	21.19	1
189	жилое помещение	6	2	35.3	1
190	жилое помещение	6	2	21.11	1
191	жилое помещение	6	2	32.14	1
192	жилое помещение	7	2	52.83	2
193	жилое помещение	7	2	35.43	1
194	жилое помещение	7	2	21.19	1
195	жилое помещение	7	2	21.19	1
196	жилое помещение	7	2	35.3	1
197	жилое помещение	7	2	21.11	1
198	жилое помещение	7	2	32.14	1
199	жилое помещение	8	2	52.83	2
200	жилое помещение	8	2	35.43	1
201	жилое помещение	8	2	21.19	1
202	жилое помещение	8	2	21.19	1
203	жилое помещение	8	2	35.3	1
204	жилое помещение	8	2	21.11	1
205	жилое помещение	8	2	32.14	1
206	жилое помещение	9	2	52.83	2
207	жилое помещение	9	2	35.43	1
208	жилое помещение	9	2	21.19	1
209	жилое помещение	9	2	21.19	1
210	жилое помещение	9	2	35.3	1
211	жилое помещение	9	2	21.11	1
212	жилое помещение	9	2	32.14	1
213	жилое помещение	10	2	53.77	2
214	жилое помещение	10	2	35.9	1
215	жилое помещение	10	2	21.63	1
216	жилое помещение	10	2	21.63	1

217	жилое помещение	10	2	35.77	1
218	жилое помещение	10	2	21.36	1
219	жилое помещение	10	2	32.46	1
220	жилое помещение	11	2	53.77	2
221	жилое помещение	11	2	35.9	1
222	жилое помещение	11	2	21.63	1
223	жилое помещение	11	2	21.63	1
224	жилое помещение	11	2	35.77	1
225	жилое помещение	11	2	21.36	1
226	жилое помещение	11	2	32.46	1
227	жилое помещение	12	2	53.77	2
228	жилое помещение	12	2	35.9	1
229	жилое помещение	12	2	21.63	1
230	жилое помещение	12	2	21.63	1
231	жилое помещение	12	2	35.77	1
232	жилое помещение	12	2	21.36	1
233	жилое помещение	12	2	32.46	1
234	жилое помещение	13	2	53.77	2
235	жилое помещение	13	2	35.9	1
236	жилое помещение	13	2	21.63	1
237	жилое помещение	13	2	21.63	1
238	жилое помещение	13	2	35.77	1
239	жилое помещение	13	2	21.36	1
240	жилое помещение	13	2	32.46	1
241	жилое помещение	14	2	53.77	2
242	жилое помещение	14	2	35.9	1
243	жилое помещение	14	2	21.63	1
244	жилое помещение	14	2	21.63	1
245	жилое помещение	14	2	35.77	1
246	жилое помещение	14	2	21.36	1
247	жилое помещение	14	2	32.46	1
248	жилое помещение	15	2	53.77	2
249	жилое помещение	15	2	35.9	1
250	жилое помещение	15	2	21.63	1
251	жилое помещение	15	2	21.63	1
252	жилое помещение	15	2	35.77	1
253	жилое помещение	15	2	21.36	1
254	жилое помещение	15	2	32.46	1
255	жилое помещение	16	2	53.77	2

256	жилое помещение	16	2	35.9	1
257	жилое помещение	16	2	20.93	1
258	жилое помещение	16	2	20.93	1
259	жилое помещение	16	2	35.77	1
260	жилое помещение	16	2	20.67	1
261	жилое помещение	16	2	32.46	1
262	жилое помещение	17	2	53.77	2
263	жилое помещение	17	2	35.9	1
264	жилое помещение	17	2	20.93	1
265	жилое помещение	17	2	20.93	1
266	жилое помещение	17	2	35.77	1
267	жилое помещение	17	2	20.67	1
268	жилое помещение	17	2	32.46	1
269	жилое помещение	18	2	53.77	2
270	жилое помещение	18	2	35.9	1
271	жилое помещение	18	2	20.93	1
272	жилое помещение	18	2	20.93	1
273	жилое помещение	18	2	35.77	1
274	жилое помещение	18	2	20.67	1
275	жилое помещение	18	2	32.46	1
276	жилое помещение	19	2	53.77	2
277	жилое помещение	19	2	35.9	1
278	жилое помещение	19	2	20.93	1
279	жилое помещение	19	2	20.93	1
280	жилое помещение	19	2	35.77	1
281	жилое помещение	19	2	20.67	1
282	жилое помещение	19	2	32.46	1
283	жилое помещение	20	2	53.77	2
284	жилое помещение	20	2	35.9	1
285	жилое помещение	20	2	20.93	1
286	жилое помещение	20	2	20.93	1
287	жилое помещение	20	2	35.77	1
288	жилое помещение	20	2	20.67	1
289	жилое помещение	20	2	32.46	1
290	жилое помещение	21	2	53.77	2
291	жилое помещение	21	2	35.9	1
292	жилое помещение	21	2	20.93	1
293	жилое помещение	21	2	20.93	1
294	жилое помещение	21	2	35.77	1

295	жилое помещение	21	2	20.67	1
296	жилое помещение	21	2	32.46	1
297	жилое помещение	22	2	53.77	2
298	жилое помещение	22	2	35.9	1
299	жилое помещение	22	2	20.93	1
300	жилое помещение	22	2	20.93	1
301	жилое помещение	22	2	35.77	1
302	жилое помещение	22	2	20.67	1
303	жилое помещение	22	2	32.46	1
304	жилое помещение	23	2	53.77	2
305	жилое помещение	23	2	35.9	1
306	жилое помещение	23	2	20.93	1
307	жилое помещение	23	2	20.93	1
308	жилое помещение	23	2	35.77	1
309	жилое помещение	23	2	20.67	1
310	жилое помещение	23	2	32.46	1
311	жилое помещение	24	2	53.77	2
312	жилое помещение	24	2	35.9	1
313	жилое помещение	24	2	20.93	1
314	жилое помещение	24	2	20.93	1
315	жилое помещение	24	2	35.77	1
316	жилое помещение	24	2	20.67	1
317	жилое помещение	24	2	32.46	1
318	жилое помещение	25	2	53.77	2
319	жилое помещение	25	2	35.9	1
320	жилое помещение	25	2	20.93	1
321	жилое помещение	25	2	20.93	1
322	жилое помещение	25	2	35.77	1
323	жилое помещение	25	2	20.67	1
324	жилое помещение	25	2	32.46	1

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1-1	нежилое помещение	2	1	3,92	нежилое помещение велосипедов	3,92
1-2	нежилое помещение	3	1	3,92	нежилое помещение велосипедов	3,92
1-3	нежилое помещение	4	1	3,92	нежилое помещение велосипедов	3,92
1-4	нежилое помещение	5	1	3,92	нежилое помещение велосипедов	3,92
1-5	нежилое помещение	6	1	3,92	нежилое помещение велосипедов	3,92

2-21	нежилое помещение	22	2	3,92	нежилое помещение велосипедов	3,92
2-22	нежилое помещение	23	2	3,92	нежилое помещение велосипедов	3,92
2-23	нежилое помещение	24	2	3,92	нежилое помещение велосипедов	3,92
2-24	нежилое помещение	25	2	3,92	нежилое помещение велосипедов	3,92

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	техническое подполье	Секция 2, техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	286.27
2	тамбур	Секция 2, техническое подполье	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	10.50
3	тамбур	Секция 2, техническое подполье	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	10.64
4	пожарная насосная №1	Секция 2, техническое подполье	Транспортировка воды для пожаротушения. Размещение технологического оборудования	15.96
5	хозяйственно-питьевая насосная №1	Секция 2, техническое подполье	Подготовка и транспортировка воды для системы водоснабжения. Размещение технологического оборудования	14.68
6	хозяйственно-питьевая насосная №2	Секция 2, техническое подполье	Подготовка и транспортировка воды для системы водоснабжения. Размещение технологического оборудования	15.08
7	пожарная насосная №2	Секция 2, техническое подполье	Транспортировка воды для пожаротушения. Размещение технологического оборудования	15.96
8	тамбур	Секция 2, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5.91
9	лестница	Секция 2, 1 этаж	Сообщение между этажами	14.65
10	лифтовой холл	Секция 2, 1 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
11	коридор	Секция 2, 1 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	32.05
12	помещение уборочного инвентаря	Секция 2, 1 этаж	Хранение инвентаря для уборки внеквартирных помещений	3.92
13	тамбур	Секция 2, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	7.48
14	тамбур	Секция 2, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	8.22
15	лестница	Секция 2, 2 этаж	Сообщение между этажами	14.65
16	лифтовой холл	Секция 2, 2 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
17	лифтовой холл	Секция 2, 2 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
18	коридор	Секция 2, 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
19	лестница	Секция 2, 3 этаж	Сообщение между этажами	14.65

20	лифтовой холл	Секция 2, 3 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
21	лифтовой холл	Секция 2, 3 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
22	коридор	Секция 2, 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
23	лестница	Секция 2, 4 этаж	Сообщение между этажами	14.65
24	лифтовой холл	Секция 2, 4 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
25	лифтовой холл	Секция 2, 4 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
26	коридор	Секция 2, 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
27	лестница	Секция 2, 5 этаж	Сообщение между этажами	14.65
28	лифтовой холл	Секция 2, 5 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
29	лифтовой холл	Секция 2, 5 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
30	коридор	Секция 2, 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
31	лестница	Секция 2, 6 этаж	Сообщение между этажами	14.65
32	лифтовой холл	Секция 2, 6 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
33	лифтовой холл	Секция 2, 6 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
34	коридор	Секция 2, 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
35	лестница	Секция 2, 7 этаж	Сообщение между этажами	14.65
36	лифтовой холл	Секция 2, 7 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
37	лифтовой холл	Секция 2, 7 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
38	коридор	Секция 2, 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
39	лестница	Секция 2, 8 этаж	Сообщение между этажами	14.65
40	лифтовой холл	Секция 2, 8 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
41	лифтовой холл	Секция 2, 8 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
42	коридор	Секция 2, 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
43	лестница	Секция 2, 9 этаж	Сообщение между этажами	14.65
44	лифтовой холл	Секция 2, 9 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
45	лифтовой холл	Секция 2, 9 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
46	коридор	Секция 2, 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
47	лестница	Секция 2, 10 этаж	Сообщение между этажами	14.65
48	лифтовой холл	Секция 2, 10 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
49	лифтовой холл	Секция 2, 10 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
50	коридор	Секция 2, 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
51	лестница	Секция 2, 11 этаж	Сообщение между этажами	14.65

