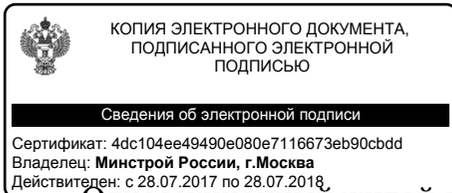
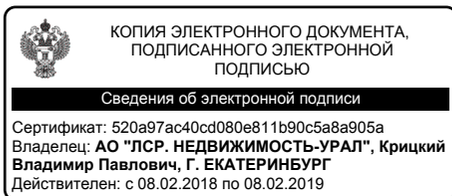


Утверждена
 приказом Министерства строительства
 и жилищно-коммунального хозяйства
 Российской Федерации
 от 20 декабря 2016 г. N 996/пр



Проектная декларация

18-66-000141-04 от 13.04.2018

Односекционный жилой дом переменной этажности со встроенными нежилыми помещениями для велосипедов (№ 7А по ПЗУ);
 Двухсекционный жилой дом переменной этажности со встроенными нежилыми помещениями для велосипедов (№ 7Б по ПЗУ);
 Двухсекционный жилой дом переменной этажности со встроенными нежилыми помещениями для велосипедов и офисов (№ 7В по ПЗУ);
 Двухсекционный жилой дом переменной этажности со встроенными нежилыми помещениями для велосипедов и офисов в секции № 2 (№ 7Г по ПЗУ) в составе Жилой застройки в квартале 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 адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.1	Номер телефона	8 (343) 215-9-216
	1.4.2	Адрес электронной почты	secret@lsrgroup.ru
	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	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	

течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	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	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	

течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	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	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	

течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	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	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	

течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	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	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	

опубликованию проектной декларации	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	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	

течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	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	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	

опубликованию проектной декларации	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	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	

течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	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	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	

течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	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	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	

течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	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	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

опубликованию проектной декларации	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Трансформаторная подстанция (№ 8 по ПЗУ) – 2 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область

принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	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	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

течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	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	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

принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	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 антресолюю 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

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	31.12.2017
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	703666,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	1889242,00

	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	1523090,00
--	-------	--	------------

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	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)	Отсутствует
--	-------	--	-------------

	7.1.8	<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	4
--	-------	--	---

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 66302000-871-2017 от 28.11.2017
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	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	
	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	улица Верхнеуфалейская - Ручейная - Евгения Савкова - Тенистая
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое

	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	7
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	16
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	5 212,63
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	6 баллов
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	3 407,38
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	139,62
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	3 547
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	
	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	улица Верхнеуфалейская - Ручейная - Евгения Савкова - Тенистая
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	16
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	23
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	15 933,87
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	6 баллов
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	10 059,08
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	511,77

	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	10 570,85
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	
	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	улица Верхнеуфалейская - Ручейная - Евгения Савкова - Тенистая
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	11

	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	16
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	10 879,71
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	6 баллов
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	5 994,42
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	889,03
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	6 883,45
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	
	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	улица Верхнеуфалейская - Ручейная - Евгения Савкова - Тенистая
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	11
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	23
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	14 502,48
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
9.2.24	Сейсмостойкость	6 баллов	
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	8 529,28
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	875,19
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	9 404,47

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	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	Инженерный центр исследования и проектирования
	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	6660091774
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	Архитектурная группа "Ин.Форм"
	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	6658307786

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	14.11.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	66-2-1-3-0269-17
	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
10.5. 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	Жилой комплекс "Меридиан"

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	RU 66302000-871-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	28.11.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	28.08.2026
	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	66:41:0313010:519
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	18 006 м

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	<p>Основной подъезд к жилому дому (7А-7Г), открытым автостоянкам, площадке ТБО предусмотрен с местного проезда ул. Верхнеуфалейской и расположен вдоль северо-западного фасада здания. Проектными решениями предусмотрены пешеходные связи объектов капитального строительства с существующими тротуарами по прилегающим улицам. Покрытие проездов, автостоянок и велодорожек - асфальтобетонное, тротуаров дорожек - плиточное покрытие, площадок благоустройства - синтетические покрытия и песчаные смеси. Свободные от застройки и покрытий территории озеленяются газонами с посадкой деревьев и декоративных кустарников.</p>
---	--------	---	---

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	Постоянного хранения индивидуальных легковых автомобилей жителей домов (7А-7Г, 8А-8Г) на открытой автостоянке на 196 машино-мест в границах красных линий ул. Верхнеуфалейской и 499 машино-мест в многоуровневой автостоянке. Для временного хранения индивидуальных легковых автомобилей жителей и сотрудников встроенных помещений (7А-7Г и 8А-8Г) на открытых автостоянках общей вместимостью 138 машино-места (в том числе 20 машино-мест для МГН).
	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 предусмотрено устройство площадок отдыха взрослого населения. Площадки благоустройства различного функционального назначения: для игр детей младшего и дошкольного возраста, занятий физкультурой, велодорожки расположены в рекреационной зоне квартала на нормативных расстояниях от окон жилых домов и хозяйственной площадки ТБО.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Размещение площадки удаления бытовых отходов с установкой пяти контейнеров объемом 1,1 м ³ каждый предусмотрено на расстоянии не менее 20,0 м до нормируемых объектов и на расстоянии не далее 100,0 м до входов в жилой дом.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	Свободные от застройки и покрытий территории озеленяются газонами с посадкой деревьев и декоративных 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 открытых автостоянках; - допустимые уклоны на пути движения; - устройство пандуса или установка подъемного устройства для подъема МГН в уровень входной площадки крылец не требуется (отсутствует перепад высот); предусмотрено устройство навеса над крыльцом входных групп, предназначенных для МГН; облицовка входных площадок крылец и поверхностей пандусов материалами с шероховатой поверхностью. Специализированные квартиры для проживания МГН в жилых домах, рабочие места для МГН в помещениях общественного назначения 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 № 77 от 07.09.2017 г., выданные ЕМУП «Горсвет» (срок действия – до 07.09.2020 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	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	01.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05-11/33-16105/1-1260
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	01.11.2020

