



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 520a97ac40cd080e811b90c5a8a905a
Владелец: АО "ЛСР. НЕДВИЖИМОСТЬ-УРАЛ", Крицкий
Владимир Павлович, Г. ЕКАТЕРИНБУРГ
Действителен: с 08.02.2018 по 08.02.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 4dc104ee49490e080e7116673eb90cbdd
Владелец: Минстрой России, г.Москва
Действителен: с 28.07.2017 по 28.07.2018

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ОТ 28.05.2018 №29-12-16/55
Департамент государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области

Сведения о заключении подписаны электронной подписью

Сертификат: f225615ee7c5034bb26d6ca44d8022dfb689ad6
Владелец: Департамент государственного жилищного и строительного надзора
Свердловской области, Россолов Алексей Петрович, Екатеринбург
Действителен: с 17.01.2018 по 17.04.2019

Утверждена

приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства

Российской Федерации

от 20 декабря 2016 г. N 996/пр

Проектная декларация

18-66-000189-04 от 04.05.2018

8-ми секционный жилой дом переменной этажности со встроенными нежилыми помещениями на 1-х этажах секций №3.1-3.7 с 2-х этажным нежилым пристроем №3.7п (№3 по ПЗУ); 3-х секционный жилой дом переменной этажности (№4 по ПЗУ) в составе жилой застройки в границах улиц Верхнеуфалейская – Ручейная – Евгения Савкова – Тенистая в Верх-Исетском районе г. Екатеринбурга

Информация о застройщике

Раздел 1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении

1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма	Акционерное общество (12200)
	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 улично-дорожной сети	Улица

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	40-летия Комсомола
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 34 Корпус: Строение:
	1.2.9	Тип помещений	Квартира: Комната: Офис: Помещение:
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Понедельник
	1.3.2	Рабочее время	08:30 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Вторник
	1.3.2	Рабочее время	08:30 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Среда
	1.3.2	Рабочее время	08:30 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Четверг
	1.3.2	Рабочее время	08:30 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Пятница
	1.3.2	Рабочее время	08:30 - 20:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и	1.4.1	Номер телефона	8 (343) 215-9-216
	1.4.2	Адрес электронной почты	secret@lsrgroup.ru

адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	www.LSRural.ru
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Молчанов
	1.5.2	Имя	Андрей
	1.5.3	Отчество	Юрьевич
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью «ЛСР. Управляющая компания»
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	

Раздел 2. 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

Раздел 3. Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица - учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица

3.1. Об учредителе - юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма	Публичное акционерное общество (12247)
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы	«Группа ЛСР»
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	7838360491
	3.1.4	% голосов в органе управления	100
3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации	
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица	
	3.2.3	Дата регистрации	
	3.2.4	Регистрационный номер	
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа	
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации	
	3.2.7	% голосов в органе управления	
3.3. Об учредителе - физическом лице	3.3.1	Фамилия	
	3.3.2	Имя	
	3.3.3	Отчество (при наличии)	
	3.3.4	Гражданство	
	3.3.5	Страна места жительства	
	3.3.6	% голосов в органе управления	

Раздел 4. 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	Блочная комплектная трансформаторная подстанция 2БКТП – ТП 51591 (№ 2 по ГП) – II этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Новгородцевой
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 23-б Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	жилой дом по ул.Новгородцевой
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2015 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.02.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-2357
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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	26-этажный многоквартирный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями на 1-м этаже и индивидуальными колясочными на 2-25 этажах (№ 1 по ГП)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Новгородцевой
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 23 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	жилой дом по ул.Новгородцевой

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4286-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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	Трехуровневая надземная автостоянка (№ 7 по ПЗУ) – 4 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Волошина
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 1 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	жилой комплекс «Берёзовая роща», ЖК «Берёзовая роща»

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.04.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-2399
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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. № 13А)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Евгения Савкова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 54 Корпус: Строение:
	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 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	03.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4240-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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. № 13Б)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Евгения Савкова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 54 Корпус: Строение:
	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 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	03.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4241-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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. № 13В)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Евгения Савкова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 54 Корпус: Строение:
	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 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	03.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4242-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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	Блокированный жилой дом из 8-ми автономных жилых блоков (№ 69 по г/п) в том числе: автономный жилой блок (№69-1) блокированного жилого дома автономный жилой блок (№69-2) блокированного жилого дома автономный жилой блок (№69-3) блокированного жилого дома автономный жилой блок (№69-4) блокированного жилого дома автономный жилой блок (№69-5) блокированного жилого дома автономный жилой блок (№69-6) блокированного жилого дома автономный жилой блок (№69-7) блокированного жилого дома автономный жилой блок (№69-8) блокированного жилого дома
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Карасьевская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 35 Корпус: Строение:
	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 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	05.06.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4208-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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. № 14А)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Евгения Савкова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 56 Корпус: Строение:
	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 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4279-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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. № 14Б)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Евгения Савкова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 56 Корпус: Строение:
	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 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4281-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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. № 14В)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Евгения Савкова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 56 Корпус: Строение:
	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 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4282a-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Евгения Савкова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 58 Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4396-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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 со встроенными нежилыми помещениями (стр. № 15Б)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Евгения Савкова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 58 Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4397-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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. № 15В)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Евгения Савкова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 58 Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4398-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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. № 16А), трансформаторная подстанция ТП-2 (стр. № 67)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Евгения Савкова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 60 Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	04.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4953-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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. № 16Б)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Евгения Савкова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 60 Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	04.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4550-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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. № 16В)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Евгения Савкова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 60 Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	04.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4551-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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	Здание котельной 6,3 МВт с дымовой трубой (№ 64А по г/п)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Прутковский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 21 Корпус: Строение:
	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 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.11.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4709-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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	Два 2-х секционных сблокированных многоэтажных жилых дома со встроенным помещением ТСЖ на 1-ом этаже (№ 3А, 3Б по ПЗУ) – 1-й этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Рассветная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8 Корпус: 1 Строение:
	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 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	14.10.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-5187-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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	Трансформаторная подстанция (№ 8 по ПЗУ) – 2 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Рассветная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 6-Б Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	14.10.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-5187-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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	Четыре секции шестисекционного блокированного многоэтажного жилого дома (№ 2А, 2Б по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Рассветная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 6 Корпус: 2 Строение:
	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	2 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.10.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-5178-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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	Две секции шестисекционного блокированного многоэтажного жилого дома (№ 2В по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Рассветная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 6 Корпус: 2 Строение:
	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	2 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4145-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга

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	5-ти секционный сблокированный многоэтажный жилой дом (№1 по ПЗУ), с крышной газовой котельной в секции в осях 4-5, со встроенно-пристроенными административными помещениями и апартаментами 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	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Латвийская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 54 Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.12.2015

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-5199-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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	Блочный распределительный пункт РП9620 (№2 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Латвийская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 54 Корпус: 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 кв. 2016 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.12.2015	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-5199-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
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 односекционный жилой дом (стр. № 30А)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Переулок
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Терновый
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8 Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.01.2016	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4930-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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. № 30Б)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Переулок
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Терновый
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8 Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.01.2016	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4931-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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 односекционный жилой дом (стр. № 30В)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Переулок
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Терновый
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8 Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.01.2016	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4932-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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, односекционный жилой дом (стр. № 31А)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Переулок
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Терновый
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8/2 Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4933-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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. № 31Б)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Переулок
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Терновый
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8/2 Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4934-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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, односекционный жилой дом (стр. № 31В)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Переулок
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Терновый
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8/2 Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4935-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	Трехэтажная, с техническим подпольем и антресолюю третьего этажа жилая секция (стр. № 32А) пятисекционного малоэтажного жилого дома (№ 32 по ГП)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Переулок
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Терновый
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8/3 Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4983-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	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	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Переулок
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Терновый
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8/3 Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4982-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	Трехэтажная, с техническим подпольем и антресолью третьего этажа жилая секция (стр. № 32В) пятисекционного малоэтажного жилого дома (№ 32 по ГП)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Переулок
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Терновый
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8/3 Корпус: Строение:

	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 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4984-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	Две секции (№ 1А по ПЗУ) сблокированного шестисекционного жилого дома
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Рассветная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 6 Корпус: 1 Строение:

	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 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4320-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	Блочная трансформаторная подстанция (№ 7 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Рассветная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 6/3 Корпус: Строение:

	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 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	29.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4320-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	Четыре секции (№ 1Б, 1В по ПЗУ) сблокированного шестисекционного жилого дома – II этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Рассветная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 6 Корпус: 1 Строение:

	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 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.08.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-4319-2014 (с изменениями, внесенными приказом от 13.10.2016 г. № 790-П)
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	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	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Заводская

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 92а Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	10.11.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	U66302000-248-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	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	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Цветоносная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 17/1 Корпус: Строение:
	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 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-5333-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	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	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Цветоносная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 17/2 Корпус: Строение:
	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 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-5333-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	Четырехэтажный трехсекционный жилой дом с антресолями в части квартир четвертого этажа (№ 35 по ПЗУ) – этап 1.1 первого этапа второй очереди строительства жилой застройки микрорайона «Мичуринский»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область

	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Цветоносная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 17/3 Корпус: Строение:
	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 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-5333-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

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	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	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Цветоносная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 17/4 Корпус: Строение:
	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 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-5333-2015

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	3-х секционный блокированный многоэтажный жилой дом с крышной газовой котельной (№ 4А по ПЗУ) – 5 этап II очереди строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Латвийская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 48/2 Корпус: Строение:
	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 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	16.12.2016
4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-5408-2015	

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	4 очередь строительства: подземная автостоянка (№ 5 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Заводская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 92а/2 Корпус: Строение:
	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 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	20.01.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-400-2017

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	5-секционный блокированный жилой дом переменной этажности (№№ 4А, 4Б по ПЗУ) – I, II этапы строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Рассветная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8 Корпус: 2 Строение:
	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 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.06.2017
4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-49-2016	