52	лифт овой холл	Секция 2, 11 этаж	Ожидание кабины лифт а	7.53
53	лифт овой холл	Секция 2, 11 этаж	Ожидание кабины лифт а	4.83
54	коридор	Секция 2, 11 этаж	Дост уп к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клет ки	25.74
55	лест ница	Секция 2, 12 этаж	Сообщение между эт ажами	14.65
56	лифт овой холл	Секция 2, 12 этаж	Ожидание кабины лифт а	7.53
57	лифт овой холл	Секция 2, 12 этаж	Ожидание кабины лифт а	4.83
58	коридор	Секция 2, 12 этаж	Дост уп к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клет ки	25.74
59	лест ница	Секция 2, 13 этаж	Сообщение между эт ажами	14.65
60	лифт овой холл	Секция 2, 13 этаж	Ожидание кабины лифт а	7.53
61	лифт овой холл	Секция 2, 13 этаж	Ожидание кабины лифт а	4.83
62	коридор	Секция 2, 13 этаж	Дост уп к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клет ки	25.74
63	лест ница	Секция 2, 14 этаж	Сообщение между эт ажами	14.65
64	лифт овой холл	Секция 2, 14 этаж	Ожидание кабины лифт а	7.53
65	лифт овой холл	Секция 2, 14 этаж	Ожидание кабины лифт а	4.83
66	коридор	Секция 2, 14 этаж	Дост уп к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клет ки	25.74
67	лест ница	Секция 2, 15 этаж	Сообщение между эт ажами	14.65
68	лифт овой холл	Секция 2, 15 этаж	Ожидание кабины лифт а	7.53
69	лифт овой холл	Секция 2, 15 этаж	Ожидание кабины лифт а	4.83
70	коридор	Секция 2, 15 этаж	Дост уп к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клет ки	25.74
71	лест ница	Секция 2, 16 этаж	Сообщение между эт ажами	14.90
72	лифт овой холл	Секция 2, 16 этаж	Ожидание кабины лифт а	7.53
73	лифт овой холл	Секция 2, 16 этаж	Ожидание кабины лифт а	4.83
74	коридор	Секция 2, 16 этаж	Дост уп к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клет ки	25.74
75	лест ница	Секция 2, 17 этаж	Сообщение между эт ажами	14.90
76	лифт овой холл	Секция 2, 17 этаж	Ожидание кабины лифт а	7.53
77	лифт овой холл	Секция 2, 17 этаж	Ожидание кабины лифт а	4.83
78	коридор	Секция 2, 17 этаж	Дост уп к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клет ки	25.74
79	лест ница	Секция 2, 18 этаж	Сообщение между эт ажами	14.90
80	лифт овой холл	Секция 2, 18 этаж	Ожидание кабины лифт а	7.53
81	лифт овой холл	Секция 2, 18 этаж	Ожидание кабины лифт а	4.83
82	коридор	Секция 2, 18 этаж	Дост уп к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клет ки	25.74
83	лест ница	Секция 2, 19 этаж	Сообщение между эт ажами	14.90

84	лифтовой холл	Секция 2, 19 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
85	лифтовой холл	Секция 2, 19 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
86	коридор	Секция 2, 19 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
87	лестница	Секция 2, 20 этаж	Сообщение между этажами	14.90
88	лифтовой холл	Секция 2, 20 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
89	лифтовой холл	Секция 2, 20 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
90	коридор	Секция 2, 20 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
91	лестница	Секция 2, 21 этаж	Сообщение между этажами	14.90
92	лифтовой холл	Секция 2, 21 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
93	лифтовой холл	Секция 2, 21 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
94	коридор	Секция 2, 21 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
95	лестница	Секция 2, 22 этаж	Сообщение между этажами	14.90
96	лифтовой холл	Секция 2, 22 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
97	лифтовой холл	Секция 2, 22 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
98	коридор	Секция 2, 22 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
99	лестница	Секция 2, 23 этаж	Сообщение между этажами	14.90
100	лифтовой холл	Секция 2, 23 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
101	лифтовой холл	Секция 2, 23 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
102	коридор	Секция 2, 23 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
103	лестница	Секция 2, 24 этаж	Сообщение между этажами	14.90
104	лифтовой холл	Секция 2, 24 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
105	лифтовой холл	Секция 2, 24 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
106	коридор	Секция 2, 24 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
107	лестница	Секция 2, 25 этаж	Сообщение между этажами	14.90
108	лифтовой холл	Секция 2, 25 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
109	лифтовой холл	Секция 2, 25 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
110	коридор	Секция 2, 25 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
111	лестница	Секция 2, отм +70,090	Сообщение между этажами	14.95
112	лестница	Секция 2, отм +70,091	Сообщение между этажами	7.53
113	помещение чердака	Секция 2, отм +70,091	Для прокладки инженерных коммуникаций	236.59
114	лестница	Секция 2, отм +72,510	Сообщение между этажами	3.08
115	лестница	Секция 2, отм +72,510	Сообщение между этажами	3.98
116	машинное помещение	Секция 2, отм +72,150	Размещение технологического оборудования	27.86

117	крышная газовая котельная	Секция 2, отм +72,350	теплоснабжение жилого дома	77.16
118	техническое подполье	Секция 1, техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	286.28
119	электрощитовая	Секция 1, 1 этаж	Для размещения вводных распределительных устройств и шкафов учета эл.энергии	13.36
120	тамбур	Секция 1, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5.91
121	лестница	Секция 1, 1 этаж	Сообщение между этажами	14.65
122	лифтовой холл	Секция 1, 1 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
123	коридор	Секция 1, 1 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	32.05
124	помещение уборочного инвентаря	Секция 1, 1 этаж	Хранение инвентаря для уборки внеквартирных помещений	3.92
125	тамбур	Секция 1, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	7.48
126	тамбур	Секция 1, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	8.22
127	лестница	Секция 1, 2 этаж	Сообщение между этажами	14.65
128	лифтовой холл	Секция 1, 2 этаж	Ожидание кабины лифта	6.36
129	лифтовой холл	Секция 1, 2 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
130	коридор	Секция 1, 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.46
131	лестница	Секция 1, 3 этаж	Сообщение между этажами	14.65
132	лифтовой холл	Секция 1, 3 этаж	Ожидание кабины лифта	6.36
133	лифтовой холл	Секция 1, 3 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
134	коридор	Секция 1, 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.46
135	лестница	Секция 1, 4 этаж	Сообщение между этажами	14.65
136	лифтовой холл	Секция 1, 4 этаж	Ожидание кабины лифта	6.36
137	лифтовой холл	Секция 1, 4 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
138	коридор	Секция 1, 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.46
139	лестница	Секция 1, 5 этаж	Сообщение между этажами	14.65
140	лифтовой холл	Секция 1, 5 этаж	Ожидание кабины лифта	6.36
141	лифтовой холл	Секция 1, 5 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
142	коридор	Секция 1, 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.46
143	лестница	Секция 1, 6 этаж	Сообщение между этажами	14.65
144	лифтовой холл	Секция 1, 6 этаж	Ожидание кабины лифта	6.36
145	лифтовой холл	Секция 1, 6 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
146	коридор	Секция 1, 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.46
147	лестница	Секция 1, 7 этаж	Сообщение между этажами	14.65

148	лифтовой холл	Секция 1, 7 этаж	Ожидание кабины лифта	6.36
149	лифтовой холл	Секция 1, 7 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
150	коридор	Секция 1, 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.46
151	лестница	Секция 1, 8 этаж	Сообщение между этажами	14.65
152	лифтовой холл	Секция 1, 8 этаж	Ожидание кабины лифта	6.36
153	лифтовой холл	Секция 1, 8 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
154	коридор	Секция 1, 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.46
155	лестница	Секция 1, 9 этаж	Сообщение между этажами	14.65
156	лифтовой холл	Секция 1, 9 этаж	Ожидание кабины лифта	6.36
157	лифтовой холл	Секция 1, 9 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
158	коридор	Секция 1, 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.46
159	лестница	Секция 1, 10 этаж	Сообщение между этажами	14.65
160	лифтовой холл	Секция 1, 10 этаж	Ожидание кабины лифта	6.37
161	лифтовой холл	Секция 1, 10 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
162	коридор	Секция 1, 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.79
163	лестница	Секция 1, 11 этаж	Сообщение между этажами	14.65
164	лифтовой холл	Секция 1, 11 этаж	Ожидание кабины лифта	6.37
165	лифтовой холл	Секция 1, 11 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
166	коридор	Секция 1, 11 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.79
167	лестница	Секция 1, 12 этаж	Сообщение между этажами	14.65
168	лифтовой холл	Секция 1, 12 этаж	Ожидание кабины лифта	6.37
169	лифтовой холл	Секция 1, 12 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
170	коридор	Секция 1, 12 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.79
171	лестница	Секция 1, 13 этаж	Сообщение между этажами	14.65
172	лифтовой холл	Секция 1, 13 этаж	Ожидание кабины лифта	6.37
173	лифтовой холл	Секция 1, 13 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
174	коридор	Секция 1, 13 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.79
175	лестница	Секция 1, 14 этаж	Сообщение между этажами	14.65
176	лифтовой холл	Секция 1, 14 этаж	Ожидание кабины лифта	6.37
177	лифтовой холл	Секция 1, 14 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
178	коридор	Секция 1, 14 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.79
179	лестница	Секция 1, 15 этаж	Сообщение между этажами	14.65