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
	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	07.11.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05-11/33-16105/2-1260
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
	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	11.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№ ТСК-ТУ-123
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	11.09.2020

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
	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	27.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	218-201-02-143-2018
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	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	63
	15.1.2	Количество нежилых помещений	43
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	43
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	245
	15.1.2	Количество нежилых помещений	168
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	168
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	176
	15.1.2	Количество нежилых помещений	108
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	108
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов	15.1.1	Количество жилых помещений	253
	15.1.2	Количество нежилых помещений	185
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0

и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	185
---	-----------------	------------------------------------	-----

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	72,07	3
2	жилое помещение	1	1	50,36	2
3	жилое помещение	1	1	29,18	1

4	жилое помещение	1	1	30,19	1
5	жилое помещение	1	1	49,68	2
6	жилое помещение	2	1	72,41	3
7	жилое помещение	2	1	50,36	2
8	жилое помещение	2	1	33,56	1
9	жилое помещение	2	1	50,19	2

10	жилое помещение	2	1	71,89	3
11	жилое помещение	3	1	72,41	3
12	жилое помещение	3	1	50,36	2
13	жилое помещение	3	1	33,56	1
14	жилое помещение	3	1	50,26	2
15	жилое помещение	3	1	71,89	3

16	жилое помещение	4	1	72,41	3
17	жилое помещение	4	1	50,36	2
18	жилое помещение	4	1	33,56	1
19	жилое помещение	4	1	50,26	2
20	жилое помещение	4	1	71,89	3
21	жилое помещение	5	1	72,41	3

22	жилое помещение	5	1	50,36	2
23	жилое помещение	5	1	33,56	1
24	жилое помещение	5	1	50,26	2
25	жилое помещение	5	1	71,89	3
26	жилое помещение	6	1	72,41	3
27	жилое помещение	6	1	50,36	2

28	жилое помещение	6	1	73,54	3
29	жилое помещение	7	1	72,41	3
30	жилое помещение	7	1	50,36	2
31	жилое помещение	7	1	73,54	3
32	жилое помещение	8	1	72,41	3
33	жилое помещение	8	1	50,36	2

34	жилое помещение	8	1	33,56	1
35	жилое помещение	8	1	53,13	2
36	жилое помещение	9	1	72,41	3
37	жилое помещение	9	1	50,36	2
38	жилое помещение	9	1	33,56	1
39	жилое помещение	9	1	53,13	2

40	жилое помещение	10	1	72,41	3
41	жилое помещение	10	1	50,36	2
42	жилое помещение	10	1	33,56	1
43	жилое помещение	10	1	53,13	2
44	жилое помещение	11	1	72,01	3
45	жилое помещение	11	1	49,92	2

46	жилое помещение	11	1	33,56	1
47	жилое помещение	11	1	52,72	2
48	жилое помещение	12	1	72,01	3
49	жилое помещение	12	1	49,92	2
50	жилое помещение	12	1	33,56	1
51	жилое помещение	12	1	52,72	2

52	жилое помещение	13	1	72,01	3
53	жилое помещение	13	1	49,92	2
54	жилое помещение	13	1	33,56	1
55	жилое помещение	13	1	52,72	2
56	жилое помещение	14	1	72,01	3
57	жилое помещение	14	1	49,92	2

58	жилое помещение	14	1	33,56	1
59	жилое помещение	14	1	52,72	2
60	жилое помещение	15	1	72,01	3
61	жилое помещение	15	1	49,92	2
62	жилое помещение	15	1	33,56	1
63	жилое помещение	15	1	52,72	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	38,23	1
2	жилое помещение	1	1	25,46	1
3	жилое помещение	1	1	51,04	2
4	жилое помещение	1	1	51,61	2
5	жилое помещение	2	1	39,81	1

6	жилое помещение	2	1	33,82	1
7	жилое помещение	2	1	33,82	1
8	жилое помещение	2	1	33,83	1
9	жилое помещение	2	1	51,61	2
10	жилое помещение	3	1	39,81	1
11	жилое помещение	3	1	33,82	1

12	жилое помещение	3	1	30,82	1
13	жилое помещение	3	1	30,83	1
14	жилое помещение	3	1	51,49	2
15	жилое помещение	4	1	39,81	1
16	жилое помещение	4	1	33,82	1
17	жилое помещение	4	1	30,82	1