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	3-секционный блокированный многоэтажный жилой дом с индивидуальными колясочными на 1-18 этажах (№ 4Б по ПЗУ) – 4 этап II очереди строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Латвийская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 48/1 Корпус: Строение:
	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 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.06.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-5407-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	пятисекционный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями (№№ 3А, 3Б, 3В, 3Г, 3Д по ПЗУ) – II, III очередь строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Репина
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 52 Корпус: Строение:
	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 кв. 2017 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.08.2017	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-400-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	21-этажный 2-секционный жилой дом (№ 1 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Шефская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 106/1 Корпус: Строение:
	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 кв. 2017 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.11.2017	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-412-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	15-этажный 2-секционный жилой дом с помещениями индивидуальных колясочных (№ 2 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Шефская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 106/2 Корпус: Строение:
	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 кв. 2017 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	10.11.2017	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-412-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	подземная одноуровневая автостоянка (№ 3 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Шефская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 106/3 Корпус: Строение:
	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 кв. 2017 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	10.11.2017	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-412-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	2-х секционный жилой дом с индивидуальными колясочными (№ 37 по ПЗУ) – 2 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Широкореченская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 58/6 Корпус: Строение:
	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 кв. 2017 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.12.2017	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-465-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	2-х секционный жилой дом с индивидуальными колясочными (№ 38 по ПЗУ) – 2 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Широкореченская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 58/5 Корпус: Строение:
	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 кв. 2017 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.12.2017	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-465-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	2-х секционный жилой дом с индивидуальными колясочными (№ 39 по ПЗУ) – 8 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Широкореченская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 58/4 Корпус: Строение:
	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 кв. 2017 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.12.2017	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-465-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	2-х секционный жилой дом с индивидуальными колясочными (№ 40 по ПЗУ) – 8 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Широкореченская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 58/3 Корпус: Строение:
	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 кв. 2017 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.12.2017	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-465-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	2-х секционный жилой дом с индивидуальными колясочными (№ 41 по ПЗУ) – 9 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Широкореченская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 58/2 Корпус: Строение:
	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 кв. 2017 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.12.2017	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-465-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	2-х секционный жилой дом с индивидуальными колясочными (№ 42 по ПЗУ) – 9 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Широкореченская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 58/1 Корпус: Строение:
	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 кв. 2017 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.12.2017	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-465-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	Надземная многоуровневая автостоянка (№ 10 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	40-летия Комсомола
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 2г Корпус: 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 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.12.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-481-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	Многоэтажный жилой дом (№1 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Расточная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 31-а Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Жилой дом по ул.Расточная, дом по ул.Расточная
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	26.02.2018

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-972-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
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	Четырехсекционный жилой дом переменной этажности, заблокированный по две секции (№№5А, 5Б по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	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 улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Расветная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8 Корпус: 3 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Жилой комплекс "Расветный"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2018 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.04.2018	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU66302000-160-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

Раздел 5. 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	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	Саморегулируемая организация Ассоциация строителей Урала
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	6672286150
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	С-103-66-0070-66-200617

безопасность объектов капитального строительства	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	20.06.2017
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик	Ассоциация (союз) (20600)
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	Российская Гильдия управляющих и девелоперов
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	7801206285

Раздел 6. О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату

6.1. О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата	31.03.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	184524,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	1714242,00

	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	2182625,00
--	-------	--	------------

Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 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 2004 г. N 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 2004 г. N 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	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	Отсутствует
--	-------	---	-------------

	7.1.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	Отсутствует
--	-------	---	-------------

	7.1.7	<p>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)</p>	Отсутствует
--	-------	---	-------------

	7.1.8	<p>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</p>	Отсутствует
	7.1.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке</p>	

	7.1.10	Решение по указанному в пункте 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	<p>Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика</p>	Не применялись
<p>7.2. О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"</p>	7.2.1	<p>Размер суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее - юридическое лицо - поручитель), установленным требованиям</p>	

	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя	
	7.2.3	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 - поручителя	
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - поручителя	

	7.2.5	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - поручителе (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</p>	
--	-------	---	--

	7.2.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", сведения о юридическом лице - поручителе (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</p>	
--	-------	--	--

	7.2.7	<p>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 - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)</p>	
--	-------	--	--

	7.2.8	<p>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 - поручителя</p>	
	7.2.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке</p>	

	7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
	7.2.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя	

	7.2.12	<p>Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя</p>	
--	--------	---	--

Раздел 8. Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике

8.1. Иная информация о застройщике	8.1.1	<p>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</p>
------------------------------------	-------	---

		<p>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.</p> <p>ПАО «Группа ЛСР» - диверсифицированная строительная компания, создана в 1993 году. Ключевые направления деятельности - девелопмент недвижимости, строительство и производство строительных материалов.</p> <p>«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».</p>
--	--	--

Информация о проекте строительства

Раздел 9. 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	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	2
--	-------	--	---

отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство	Общее разрешение на строительство № RU 66302000-1068-2018 от 06.04.2018 г.
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	Верх-Исетский
	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	
	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	Верхнеуфалейская - Ручейная - Евгения Савкова - Тенистая
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое

	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	9
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	11
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	23 315,08
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей
	9.2.22	Материал перекрытий	Сборно-монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	5 баллом
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	14 719,13
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	2 461,67
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	17 180,8
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	Свердловская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	Верх-Исетский

	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	
	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	Верхнеуфалейская - Ручейная - Евгения Савкова - Тенистая
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	8
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	12 545
	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 (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	5 баллов
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	8 688,33

	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	63,43
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	8 751,76

Раздел 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	
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Акционерное общество (12200)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	УралТИСИЗ

	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	6660007606
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	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 индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	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) экспертизы результатов инженерных изысканий	16.11.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	66-2-1-3-0235-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	ЭкспертСтрой

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	6677001480
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) экспертизы результатов инженерных изысканий	10.08.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	66-2-1-3-0171-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	ЭкспертСтрой

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	6677001480
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	22.03.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	66-2-1-2-0019-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	ЭкспертСтрой

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы 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 государственной экологической экспертизы	
10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	ЖК "Меридиан"

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	RU 66302000-1068-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	06.04.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	19.02.2021
	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

Раздел 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) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок	Право собственности
	12.1.2	Вид договора	Договор купли-продажи будущей недвижимой вещи
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	2416
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	24.04.2015

	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность	
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.10	Дата 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	Застройщик
	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	
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	
12.3. О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	66:41:0313010:526
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	27755,0 м2

Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

13.1. Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	На территорию застройки предусмотрено 3 въезда-выезда. Подъезды к жилым домам предусмотрены с проектируемых внутриквартальных проездов, выходящих на существующую улицу Суходольская и проектируемые улицы Ландау и Верхнеуфалейская, с проезжей части проектируемой улицы Ландау.
--	--------	---	--

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	Парковка автотранспорта (временное хранение) жителей проектируемых домов предусмотрена на проектируемых открытых автостоянках общей вместимостью 159 машино-мест (в том числе для МГН), организованных на уширении проектируемых проездов. 127 машино-мест для постоянного хранения автотранспорта размещены на территории, отведенной в соответствии с "Проектом межевания территории в квартале улиц Евгения Савкова - Ландау - Верхнеуфалейской - Ручейная". 626 машино-мест для постоянного хранения предусмотрено разместить на проектируемых закрытых многоуровневых автостоянках вместимостью 499 машино-мест каждая в шаговой доступности не далее 800 м.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов)	На территории дворового пространства проектируемых жилых домов предусмотрено устройство площадок благоустройства различного назначения: для игр детей младшего и дошкольного возраста, для занятий физкультурой, для отдыха взрослого населения, расположенных на нормативных расстояниях от жилых домов.

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Мусороудаление ТБО предусмотрено на две проектируемые площадки для сбора мусора с установкой 4 и 5 контейнеров (объем одного контейнера 1,1 м ³). Размещение площадок для мусороудаления предусмотрено на расстоянии не менее 20,0 м 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	Проектными решениями предусмотрено: - понижение бортового камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью; - организация парковочных мест на открытой автостоянке; - допустимые уклоны на пути движения; - устройство пандуса или установка подъемного устройства для подъема МГН в уровень входной площадки крыльца не требуется (отсутствует перепад высот); - предусмотрено устройство навеса над крыльцом входной группы. - облицовка входных площадок крылец и поверхностей пандусов материалами с шероховатой поверхностью; Специализированные квартиры для проживания МГН в жилых домах, рабочие места для МГН в пристроенных и встроенно-пристроенных офисных помещениях не предусмотрены.

	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 № 93 от 10.10.2016 г., выданные ЕМУП «Горсвет» (срок действия– до 10.10.2019 г.).
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	

Раздел 14. О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)
	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 подключение к сети инженерно-технического обеспечения	31.05.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	218-343-19-2017
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	31.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	50 851 985,28
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Муниципальное унитарное предприятие (65243)
	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 подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05.12.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05-11/33-14868/1-736
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
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 (65243)
	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 подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05.12.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05-11/33-14868/1-736
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	ТеплоСетевая Компания

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7709740488
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	ТСК-ТУ-115/1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	55 865 917,14
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 (12247)
	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. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Передача данных и доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Публичное акционерное общество (12247)
	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. 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 (12247)

	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. 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 (12247)
	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

Раздел 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	312
	15.1.2	Количество нежилых помещений	69
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	69

15.1. 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	184
	15.1.2	Количество нежилых помещений	9
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	9

15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	жилое помещение	1	1	55,6	2

2	жилое помещение	1	1	34,83	1
3	жилое помещение	1	1	34,83	1
4	жилое помещение	1	1	34,76	1
5	жилое помещение	1	1	40,7	1
6	жилое помещение	2	1	55,07	2
7	жилое помещение	2	1	34,32	1

8	жилое помещение	2	1	34,32	1
9	жилое помещение	2	1	34,25	1
10	жилое помещение	2	1	75,21	3
11	жилое помещение	3	1	55,07	2
12	жилое помещение	3	1	34,32	1
13	жилое помещение	3	1	34,32	1

14	жилое помещение	3	1	34,25	1
15	жилое помещение	3	1	75,21	3
16	жилое помещение	4	1	55,07	2
17	жилое помещение	4	1	34,32	1
18	жилое помещение	4	1	34,32	1
19	жилое помещение	4	1	34,25	1

20	жилое помещение	4	1	75,21	3
21	жилое помещение	5	1	55,07	2
22	жилое помещение	5	1	34,32	1
23	жилое помещение	5	1	34,32	1
24	жилое помещение	5	1	34,25	1
25	жилое помещение	5	1	75,21	3