180	лифт овой холл	Секция 1, 15 этаж	Ожидание кабины лифт а	6.37
181	лифт овой холл	Секция 1, 15 этаж	Ожидание кабины лифт а	4.83
182	коридор	Секция 1, 15 этаж	Дост уп к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клет ки	29.79
183	лест ница	Секция 1, 16 этаж	Сообщение между эт ажами	14.90
184	лифт овой холл	Секция 1, 16 этаж	Ожидание кабины лифт а	6.38
185	лифт овой холл	Секция 1, 16 этаж	Ожидание кабины лифт а	4.83
186	коридор	Секция 1, 16 этаж	Дост уп к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клет ки	29.79
187	лест ница	Секция 1, 17 этаж	Сообщение между эт ажами	14.90
188	лифт овой холл	Секция 1, 17 этаж	Ожидание кабины лифт а	6.38
189	лифт овой холл	Секция 1, 17 этаж	Ожидание кабины лифт а	4.83
190	коридор	Секция 1, 17 этаж	Дост уп к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клет ки	29.79
191	лест ница	Секция 1, 18 этаж	Сообщение между эт ажами	14.90
192	лифт овой холл	Секция 1, 18 этаж	Ожидание кабины лифт а	6.38
193	лифт овой холл	Секция 1, 18 этаж	Ожидание кабины лифт а	4.83
194	коридор	Секция 1, 18 этаж	Дост уп к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клет ки	29.79
195	лест ница	Секция 1, 19 этаж	Сообщение между эт ажами	14.90
196	лифт овой холл	Секция 1, 19 этаж	Ожидание кабины лифт а	6.38
197	лифт овой холл	Секция 1, 19 этаж	Ожидание кабины лифт а	4.83
198	коридор	Секция 1, 19 этаж	Дост уп к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клет ки	29.79
199	лест ница	Секция 1, 20 этаж	Сообщение между эт ажами	14.90
200	лифт овой холл	Секция 1, 20 этаж	Ожидание кабины лифт а	6.38
201	лифт овой холл	Секция 1, 20 этаж	Ожидание кабины лифт а	4.83
202	коридор	Секция 1, 20 этаж	Дост уп к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клет ки	29.79
203	лест ница	Секция 1, 21 этаж	Сообщение между эт ажами	14.90
204	лифт овой холл	Секция 1, 21 этаж	Ожидание кабины лифт а	6.38
205	лифт овой холл	Секция 1, 21 этаж	Ожидание кабины лифт а	4.83
206	коридор	Секция 1, 21 этаж	Дост уп к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клет ки	29.79
207	лест ница	Секция 1, 22 этаж	Сообщение между эт ажами	14.90
208	лифт овой холл	Секция 1, 22 этаж	Ожидание кабины лифт а	6.38
209	лифт овой холл	Секция 1, 22 этаж	Ожидание кабины лифт а	4.83
210	коридор	Секция 1, 22 этаж	Дост уп к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клет ки	29.79
211	лест ница	Секция 1, 23 этаж	Сообщение между эт ажами	14.90

212	лифтовой холл	Секция 1, 23 этаж	Ожидание кабины лифта	6.38
213	лифтовой холл	Секция 1, 23 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
214	коридор	Секция 1, 23 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.79
215	лестница	Секция 1, 24 этаж	Сообщение между этажами	14.90
216	лифтовой холл	Секция 1, 24 этаж	Ожидание кабины лифта	6.38
217	лифтовой холл	Секция 1, 24 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
218	коридор	Секция 1, 24 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.79
219	лестница	Секция 1, 25 этаж	Сообщение между этажами	14.90
220	лифтовой холл	Секция 1, 25 этаж	Ожидание кабины лифта	6.38
221	лифтовой холл	Секция 1, 25 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
222	коридор	Секция 1, 25 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.79
223	лестница	Секция 2, отм +70,090	Сообщение между этажами	14.95
224	лестница	Секция 2, отм +70,091	Сообщение между этажами	6.30
225	помещение чердака	Секция 2, отм +70,091	Для прокладки инженерных коммуникаций	234.94
226	лестница	Секция 2, отм +72,510	Сообщение между этажами	3.08
227	лестница	Секция 2, отм +72,510	Сообщение между этажами	8.13
228	машинное помещение	Секция 2, отм +72,150	Размещение технологического оборудования	23.56
229	крышная газовая котельная	Секция 2, отм +72,350	теплоснабжение жилого дома	77.16

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Подземная и надземная части	Система отопления	Отопление
2	Подземная и надземная части	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
3	Подземная и надземная части	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
4	Подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоотведение
5	Надземная часть секция 1	ВРУЗ.1	Электроснабжение
6	Надземная часть секция 1	ВРУЗ.2	Электроснабжение
7	Надземная часть секция 1	Лифт, 2 шт	Вертикальный транспорт
8	Надземная часть секция 2	Лифт, 2 шт	Вертикальный транспорт
9	Надземная часть	Сети домофонной связи	Домофонная связь

10	Надземная часть	Система пожарной сигнализации и оповещения о пожаре	Обеспечение противопожарной защиты жилого дома
11	Надземная часть	Система автоматiki дымоудаления	Автоматика системы дымоудаления
12	Надземная часть	Система автоматiki пожаротушения	Автоматика системы пожаротушения
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: 3 квартал 2019 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: 3 квартал 2019 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: 4 квартал 2019 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: 2 квартал 2020 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: 3 квартал 2020 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: 523 585 589 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1	О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд

	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 66:41:0000000:0085616
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: Свердловский РФ АО «Россельхозбанк»
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810773000001184
		Корреспондентский счет: 30101810100000000922
		БИК: 046577922
		ИНН: 7725114488
		КПП: 667143001
		ОГРН: 1027700342890
		ОКПО: 52750822
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств 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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		

21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800021724 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Новый масштабный жилой квартал «Хрустальные ключи» расположен в восточной части Екатеринбурга, на ул. Латвийская в активно развивающемся районе Компрессорный, который славится своими артезианскими источниками. Концепцией квартала «Хрустальные ключи» в мкр Компрессорный является строительство самостоятельного современного жилого комплекса с развитой социально-торговой инфраструктурой. Проектом предусмотрено строительство 6 многосекционных жилых домов переменной этажности, от 9 до 25 этажей. Планировкой квартала предусмотрены все современные требования организации территории: комплексное благоустройство придомовой территории с сохранением зеленых насаждений, открытые и обособленные территории дворов. Рядом с каждым домом предусмотрены игровые развивающие площадки для детей разных возрастов, спортивные площадки, зоны отдыха, места для хранения автомобилей. Компрессорный - это уютный и живописный зелёный район города, где у жителей есть редкая для Екатеринбурга возможность вдыхать по утрам чистый сосновый воздух

Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Муниципальное унитарное предприятие
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Инженерная геодезия, раскопки и рекультивация земель
	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: 6671186756
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: Научно-исследовательский центр "Стройгеосреда"
	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: 6658005520
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Фирма "ГЭТИ"
	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: 6661021177
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: "ЛСР. Строительство - Урал"
	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: 6670345033
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: 27.03.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 2-1-1-0046-15
	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: ЭкспертСтрой

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6677001480
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: 09.11.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 66-2-1-2-0260-17
	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: ЭкспертСтрой
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6677001480
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: ЖК "Хрустальные ключи"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU66302000-889-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 08.12.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 24.03.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:

	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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: 6-1307-Т
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.05.2012
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 04.07.2012
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 25.05.2022
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 21.11.2014
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: 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: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Администрация города Екатеринбурга

12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 66:41:0000000:0085616
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 110 197 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: Транспортная схема участка решена системой сквозных внутриквартальных, тупиковых, кольцевых и петельных дворовых проездов с устройством въездов на территорию квартала с ул. Латвийская, ул. Филатовская и ул. Мезенская. Покрытие проездов, автостоянок - асфальтобетонное, тротуаров - асфальтобетонное и тротуарный камень, площадок благоустройства - песчаное, резиновое.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): Предусмотрено размещение 55 машино-мест для временного хранения автомобилей жителей жилого дома в границах земельного участка на открытых автостоянках, организованных на уширении проектируемых проездов. Размещение машино-мест, предназначенных для постоянного хранения автомобилей жителей жилого дома предусмотрены на проектируемых открытых автостоянках, организованных в границах земельного участка: на уширении проезжих частей внутриквартальных и внутридворовых проездов, так же на участках перспективного строительства жилых домов.
	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 дворовых пространств жилых групп предусмотрено размещение площадок благоустройства различного назначения: для отдыха взрослого населения, для игр детей, для занятий физкультурой, для хозяйственных целей.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Решено на две проектируемые площадки для сбора мусора с установкой не более пяти контейнеров объемом 1,1 м3 на каждой. Размещение площадки для мусороудаления предусмотрено на расстоянии не менее 20,0 до нормируемых объектов и на расстоянии не далее 100,0 м до наиболее удаленного входа в жилой дом.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Свободная от застройки и покрытий территория озеленяется разбивкой газонов, посадкой деревьев и кустарников.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проживание инвалидов МГН (групп мобильности М1, М2, М3) в жилых домах предусмотрено в квартирах на первых этажах. Проектными решениями предусмотрено: - понижение бортового камня в местах пересечения тротуаров и проездов; - выделение машино-мест для инвалидов на открытых автостоянках.