18	жилое помещение	4	1	30,83	1
19	жилое помещение	4	1	51,49	2
20	жилое помещение	5	1	39,81	1
21	жилое помещение	5	1	33,82	1
22	жилое помещение	5	1	30,82	1
23	жилое помещение	5	1	30,83	1

24	жилое помещение	5	1	51,49	2
25	жилое помещение	6	1	39,81	1
26	жилое помещение	6	1	33,82	1
27	жилое помещение	6	1	30,82	1
28	жилое помещение	6	1	30,83	1
29	жилое помещение	6	1	51,49	2

30	жилое помещение	7	1	39,81	1
31	жилое помещение	7	1	33,82	1
32	жилое помещение	7	1	30,82	1
33	жилое помещение	7	1	30,83	1
34	жилое помещение	7	1	51,49	2
35	жилое помещение	8	1	39,81	1

36	жилое помещение	8	1	33,82	1
37	жилое помещение	8	1	30,82	1
38	жилое помещение	8	1	30,83	1
39	жилое помещение	8	1	51,49	2
40	жилое помещение	9	1	39,81	1
41	жилое помещение	9	1	33,82	1

42	жилое помещение	9	1	33,82	1
43	жилое помещение	9	1	33,83	1
44	жилое помещение	9	1	51,49	2
45	жилое помещение	10	1	39,81	1
46	жилое помещение	10	1	33,82	1
47	жилое помещение	10	1	33,82	1

48	жилое помещение	10	1	33,83	1
49	жилое помещение	10	1	51,49	2
50	жилое помещение	11	1	39,4	1
51	жилое помещение	11	1	33,25	1
52	жилое помещение	11	1	33,25	1
53	жилое помещение	11	1	33,26	1

54	жилое помещение	11	1	51,08	2
55	жилое помещение	12	1	39,4	1
56	жилое помещение	12	1	33,25	1
57	жилое помещение	12	1	33,25	1
58	жилое помещение	12	1	33,26	1
59	жилое помещение	12	1	51,08	2

60	жилое помещение	13	1	39,4	1
61	жилое помещение	13	1	33,25	1
62	жилое помещение	13	1	33,25	1
63	жилое помещение	13	1	33,26	1
64	жилое помещение	13	1	51,08	2
65	жилое помещение	14	1	39,4	1

66	жилое помещение	14	1	33,25	1
67	жилое помещение	14	1	33,25	1
68	жилое помещение	14	1	33,26	1
69	жилое помещение	14	1	51,08	2
70	жилое помещение	15	1	39,4	1
71	жилое помещение	15	1	33,25	1

72	жилое помещение	15	1	33,25	1
73	жилое помещение	15	1	33,26	1
74	жилое помещение	15	1	51,08	2
75	жилое помещение	16	1	39,4	1
76	жилое помещение	16	1	33,25	1
77	жилое помещение	16	1	33,25	1

78	жилое помещение	16	1	33,26	1
79	жилое помещение	16	1	51,08	2
80	жилое помещение	17	1	39,4	1
81	жилое помещение	17	1	33,25	1
82	жилое помещение	17	1	33,25	1
83	жилое помещение	17	1	33,26	1

84	жилое помещение	17	1	51,08	2
85	жилое помещение	18	1	39,4	1
86	жилое помещение	18	1	33,25	1
87	жилое помещение	18	1	33,25	1
88	жилое помещение	18	1	33,26	1
89	жилое помещение	18	1	51,08	2

90	жилое помещение	19	1	39,4	1
91	жилое помещение	19	1	33,25	1
92	жилое помещение	19	1	33,25	1
93	жилое помещение	19	1	33,26	1
94	жилое помещение	19	1	51,08	2
95	жилое помещение	20	1	39,4	1

96	жилое помещение	20	1	33,25	1
97	жилое помещение	20	1	33,25	1
98	жилое помещение	20	1	33,26	1
99	жилое помещение	20	1	51,08	2
100	жилое помещение	21	1	39,4	1
101	жилое помещение	21	1	33,25	1

102	жилое помещение	21	1	33,25	1
103	жилое помещение	21	1	33,26	1
104	жилое помещение	21	1	51,08	2
105	жилое помещение	22	1	39,4	1
106	жилое помещение	22	1	33,25	1
107	жилое помещение	22	1	33,25	1

108	жилое помещение	22	1	33,26	1
109	жилое помещение	22	1	51,08	2
110	жилое помещение	1	2	41,34	1
111	жилое помещение	1	2	25,39	1
112	жилое помещение	1	2	42,7	1
113	жилое помещение	1	2	31,05	1

114	жилое помещение	1	2	51,2	2
115	жилое помещение	1	2	72,19	3
116	жилое помещение	2	2	37,78	1
117	жилое помещение	2	2	32,97	1
118	жилое помещение	2	2	38,63	1
119	жилое помещение	2	2	27,7	1

120	жилое помещение	2	2	31,05	1
121	жилое помещение	2	2	51,2	2
122	жилое помещение	2	2	72,19	3
123	жилое помещение	3	2	37,78	1
124	жилое помещение	3	2	32,97	1
125	жилое помещение	3	2	38,63	1