26	жилое помещение	6	1	55,07	2
27	жилое помещение	6	1	34,32	1
28	жилое помещение	6	1	34,32	1
29	жилое помещение	6	1	34,25	1
30	жилое помещение	6	1	75,21	3
31	жилое помещение	7	1	55,07	2

32	жилое помещение	7	1	34,32	1
33	жилое помещение	7	1	34,32	1
34	жилое помещение	7	1	34,25	1
35	жилое помещение	7	1	75,21	3
36	жилое помещение	8	1	55,07	2
37	жилое помещение	8	1	34,32	1

38	жилое помещение	8	1	34,32	1
39	жилое помещение	8	1	34,25	1
40	жилое помещение	8	1	75,21	3
41	жилое помещение	1	2	58,88	2
42	жилое помещение	1	2	53,29	2
43	жилое помещение	1	2	35,62	1

44	жилое помещение	2	2	58,99	2
45	жилое помещение	2	2	53,03	2
46	жилое помещение	2	2	35,45	1
47	жилое помещение	2	2	53,64	2
48	жилое помещение	2	2	68,6	3
49	жилое помещение	3	2	58,99	2

50	жилое помещение	3	2	53,03	2
51	жилое помещение	3	2	35,45	1
52	жилое помещение	3	2	52,59	2
53	жилое помещение	3	2	68,07	3
54	жилое помещение	4	2	58,99	2
55	жилое помещение	4	2	53,03	2

56	жилое помещение	4	2	35,45	1
57	жилое помещение	4	2	52,59	2
58	жилое помещение	4	2	68,07	3
59	жилое помещение	5	2	58,99	2
60	жилое помещение	5	2	53,03	2
61	жилое помещение	5	2	35,45	1

62	жилое помещение	5	2	52,59	2
63	жилое помещение	5	2	68,07	3
64	жилое помещение	6	2	58,99	2
65	жилое помещение	6	2	53,03	2
66	жилое помещение	6	2	35,45	1
67	жилое помещение	6	2	52,59	2

68	жилое помещение	6	2	68,07	3
69	жилое помещение	7	2	58,99	2
70	жилое помещение	7	2	53,03	2
71	жилое помещение	7	2	35,45	1
72	жилое помещение	7	2	52,59	2
73	жилое помещение	7	2	68,07	3

74	жилое помещение	8	2	58,99	2
75	жилое помещение	8	2	53,03	2
76	жилое помещение	8	2	35,45	1
77	жилое помещение	8	2	52,59	2
78	жилое помещение	8	2	68,07	3
79	жилое помещение	2	3	56,05	2

80	жилое помещение	2	3	34,72	1
81	жилое помещение	2	3	35,1	1
82	жилое помещение	2	3	35,1	1
83	жилое помещение	2	3	58,93	2
84	жилое помещение	3	3	55,52	2
85	жилое помещение	3	3	34,21	1

86	жилое помещение	3	3	34,58	1
87	жилое помещение	3	3	34,58	1
88	жилое помещение	3	3	58,49	2
89	жилое помещение	4	3	55,52	2
90	жилое помещение	4	3	34,21	1
91	жилое помещение	4	3	34,58	1

92	жилое помещение	4	3	34,58	1
93	жилое помещение	4	3	58,49	2
94	жилое помещение	5	3	55,52	2
95	жилое помещение	5	3	34,21	1
96	жилое помещение	5	3	34,58	1
97	жилое помещение	5	3	34,58	1

98	жилое помещение	5	3	58,49	2
99	жилое помещение	6	3	55,52	2
100	жилое помещение	6	3	34,21	1
101	жилое помещение	6	3	34,58	1
102	жилое помещение	6	3	34,58	1
103	жилое помещение	6	3	58,49	2

104	жилое помещение	7	3	55,52	2
105	жилое помещение	7	3	34,21	1
106	жилое помещение	7	3	34,58	1
107	жилое помещение	7	3	34,58	1
108	жилое помещение	7	3	58,49	2
109	жилое помещение	8	3	55,52	2

110	жилое помещение	8	3	34,21	1
111	жилое помещение	8	3	34,58	1
112	жилое помещение	8	3	34,58	1
113	жилое помещение	8	3	58,49	2
114	жилое помещение	9	3	55,52	2
115	жилое помещение	9	3	34,21	1

116	жилое помещение	9	3	34,58	1
117	жилое помещение	9	3	34,58	1
118	жилое помещение	9	3	58,49	2
119	жилое помещение	10	3	55,52	2
120	жилое помещение	10	3	34,21	1
121	жилое помещение	10	3	34,58	1

122	жилое помещение	10	3	34,58	1
123	жилое помещение	10	3	58,49	2
124	жилое помещение	2	4	69,5	3
125	жилое помещение	2	4	53,63	2
126	жилое помещение	2	4	36,05	1
127	жилое помещение	2	4	53,47	2

128	жилое помещение	2	4	58,43	2
129	жилое помещение	3	4	69,06	3
130	жилое помещение	3	4	52,59	2
131	жилое помещение	3	4	35,45	1
132	жилое помещение	3	4	53,03	2
133	жилое помещение	3	4	57,53	2

134	жилое помещение	4	4	69,06	3
135	жилое помещение	4	4	52,59	2
136	жилое помещение	4	4	35,45	1
137	жилое помещение	4	4	53,03	2
138	жилое помещение	4	4	57,53	2
139	жилое помещение	5	4	69,06	3

140	жилое помещение	5	4	52,59	2
141	жилое помещение	5	4	35,45	1
142	жилое помещение	5	4	53,03	2
143	жилое помещение	5	4	57,9	2
144	жилое помещение	6	4	69,06	3
145	жилое помещение	6	4	52,59	2

146	жилое помещение	6	4	35,45	1
147	жилое помещение	6	4	53,03	2
148	жилое помещение	6	4	57,9	2
149	жилое помещение	7	4	69,06	3
150	жилое помещение	7	4	52,59	2
151	жилое помещение	7	4	35,45	1

152	жилое помещение	7	4	53,03	2
153	жилое помещение	7	4	57,53	2
154	жилое помещение	8	4	69,06	3
155	жилое помещение	8	4	52,59	2
156	жилое помещение	8	4	35,45	1
157	жилое помещение	8	4	53,03	2

158	жилое помещение	8	4	57,53	2
159	жилое помещение	9	4	69,06	3
160	жилое помещение	9	4	52,59	2
161	жилое помещение	9	4	35,45	1
162	жилое помещение	9	4	53,03	2
163	жилое помещение	9	4	57,9	2

164	жилое помещение	10	4	69,06	3
165	жилое помещение	10	4	52,59	2
166	жилое помещение	10	4	35,45	1
167	жилое помещение	10	4	53,03	2
168	жилое помещение	10	4	57,9	2
169	жилое помещение	2	5	57,93	2

170	жилое помещение	2	5	35,1	1
171	жилое помещение	2	5	35,1	1
172	жилое помещение	2	5	34,72	1
173	жилое помещение	2	5	55,96	2
174	жилое помещение	3	5	57,4	2
175	жилое помещение	3	5	34,58	1

176	жилое помещение	3	5	34,58	1
177	жилое помещение	3	5	34,21	1
178	жилое помещение	3	5	55,08	2
179	жилое помещение	4	5	57,4	2
180	жилое помещение	4	5	34,58	1
181	жилое помещение	4	5	34,58	1

182	жилое помещение	4	5	34,21	1
183	жилое помещение	4	5	55,08	2
184	жилое помещение	5	5	57,4	2
185	жилое помещение	5	5	34,58	1
186	жилое помещение	5	5	34,58	1
187	жилое помещение	5	5	34,21	1

188	жилое помещение	5	5	55,43	2
189	жилое помещение	6	5	57,4	2
190	жилое помещение	6	5	34,58	1
191	жилое помещение	6	5	34,58	1
192	жилое помещение	6	5	34,21	1
193	жилое помещение	6	5	55,43	2

194	жилое помещение	7	5	57,4	2
195	жилое помещение	7	5	34,58	1
196	жилое помещение	7	5	34,58	1
197	жилое помещение	7	5	34,21	1
198	жилое помещение	7	5	55,08	2
199	жилое помещение	8	5	57,4	2

200	жилое помещение	8	5	34,58	1
201	жилое помещение	8	5	34,58	1
202	жилое помещение	8	5	34,21	1
203	жилое помещение	8	5	55,08	2
204	жилое помещение	9	5	57,4	2
205	жилое помещение	9	5	34,58	1

206	жилое помещение	9	5	34,58	1
207	жилое помещение	9	5	34,21	1
208	жилое помещение	9	5	55,43	2
209	жилое помещение	10	5	57,4	2
210	жилое помещение	10	5	34,58	1
211	жилое помещение	10	5	34,58	1

212	жилое помещение	10	5	34,21	1
213	жилое помещение	10	5	55,43	2
214	жилое помещение	2	6	55,03	2
215	жилое помещение	2	6	53,47	2
216	жилое помещение	2	6	36,05	1
217	жилое помещение	2	6	53,38	2

218	жилое помещение	2	6	36,12	1
219	жилое помещение	2	6	58,19	2
220	жилое помещение	3	6	54,5	2
221	жилое помещение	3	6	53,03	2
222	жилое помещение	3	6	35,45	1
223	жилое помещение	3	6	52,44	2

224	жилое помещение	3	6	35,52	1
225	жилое помещение	3	6	57,75	2
226	жилое помещение	4	6	54,5	2
227	жилое помещение	4	6	53,03	2
228	жилое помещение	4	6	35,45	1
229	жилое помещение	4	6	52,44	2

230	жилое помещение	4	6	35,52	1
231	жилое помещение	4	6	57,75	2
232	жилое помещение	5	6	54,13	2
233	жилое помещение	5	6	53,03	2
234	жилое помещение	5	6	35,45	1
235	жилое помещение	5	6	52,44	2

236	жилое помещение	5	6	35,52	1
237	жилое помещение	5	6	57,75	2
238	жилое помещение	6	6	54,13	2
239	жилое помещение	6	6	53,03	2
240	жилое помещение	6	6	35,45	1
241	жилое помещение	6	6	52,44	2