	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): Проектом предусмотрено освещение внутриквартальной территории. Технические требования к проектированию приобъектного наружного освещения № 108 от 10.11.2016 г., выданные ЕМУП «Горсвет» (срок действия- до 10.11.2019 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: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Екатеринбургское муниципальное унитарное предприятие водопроводно-канализационного хозяйства (МУП "Водоканал")
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6608001915
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: № 05-11/33-12094/29/3-П/234
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Екатеринбургское муниципальное унитарное предприятие водопроводно-канализационного хозяйства (МУП "Водоканал")

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6608001915
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: № 05-11/33-12094/28/1-П/234
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2021
	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: газоснабжение
	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: Екатеринбурггаз
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6608005130
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №30261
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.10.2020
	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: 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: Екатеринбургская электросетевая компания

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6658139683
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 218-204-311-2018
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.11.2020
	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: 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
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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
	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
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

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

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 475
--	--------	---

	15.1.2	Количество нежилых помещений: 72
--	--------	--

	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
--	----------	--------------------------------------

	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 72
--	----------	--

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	
--	--------	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое помещение	1	1	30,7	1
2	жилое помещение	1	1	20,62	1
3	жилое помещение	1	1	34,47	1
4	жилое помещение	1	1	21,06	1
5	жилое помещение	1	1	21,06	1
6	жилое помещение	1	1	34,47	1
7	жилое помещение	1	1	35,69	1
8	жилое помещение	2	1	32,14	1
9	жилое помещение	2	1	21,27	1
10	жилое помещение	2	1	35,02	1
11	жилое помещение	2	1	21,19	1
12	жилое помещение	2	1	21,19	1
13	жилое помещение	2	1	35,15	1
14	жилое помещение	2	1	52,43	2
15	жилое помещение	3	1	32,14	1
16	жилое помещение	3	1	21,27	1
17	жилое помещение	3	1	35,02	1
18	жилое помещение	3	1	21,19	1
19	жилое помещение	3	1	21,19	1
20	жилое помещение	3	1	35,15	1
21	жилое помещение	3	1	52,43	2

22	жилое помещение	4	1	32,14	1
23	жилое помещение	4	1	21,27	1
24	жилое помещение	4	1	35,02	1
25	жилое помещение	4	1	21,19	1
26	жилое помещение	4	1	21,19	1
27	жилое помещение	4	1	35,15	1
28	жилое помещение	4	1	52,43	2
29	жилое помещение	5	1	32,14	1
30	жилое помещение	5	1	21,27	1
31	жилое помещение	5	1	35,02	1
32	жилое помещение	5	1	21,19	1
33	жилое помещение	5	1	21,19	1
34	жилое помещение	5	1	35,15	1
35	жилое помещение	5	1	52,43	2
36	жилое помещение	6	1	32,14	1
37	жилое помещение	6	1	21,27	1
38	жилое помещение	6	1	35,02	1
39	жилое помещение	6	1	21,19	1
40	жилое помещение	6	1	21,19	1
41	жилое помещение	6	1	35,15	1
42	жилое помещение	6	1	52,43	2
43	жилое помещение	7	1	32,14	1
44	жилое помещение	7	1	21,27	1
45	жилое помещение	7	1	35,02	1
46	жилое помещение	7	1	21,19	1
47	жилое помещение	7	1	21,19	1
48	жилое помещение	7	1	35,15	1
49	жилое помещение	7	1	52,43	2
50	жилое помещение	8	1	32,14	1
51	жилое помещение	8	1	21,27	1
52	жилое помещение	8	1	35,02	1
53	жилое помещение	8	1	21,19	1
54	жилое помещение	8	1	21,19	1
55	жилое помещение	8	1	35,15	1
56	жилое помещение	8	1	52,43	2
57	жилое помещение	9	1	32,14	1
58	жилое помещение	9	1	21,27	1
59	жилое помещение	9	1	35,02	1
60	жилое помещение	9	1	21,19	1

61	жилое помещение	9	1	21,19	1
62	жилое помещение	9	1	35,15	1
63	жилое помещение	9	1	52,43	2
64	жилое помещение	10	1	32,46	1
65	жилое помещение	10	1	21,52	1
66	жилое помещение	10	1	35,72	1
67	жилое помещение	10	1	21,63	1
68	жилое помещение	10	1	21,63	1
69	жилое помещение	10	1	35,85	1
70	жилое помещение	10	1	53,37	2
71	жилое помещение	11	1	32,46	1
72	жилое помещение	11	1	21,52	1
73	жилое помещение	11	1	35,72	1
74	жилое помещение	11	1	21,63	1
75	жилое помещение	11	1	21,63	1
76	жилое помещение	11	1	35,85	1
77	жилое помещение	11	1	53,37	2
78	жилое помещение	12	1	32,46	1
79	жилое помещение	12	1	21,52	1
80	жилое помещение	12	1	35,72	1
81	жилое помещение	12	1	21,63	1
82	жилое помещение	12	1	21,63	1
83	жилое помещение	12	1	35,85	1
84	жилое помещение	12	1	53,37	2
85	жилое помещение	13	1	32,46	1
86	жилое помещение	13	1	21,52	1
87	жилое помещение	13	1	35,72	1
88	жилое помещение	13	1	21,63	1
89	жилое помещение	13	1	21,63	1
90	жилое помещение	13	1	35,85	1
91	жилое помещение	13	1	53,37	2
92	жилое помещение	14	1	32,46	1
93	жилое помещение	14	1	21,52	1
94	жилое помещение	14	1	35,72	1
95	жилое помещение	14	1	21,63	1
96	жилое помещение	14	1	21,63	1
97	жилое помещение	14	1	35,85	1
98	жилое помещение	14	1	53,37	2
99	жилое помещение	15	1	32,46	1

100	жилое помещение	15	1	21,52	1
101	жилое помещение	15	1	35,72	1
102	жилое помещение	15	1	21,63	1
103	жилое помещение	15	1	21,63	1
104	жилое помещение	15	1	35,85	1
105	жилое помещение	15	1	53,37	2
106	жилое помещение	16	1	32,46	1
107	жилое помещение	16	1	20,83	1
108	жилое помещение	16	1	35,72	1
109	жилое помещение	16	1	20,93	1
110	жилое помещение	16	1	20,93	1
111	жилое помещение	16	1	35,85	1
112	жилое помещение	16	1	53,37	2
113	жилое помещение	17	1	32,46	1
114	жилое помещение	17	1	20,83	1
115	жилое помещение	17	1	35,72	1
116	жилое помещение	17	1	20,93	1
117	жилое помещение	17	1	20,93	1
118	жилое помещение	17	1	35,85	1
119	жилое помещение	17	1	53,37	2
120	жилое помещение	18	1	32,46	1
121	жилое помещение	18	1	20,83	1
122	жилое помещение	18	1	35,72	1
123	жилое помещение	18	1	20,93	1
124	жилое помещение	18	1	20,93	1
125	жилое помещение	18	1	35,85	1
126	жилое помещение	18	1	53,37	2
127	жилое помещение	19	1	32,46	1
128	жилое помещение	19	1	20,83	1
129	жилое помещение	19	1	35,72	1
130	жилое помещение	19	1	20,93	1
131	жилое помещение	19	1	20,93	1
132	жилое помещение	19	1	35,85	1
133	жилое помещение	19	1	53,37	2
134	жилое помещение	20	1	32,46	1
135	жилое помещение	20	1	20,83	1
136	жилое помещение	20	1	35,72	1
137	жилое помещение	20	1	20,93	1
138	жилое помещение	20	1	20,93	1

139	жилое помещение	20	1	35,85	1
140	жилое помещение	20	1	53,37	2
141	жилое помещение	21	1	32,46	1
142	жилое помещение	21	1	20,83	1
143	жилое помещение	21	1	35,72	1
144	жилое помещение	21	1	20,93	1
145	жилое помещение	21	1	20,93	1
146	жилое помещение	21	1	35,85	1
147	жилое помещение	21	1	53,37	2
148	жилое помещение	22	1	32,46	1
149	жилое помещение	22	1	20,83	1
150	жилое помещение	22	1	35,72	1
151	жилое помещение	22	1	20,93	1
152	жилое помещение	22	1	20,93	1
153	жилое помещение	22	1	35,85	1
154	жилое помещение	22	1	53,37	2
155	жилое помещение	23	1	32,46	1
156	жилое помещение	23	1	20,83	1
157	жилое помещение	23	1	35,72	1
158	жилое помещение	23	1	20,93	1
159	жилое помещение	23	1	20,93	1
160	жилое помещение	23	1	35,85	1
161	жилое помещение	23	1	53,37	2
162	жилое помещение	24	1	32,46	1
163	жилое помещение	24	1	20,83	1
164	жилое помещение	24	1	35,72	1
165	жилое помещение	24	1	20,93	1
166	жилое помещение	24	1	20,93	1
167	жилое помещение	24	1	35,85	1
168	жилое помещение	24	1	53,37	2
169	жилое помещение	25	1	32,46	1
170	жилое помещение	25	1	20,83	1
171	жилое помещение	25	1	35,72	1
172	жилое помещение	25	1	20,93	1
173	жилое помещение	25	1	20,93	1
174	жилое помещение	25	1	35,85	1
175	жилое помещение	25	1	53,37	2
176	жилое помещение	1	2	51,25	2
177	жилое помещение	1	2	34,21	1