126	жилое помещение	3	2	27,59	1
127	жилое помещение	3	2	30,94	1
128	жилое помещение	3	2	51,08	2
129	жилое помещение	3	2	71,95	3
130	жилое помещение	4	2	37,78	1
131	жилое помещение	4	2	32,97	1

132	жилое помещение	4	2	38,63	1
133	жилое помещение	4	2	27,59	1
134	жилое помещение	4	2	30,94	1
135	жилое помещение	4	2	51,08	2
136	жилое помещение	4	2	71,95	3
137	жилое помещение	5	2	37,78	1

138	жилое помещение	5	2	32,97	1
139	жилое помещение	5	2	38,63	1
140	жилое помещение	5	2	27,59	1
141	жилое помещение	5	2	30,94	1
142	жилое помещение	5	2	51,08	2
143	жилое помещение	5	2	71,95	3

144	жилое помещение	6	2	37,78	1
145	жилое помещение	6	2	32,97	1
146	жилое помещение	6	2	38,63	1
147	жилое помещение	6	2	27,59	1
148	жилое помещение	6	2	30,94	1
149	жилое помещение	6	2	51,08	2

150	жилое помещение	6	2	71,95	3
151	жилое помещение	7	2	74,33	3
152	жилое помещение	7	2	38,63	1
153	жилое помещение	7	2	27,59	1
154	жилое помещение	7	2	30,94	1
155	жилое помещение	7	2	51,08	2

156	жилое помещение	7	2	71,95	3
157	жилое помещение	8	2	74,33	3
158	жилое помещение	8	2	38,63	1
159	жилое помещение	8	2	27,59	1
160	жилое помещение	8	2	30,94	1
161	жилое помещение	8	2	51,08	2

162	жилое помещение	8	2	71,95	3
163	жилое помещение	9	2	74,33	3
164	жилое помещение	9	2	38,63	1
165	жилое помещение	9	2	27,59	1
166	жилое помещение	9	2	30,94	1
167	жилое помещение	9	2	51,08	2

168	жилое помещение	9	2	71,95	3
169	жилое помещение	10	2	74,33	3
170	жилое помещение	10	2	38,63	1
171	жилое помещение	10	2	27,59	1
172	жилое помещение	10	2	30,94	1
173	жилое помещение	10	2	51,08	2

174	жилое помещение	10	2	71,95	3
175	жилое помещение	11	2	73,93	3
176	жилое помещение	11	2	38,22	1
177	жилое помещение	11	2	27,08	1
178	жилое помещение	11	2	30,58	1
179	жилое помещение	11	2	50,69	2

180	жилое помещение	11	2	71,95	3
181	жилое помещение	12	2	73,93	3
182	жилое помещение	12	2	38,22	1
183	жилое помещение	12	2	27,08	1
184	жилое помещение	12	2	30,58	1
185	жилое помещение	12	2	50,69	2

186	жилое помещение	12	2	71,95	3
187	жилое помещение	13	2	73,93	3
188	жилое помещение	13	2	38,22	1
189	жилое помещение	13	2	27,08	1
190	жилое помещение	13	2	30,58	1
191	жилое помещение	13	2	50,69	2

192	жилое помещение	13	2	71,95	3
193	жилое помещение	14	2	73,93	3
194	жилое помещение	14	2	38,22	1
195	жилое помещение	14	2	27,08	1
196	жилое помещение	14	2	30,58	1
197	жилое помещение	14	2	50,69	2

198	жилое помещение	14	2	71,95	3
199	жилое помещение	15	2	73,93	3
200	жилое помещение	15	2	38,22	1
201	жилое помещение	15	2	27,08	1
202	жилое помещение	15	2	30,58	1
203	жилое помещение	15	2	50,69	2

204	жилое помещение	15	2	71,95	3
205	жилое помещение	16	2	73,93	3
206	жилое помещение	16	2	38,22	1
207	жилое помещение	16	2	27,08	1
208	жилое помещение	16	2	30,58	1
209	жилое помещение	16	2	54,92	2

210	жилое помещение	17	2	37,37	1
211	жилое помещение	17	2	32,95	1
212	жилое помещение	17	2	38,22	1
213	жилое помещение	17	2	27,08	1
214	жилое помещение	17	2	30,58	1
215	жилое помещение	17	2	54,92	2

216	жилое помещение	18	2	37,37	1
217	жилое помещение	18	2	32,95	1
218	жилое помещение	18	2	38,22	1
219	жилое помещение	18	2	27,08	1
220	жилое помещение	18	2	30,58	1
221	жилое помещение	18	2	54,92	2

222	жилое помещение	19	2	37,37	1
223	жилое помещение	19	2	32,95	1
224	жилое помещение	19	2	38,22	1
225	жилое помещение	19	2	27,08	1
226	жилое помещение	19	2	30,58	1
227	жилое помещение	19	2	54,92	2

228	жилое помещение	20	2	37,37	1
229	жилое помещение	20	2	32,95	1
230	жилое помещение	20	2	38,22	1
231	жилое помещение	20	2	27,08	1
232	жилое помещение	20	2	30,58	1
233	жилое помещение	20	2	54,92	2