242	жилое помещение	6	6	35,52	1
243	жилое помещение	6	6	57,75	2
244	жилое помещение	7	6	54,5	2
245	жилое помещение	7	6	53,03	2
246	жилое помещение	7	6	35,45	1
247	жилое помещение	7	6	52,44	2

248	жилое помещение	7	6	35,52	1
249	жилое помещение	7	6	57,75	2
250	жилое помещение	8	6	54,5	2
251	жилое помещение	8	6	53,03	2
252	жилое помещение	8	6	35,45	1
253	жилое помещение	8	6	52,44	2

254	жилое помещение	8	6	35,52	1
255	жилое помещение	8	6	57,75	2
256	жилое помещение	9	6	54,5	2
257	жилое помещение	9	6	53,03	2
258	жилое помещение	9	6	35,45	1
259	жилое помещение	9	6	52,44	2

260	жилое помещение	9	6	35,52	1
261	жилое помещение	9	6	57,75	2
262	жилое помещение	10	6	54,5	2
263	жилое помещение	10	6	53,03	2
264	жилое помещение	10	6	35,45	1
265	жилое помещение	10	6	52,44	2

266	жилое помещение	10	6	35,52	1
267	жилое помещение	10	6	57,75	2
268	жилое помещение	2	7	56,96	2
269	жилое помещение	2	7	34,79	1
270	жилое помещение	2	7	35,17	1
271	жилое помещение	2	7	34,72	1

272	жилое помещение	2	7	56,05	2
273	жилое помещение	3	7	56,52	2
274	жилое помещение	3	7	34,28	1
275	жилое помещение	3	7	34,65	1
276	жилое помещение	3	7	34,21	1
277	жилое помещение	3	7	55,52	2

278	жилое помещение	4	7	56,52	2
279	жилое помещение	4	7	34,28	1
280	жилое помещение	4	7	34,65	1
281	жилое помещение	4	7	34,21	1
282	жилое помещение	4	7	55,52	2
283	жилое помещение	5	7	56,52	2

284	жилое помещение	5	7	34,28	1
285	жилое помещение	5	7	34,65	1
286	жилое помещение	5	7	34,21	1
287	жилое помещение	5	7	55,52	2
288	жилое помещение	6	7	56,52	2
289	жилое помещение	6	7	34,28	1

290	жилое помещение	6	7	34,65	1
291	жилое помещение	6	7	34,21	1
292	жилое помещение	6	7	55,52	2
293	жилое помещение	7	7	56,52	2
294	жилое помещение	7	7	34,28	1
295	жилое помещение	7	7	34,65	1

296	жилое помещение	7	7	34,21	1
297	жилое помещение	7	7	55,52	2
298	жилое помещение	8	7	56,52	2
299	жилое помещение	8	7	34,28	1
300	жилое помещение	8	7	34,65	1
301	жилое помещение	8	7	34,21	1

302	жилое помещение	8	7	55,52	2
303	жилое помещение	9	7	56,52	2
304	жилое помещение	9	7	34,28	1
305	жилое помещение	9	7	34,65	1
306	жилое помещение	9	7	34,21	1
307	жилое помещение	9	7	55,52	2

308	жилое помещение	10	7	56,52	2
309	жилое помещение	10	7	34,28	1
310	жилое помещение	10	7	34,65	1
311	жилое помещение	10	7	34,21	1
312	жилое помещение	10	7	55,52	2

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6

1	жилое помещение	1	1	55,67	2
2	жилое помещение	1	1	34,28	1
3	жилое помещение	1	1	35,12	1
4	жилое помещение	1	1	74,64	3
5	жилое помещение	2	1	55,14	2
6	жилое помещение	2	1	34,27	1

7	жилое помещение	2	1	34,61	1
8	жилое помещение	2	1	34,61	1
9	жилое помещение	2	1	74,11	3
10	жилое помещение	3	1	55,14	2
11	жилое помещение	3	1	34,27	1
12	жилое помещение	3	1	34,61	1

13	жилое помещение	3	1	34,61	1
14	жилое помещение	3	1	74,11	3
15	жилое помещение	4	1	55,14	2
16	жилое помещение	4	1	34,27	1
17	жилое помещение	4	1	34,61	1
18	жилое помещение	4	1	34,61	1

19	жилое помещение	4	1	74,11	3
20	жилое помещение	5	1	55,14	2
21	жилое помещение	5	1	34,27	1
22	жилое помещение	5	1	34,61	1
23	жилое помещение	5	1	34,61	1
24	жилое помещение	5	1	74,11	3

25	жилое помещение	6	1	55,14	2
26	жилое помещение	6	1	34,27	1
27	жилое помещение	6	1	34,61	1
28	жилое помещение	6	1	34,61	1
29	жилое помещение	6	1	74,11	3
30	жилое помещение	7	1	55,14	2

31	жилое помещение	7	1	34,27	1
32	жилое помещение	7	1	34,61	1
33	жилое помещение	7	1	34,61	1
34	жилое помещение	7	1	74,11	3
35	жилое помещение	1	2	36,98	1
36	жилое помещение	1	2	52,8	2

37	жилое помещение	1	2	53,38	2
38	жилое помещение	1	2	53,4	2
39	жилое помещение	1	2	57,48	3
40	жилое помещение	2	2	36,42	1
41	жилое помещение	2	2	52,27	2
42	жилое помещение	2	2	52,85	2

43	жилое помещение	2	2	52,43	2
44	жилое помещение	2	2	69,25	3
45	жилое помещение	3	2	36,42	1
46	жилое помещение	3	2	52,27	2
47	жилое помещение	3	2	52,85	2
48	жилое помещение	3	2	52,43	2

49	жилое помещение	3	2	69,25	3
50	жилое помещение	4	2	36,42	1
51	жилое помещение	4	2	52,27	2
52	жилое помещение	4	2	52,85	2
53	жилое помещение	4	2	52,43	2
54	жилое помещение	4	2	69,25	3

55	жилое помещение	5	2	36,42	1
56	жилое помещение	5	2	52,27	2
57	жилое помещение	5	2	52,85	2
58	жилое помещение	5	2	52,43	2
59	жилое помещение	5	2	69,25	3
60	жилое помещение	6	2	36,42	1

61	жилое помещение	6	2	52,27	2
62	жилое помещение	6	2	52,85	2
63	жилое помещение	6	2	52,43	2
64	жилое помещение	6	2	69,25	3
65	жилое помещение	7	2	36,42	1
66	жилое помещение	7	2	52,27	2

67	жилое помещение	7	2	52,85	2
68	жилое помещение	7	2	52,43	2
69	жилое помещение	7	2	69,25	3
70	жилое помещение	8	2	36,42	1
71	жилое помещение	8	2	52,27	2
72	жилое помещение	8	2	52,85	2

73	жилое помещение	8	2	52,43	2
74	жилое помещение	8	2	69,25	3
75	жилое помещение	9	2	36,42	1
76	жилое помещение	9	2	52,27	2
77	жилое помещение	9	2	52,85	2
78	жилое помещение	9	2	52,43	2

79	жилое помещение	9	2	69,25	3
80	жилое помещение	10	2	36,42	1
81	жилое помещение	10	2	52,27	2
82	жилое помещение	10	2	52,85	2
83	жилое помещение	10	2	52,43	2
84	жилое помещение	10	2	69,25	3

85	жилое помещение	11	2	36,42	1
86	жилое помещение	11	2	52,27	2
87	жилое помещение	11	2	52,85	2
88	жилое помещение	11	2	52,43	2
89	жилое помещение	11	2	69,25	3
90	жилое помещение	12	2	36,42	1

91	жилое помещение	12	2	52,27	2
92	жилое помещение	12	2	52,85	2
93	жилое помещение	12	2	52,43	2
94	жилое помещение	12	2	69,25	3
95	жилое помещение	13	2	36,42	1
96	жилое помещение	13	2	52,27	2

97	жилое помещение	13	2	52,85	2
98	жилое помещение	13	2	52,43	2
99	жилое помещение	13	2	69,25	3
100	жилое помещение	1	3	40,28	1
101	жилое помещение	1	3	35,12	1
102	жилое помещение	1	3	35,12	1

103	жилое помещение	1	3	34,78	1
104	жилое помещение	1	3	56,07	2
105	жилое помещение	2	3	58,44	2
106	жилое помещение	2	3	34,61	1
107	жилое помещение	2	3	34,61	1
108	жилое помещение	2	3	34,27	1

109	жилое помещение	2	3	55,54	2
110	жилое помещение	3	3	58,44	2
111	жилое помещение	3	3	34,61	1
112	жилое помещение	3	3	34,61	1
113	жилое помещение	3	3	34,27	1
114	жилое помещение	3	3	55,54	2

115	жилое помещение	4	3	58,44	2
116	жилое помещение	4	3	34,61	1
117	жилое помещение	4	3	34,61	1
118	жилое помещение	4	3	34,27	1
119	жилое помещение	4	3	55,54	2
120	жилое помещение	5	3	58,44	2

121	жилое помещение	5	3	34,61	1
122	жилое помещение	5	3	34,61	1
123	жилое помещение	5	3	34,27	1
124	жилое помещение	5	3	55,46	2
125	жилое помещение	6	3	58,44	2
126	жилое помещение	6	3	34,61	1

127	жилое помещение	6	3	34,61	1
128	жилое помещение	6	3	34,27	1
129	жилое помещение	6	3	55,46	2
130	жилое помещение	7	3	58,44	2
131	жилое помещение	7	3	34,61	1
132	жилое помещение	7	3	34,61	1

133	жилое помещение	7	3	34,27	1
134	жилое помещение	7	3	55,46	2
135	жилое помещение	8	3	58,44	2
136	жилое помещение	8	3	34,61	1
137	жилое помещение	8	3	34,61	1
138	жилое помещение	8	3	34,27	1

139	жилое помещение	8	3	55,46	2
140	жилое помещение	9	3	58,44	2
141	жилое помещение	9	3	34,61	1
142	жилое помещение	9	3	34,61	1
143	жилое помещение	9	3	34,27	1
144	жилое помещение	9	3	55,46	2

145	жилое помещение	10	3	58,44	2
146	жилое помещение	10	3	34,61	1
147	жилое помещение	10	3	34,61	1
148	жилое помещение	10	3	34,27	1
149	жилое помещение	10	3	55,46	2
150	жилое помещение	11	3	58,44	2