178	жилое помещение	1	2	21,06	1
179	жилое помещение	1	2	21,06	1
180	жилое помещение	1	2	34,08	1
181	жилое помещение	1	2	34,86	1
182	жилое помещение	2	2	52,26	2
183	жилое помещение	2	2	34,76	1
184	жилое помещение	2	2	21,19	1
185	жилое помещение	2	2	21,19	1
186	жилое помещение	2	2	34,76	1
187	жилое помещение	2	2	51,6	2
188	жилое помещение	3	2	52,26	2
189	жилое помещение	3	2	34,76	1
190	жилое помещение	3	2	21,19	1
191	жилое помещение	3	2	21,19	1
192	жилое помещение	3	2	34,76	1
193	жилое помещение	3	2	51,6	2
194	жилое помещение	4	2	52,26	2
195	жилое помещение	4	2	34,76	1
196	жилое помещение	4	2	21,19	1
197	жилое помещение	4	2	21,19	1
198	жилое помещение	4	2	34,76	1
199	жилое помещение	4	2	51,6	2
200	жилое помещение	5	2	52,26	2
201	жилое помещение	5	2	34,76	1
202	жилое помещение	5	2	21,19	1
203	жилое помещение	5	2	21,19	1
204	жилое помещение	5	2	34,76	1
205	жилое помещение	5	2	51,6	2
206	жилое помещение	6	2	52,26	2
207	жилое помещение	6	2	34,76	1
208	жилое помещение	6	2	21,19	1
209	жилое помещение	6	2	21,19	1
210	жилое помещение	6	2	34,76	1
211	жилое помещение	6	2	51,6	2
212	жилое помещение	7	2	52,26	2
213	жилое помещение	7	2	34,76	1
214	жилое помещение	7	2	21,19	1
215	жилое помещение	7	2	21,19	1
216	жилое помещение	7	2	34,76	1

217	жилое помещение	7	2	51,6	2
218	жилое помещение	8	2	52,26	2
219	жилое помещение	8	2	34,76	1
220	жилое помещение	8	2	21,19	1
221	жилое помещение	8	2	21,19	1
222	жилое помещение	8	2	34,76	1
223	жилое помещение	8	2	51,6	2
224	жилое помещение	9	2	52,26	2
225	жилое помещение	9	2	34,76	1
226	жилое помещение	9	2	21,19	1
227	жилое помещение	9	2	21,19	1
228	жилое помещение	9	2	34,76	1
229	жилое помещение	9	2	51,6	2
230	жилое помещение	10	2	53,2	2
231	жилое помещение	10	2	35,46	1
232	жилое помещение	10	2	21,63	1
233	жилое помещение	10	2	21,63	1
234	жилое помещение	10	2	35,46	1
235	жилое помещение	10	2	52,29	2
236	жилое помещение	11	2	53,2	2
237	жилое помещение	11	2	35,46	1
238	жилое помещение	11	2	21,63	1
239	жилое помещение	11	2	21,63	1
240	жилое помещение	11	2	35,46	1
241	жилое помещение	11	2	52,29	2
242	жилое помещение	12	2	53,2	2
243	жилое помещение	12	2	35,46	1
244	жилое помещение	12	2	21,63	1
245	жилое помещение	12	2	21,63	1
246	жилое помещение	12	2	35,46	1
247	жилое помещение	12	2	52,29	2
248	жилое помещение	13	2	53,2	2
249	жилое помещение	13	2	35,46	1
250	жилое помещение	13	2	21,63	1
251	жилое помещение	13	2	21,63	1
252	жилое помещение	13	2	35,46	1
253	жилое помещение	13	2	52,29	2
254	жилое помещение	14	2	53,2	2
255	жилое помещение	14	2	35,46	1

256	жилое помещение	14	2	21,63	1
257	жилое помещение	14	2	21,63	1
258	жилое помещение	14	2	35,46	1
259	жилое помещение	14	2	52,29	2
260	жилое помещение	15	2	53,2	2
261	жилое помещение	15	2	35,46	1
262	жилое помещение	15	2	21,63	1
263	жилое помещение	15	2	21,63	1
264	жилое помещение	15	2	35,46	1
265	жилое помещение	15	2	52,29	2
266	жилое помещение	16	2	53,2	2
267	жилое помещение	16	2	35,46	1
268	жилое помещение	16	2	20,93	1
269	жилое помещение	16	2	20,93	1
270	жилое помещение	16	2	35,46	1
271	жилое помещение	16	2	52,29	2
272	жилое помещение	17	2	53,2	2
273	жилое помещение	17	2	35,46	1
274	жилое помещение	17	2	20,93	1
275	жилое помещение	17	2	20,93	1
276	жилое помещение	17	2	35,46	1
277	жилое помещение	17	2	52,29	2
278	жилое помещение	18	2	53,2	2
279	жилое помещение	18	2	35,46	1
280	жилое помещение	18	2	20,93	1
281	жилое помещение	18	2	20,93	1
282	жилое помещение	18	2	35,46	1
283	жилое помещение	18	2	52,29	2
284	жилое помещение	19	2	53,2	2
285	жилое помещение	19	2	35,46	1
286	жилое помещение	19	2	20,93	1
287	жилое помещение	19	2	20,93	1
288	жилое помещение	19	2	35,46	1
289	жилое помещение	19	2	52,29	2
290	жилое помещение	20	2	53,2	2
291	жилое помещение	20	2	35,46	1
292	жилое помещение	20	2	20,93	1
293	жилое помещение	20	2	20,93	1
294	жилое помещение	20	2	35,46	1

295	жилое помещение	20	2	52,29	2
296	жилое помещение	21	2	53,2	2
297	жилое помещение	21	2	35,46	1
298	жилое помещение	21	2	20,93	1
299	жилое помещение	21	2	20,93	1
300	жилое помещение	21	2	35,46	1
301	жилое помещение	21	2	52,29	2
302	жилое помещение	22	2	53,2	2
303	жилое помещение	22	2	35,46	1
304	жилое помещение	22	2	20,93	1
305	жилое помещение	22	2	20,93	1
306	жилое помещение	22	2	35,46	1
307	жилое помещение	22	2	52,29	2
308	жилое помещение	23	2	53,2	2
309	жилое помещение	23	2	35,46	1
310	жилое помещение	23	2	20,93	1
311	жилое помещение	23	2	20,93	1
312	жилое помещение	23	2	35,46	1
313	жилое помещение	23	2	52,29	2
314	жилое помещение	24	2	53,2	2
315	жилое помещение	24	2	35,46	1
316	жилое помещение	24	2	20,93	1
317	жилое помещение	24	2	20,93	1
318	жилое помещение	24	2	35,46	1
319	жилое помещение	24	2	52,29	2
320	жилое помещение	25	2	53,2	2
321	жилое помещение	25	2	35,46	1
322	жилое помещение	25	2	20,93	1
323	жилое помещение	25	2	20,93	1
324	жилое помещение	25	2	35,46	1
325	жилое помещение	25	2	52,29	2
326	жилое помещение	1	3	50,34	2
327	жилое помещение	1	3	34,21	1
328	жилое помещение	1	3	21,06	1
329	жилое помещение	1	3	21,06	1
330	жилое помещение	1	3	34,08	1
331	жилое помещение	1	3	34,62	1
332	жилое помещение	2	3	51,37	2
333	жилое помещение	2	3	34,76	1

334	жилое помещение	2	3	21,19	1
335	жилое помещение	2	3	21,19	1
336	жилое помещение	2	3	34,76	1
337	жилое помещение	2	3	51,37	2
338	жилое помещение	3	3	51,37	2
339	жилое помещение	3	3	34,76	1
340	жилое помещение	3	3	21,19	1
341	жилое помещение	3	3	21,19	1
342	жилое помещение	3	3	34,76	1
343	жилое помещение	3	3	51,37	2
344	жилое помещение	4	3	51,37	2
345	жилое помещение	4	3	34,76	1
346	жилое помещение	4	3	21,19	1
347	жилое помещение	4	3	21,19	1
348	жилое помещение	4	3	34,76	1
349	жилое помещение	4	3	51,37	2
350	жилое помещение	5	3	51,37	2
351	жилое помещение	5	3	34,76	1
352	жилое помещение	5	3	21,19	1
353	жилое помещение	5	3	21,19	1
354	жилое помещение	5	3	34,76	1
355	жилое помещение	5	3	51,37	2
356	жилое помещение	6	3	51,37	2
357	жилое помещение	6	3	34,76	1
358	жилое помещение	6	3	21,19	1
359	жилое помещение	6	3	21,19	1
360	жилое помещение	6	3	34,76	1
361	жилое помещение	6	3	51,37	2
362	жилое помещение	7	3	51,37	2
363	жилое помещение	7	3	34,76	1
364	жилое помещение	7	3	21,19	1
365	жилое помещение	7	3	21,19	1
366	жилое помещение	7	3	34,76	1
367	жилое помещение	7	3	51,37	2
368	жилое помещение	8	3	51,37	2
369	жилое помещение	8	3	34,76	1
370	жилое помещение	8	3	21,19	1
371	жилое помещение	8	3	21,19	1
372	жилое помещение	8	3	34,76	1

373	жилое помещение	8	3	51,37	2
374	жилое помещение	9	3	51,37	2
375	жилое помещение	9	3	34,76	1
376	жилое помещение	9	3	21,19	1
377	жилое помещение	9	3	21,19	1
378	жилое помещение	9	3	34,76	1
379	жилое помещение	9	3	51,37	2
380	жилое помещение	10	3	52,29	2
381	жилое помещение	10	3	35,46	1
382	жилое помещение	10	3	21,63	1
383	жилое помещение	10	3	21,63	1
384	жилое помещение	10	3	35,46	1
385	жилое помещение	10	3	52,29	2
386	жилое помещение	11	3	52,29	2
387	жилое помещение	11	3	35,46	1
388	жилое помещение	11	3	21,63	1
389	жилое помещение	11	3	21,63	1
390	жилое помещение	11	3	35,46	1
391	жилое помещение	11	3	52,29	2
392	жилое помещение	12	3	52,29	2
393	жилое помещение	12	3	35,46	1
394	жилое помещение	12	3	21,63	1
395	жилое помещение	12	3	21,63	1
396	жилое помещение	12	3	35,46	1
397	жилое помещение	12	3	52,29	2
398	жилое помещение	13	3	52,29	2
399	жилое помещение	13	3	35,46	1
400	жилое помещение	13	3	21,63	1
401	жилое помещение	13	3	21,63	1
402	жилое помещение	13	3	35,46	1
403	жилое помещение	13	3	52,29	2
404	жилое помещение	14	3	52,29	2
405	жилое помещение	14	3	35,46	1
406	жилое помещение	14	3	21,63	1
407	жилое помещение	14	3	21,63	1
408	жилое помещение	14	3	35,46	1
409	жилое помещение	14	3	52,29	2
410	жилое помещение	15	3	52,29	2
411	жилое помещение	15	3	35,46	1