234	жилое помещение	21	2	37,37	1
235	жилое помещение	21	2	32,95	1
236	жилое помещение	21	2	38,22	1
237	жилое помещение	21	2	27,08	1
238	жилое помещение	21	2	30,52	1
239	жилое помещение	21	2	54,92	2

240	жилое помещение	22	2	37,37	1
241	жилое помещение	22	2	32,95	1
242	жилое помещение	22	2	38,22	1
243	жилое помещение	22	2	27,08	1
244	жилое помещение	22	2	30,52	1
245	жилое помещение	22	2	54,92	2

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	жилое помещение	2	1	50,82	2
2	жилое помещение	2	1	33,73	1
3	жилое помещение	2	1	34	1
4	жилое помещение	2	1	33,92	1
5	жилое помещение	2	1	51,13	2

6	жилое помещение	3	1	50,82	2
7	жилое помещение	3	1	33,73	1
8	жилое помещение	3	1	31,05	1
9	жилое помещение	3	1	30,98	1
10	жилое помещение	3	1	51,13	2
11	жилое помещение	4	1	50,71	2

12	жилое помещение	4	1	33,73	1
13	жилое помещение	4	1	31,05	1
14	жилое помещение	4	1	30,98	1
15	жилое помещение	4	1	51,02	2
16	жилое помещение	5	1	50,71	2
17	жилое помещение	5	1	33,73	1

18	жилое помещение	5	1	31,05	1
19	жилое помещение	5	1	30,98	1
20	жилое помещение	5	1	51,02	2
21	жилое помещение	6	1	50,71	2
22	жилое помещение	6	1	33,73	1
23	жилое помещение	6	1	31,05	1

24	жилое помещение	6	1	30,98	1
25	жилое помещение	6	1	51,02	2
26	жилое помещение	7	1	50,71	2
27	жилое помещение	7	1	33,73	1
28	жилое помещение	7	1	31,05	1
29	жилое помещение	7	1	30,98	1

30	жилое помещение	7	1	51,02	2
31	жилое помещение	8	1	50,71	2
32	жилое помещение	8	1	33,73	1
33	жилое помещение	8	1	31,05	1
34	жилое помещение	8	1	30,98	1
35	жилое помещение	8	1	51,02	2

36	жилое помещение	9	1	50,71	2
37	жилое помещение	9	1	33,73	1
38	жилое помещение	9	1	34	1
39	жилое помещение	9	1	33,92	1
40	жилое помещение	9	1	51,02	2
41	жилое помещение	10	1	50,71	2

42	жилое помещение	10	1	33,73	1
43	жилое помещение	10	1	34	1
44	жилое помещение	10	1	33,92	1
45	жилое помещение	10	1	51,02	2
46	жилое помещение	11	1	50,91	2
47	жилое помещение	11	1	33,79	1

48	жилое помещение	11	1	50,61	2
49	жилое помещение	12	1	50,91	2
50	жилое помещение	12	1	33,79	1
51	жилое помещение	12	1	50,61	2
52	жилое помещение	13	1	50,91	2
53	жилое помещение	13	1	33,79	1

54	жилое помещение	13	1	50,61	2
55	жилое помещение	14	1	50,91	2
56	жилое помещение	14	1	33,79	1
57	жилое помещение	14	1	50,61	2
58	жилое помещение	15	1	50,91	2
59	жилое помещение	15	1	33,79	1

60	жилое помещение	15	1	50,61	2
61	жилое помещение	2	2	24,12	1
62	жилое помещение	2	2	24,72	1
63	жилое помещение	2	2	24,72	1
64	жилое помещение	2	2	24,45	1
65	жилое помещение	2	2	29,94	1

66	жилое помещение	2	2	26,94	1
67	жилое помещение	2	2	32,33	1
68	жилое помещение	2	2	33,61	1
69	жилое помещение	2	2	50,75	2
70	жилое помещение	3	2	24,12	1
71	жилое помещение	3	2	24,72	1

72	жилое помещение	3	2	24,72	1
73	жилое помещение	3	2	24,45	1
74	жилое помещение	3	2	29,94	1
75	жилое помещение	3	2	26,94	1
76	жилое помещение	3	2	32,36	1
77	жилое помещение	3	2	33,61	1

78	жилое помещение	3	2	50,75	2
79	жилое помещение	4	2	24,12	1
80	жилое помещение	4	2	24,72	1
81	жилое помещение	4	2	24,72	1
82	жилое помещение	4	2	24,45	1
83	жилое помещение	4	2	29,53	1

84	жилое помещение	4	2	26,94	1
85	жилое помещение	4	2	32,33	1
86	жилое помещение	4	2	33,61	1
87	жилое помещение	4	2	50,63	2
88	жилое помещение	5	2	24,12	1
89	жилое помещение	5	2	24,72	1

90	жилое помещение	5	2	24,72	1
91	жилое помещение	5	2	24,45	1
92	жилое помещение	5	2	29,53	1
93	жилое помещение	5	2	26,94	1
94	жилое помещение	5	2	32,33	1
95	жилое помещение	5	2	33,61	1

96	жилое помещение	5	2	50,63	2
97	жилое помещение	6	2	24,12	1
98	жилое помещение	6	2	24,72	1
99	жилое помещение	6	2	24,72	1
100	жилое помещение	6	2	24,45	1
101	жилое помещение	6	2	29,53	1