151	жилое помещение	11	3	34,61	1
152	жилое помещение	11	3	34,61	1
153	жилое помещение	11	3	34,27	1
154	жилое помещение	11	3	55,46	2
155	жилое помещение	12	3	58,44	2
156	жилое помещение	12	3	34,61	1

157	жилое помещение	12	3	34,61	1
158	жилое помещение	12	3	34,27	1
159	жилое помещение	12	3	55,46	2
160	жилое помещение	13	3	58,44	2
161	жилое помещение	13	3	34,61	1
162	жилое помещение	13	3	34,61	1

163	жилое помещение	13	3	34,27	1
164	жилое помещение	13	3	55,46	2
165	жилое помещение	14	3	58,44	2
166	жилое помещение	14	3	34,61	1
167	жилое помещение	14	3	34,61	1
168	жилое помещение	14	3	34,27	1

169	жилое помещение	14	3	55,46	2
170	жилое помещение	15	3	58,27	2
171	жилое помещение	15	3	34,61	1
172	жилое помещение	15	3	34,61	1
173	жилое помещение	15	3	34,27	1
174	жилое помещение	15	3	55,46	2

175	жилое помещение	16	3	58,35	2
176	жилое помещение	16	3	34,61	1
177	жилое помещение	16	3	34,61	1
178	жилое помещение	16	3	34,27	1
179	жилое помещение	16	3	55,46	2
180	жилое помещение	17	3	58,35	2

181	жилое помещение	17	3	34,61	1
182	жилое помещение	17	3	34,61	1
183	жилое помещение	17	3	34,27	1
184	жилое помещение	17	3	55,46	2

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7

1-1	нежилое помещение	1	1	17,37	нежилое помещение для велосипедов	17,37
1-2	нежилое помещение	1	1	4,9	нежилое помещение для велосипедов	4,9
1-3	нежилое помещение	2	1	4,9	нежилое помещение для велосипедов	4,9
1-4	нежилое помещение	3	1	4,9	нежилое помещение для велосипедов	4,9
1-5	нежилое помещение	4	1	4,9	нежилое помещение для велосипедов	4,9
1-6	нежилое помещение	5	1	4,9	нежилое помещение для велосипедов	4,9

1-7	нежилое помещение	6	1	4,9	нежилое помещение для велосипедов	4,9
1-8	нежилое помещение	7	1	4,9	нежилое помещение для велосипедов	4,9
1-9	нежилое помещение	8	1	4,9	нежилое помещение для велосипедов	4,9
2-1	нежилое помещение	1	2	53,97	рабочее помещение тамбур санузел	44,52 6,36 3,09
2-2	нежилое помещение	1	2	82,79	рабочее помещение тамбур санузел тех. помещение	72,04 5,68 4,29 0,78
2-3	нежилое помещение	1	2	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91

2-4	нежилое помещение	2	2	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91
2-5	нежилое помещение	3	2	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91
2-6	нежилое помещение	4	2	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91
2-7	нежилое помещение	5	2	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91
2-8	нежилое помещение	6	2	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91
2-9	нежилое помещение	7	2	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91

2-10	нежилое помещение	8	2	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91
3-1	нежилое помещение	1	3	58,72	рабочее помещение тамбур санузел тех. помещение	46,33 6,38 5,23 0,78
3-2	нежилое помещение	1	3	41,32	рабочее помещение тамбур санузел	30,28 5,65 5,39
3-3	нежилое помещение	1	3	42,78	рабочее помещение тамбур санузел	30,21 6,11 6,46
3-4	нежилое помещение	1	3	69,61	рабочее помещение тамбур санузел тех. помещение	58,14 5,95 4,82 0,7
4-1	нежилое помещение	1	4	83,07	рабочее помещение тамбур санузел тех. помещение	71,61 6,57 4,19 0,7

4-2	нежилое помещение	1	4	58,64	рабочее помещение тамбур санузел тех. помещение	48,37 5,78 4,01 0,48
4-3	нежилое помещение	1	4	48,72	рабочее помещение тамбур санузел	37,83 6,43 4,46
4-4	нежилое помещение	1	4	39,65	рабочее помещение тамбур санузел	29,88 5,84 3,93
4-5	нежилое помещение	1	4	86,57	рабочее помещение тамбур санузел тех. помещение	75,15 6,59 3,78 1,05
4-6	нежилое помещение	1	4	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91
4-7	нежилое помещение	2	4	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91

4-8	нежилое помещение	3	4	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91
4-9	нежилое помещение	4	4	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91
4-10	нежилое помещение	5	4	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91
4-11	нежилое помещение	6	4	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91
4-12	нежилое помещение	7	4	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91
4-13	нежилое помещение	8	4	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91

4-14	нежилое помещение	9	4	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91
4-15	нежилое помещение	10	4	5,91	нежилое помещение для велосипедов	5,91
5-1	нежилое помещение	1	5	60,1	рабочее помещение тамбур санузел тех. помещение	46,43 6,44 6,45 0,78
5-2	нежилое помещение	1	5	40,06	рабочее помещение тамбур санузел	30,2 5,85 4,01
5-3	нежилое помещение	1	5	61,14	рабочее помещение тамбур санузел	49,17 5,79 6,18
5-4	нежилое помещение	1	5	67,95	рабочее помещение тамбур санузел тех. помещение	56,62 5,73 4,82 0,78

6-1	нежилое помещение	1	6	57,61	рабочее помещение тамбур санузел тех. помещение	45,43 6,44 4,96 0,78
6-2	нежилое помещение	1	6	40,09	рабочее помещение тамбур санузел тех. помещение	28,97 5,69 4,71 0,72
6-3	нежилое помещение	1	6	61,13	рабочее помещение тамбур санузел	50,29 6,69 4,15
6-4	нежилое помещение	1	6	109,55	рабочее помещение тамбур санузел	99,72 5,95 3,88
6-5	нежилое помещение	1	6	74,56	рабочее помещение тамбур санузел	63,75 6,32 4,49
6-6	нежилое помещение	1	6	94,57	рабочее помещение тамбур санузел	84,6 5,98 3,99

6-7	нежилое помещение	1	6	13,18	нежилое помещение для велосипедов	13,18
6-8	нежилое помещение	2	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32
6-9	нежилое помещение	2	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32
6-10	нежилое помещение	3	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32
6-11	нежилое помещение	3	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32
6-12	нежилое помещение	4	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32

6-13	нежилое помещение	4	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32
6-14	нежилое помещение	5	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32
6-15	нежилое помещение	5	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32
6-16	нежилое помещение	6	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32
6-17	нежилое помещение	6	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32
6-18	нежилое помещение	7	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32

6-19	нежилое помещение	7	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32
6-20	нежилое помещение	8	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32
6-21	нежилое помещение	8	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32
6-22	нежилое помещение	9	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32
6-23	нежилое помещение	9	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32
6-24	нежилое помещение	10	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32

6-25	нежилое помещение	10	6	3,32	нежилое помещение для велосипедов	3,32
7-1	нежилое помещение	1	7	379,87	рабочее помещение 1 рабочее помещение 2 рабочее помещение 3 тамбур санузел тех.помещение	30,9 30,39 307,56 6,31 4,08 0,63
7п-1	нежилое помещение	1-2	7п	513,31	рабочее помещение 1 рабочее помещение 2 лестница тамбур санузел	220,65 229,12 48,66 7,59 7,29

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1-1	нежилое помещение	1	1	18,74	нежилое помещение для велосипедов	18,74

1-2	нежилое помещение	1	1	4,66	нежилое помещение для велосипедов	4,66
1-3	нежилое помещение	2	1	4,66	нежилое помещение для велосипедов	4,66
1-4	нежилое помещение	3	1	4,66	нежилое помещение для велосипедов	4,66
1-5	нежилое помещение	4	1	4,66	нежилое помещение для велосипедов	4,66
1-6	нежилое помещение	5	1	4,66	нежилое помещение для велосипедов	4,66
1-7	нежилое помещение	6	1	4,66	нежилое помещение для велосипедов	4,66

1-8	нежилое помещение	7	1	4,66	нежилое помещение для велосипедов	4,66
2-1	нежилое помещение	1	2	12,07	нежилое помещение для велосипедов	12,07

Раздел 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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	техническое подполье	1 подъезд (секция 3.1), техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	275,11
2	тамбур	1 подъезд (секция 3.1), техническое подполье	Защита от притока холодного воздуха	13,26
3	электрощитовая	1 подъезд (секция 3.1), техническое подполье	Для размещения вводных распределительных устройств и шкафов учета эл.энергии	18,62

4	техническое подполье	2 подъезд (секция 3.2), техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	370,93
5	техническое подполье	3 подъезд (секция 3.3), техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	270,84
6	тамбур	3 подъезд (секция 3.3), техническое подполье	Защита от притока холодного воздуха	11,61
7	электрощитовая	3 подъезд (секция 3.3), техническое подполье	Для размещения вводных распределительных устройств и шкафов учета эл.энергии	12,35
8	техническое подполье	4 подъезд (секция 3.4), техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	382,26
9	техническое подполье	5 подъезд (секция 3.5), техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	216,83
10	ИТП	5 подъезд (секция 3.5), техническое подполье	Подготовка воды для системы отопления и горячего водоснабжения	72,07
11	техническое подполье	6 подъезд (секция 3.6), техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	354,06
12	электрощитовая	6 подъезд (секция 3.6), техническое подполье	Для размещения вводных распределительных устройств и шкафов учета эл.энергии	18,33
13	тамбур	6 подъезд (секция 3.6), техническое подполье	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	18,51
14	узел ввода	6 подъезд (секция 3.6), техническое подполье	техническое	14,32
15	насосная хоз. питьевая	6 подъезд (секция 3.6), техническое подполье	Подготовка и транспортировка воды для системы водоснабжения	33,28