412	жилое помещение	15	3	21,63	1
413	жилое помещение	15	3	21,63	1
414	жилое помещение	15	3	35,46	1
415	жилое помещение	15	3	52,29	2
416	жилое помещение	16	3	52,29	2
417	жилое помещение	16	3	35,46	1
418	жилое помещение	16	3	20,93	1
419	жилое помещение	16	3	20,93	1
420	жилое помещение	16	3	35,46	1
421	жилое помещение	16	3	52,29	2
422	жилое помещение	17	3	52,29	2
423	жилое помещение	17	3	35,46	1
424	жилое помещение	17	3	20,93	1
425	жилое помещение	17	3	20,93	1
426	жилое помещение	17	3	35,46	1
427	жилое помещение	17	3	52,29	2
428	жилое помещение	18	3	52,29	2
429	жилое помещение	18	3	35,46	1
430	жилое помещение	18	3	20,93	1
431	жилое помещение	18	3	20,93	1
432	жилое помещение	18	3	35,46	1
433	жилое помещение	18	3	52,29	2
434	жилое помещение	19	3	52,29	2
435	жилое помещение	19	3	35,46	1
436	жилое помещение	19	3	20,93	1
437	жилое помещение	19	3	20,93	1
438	жилое помещение	19	3	35,46	1
439	жилое помещение	19	3	52,29	2
440	жилое помещение	20	3	52,29	2
441	жилое помещение	20	3	35,46	1
442	жилое помещение	20	3	20,93	1
443	жилое помещение	20	3	20,93	1
444	жилое помещение	20	3	35,46	1
445	жилое помещение	20	3	52,29	2
446	жилое помещение	21	3	52,29	2
447	жилое помещение	21	3	35,46	1
448	жилое помещение	21	3	20,93	1
449	жилое помещение	21	3	20,93	1
450	жилое помещение	21	3	35,46	1

451	жилое помещение	21	3	52,29	2
452	жилое помещение	22	3	52,29	2
453	жилое помещение	22	3	35,46	1
454	жилое помещение	22	3	20,93	1
455	жилое помещение	22	3	20,93	1
456	жилое помещение	22	3	35,46	1
457	жилое помещение	22	3	52,29	2
458	жилое помещение	23	3	52,29	2
459	жилое помещение	23	3	35,46	1
460	жилое помещение	23	3	20,93	1
461	жилое помещение	23	3	20,93	1
462	жилое помещение	23	3	35,46	1
463	жилое помещение	23	3	52,29	2
464	жилое помещение	24	3	52,29	2
465	жилое помещение	24	3	35,46	1
466	жилое помещение	24	3	20,93	1
467	жилое помещение	24	3	20,93	1
468	жилое помещение	24	3	35,46	1
469	жилое помещение	24	3	52,29	2
470	жилое помещение	25	3	52,29	2
471	жилое помещение	25	3	35,46	1
472	жилое помещение	25	3	20,93	1
473	жилое помещение	25	3	20,93	1
474	жилое помещение	25	3	35,46	1
475	жилое помещение	25	3	52,29	2

15.3 Основные характеристики нежилых помещений	15.3.1	
--	--------	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1-1	нежилое помещение	2	1	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
1-2	нежилое помещение	3	1	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
1-3	нежилое помещение	4	1	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
1-4	нежилое помещение	5	1	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
1-5	нежилое помещение	6	1	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
1-6	нежилое помещение	7	1	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
1-7	нежилое помещение	8	1	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
1-8	нежилое помещение	9	1	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
1-9	нежилое помещение	10	1	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
1-10	нежилое помещение	11	1	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92

3-2	нежилое помещение	3	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-3	нежилое помещение	4	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-4	нежилое помещение	5	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-5	нежилое помещение	6	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-6	нежилое помещение	7	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-7	нежилое помещение	8	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-8	нежилое помещение	9	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-9	нежилое помещение	10	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-10	нежилое помещение	11	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-11	нежилое помещение	12	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-12	нежилое помещение	13	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-13	нежилое помещение	14	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-14	нежилое помещение	15	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-15	нежилое помещение	16	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-16	нежилое помещение	17	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-17	нежилое помещение	18	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-18	нежилое помещение	19	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-19	нежилое помещение	20	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-20	нежилое помещение	21	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-21	нежилое помещение	22	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-22	нежилое помещение	23	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-23	нежилое помещение	24	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92
3-24	нежилое помещение	25	3	3,92	нежилое помещение для велосипедов	3,92

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1		
№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	техническое подполье	Секция 5, техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	290.66
2	тамбур	Секция 5, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	7.48
3	тамбур	Секция 5, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	8.22
4	тамбур	Секция 5, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5.91
5	лестница	Секция 5, 1 этаж	Сообщение между этажами	14.65
6	лифтовой холл	Секция 5, 1 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
7	коридор	Секция 5, 1 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35.73

8	помещение уборочного инвентаря	Секция 5, 1 этаж	Хранение инвентаря для уборки внеквартирных помещений	3.92
9	лестница	Секция 5, 2 этаж	Сообщение между этажами	14.65
10	лифтовой холл	Секция 5, 2 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
11	лифтовой холл	Секция 5, 2 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
12	коридор	Секция 5, 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.46
13	лестница	Секция 5, 3 этаж	Сообщение между этажами	14.65
14	лифтовой холл	Секция 5, 3 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
15	лифтовой холл	Секция 5, 3 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
16	коридор	Секция 5, 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.46
17	лестница	Секция 5, 4 этаж	Сообщение между этажами	14.65
18	лифтовой холл	Секция 5, 4 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
19	лифтовой холл	Секция 5, 4 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
20	коридор	Секция 5, 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.46
21	лестница	Секция 5, 5 этаж	Сообщение между этажами	14.65
22	лифтовой холл	Секция 5, 5 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
23	лифтовой холл	Секция 5, 5 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
24	коридор	Секция 5, 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.46
25	лестница	Секция 5, 6 этаж	Сообщение между этажами	14.65
26	лифтовой холл	Секция 5, 6 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
27	лифтовой холл	Секция 5, 6 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
28	коридор	Секция 5, 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.46
29	лестница	Секция 5, 7 этаж	Сообщение между этажами	14.65
30	лифтовой холл	Секция 5, 7 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
31	лифтовой холл	Секция 5, 7 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
32	коридор	Секция 5, 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.46
33	лестница	Секция 5, 8 этаж	Сообщение между этажами	14.65
34	лифтовой холл	Секция 5, 8 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
35	лифтовой холл	Секция 5, 8 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
36	коридор	Секция 5, 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.46
37	лестница	Секция 5, 9 этаж	Сообщение между этажами	14.65
38	лифтовой холл	Секция 5, 9 этаж	ожидание кабины лифта	7.53
39	лифтовой холл	Секция 5, 9 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83

40	коридор	Секция 5, 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, путь эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.46
41	лестница	Секция 5, 10 этаж	Сообщение между этажами	14.65
42	лифтовой холл	Секция 5, 10 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
43	лифтовой холл	Секция 5, 10 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
44	коридор	Секция 5, 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, путь эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.75
45	лестница	Секция 5, 11 этаж	Сообщение между этажами	14.65
46	лифтовой холл	Секция 5, 11 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
47	лифтовой холл	Секция 5, 11 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
48	коридор	Секция 5, 11 этаж	Доступ к жилым помещениям, путь эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.75
49	лестница	Секция 5, 12 этаж	Сообщение между этажами	14.65
50	лифтовой холл	Секция 5, 12 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
51	лифтовой холл	Секция 5, 12 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
52	коридор	Секция 5, 12 этаж	Доступ к жилым помещениям, путь эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.75
53	лестница	Секция 5, 13 этаж	Сообщение между этажами	14.65
54	лифтовой холл	Секция 5, 13 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
55	лифтовой холл	Секция 5, 13 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
56	коридор	Секция 5, 13 этаж	Доступ к жилым помещениям, путь эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.75
57	лестница	Секция 5, 14 этаж	Сообщение между этажами	14.65
58	лифтовой холл	Секция 5, 14 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
59	лифтовой холл	Секция 5, 14 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
60	коридор	Секция 5, 14 этаж	Доступ к жилым помещениям, путь эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.75
61	лестница	Секция 5, 15 этаж	Сообщение между этажами	14.65
62	лифтовой холл	Секция 5, 15 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
63	лифтовой холл	Секция 5, 15 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
64	коридор	Секция 5, 15 этаж	Доступ к жилым помещениям, путь эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.75
65	лестница	Секция 5, 16 этаж	Сообщение между этажами	14.9
66	лифтовой холл	Секция 5, 16 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
67	лифтовой холл	Секция 5, 16 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
68	коридор	Секция 5, 16 этаж	Доступ к жилым помещениям, путь эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.75
69	лестница	Секция 5, 17 этаж	Сообщение между этажами	14.9
70	лифтовой холл	Секция 5, 17 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
71	лифтовой холл	Секция 5, 17 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83