102	жилое помещение	6	2	26,94	1
103	жилое помещение	6	2	32,33	1
104	жилое помещение	6	2	33,61	1
105	жилое помещение	6	2	50,63	2
106	жилое помещение	7	2	25,17	1
107	жилое помещение	7	2	25,84	1

108	жилое помещение	7	2	25,84	1
109	жилое помещение	7	2	25,5	1
110	жилое помещение	7	2	29,53	1
111	жилое помещение	7	2	26,94	1
112	жилое помещение	7	2	32,33	1
113	жилое помещение	7	2	33,61	1

114	жилое помещение	7	2	50,63	2
115	жилое помещение	8	2	25,17	1
116	жилое помещение	8	2	25,84	1
117	жилое помещение	8	2	25,84	1
118	жилое помещение	8	2	25,5	1
119	жилое помещение	8	2	29,53	1

120	жилое помещение	8	2	26,94	1
121	жилое помещение	8	2	32,33	1
122	жилое помещение	8	2	33,61	1
123	жилое помещение	8	2	50,63	2
124	жилое помещение	9	2	25,17	1
125	жилое помещение	9	2	25,84	1

126	жилое помещение	9	2	25,84	1
127	жилое помещение	9	2	25,5	1
128	жилое помещение	9	2	29,53	1
129	жилое помещение	9	2	26,94	1
130	жилое помещение	9	2	32,33	1
131	жилое помещение	9	2	33,61	1

132	жилое помещение	9	2	50,63	2
133	жилое помещение	10	2	25,17	1
134	жилое помещение	10	2	25,84	1
135	жилое помещение	10	2	25,84	1
136	жилое помещение	10	2	25,5	1
137	жилое помещение	10	2	29,53	1

138	жилое помещение	10	2	26,94	1
139	жилое помещение	10	2	32,33	1
140	жилое помещение	10	2	33,61	1
141	жилое помещение	10	2	50,63	2
142	жилое помещение	11	2	25,17	1
143	жилое помещение	11	2	25,84	1

144	жилое помещение	11	2	25,84	1
145	жилое помещение	11	2	25,5	1
146	жилое помещение	11	2	29,53	1
147	жилое помещение	11	2	26,94	1
148	жилое помещение	11	2	55,65	2
149	жилое помещение	12	2	25,08	1

150	жилое помещение	12	2	25,74	1
151	жилое помещение	12	2	25,74	1
152	жилое помещение	12	2	25,4	1
153	жилое помещение	12	2	29,22	1
154	жилое помещение	12	2	26,4	1
155	жилое помещение	12	2	55,2	2

156	жилое помещение	13	2	25,08	1
157	жилое помещение	13	2	25,74	1
158	жилое помещение	13	2	25,74	1
159	жилое помещение	13	2	25,4	1
160	жилое помещение	13	2	29,22	1
161	жилое помещение	13	2	26,4	1

162	жилое помещение	13	2	55,2	2
163	жилое помещение	14	2	24,99	1
164	жилое помещение	14	2	25,66	1
165	жилое помещение	14	2	25,66	1
166	жилое помещение	14	2	25,31	1
167	жилое помещение	14	2	29,22	1

168	жилое помещение	14	2	26,4	1
169	жилое помещение	14	2	55,2	2
170	жилое помещение	15	2	24,88	1
171	жилое помещение	15	2	25,54	1
172	жилое помещение	15	2	25,54	1
173	жилое помещение	15	2	25,2	1

174	жилое помещение	15	2	29,22	1
175	жилое помещение	15	2	26,4	1
176	жилое помещение	15	2	55,2	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	51,37	2
2	жилое помещение	1	1	50,99	2

3	жилое помещение	1	1	25,4	1
4	жилое помещение	1	1	41,6	1
5	жилое помещение	2	1	51,37	2
6	жилое помещение	2	1	33,83	1
7	жилое помещение	2	1	33,82	1
8	жилое помещение	2	1	33,82	1

9	жилое помещение	2	1	40,01	1
10	жилое помещение	3	1	51,37	2
11	жилое помещение	3	1	33,83	1
12	жилое помещение	3	1	33,82	1
13	жилое помещение	3	1	33,82	1
14	жилое помещение	3	1	40,01	1

15	жилое помещение	4	1	51,25	2
16	жилое помещение	4	1	33,83	1
17	жилое помещение	4	1	33,82	1
18	жилое помещение	4	1	33,82	1
19	жилое помещение	4	1	40,01	1
20	жилое помещение	5	1	51,25	2

21	жилое помещение	5	1	33,83	1
22	жилое помещение	5	1	33,82	1
23	жилое помещение	5	1	33,82	1
24	жилое помещение	5	1	40,01	1
25	жилое помещение	6	1	51,25	2
26	жилое помещение	6	1	33,83	1

27	жилое помещение	6	1	34,68	1
28	жилое помещение	6	1	33,93	1
29	жилое помещение	6	1	40,01	1
30	жилое помещение	7	1	51,25	2
31	жилое помещение	7	1	33,83	1
32	жилое помещение	7	1	34,68	1