16	техническое подполье	7 подъезд (секция 3.7), техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	252,33
17	помещение уборочного инвентаря	7 подъезд (секция 3.7), техническое подполье	Хранение инвентаря для уборки внеквартирных помещений	5,33
18	электрощитовая	7 подъезд (секция 3.7), техническое подполье	Для размещения вводных распределительных устройств и шкафов учета эл.энергии	17,99
19	техническое подполье	секция 3.7п, техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	201,83
20	электрощитовая	секция 3.7п, техническое подполье	Для размещения вводных распределительных устройств и шкафов учета эл.энергии	14,21
21	тамбур	секция 3.7п, техническое подполье	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,34
22	венткамера	секция 3.7п, техническое подполье	техническое	19,02
23	тамбур	1 подъезд (секция 3.1), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	10,95
24	лестничная клетка	1 подъезд (секция 3.1), 1 этаж	Сообщение между этажами	21,37
25	коридор	1 подъезд (секция 3.1), 1 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,64
26	лестничная клетка	1 подъезд (секция 3.1), 2 этаж	Сообщение между этажами	21,37
27	коридор	1 подъезд (секция 3.1), 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,09
28	лестничная клетка	1 подъезд (секция 3.1), 3 этаж	Сообщение между этажами	21,37

29	коридор	1 подъезд (секция 3.1), 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,09
30	лестничная клетка	1 подъезд (секция 3.1), 4 этаж	Сообщение между этажами	21,37
31	коридор	1 подъезд (секция 3.1), 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,09
32	лестничная клетка	1 подъезд (секция 3.1), 5 этаж	Сообщение между этажами	21,37
33	коридор	1 подъезд (секция 3.1), 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,09
34	лестничная клетка	1 подъезд (секция 3.1), 6 этаж	Сообщение между этажами	21,37
35	коридор	1 подъезд (секция 3.1), 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,09
36	лестничная клетка	1 подъезд (секция 3.1), 7 этаж	Сообщение между этажами	21,37
37	коридор	1 подъезд (секция 3.1), 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,09
38	лестничная клетка	1 подъезд (секция 3.1), 8 этаж	Сообщение между этажами	21,37
39	коридор	1 подъезд (секция 3.1), 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,09
40	лестничная клетка	1 подъезд (секция 3.1), кровля здания	Сообщение между этажами	17,25
41	машинное помещение лифта	1 подъезд (секция 3.1), кровля здания	Размещение технологического оборудования	32,39

42	тамбур	2 подъезд (секция 3.2, 1 этаж)	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	6,91
43	лестничная клетка	2 подъезд (секция 3.2, 1 этаж)	Сообщение между этажами	29,64
44	коридор	2 подъезд (секция 3.2), 1 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	24,13
45	лестничная клетка	2 подъезд (секция 3.2), 2 этаж	Сообщение между этажами	20,62
46	коридор	2 подъезд (секция 3.2), 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35,88
47	лестничная клетка	2 подъезд (секция 3.2), 3 этаж	Сообщение между этажами	20,62
48	коридор	2 подъезд (секция 3.2), 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35,88
49	лестничная клетка	2 подъезд (секция 3.2), 4 этаж	Сообщение между этажами	20,62
50	коридор	2 подъезд (секция 3.2), 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35,88
51	лестничная клетка	2 подъезд (секция 3.2), 5 этаж	Сообщение между этажами	20,62
52	коридор	2 подъезд (секция 3.2), 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35,88
53	лестничная клетка	2 подъезд (секция 3.2), 6 этаж	Сообщение между этажами	20,62

54	коридор	2 подъезд (секция 3.2), 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35,88
55	лестничная клетка	2 подъезд (секция 3.2), 7 этаж	Сообщение между этажами	20,62
56	коридор	2 подъезд (секция 3.2), 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35,88
57	лестничная клетка	2 подъезд (секция 3.2), 8 этаж	Сообщение между этажами	20,62
58	коридор	2 подъезд (секция 3.2), 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35,88
59	лестничная клетка	2 подъезд (секция 3.2), кровля здания	Сообщение между этажами	13,77
60	машинное помещение лифта	2 подъезд (секция 3.2), кровля здания	Размещение технологического оборудования	15,15
61	тамбур	3 подъезд (секция 3.3), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	6,7
62	тамбур	3 подъезд (секция 3.3), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	14
63	тамбур	3 подъезд (секция 3.3), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	2,17
64	лестничная клетка	3 подъезд (секция 3.3), 1 этаж	Сообщение между этажами	31,34
65	коридор	3 подъезд (секция 3.3), 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	24,14
66	лестничная клетка	3 подъезд (секция 3.3), 2 этаж	Сообщение между этажами	25,41

67	коридор	3 подъезд (секция 3.3), 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,62
68	лестничная клетка	3 подъезд (секция 3.3), 3 этаж	Сообщение между этажами	25,41
69	коридор	3 подъезд (секция 3.3), 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,62
70	лестничная клетка	3 подъезд (секция 3.3), 4 этаж	Сообщение между этажами	25,41
71	коридор	3 подъезд (секция 3.3), 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,62
72	лестничная клетка	3 подъезд (секция 3.3), 5 этаж	Сообщение между этажами	25,41
73	коридор	3 подъезд (секция 3.3), 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,62
74	лестничная клетка	3 подъезд (секция 3.3), 6 этаж	Сообщение между этажами	25,41
75	коридор	3 подъезд (секция 3.3), 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,62
76	лестничная клетка	3 подъезд (секция 3.3), 7 этаж	Сообщение между этажами	25,41
77	коридор	3 подъезд (секция 3.3), 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,62
78	лестничная клетка	3 подъезд (секция 3.3), 8 этаж	Сообщение между этажами	25,41

79	коридор	3 подъезд (секция 3.3), 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,62
80	лестничная клетка	3 подъезд (секция 3.3), 9 этаж	Сообщение между этажами	25,41
81	коридор	3 подъезд (секция 3.3), 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,62
82	лестничная клетка	3 подъезд (секция 3.3), 10 этаж	Сообщение между этажами	25,41
83	лестничная клетка	3 подъезд (секция 3.3), кровля здания	Сообщение между этажами	33,53
84	машинное помещение лифта	3 подъезд (секция 3.3), кровля здания	Размещение технологического оборудования	13,71
85	тамбур	4 подъезд (секция 3.4), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,99
86	тамбур	4 подъезд (секция 3.4), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	11,34
87	лестничная клетка	4 подъезд (секция 3.4), 1 этаж	Сообщение между этажами	17,72
88	коридор	4 подъезд (секция 3.4), 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35,34
89	лестничная клетка	4 подъезд (секция 3.4), 2 этаж	Сообщение между этажами	20,61
90	коридор	4 подъезд (секция 3.4), 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35,34
91	лестничная клетка	4 подъезд (секция 3.4), 3 этаж	Сообщение между этажами	20,61

92	коридор	4 подъезд (секция 3.4), 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35,34
93	лестничная клетка	4 подъезд (секция 3.4), 4 этаж	Сообщение между этажами	20,61
94	коридор	4 подъезд (секция 3.4), 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35,34
95	лестничная клетка	4 подъезд (секция 3.4), 5 этаж	Сообщение между этажами	20,61
96	коридор	4 подъезд (секция 3.4), 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35,34
97	лестничная клетка	4 подъезд (секция 3.4), 6 этаж	Сообщение между этажами	20,61
98	коридор	4 подъезд (секция 3.4), 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35,34
99	лестничная клетка	4 подъезд (секция 3.4), 7 этаж	Сообщение между этажами	20,61
100	коридор	4 подъезд (секция 3.4), 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35,34
101	лестничная клетка	4 подъезд (секция 3.4), 8 этаж	Сообщение между этажами	20,61
102	коридор	4 подъезд (секция 3.4), 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35,34
103	лестничная клетка	4 подъезд (секция 3.4), 9 этаж	Сообщение между этажами	20,61

104	коридор	4 подъезд (секция 3.4), 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	35,34
105	лестничная клетка	4 подъезд (секция 3.4), 10 этаж	Сообщение между этажами	20,61
106	лестничная клетка	4 подъезд (секция 3.4), кровля здания	Сообщение между этажами	13,77
107	машинное помещение лифта	4 подъезд (секция 3.4), кровля здания	Размещение технологического оборудования	15,15
108	тамбур	5 подъезд (секция 3.5), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	6,72
109	тамбур	5 подъезд (секция 3.5), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	6,19
110	лестничная клетка	5 подъезд (секция 3.5), 1 этаж	Сообщение между этажами	31,73
111	лестничная клетка	5 подъезд (секция 3.5), 2 этаж	Сообщение между этажами	25,1
112	коридор	5 подъезд (секция 3.5), 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	23,83
113	лестничная клетка	5 подъезд (секция 3.5), 3 этаж	Сообщение между этажами	25,1
114	коридор	5 подъезд (секция 3.5), 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,31
115	лестничная клетка	5 подъезд (секция 3.5), 4 этаж	Сообщение между этажами	25,1
116	коридор	5 подъезд (секция 3.5), 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,31
117	лестничная клетка	5 подъезд (секция 3.5), 5 этаж	Сообщение между этажами	25,1

118	коридор	5 подъезд (секция 3.5), 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,31
119	лестничная клетка	5 подъезд (секция 3.5), 6 этаж	Сообщение между этажами	25,1
120	коридор	5 подъезд (секция 3.5), 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,31
121	лестничная клетка	5 подъезд (секция 3.5), 7 этаж	Сообщение между этажами	25,1
122	коридор	5 подъезд (секция 3.5), 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,31
123	лестничная клетка	5 подъезд (секция 3.5), 8 этаж	Сообщение между этажами	25,1
124	коридор	5 подъезд (секция 3.5), 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,31
125	лестничная клетка	5 подъезд (секция 3.5), 9 этаж	Сообщение между этажами	25,1
126	коридор	5 подъезд (секция 3.5), 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,31
127	лестничная клетка	5 подъезд (секция 3.5), 10 этаж	Сообщение между этажами	25,1
128	коридор	5 подъезд (секция 3.5), 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,31
129	лестничная клетка	5 подъезд (секция 3.5), кровля здания	Сообщение между этажами	33,95
130	машинное помещение лифта	5 подъезд (секция 3.5), кровля здания	Размещение технологического оборудования	13,66