72	коридор	Секция 5, 17 этаж	Доступ к жилым помещениям, путь эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.75
73	лестница	Секция 5, 18 этаж	Сообщение между этажами	14.9
74	лифтовой холл	Секция 5, 18 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
75	лифтовой холл	Секция 5, 18 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
76	коридор	Секция 5, 18 этаж	Доступ к жилым помещениям, путь эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.75
77	лестница	Секция 5, 19 этаж	Сообщение между этажами	14.9
78	лифтовой холл	Секция 5, 19 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
79	лифтовой холл	Секция 5, 19 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
80	коридор	Секция 5, 19 этаж	Доступ к жилым помещениям, путь эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.75
81	лестница	Секция 5, 20 этаж	Сообщение между этажами	14.9
82	лифтовой холл	Секция 5, 20 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
83	лифтовой холл	Секция 5, 20 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
84	коридор	Секция 5, 20 этаж	Доступ к жилым помещениям, путь эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.75
85	лестница	Секция 5, 21 этаж	Сообщение между этажами	14.9
86	лифтовой холл	Секция 5, 21 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
87	лифтовой холл	Секция 5, 21 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
88	коридор	Секция 5, 21 этаж	Доступ к жилым помещениям, путь эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.75
89	лестница	Секция 5, 22 этаж	Сообщение между этажами	14.9
90	лифтовой холл	Секция 5, 22 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
91	лифтовой холл	Секция 5, 22 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
92	коридор	Секция 5, 22 этаж	Доступ к жилым помещениям, путь эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.75
93	лестница	Секция 5, 23 этаж	Сообщение между этажами	14.9
94	лифтовой холл	Секция 5, 23 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
95	лифтовой холл	Секция 5, 23 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
96	коридор	Секция 5, 23 этаж	Доступ к жилым помещениям, путь эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.75
97	лестница	Секция 5, 24 этаж	Сообщение между этажами	14.9
98	лифтовой холл	Секция 5, 24 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
99	лифтовой холл	Секция 5, 24 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
100	коридор	Секция 5, 24 этаж	Доступ к жилым помещениям, путь эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.75
101	лестница	Секция 5, 25 этаж	Сообщение между этажами	14.9
102	лифтовой холл	Секция 5, 25 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
103	лифтовой холл	Секция 5, 25 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83

104	коридор	Секция 5, 25 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	29.75
105	лестница	Секция 5, отм +70,090	Сообщение между этажами	14.95
106	лестница	Секция 5, отм +70,091	Сообщение между этажами	7.53
107	помещение чердака	Секция 5, отм +70,091	Для прокладки инженерных коммуникаций	234.89
108	лестница	Секция 5, отм +72,510	Сообщение между этажами	3.08
109	лестница	Секция 5, отм +72,510	Сообщение между этажами	3.98
110	машинное помещение	Секция 5, отм +72,150	Размещение технологического оборудования	27.86
111	техническое подполье	Секция 4, техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	285.97
112	электрощитовая	Секция 4, 1 этаж	Для размещения вводных распределительных устройств и шкафов учета эл.энергии	13.36
113	тамбур	Секция 4, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	7.48
114	тамбур	Секция 4, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	8.22
115	тамбур	Секция 4, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5.91
116	лестница	Секция 4, 1 этаж	Сообщение между этажами	14.65
117	лифтовой холл	Секция 4, 1 этаж	Ожидание лифтовой кабины	4.83
118	коридор	Секция 4, 1 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	32.05
119	помещение уборочного инвентаря	Секция 4, 1 этаж	Хранение инвентаря для уборки внеквартирных помещений	3.92
120	лестница	Секция 4, 2 этаж	Сообщение между этажами	14.65
121	лифтовой холл	Секция 4, 2 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
122	лифтовой холл	Секция 4, 2 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
123	коридор	Секция 4, 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
124	лестница	Секция 4, 3 этаж	Сообщение между этажами	14.65
125	лифтовой холл	Секция 4, 3 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
126	лифтовой холл	Секция 4, 3 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
127	коридор	Секция 4, 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
128	лестница	Секция 4, 4 этаж	Сообщение между этажами	14.65
129	лифтовой холл	Секция 4, 4 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
130	лифтовой холл	Секция 4, 4 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
131	коридор	Секция 4, 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
132	лестница	Секция 4, 5 этаж	Сообщение между этажами	14.65
133	лифтовой холл	Секция 4, 5 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
134	лифтовой холл	Секция 4, 5 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
135	коридор	Секция 4, 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56

136	лестница	Секция 4, 6 этаж	Сообщение между этажами	14.65
137	лифтовой холл	Секция 4, 6 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
138	лифтовой холл	Секция 4, 6 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
139	коридор	Секция 4, 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
140	лестница	Секция 4, 7 этаж	Сообщение между этажами	14.65
141	лифтовой холл	Секция 4, 7 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
142	лифтовой холл	Секция 4, 7 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
143	коридор	Секция 4, 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
144	лестница	Секция 4, 8 этаж	Сообщение между этажами	14.65
145	лифтовой холл	Секция 4, 8 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
146	лифтовой холл	Секция 4, 8 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
147	коридор	Секция 4, 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
148	лестница	Секция 4, 9 этаж	Сообщение между этажами	14.65
149	лифтовой холл	Секция 4, 9 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
150	лифтовой холл	Секция 4, 9 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
151	коридор	Секция 4, 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
152	лестница	Секция 4, 10 этаж	Сообщение между этажами	14.65
153	лифтовой холл	Секция 4, 10 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
154	лифтовой холл	Секция 4, 10 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
155	коридор	Секция 4, 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
156	лестница	Секция 4, 11 этаж	Сообщение между этажами	14.65
157	лифтовой холл	Секция 4, 11 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
158	лифтовой холл	Секция 4, 11 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
159	коридор	Секция 4, 11 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
160	лестница	Секция 4, 12 этаж	Сообщение между этажами	14.65
161	лифтовой холл	Секция 4, 12 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
162	лифтовой холл	Секция 4, 12 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
163	коридор	Секция 4, 12 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
164	лестница	Секция 4, 13 этаж	Сообщение между этажами	14.65
165	лифтовой холл	Секция 4, 13 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
166	лифтовой холл	Секция 4, 13 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
167	коридор	Секция 4, 13 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74

168	лестница	Секция 4, 14 этаж	Сообщение между этажами	14.65
169	лифтовой холл	Секция 4, 14 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
170	лифтовой холл	Секция 4, 14 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
171	коридор	Секция 4, 14 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
172	лестница	Секция 4, 15 этаж	Сообщение между этажами	14.65
173	лифтовой холл	Секция 4, 15 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
174	лифтовой холл	Секция 4, 15 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
175	коридор	Секция 4, 15 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
176	лестница	Секция 4, 16 этаж	Сообщение между этажами	14.9
177	лифтовой холл	Секция 4, 16 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
178	лифтовой холл	Секция 4, 16 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
179	коридор	Секция 4, 16 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
180	лестница	Секция 4, 17 этаж	Сообщение между этажами	14.9
181	лифтовой холл	Секция 4, 17 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
182	лифтовой холл	Секция 4, 17 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
183	коридор	Секция 4, 17 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
184	лестница	Секция 4, 18 этаж	Сообщение между этажами	14.9
185	лифтовой холл	Секция 4, 18 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
186	лифтовой холл	Секция 4, 18 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
187	коридор	Секция 4, 18 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
188	лестница	Секция 4, 19 этаж	Сообщение между этажами	14.9
189	лифтовой холл	Секция 4, 19 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
190	лифтовой холл	Секция 4, 19 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
191	коридор	Секция 4, 19 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
192	лестница	Секция 4, 20 этаж	Сообщение между этажами	14.9
193	лифтовой холл	Секция 4, 20 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
194	лифтовой холл	Секция 4, 20 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
195	коридор	Секция 4, 20 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
196	лестница	Секция 4, 21 этаж	Сообщение между этажами	14.9
197	лифтовой холл	Секция 4, 21 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
198	лифтовой холл	Секция 4, 21 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
199	коридор	Секция 4, 21 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74

200	лестница	Секция 4, 22 этаж	Сообщение между этажами	14.9
201	лифтовой холл	Секция 4, 22 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
202	лифтовой холл	Секция 4, 22 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
203	коридор	Секция 4, 22 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
204	лестница	Секция 4, 23 этаж	Сообщение между этажами	14.9
205	лифтовой холл	Секция 4, 23 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
206	лифтовой холл	Секция 4, 23 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
207	коридор	Секция 4, 23 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
208	лестница	Секция 4, 24 этаж	Сообщение между этажами	14.9
209	лифтовой холл	Секция 4, 24 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
210	лифтовой холл	Секция 4, 24 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
211	коридор	Секция 4, 24 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
212	лестница	Секция 4, 25 этаж	Сообщение между этажами	14.9
213	лифтовой холл	Секция 4, 25 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
214	лифтовой холл	Секция 4, 25 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
215	коридор	Секция 4, 25 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
216	лестница	Секция 4, отм +70,090	Сообщение между этажами	14.95
217	лестница	Секция 4, отм +70,091	Сообщение между этажами	7.53
218	помещение чердака	Секция 4, отм +70,091	Для прокладки инженерных коммуникаций	236.22
219	лестница	Секция 4, отм +72,510	Сообщение между этажами	3.08
220	лестница	Секция 4, отм +72,510	Сообщение между этажами	3.98
221	машинное помещение	Секция 4, отм +72,150	Размещение технологического оборудования	27.86
222	техническое подполье	Секция 3, техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	236
223	ИТП	Секция 3, техническое подполье	Подготовка воды для системы отопления и горячего водоснабжения	42.31
224	электрощитовая	Секция 3, 1 этаж	Для размещения вводных распределительных устройств и шкафов учета эл.энергии	13.36
225	тамбур	Секция 3, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	7.48
226	тамбур	Секция 3, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	8.22
227	тамбур	Секция 3, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5.91
228	лестница	Секция 3, 1 этаж	Сообщение между этажами	14.65
229	лифтовой холл	Секция 3, 1 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
230	коридор	Секция 3, 1 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	32.05
231	помещение уборочного инвентаря	Секция 3, 1 этаж	Хранение инвентаря для уборки внеквартирных помещений	3.92