33	жилое помещение	7	1	33,93	1
34	жилое помещение	7	1	40,01	1
35	жилое помещение	8	1	51,25	2
36	жилое помещение	8	1	33,83	1
37	жилое помещение	8	1	34,68	1
38	жилое помещение	8	1	33,93	1

39	жилое помещение	8	1	40,01	1
40	жилое помещение	9	1	51,25	2
41	жилое помещение	9	1	33,83	1
42	жилое помещение	9	1	34,68	1
43	жилое помещение	9	1	33,93	1
44	жилое помещение	9	1	40,01	1

45	жилое помещение	10	1	51,25	2
46	жилое помещение	10	1	33,83	1
47	жилое помещение	10	1	34,68	1
48	жилое помещение	10	1	33,93	1
49	жилое помещение	10	1	40,01	1
50	жилое помещение	11	1	50,84	2

51	жилое помещение	11	1	33,26	1
52	жилое помещение	11	1	34,11	1
53	жилое помещение	11	1	33,36	1
54	жилое помещение	11	1	39,39	1
55	жилое помещение	12	1	50,84	2
56	жилое помещение	12	1	33,26	1

57	жилое помещение	12	1	34,11	1
58	жилое помещение	12	1	33,36	1
59	жилое помещение	12	1	39,39	1
60	жилое помещение	13	1	50,84	2
61	жилое помещение	13	1	33,26	1
62	жилое помещение	13	1	34,11	1

63	жилое помещение	13	1	33,36	1
64	жилое помещение	13	1	39,39	1
65	жилое помещение	14	1	50,84	2
66	жилое помещение	14	1	33,26	1
67	жилое помещение	14	1	34,11	1
68	жилое помещение	14	1	33,36	1

69	жилое помещение	14	1	39,39	1
70	жилое помещение	15	1	50,84	2
71	жилое помещение	15	1	33,26	1
72	жилое помещение	15	1	34,11	1
73	жилое помещение	15	1	33,36	1
74	жилое помещение	15	1	39,39	1

75	жилое помещение	16	1	50,84	2
76	жилое помещение	16	1	33,26	1
77	жилое помещение	16	1	33,25	1
78	жилое помещение	16	1	33,25	1
79	жилое помещение	16	1	39,39	1
80	жилое помещение	17	1	50,84	2

81	жилое помещение	17	1	33,26	1
82	жилое помещение	17	1	33,25	1
83	жилое помещение	17	1	33,25	1
84	жилое помещение	17	1	39,39	1
85	жилое помещение	18	1	50,84	2
86	жилое помещение	18	1	33,26	1

87	жилое помещение	18	1	33,25	1
88	жилое помещение	18	1	33,25	1
89	жилое помещение	18	1	39,39	1
90	жилое помещение	19	1	50,84	2
91	жилое помещение	19	1	33,26	1
92	жилое помещение	19	1	33,25	1

93	жилое помещение	19	1	33,25	1
94	жилое помещение	19	1	39,39	1
95	жилое помещение	20	1	50,84	2
96	жилое помещение	20	1	33,26	1
97	жилое помещение	20	1	33,25	1
98	жилое помещение	20	1	33,25	1

99	жилое помещение	20	1	39,39	1
100	жилое помещение	21	1	50,84	2
101	жилое помещение	21	1	33,26	1
102	жилое помещение	21	1	33,25	1
103	жилое помещение	21	1	33,25	1
104	жилое помещение	21	1	39,39	1

105	жилое помещение	22	1	50,84	2
106	жилое помещение	22	1	33,26	1
107	жилое помещение	22	1	33,25	1
108	жилое помещение	22	1	33,25	1
109	жилое помещение	22	1	39,39	1
110	жилое помещение	2	2	51,01	2

111	жилое помещение	2	2	33,61	1
112	жилое помещение	2	2	33,38	1
113	жилое помещение	2	2	27,95	1
114	жилое помещение	2	2	29,94	1
115	жилое помещение	2	2	24,45	1
116	жилое помещение	2	2	24,72	1

117	жилое помещение	2	2	24,72	1
118	жилое помещение	2	2	24,43	1
119	жилое помещение	3	2	51,01	2
120	жилое помещение	3	2	33,61	1
121	жилое помещение	3	2	33,38	1
122	жилое помещение	3	2	27,95	1

123	жилое помещение	3	2	29,94	1
124	жилое помещение	3	2	24,45	1
125	жилое помещение	3	2	24,72	1
126	жилое помещение	3	2	24,72	1
127	жилое помещение	3	2	24,43	1
128	жилое помещение	4	2	50,89	2

129	жилое помещение	4	2	33,61	1
130	жилое помещение	4	2	33,38	1
131	жилое помещение	4	2	27,95	1
132	жилое помещение	4	2	29,53	1
133	жилое помещение	4	2	24,45	1
134	жилое помещение	4	2	24,72	1

135	жилое помещение	4	2	24,72	1
136	жилое помещение	4	2	24,43	1
137	жилое помещение	5	2	50,89	2
138	жилое помещение	5	2	33,61	1
139	жилое помещение	5	2	33,38	1
140	жилое помещение	5	2	27,95	1

141	жилое помещение	5	2	29,53	1
142	жилое помещение	5	2	24,45	1
143	жилое помещение	5	2	24,72	1
144	жилое помещение	5	2	24,72	1
145	жилое помещение	5	2	24,43	1
146	жилое помещение	6	2	50,89	2