131	тамбур	6 подъезд (секция 3.6), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	6,35
132	тамбур	6 подъезд (секция 3.6), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	29,26
133	тамбур	6 подъезд (секция 3.6), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	2,65
134	лестничная клетка	6 подъезд (секция 3.6), 1 этаж	Сообщение между этажами	14,26
135	коридор	6 подъезд (секция 3.6), 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	53,46
136	лестничная клетка	6 подъезд (секция 3.6), 2 этаж	Сообщение между этажами	14,99
137	коридор	6 подъезд (секция 3.6), 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	53,46
138	лестничная клетка	6 подъезд (секция 3.6), 3 этаж	Сообщение между этажами	14,99
139	коридор	6 подъезд (секция 3.6), 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	53,46
140	лестничная клетка	6 подъезд (секция 3.6), 4 этаж	Сообщение между этажами	14,99
141	коридор	6 подъезд (секция 3.6), 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	53,46
142	лестничная клетка	6 подъезд (секция 3.6), 5 этаж	Сообщение между этажами	14,99

143	коридор	6 подъезд (секция 3.6), 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	53,46
144	лестничная клетка	6 подъезд (секция 3.6), 6 этаж	Сообщение между этажами	14,99
145	коридор	6 подъезд (секция 3.6), 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	53,46
146	лестничная клетка	6 подъезд (секция 3.6), 7 этаж	Сообщение между этажами	14,99
147	коридор	6 подъезд (секция 3.6), 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	53,46
148	лестничная клетка	6 подъезд (секция 3.6), 8 этаж	Сообщение между этажами	14,99
149	коридор	6 подъезд (секция 3.6), 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	53,46
150	лестничная клетка	6 подъезд (секция 3.6), 9 этаж	Сообщение между этажами	14,99
151	коридор	6 подъезд (секция 3.6), 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	53,46
152	лестничная клетка	6 подъезд (секция 3.6), 10 этаж	Сообщение между этажами	14,99
153	лестничная клетка	6 подъезд (секция 3.6), кровля здания	Сообщение между этажами	14,99
154	машинное помещение лифта	6 подъезд (секция 3.6), кровля здания	Размещение технологического оборудования	24,09
155	тамбур	7 подъезд (секция 3.7), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	6,72

156	тамбур	7 подъезд (секция 3.7), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	6,19
157	лестничная клетка	7 подъезд (секция 3.7), 1 этаж	Сообщение между этажами	31,73
158	коридор	7 подъезд (секция 3.7), 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,47
159	лестничная клетка	7 подъезд (секция 3.7), 2 этаж	Сообщение между этажами	24,73
160	коридор	7 подъезд (секция 3.7), 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,95
161	лестничная клетка	7 подъезд (секция 3.7), 3 этаж	Сообщение между этажами	24,73
162	коридор	7 подъезд (секция 3.7), 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,95
163	лестничная клетка	7 подъезд (секция 3.7), 4 этаж	Сообщение между этажами	24,73
164	коридор	7 подъезд (секция 3.7), 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,95
165	лестничная клетка	7 подъезд (секция 3.7), 5 этаж	Сообщение между этажами	24,73
166	коридор	7 подъезд (секция 3.7), 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,95
167	лестничная клетка	7 подъезд (секция 3.7), 6 этаж	Сообщение между этажами	24,73

168	коридор	7 подъезд (секция 3.7), 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,95
169	лестничная клетка	7 подъезд (секция 3.7), 7 этаж	Сообщение между этажами	24,73
170	коридор	7 подъезд (секция 3.7), 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,95
171	лестничная клетка	7 подъезд (секция 3.7), 8 этаж	Сообщение между этажами	24,73
172	коридор	7 подъезд (секция 3.7), 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,95
173	лестничная клетка	7 подъезд (секция 3.7), 9 этаж	Сообщение между этажами	24,73
174	коридор	7 подъезд (секция 3.7), 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,95
175	лестничная клетка	7 подъезд (секция 3.7), 10 этаж	Сообщение между этажами	24,73
176	лестничная клетка	7 подъезд (секция 3.7), кровля здания	Сообщение между этажами	33,57
177	машинное помещение лифта	7 подъезд (секция 3.7), кровля здания	Размещение технологического оборудования	13,66

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	техническое подполье	1 подъезд (секция 4.1), техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	292,11

2	насосная хоз. питьевая	2 подъезд (секция 4.2), техническое подполье	Подготовка и транспортировка воды для системы водоснабжения	14,85
3	техническое подполье	2 подъезд (секция 4.2), техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	253,22
4	тамбур	2 подъезд (секция 4.2), техническое подполье	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	38,12
5	электрощитовая	2 подъезд (секция 4.2), техническое подполье	Для размещения вводных распределительных устройств и шкафов учета эл.энергии	26,54
6	насосная хоз. питьевая	2 подъезд (секция 4.2), техническое подполье	Подготовка и транспортировка воды для системы водоснабжения	17,37
7	водомерный узел	2 подъезд (секция 4.2), техническое подполье	Размещение технологического оборудования	12,74
8	техническое подполье	3 подъезд (секция 4.3), техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	203,66
9	ИТП	3 подъезд (секция 4.3), техническое подполье	Подготовка воды для системы отопления и горячего водоснабжения	39,94
10	ИТП	3 подъезд (секция 4.3), техническое подполье	Подготовка воды для системы отопления и горячего водоснабжения	16,65
11	тамбур	3 подъезд (секция 4.3), техническое подполье	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	11,09
12	помещение уборочного инвентаря	3 подъезд (секция 4.3), техническое подполье	Хранение инвентаря для уборки внеквартирных помещений	5,54
13	лестничная клетка	1 подъезд (секция 4.1), 1 этаж	Сообщение между этажами	17,25
14	вестибюль	1 подъезд (секция 4.1), 1 этаж	Ожидание кабины лифта	26,43

15	тамбур	1 подъезд (секция 4.1), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	6,43
16	лестничная клетка	1 подъезд (секция 4.1), 2 этаж	Сообщение между этажами	17,25
17	коридор	1 подъезд (секция 4.1), 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	30,05
18	лестничная клетка	1 подъезд (секция 4.1), 3 этаж	Сообщение между этажами	17,25
19	коридор	1 подъезд (секция 4.1), 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	30,05
20	лестничная клетка	1 подъезд (секция 4.1), 4 этаж	Сообщение между этажами	17,25
21	коридор	1 подъезд (секция 4.1), 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	30,05
22	лестничная клетка	1 подъезд (секция 4.1), 5 этаж	Сообщение между этажами	17,25
23	коридор	1 подъезд (секция 4.1), 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	30,05
24	лестничная клетка	1 подъезд (секция 4.1), 6 этаж	Сообщение между этажами	17,25
25	коридор	1 подъезд (секция 4.1), 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	30,05
26	лестничная клетка	1 подъезд (секция 4.1), 7 этаж	Сообщение между этажами	17,25

27	коридор	1 подъезд (секция 4.1), 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	30,05
28	технический чердак	1 подъезд (секция 4.1), чердак	Для прокладки инженерных коммуникаций	256,76
29	лестничная клетка	1 подъезд (секция 4.1), чердак	Сообщение между этажами	17,25
30	машинное помещение лифта	1 подъезд (секция 4.1), чердак	Размещение технологического оборудования	32,74
31	тамбур	2 подъезд (секция 4.2), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	7,67
32	тамбур	2 подъезд (секция 4.2), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	7,71
33	коридор	2 подъезд (секция 4.2), 1 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	53,01
34	лестничная клетка	2 подъезд (секция 4.2), 1 этаж	Сообщение между этажами	17,01
35	коридор	2 подъезд (секция 4.2), 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	42,21
36	тамбур	2 подъезд (секция 4.2), 2 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,68
37	лестничная клетка	2 подъезд (секция 4.2), 2 этаж	Сообщение между этажами	12,94
38	коридор	2 подъезд (секция 4.2), 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	42,21
39	тамбур	2 подъезд (секция 4.2), 3 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,68

40	лестничная клетка	2 подъезд (секция 4.2), 3 этаж	Сообщение между этажами	12,94
41	коридор	2 подъезд (секция 4.2), 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	42,21
42	тамбур	2 подъезд (секция 4.2), 4 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,68
43	лестничная клетка	2 подъезд (секция 4.2), 4 этаж	Сообщение между этажами	12,94
44	коридор	2 подъезд (секция 4.2), 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	42,21
45	тамбур	2 подъезд (секция 4.2), 5 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,68
46	лестничная клетка	2 подъезд (секция 4.2), 5 этаж	Сообщение между этажами	12,94
47	коридор	2 подъезд (секция 4.2), 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	42,21
48	тамбур	2 подъезд (секция 4.2), 6 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,68
49	лестничная клетка	2 подъезд (секция 4.2), 6 этаж	Сообщение между этажами	12,94
50	коридор	2 подъезд (секция 4.2), 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	42,21
51	тамбур	2 подъезд (секция 4.2), 7 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,68
52	лестничная клетка	2 подъезд (секция 4.2), 7 этаж	Сообщение между этажами	12,94

53	коридор	2 подъезд (секция 4.2), 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	42,21
54	тамбур	2 подъезд (секция 4.2), 8 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,68
55	лестничная клетка	2 подъезд (секция 4.2), 8 этаж	Сообщение между этажами	12,94
56	коридор	2 подъезд (секция 4.2), 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	42,21
57	тамбур	2 подъезд (секция 4.2), 9 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,68
58	лестничная клетка	2 подъезд (секция 4.2), 9 этаж	Сообщение между этажами	12,94
59	коридор	2 подъезд (секция 4.2), 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	42,21
60	тамбур	2 подъезд (секция 4.2), 10 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,68
61	лестничная клетка	2 подъезд (секция 4.2), 10 этаж	Сообщение между этажами	12,94
62	коридор	2 подъезд (секция 4.2), 11 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	42,21
63	тамбур	2 подъезд (секция 4.2), 11 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,68
64	лестничная клетка	2 подъезд (секция 4.2), 11 этаж	Сообщение между этажами	12,94

65	коридор	2 подъезд (секция 4.2), 12 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	42,21
66	тамбур	2 подъезд (секция 4.2), 12 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,68
67	лестничная клетка	2 подъезд (секция 4.2), 12 этаж	Сообщение между этажами	12,94
68	коридор	2 подъезд (секция 4.2), 13 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	42,21
69	тамбур	2 подъезд (секция 4.2), 13 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,68
70	лестничная клетка	2 подъезд (секция 4.2), 13 этаж	Сообщение между этажами	12,94
71	технический чердак	2 подъезд (секция 4.2), чердак	Для прокладки инженерных коммуникаций	321,93
72	лестничная клетка	2 подъезд (секция 4.2), чердак	Сообщение между этажами	12,94
73	тамбур	2 подъезд (секция 4.2), чердак	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,68
74	машинное помещение лифта	2 подъезд (секция 4.2), кровля здания	Размещение технологического оборудования	18,94
75	лестничная клетка	2 подъезд (секция 4.2), кровля здания	Сообщение между этажами	12,94
76	тамбур	3 подъезд (секция 4.3), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	7,41
77	тамбур	3 подъезд (секция 4.3), 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	7,93