232	лестница	Секция 3, 2 этаж	Сообщение между этажами	14.65
233	лифтовой холл	Секция 3, 2 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
234	лифтовой холл	Секция 3, 2 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
235	коридор	Секция 3, 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
236	лестница	Секция 3, 3 этаж	Сообщение между этажами	14.65
237	лифтовой холл	Секция 3, 3 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
238	лифтовой холл	Секция 3, 3 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
239	коридор	Секция 3, 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
240	лестница	Секция 3, 4 этаж	Сообщение между этажами	14.65
241	лифтовой холл	Секция 3, 4 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
242	лифтовой холл	Секция 3, 4 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
243	коридор	Секция 3, 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
244	лестница	Секция 3, 5 этаж	Сообщение между этажами	14.65
245	лифтовой холл	Секция 3, 5 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
246	лифтовой холл	Секция 3, 5 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
247	коридор	Секция 3, 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
248	лестница	Секция 3, 6 этаж	Сообщение между этажами	14.65
249	лифтовой холл	Секция 3, 6 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
250	лифтовой холл	Секция 3, 6 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
251	коридор	Секция 3, 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
252	лестница	Секция 3, 7 этаж	Сообщение между этажами	14.65
253	лифтовой холл	Секция 3, 7 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
254	лифтовой холл	Секция 3, 7 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
255	коридор	Секция 3, 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
256	лестница	Секция 3, 8 этаж	Сообщение между этажами	14.65
257	лифтовой холл	Секция 3, 8 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
258	лифтовой холл	Секция 3, 8 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
259	коридор	Секция 3, 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56
260	лестница	Секция 3, 9 этаж	Сообщение между этажами	14.65
261	лифтовой холл	Секция 3, 9 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
262	лифтовой холл	Секция 3, 9 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
263	коридор	Секция 3, 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.56

264	лестница	Секция 3, 10 этаж	Сообщение между этажами	14.65
265	лифтовой холл	Секция 3, 10 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
266	лифтовой холл	Секция 3, 10 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
267	коридор	Секция 3, 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
268	лестница	Секция 3, 11 этаж	Сообщение между этажами	14.65
269	лифтовой холл	Секция 3, 11 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
270	лифтовой холл	Секция 3, 11 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
271	коридор	Секция 3, 11 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
272	лестница	Секция 3, 12 этаж	Сообщение между этажами	14.65
273	лифтовой холл	Секция 3, 12 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
274	лифтовой холл	Секция 3, 12 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
275	коридор	Секция 3, 12 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
276	лестница	Секция 3, 13 этаж	Сообщение между этажами	14.65
277	лифтовой холл	Секция 3, 13 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
278	лифтовой холл	Секция 3, 13 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
279	коридор	Секция 3, 13 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
280	лестница	Секция 3, 14 этаж	Сообщение между этажами	14.65
281	лифтовой холл	Секция 3, 14 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
282	лифтовой холл	Секция 3, 14 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
283	коридор	Секция 3, 14 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
284	лестница	Секция 3, 15 этаж	Сообщение между этажами	14.65
285	лифтовой холл	Секция 3, 15 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
286	лифтовой холл	Секция 3, 15 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
287	коридор	Секция 3, 15 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
288	лестница	Секция 3, 16 этаж	Сообщение между этажами	14.9
289	лифтовой холл	Секция 3, 16 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
290	лифтовой холл	Секция 3, 16 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
291	коридор	Секция 3, 16 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
292	лестница	Секция 3, 17 этаж	Сообщение между этажами	14.9
293	лифтовой холл	Секция 3, 17 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
294	лифтовой холл	Секция 3, 17 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
295	коридор	Секция 3, 17 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74

296	лестница	Секция 3, 18 этаж	Сообщение между этажами	14.9
297	лифтовой холл	Секция 3, 18 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
298	лифтовой холл	Секция 3, 18 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
299	коридор	Секция 3, 18 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
300	лестница	Секция 3, 19 этаж	Сообщение между этажами	14.9
301	лифтовой холл	Секция 3, 19 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
302	лифтовой холл	Секция 3, 19 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
303	коридор	Секция 3, 19 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
304	лестница	Секция 3, 20 этаж	Сообщение между этажами	14.9
305	лифтовой холл	Секция 3, 20 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
306	лифтовой холл	Секция 3, 20 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
307	коридор	Секция 3, 20 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
308	лестница	Секция 3, 21 этаж	Сообщение между этажами	14.9
309	лифтовой холл	Секция 3, 21 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
310	лифтовой холл	Секция 3, 21 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
311	коридор	Секция 3, 21 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной	25.74
312	лестница	Секция 3, 22 этаж	Сообщение между этажами	14.9
313	лифтовой холл	Секция 3, 22 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
314	лифтовой холл	Секция 3, 22 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
315	коридор	Секция 3, 22 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
316	лестница	Секция 3, 23 этаж	Сообщение между этажами	14.9
317	лифтовой холл	Секция 3, 23 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
318	лифтовой холл	Секция 3, 23 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
319	коридор	Секция 3, 23 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
320	лестница	Секция 3, 24 этаж	Сообщение между этажами	14.9
321	лифтовой холл	Секция 3, 24 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
322	лифтовой холл	Секция 3, 24 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
323	коридор	Секция 3, 24 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74
324	лестница	Секция 3, 25 этаж	Сообщение между этажами	14.9
325	лифтовой холл	Секция 3, 25 этаж	Ожидание кабины лифта	7.53
326	лифтовой холл	Секция 3, 25 этаж	Ожидание кабины лифта	4.83
327	коридор	Секция 3, 25 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25.74

328	лестница	Секция 3, отм +70,090	Сообщение между этажами	14.95
329	лестница	Секция 3, отм +70,091	Сообщение между этажами	7.53
330	помещение чердака	Секция 3, отм +70,091	Для прокладки инженерных коммуникаций	235.61
331	лестница	Секция 3, отм +72,510	Сообщение между этажами	3.08
332	лестница	Секция 3, отм +72,510	Сообщение между этажами	3.98
333	машинное помещение	Секция 3, отм +72,150	Размещение технологического оборудования	27.86
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме				
		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Подземная и надземная части	Система отопления	Отопление	
2	Подземная и надземная части	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение	
3	Подземная и надземная части	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение	
4	Подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоотведение	
5	Надземная часть секция 4	ВРУЗ.3	Электроснабжение	
6	Надземная часть секция 3	ВРУЗ.4	Электроснабжение	
7	Надземная часть, секция 3	Лифт, 2 шт	Вертикальный транспорт	
8	Надземная часть, секция 4	Лифт, 2 шт	Вертикальный транспорт	
9	Надземная часть, секция 5	Лифт, 2 шт	Вертикальный транспорт	
10	Надземная часть	Сети домофонной связи	Домофонная связь	
11	Надземная часть	Система пожарной сигнализации и оповещения о пожаре	Обеспечение противопожарной защиты жилого дома	
12	Надземная часть	Система автоматiki дымоудаления	Автоматика системы дымоудаления	
13	Надземная часть	Система автоматiki пожаротушения	Автоматика системы пожаротушения	
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости				
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 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 2020 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: 2 квартал 2020 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: 3 квартал 2020 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: 4 квартал 2020 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: 756 372 304 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 66:41:0000000:0085616
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество

		Наименование банка: Свердловский РФ АО «Россельхозбанк»
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810773000001184
		Корреспондентский счет: 30101810100000000922
		БИК: 046577922
		ИНН: 7725114488
		КПП: 667143001
		ОГРН: 1027700342890
		ОКПО: 52750822
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств 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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800021724 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
---	---------------	---

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте: Новый масштабный жилой квартал «Хрустальные ключи» расположен в восточной части и Екатеринбурга, на ул. Латвийская в активно развивающемся районе Компрессорный, который славится своими артезианскими источниками. Концепцией квартала «Хрустальные ключи» в мкр Компрессорный является строительство самостоятельного современного жилого комплекса с развитой социально-торговой инфраструктурой. Проектом предусмотрено строительство 6 многосекционных жилых домов переменной этажности, от 9 до 25 этажей. Планировкой квартала предусмотрены все современные требования организации территории: комплексное благоустройство придомовой территории с сохранением зеленых насаждений, открытые и обособленные территории дворов. Рядом с каждым домом предусмотрены игровые развивающие площадки для детей разных возрастов, спортивные площадки, зоны отдыха, места для хранения автомобилей. Компрессорный - это уютный и живописный зелёный район города, где у жителей есть редкая для Екатеринбурга возможность вдыхать по утрам чистый сосновый воздух</p>
---------------------------------------	---------------	--

24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

<p>24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию</p>	<p>24.1.1</p>	
---	---------------	--

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
---	------	---	--------------------

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА
"ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 0520A97AC40CD080E811B90C5A8A905A

Владелец: **АО ЛСР. НЕДВИЖИМОСТЬ-УРАЛ, Крицкий
Владимир Павлович, Г. ЕКАТЕРИНБУРГ**

Действителен: с 08.02.2018 по 08.02.2019

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА
"ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ",
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 01D4976271EA32B00000002B11C20001

Владелец: **Котлякова Наталья Леонидовна,
Котлякова Наталья Леонидовна, г. Екатеринбург**

Действителен: с 19.12.2018 по 19.12.2019