78	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 1 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	33,59
79	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 1 этаж	Сообщение между этажами	17,25
80	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 2 этаж	Сообщение между этажами	17,25
81	лифтовой холл	3 подъезд (секция 4.3), 2 этаж	Ожидание кабины лифта	6,46
82	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,4
83	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 3 этаж	Сообщение между этажами	17,25
84	лифтовой холл	3 подъезд (секция 4.3), 3 этаж	Ожидание кабины лифта	6,46
85	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,4
86	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 4 этаж	Сообщение между этажами	17,25
87	лифтовой холл	3 подъезд (секция 4.3), 4 этаж	Ожидание кабины лифта	6,46
88	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,4
89	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 5 этаж	Сообщение между этажами	17,25
90	лифтовой холл	3 подъезд (секция 4.3), 5 этаж	Ожидание кабины лифта	6,46
91	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,4

92	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 6 этаж	Сообщение между этажами	15,04
93	лифтовой холл	3 подъезд (секция 4.3), 6 этаж	Ожидание кабины лифта	6,46
94	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,4
95	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 7 этаж	Сообщение между этажами	15,04
96	лифтовой холл	3 подъезд (секция 4.3), 7 этаж	Ожидание кабины лифта	6,46
97	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,4
98	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 8 этаж	Сообщение между этажами	15,04
99	лифтовой холл	3 подъезд (секция 4.3), 8 этаж	Ожидание кабины лифта	6,46
100	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,4
101	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 9 этаж	Сообщение между этажами	15,04
102	лифтовой холл	3 подъезд (секция 4.3), 9 этаж	Ожидание кабины лифта	6,46
103	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,4
104	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 10 этаж	Сообщение между этажами	15,04
105	лифтовой холл	3 подъезд (секция 4.3), 10 этаж	Ожидание кабины лифта	6,46

106	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,4
107	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 11 этаж	Сообщение между этажами	15,04
108	лифтовой холл	3 подъезд (секция 4.3), 11 этаж	Ожидание кабины лифта	6,46
109	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 11 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,4
110	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 12 этаж	Сообщение между этажами	15,04
111	лифтовой холл	3 подъезд (секция 4.3), 12 этаж	Ожидание кабины лифта	6,46
112	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 12 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,4
113	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 13 этаж	Сообщение между этажами	15,04
114	лифтовой холл	3 подъезд (секция 4.3), 13 этаж	Ожидание кабины лифта	6,46
115	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 13 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,4
116	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 14 этаж	Сообщение между этажами	15,04
117	лифтовой холл	3 подъезд (секция 4.3), 14 этаж	Ожидание кабины лифта	6,46
118	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 14 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,4
119	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 15 этаж	Сообщение между этажами	15,04

120	лифтовой холл	3 подъезд (секция 4.3), 15 этаж	Ожидание кабины лифта	6,46
121	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 15 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,4
122	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 16 этаж	Сообщение между этажами	15,04
123	лифтовой холл	3 подъезд (секция 4.3), 16 этаж	Ожидание кабины лифта	6,46
124	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 16 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,4
125	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), 17 этаж	Сообщение между этажами	15,04
126	лифтовой холл	3 подъезд (секция 4.3), 17 этаж	Ожидание кабины лифта	6,46
127	коридор	3 подъезд (секция 4.3), 17 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	25,4
128	машинное помещение лифта	3 подъезд (секция 4.3), кровля здания	Размещение технологического оборудования	13,94
129	лестничная клетка	3 подъезд (секция 4.3), кровля здания	Сообщение между этажами	27,69

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	Подземная и надземная части	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
2	Подземная и надземная части	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
3	Подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоотведение

4	Подземная и надземная части	Система отопления	Отопление
5	Надземная часть	сиситема вентиляции	Вентиляция
6	Подземная часть, секция 3.1	ВРУ-1	Электроснабжение
7	Подземная часть, секция 3.3	ВРУ-2	Электроснабжение
8	Подземная часть, секция 3.6	ВРУ-3	Электроснабжение
9	Подземная часть, секция 3.7	ВРУ-4	Электроснабжение
10	Подземная часть, секция 3.7 П	ВРУ-5	Электроснабжение
11	Надземная часть, 1 подъезд (секция 3.1)	Лифт, 1 шт	Вертикальный транспорт
12	Надземная часть, 2 подъезд (секция 3.2)	Лифт, 1 шт	Вертикальный транспорт
13	Надземная часть, 3 подъезд (секция 3.3)	Лифт, 1 шт	Вертикальный транспорт
14	Надземная часть, 4 подъезд (секция 3.4)	Лифт, 1 шт	Вертикальный транспорт
15	Надземная часть, 5 подъезд (секция 3.5)	Лифт, 1 шт	Вертикальный транспорт
16	Надземная часть, 6 подъезд (секция 3.6)	Лифт, 1 шт	Вертикальный транспорт
17	Надземная часть, 7 подъезд (секция 3.7)	Лифт, 1 шт	Вертикальный транспорт
18	Надземная часть	Сети домофонной связи	Домофонная связь
19	Надземная часть	Система пожарной сигнализации и оповещения о пожаре	Обеспечение противопожарной защиты жилого дома

20	Надземная часть	Система автоматики дымоудаления	Автоматика системы дымоудаления
21	Надземная часть	Система автоматики пожаротушения	Автоматика системы пожаротушения
№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	Подземная и надземная части	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
2	Подземная и надземная части	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
3	Подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоотведение
4	Подземная и надземная части	Система пожаротушения	Водоснабжение
5	Подземная и надземная части	Система отопления	Отопление
6	Надземная часть	система вентиляции	Вентиляция
7	Подземная часть, секция 4.2	ВРУ-1	Электроснабжение
8	Подземная часть, секция 4.2	ВРУ-2	Электроснабжение
9	Надземная часть, 1 подъезд (секция 4.1)	Лифт, 1 шт	Вертикальный транспорт
10	Надземная часть, 2 подъезд (секция 4.2)	Лифт, 1 шт	Вертикальный транспорт
11	Надземная часть, 3 подъезд (секция 4.3)	Лифт, 1 шт	Вертикальный транспорт
12	Надземная часть	Сети домофонной связи	Домофонная связь
13	Надземная часть	Система пожарной сигнализации и оповещения о пожаре	Обеспечение противопожарной защиты жилого дома
14	Надземная часть	Система автоматики дымоудаления	Автоматика системы дымоудаления

15	Надземная часть	Система автоматики пожаротушения	Автоматика системы пожаротушения
----	-----------------	----------------------------------	----------------------------------

Раздел 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% реализации проекта
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% реализации проекта
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% реализации проекта
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% реализации проекта
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.
17.1. 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 кв. 2021 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% реализации проекта
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% реализации проекта
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% реализации проекта
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% реализации проекта
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.
17.1. 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 кв. 2021 г.

Раздел 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 (руб.)	1 138 853 714
---	--------	--	---------------

Раздел 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 исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	66:41:0313010:526
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	Предусматривается

Раздел 20. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного

дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

20.1. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки	
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы	
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.5	Сумма привлеченных средств (рублей)	
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств	
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств	

Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1. О размере полностью оплаченного	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного	800 021 724
---------------------------------------	--------	--	-------------

уставного капитала застройщика		капитала застройщика (руб.)	
--------------------------------	--	-----------------------------	--

Раздел 22. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г.

№ 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"

<p>22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры.</p> <p>Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" 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</p>	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры	
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	

заклученных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		
О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору	22.1.8	N п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
		1	2	3

<p>23.1. Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>ЖК «Меридиан» - новый проект «Группы ЛСР» в Екатеринбурге. Жилой квартал расположится на пересечении районов Академический и Широкая речка , в границах улиц Тенистая - Верхнеуфалейская - Ландау - Евгения Савкова. «Меридиан» будет состоять из 16 жилых домов от 8 до 25 этажей. На первых этажах жилых домов расположатся коммерческие помещения под магазины, офисы, банки, аптеки и другие предприятия- здесь предусмотрено для комфортной жизни будущих жильцов.</p> <p>Рядом с каждым домом предусмотрены игровые развивающие площадки для детей разных возрастов, спортивные площадки в каждом дворе, велодорожки, зоны отдыха. В центре жилого квартала запроектирован широкий прогулочный бульвар, который в дальнейшем станет центром системы благоустройства микрорайона.</p> <p>Дома строятся с применением энергоэффективных технологий, для минимизации тепловых потерь и расхода электроэнергии. Чистовая отделка квартир «под ключ», выполняемая из современных материалов, позволит переехать с минимальными затратами сил, времени и денег и несколько лет не думать о ремонте. Дома будут оснащены современными системами безопасности: датчиками дыма, пожарной сигнализацией, системой дымоудаления и пожаротушения, датчиками света, приборами учета тепла, воды, электроэнергии.</p> <p>Жилой комплекс расположен в быстроразвивающемся районе города, для жителей строится все новое – новые дороги, новые инженерные коммуникации, новые садики, школы. Недалеко от будущей застройки находится остановка общественного транспорта.</p> <p>Новый жилой квартал будет строиться в четыре очереди. Завершить строительство первой планируется в 3 квартале 2020 года, всего комплекса – в 2026 году</p>
---	----------------------	---

Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Раздел 24. Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

N п/п	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	2	3	4



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 520a97ac40cd080e811b90c5a8a905a
Владелец: **АО "ЛСР. НЕДВИЖИМОСТЬ-УРАЛ", Крицкий
Владимир Павлович, Г. ЕКАТЕРИНБУРГ**
Действителен: с 08.02.2018 по 08.02.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 4dc104ee49490e080e7116673eb90cbdd
Владелец: **Минстрой России, г.Москва**
Действителен: с 28.07.2017 по 28.07.2018