147	жилое помещение	6	2	33,61	1
148	жилое помещение	6	2	33,38	1
149	жилое помещение	6	2	27,95	1
150	жилое помещение	6	2	29,53	1
151	жилое помещение	6	2	24,45	1
152	жилое помещение	6	2	24,72	1

153	жилое помещение	6	2	24,72	1
154	жилое помещение	6	2	24,43	1
155	жилое помещение	7	2	50,89	2
156	жилое помещение	7	2	33,61	1
157	жилое помещение	7	2	33,38	1
158	жилое помещение	7	2	27,95	1

159	жилое помещение	7	2	29,53	1
160	жилое помещение	7	2	24,45	1
161	жилое помещение	7	2	24,72	1
162	жилое помещение	7	2	24,72	1
163	жилое помещение	7	2	24,43	1
164	жилое помещение	8	2	50,89	2

165	жилое помещение	8	2	33,61	1
166	жилое помещение	8	2	33,38	1
167	жилое помещение	8	2	27,95	1
168	жилое помещение	8	2	29,53	1
169	жилое помещение	8	2	24,45	1
170	жилое помещение	8	2	24,72	1

171	жилое помещение	8	2	24,72	1
172	жилое помещение	8	2	24,43	1
173	жилое помещение	9	2	50,89	2
174	жилое помещение	9	2	33,61	1
175	жилое помещение	9	2	32,33	1
176	жилое помещение	9	2	26,9	1

177	жилое помещение	9	2	29,53	1
178	жилое помещение	9	2	24,45	1
179	жилое помещение	9	2	24,72	1
180	жилое помещение	9	2	24,72	1
181	жилое помещение	9	2	24,43	1
182	жилое помещение	10	2	50,89	2

183	жилое помещение	10	2	33,61	1
184	жилое помещение	10	2	32,33	1
185	жилое помещение	10	2	26,9	1
186	жилое помещение	10	2	29,53	1
187	жилое помещение	10	2	24,45	1
188	жилое помещение	10	2	24,72	1

189	жилое помещение	10	2	24,72	1
190	жилое помещение	10	2	24,43	1
191	жилое помещение	11	2	55,63	2
192	жилое помещение	11	2	26,9	1
193	жилое помещение	11	2	29,53	1
194	жилое помещение	11	2	24,45	1

195	жилое помещение	11	2	24,72	1
196	жилое помещение	11	2	24,72	1
197	жилое помещение	11	2	24,43	1
198	жилое помещение	12	2	55,18	2
199	жилое помещение	12	2	26,36	1
200	жилое помещение	12	2	29,22	1

201	жилое помещение	12	2	24,35	1
202	жилое помещение	12	2	24,62	1
203	жилое помещение	12	2	24,62	1
204	жилое помещение	12	2	24,34	1
205	жилое помещение	13	2	55,18	2
206	жилое помещение	13	2	26,36	1

207	жилое помещение	13	2	29,22	1
208	жилое помещение	13	2	24,35	1
209	жилое помещение	13	2	24,62	1
210	жилое помещение	13	2	24,62	1
211	жилое помещение	13	2	24,34	1
212	жилое помещение	14	2	55,18	2

213	жилое помещение	14	2	26,36	1
214	жилое помещение	14	2	29,22	1
215	жилое помещение	14	2	24,26	1
216	жилое помещение	14	2	24,53	1
217	жилое помещение	14	2	24,54	1
218	жилое помещение	14	2	24,25	1

219	жилое помещение	15	2	55,18	2
220	жилое помещение	15	2	26,36	1
221	жилое помещение	15	2	29,22	1
222	жилое помещение	15	2	24,15	1
223	жилое помещение	15	2	24,42	1
224	жилое помещение	15	2	24,42	1

225	жилое помещение	15	2	24,14	1
226	жилое помещение	16	2	55,18	2
227	жилое помещение	16	2	26,36	1
228	жилое помещение	16	2	29,22	1
229	жилое помещение	16	2	24,15	1
230	жилое помещение	16	2	24,42	1

231	жилое помещение	16	2	24,42	1
232	жилое помещение	16	2	24,14	1
233	жилое помещение	17	2	55,18	2
234	жилое помещение	17	2	26,36	1
235	жилое помещение	17	2	29,22	1
236	жилое помещение	17	2	24,15	1

237	жилое помещение	17	2	24,42	1
238	жилое помещение	17	2	24,42	1
239	жилое помещение	17	2	24,14	1
240	жилое помещение	18	2	55,18	2
241	жилое помещение	18	2	26,36	1
242	жилое помещение	18	2	29,22	1

243	жилое помещение	18	2	24,15	1
244	жилое помещение	18	2	24,42	1
245	жилое помещение	18	2	24,42	1
246	жилое помещение	18	2	24,14	1
247	жилое помещение	19	2	55,18	2
248	жилое помещение	19	2	26,36	1

249	жилое помещение	19	2	29,22	1
250	жилое помещение	19	2	24,15	1
251	жилое помещение	19	2	24,42	1
252	жилое помещение	19	2	24,42	1
253	жилое помещение	19	2	24,14	1

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения
--	------------	------	-------	----------------	-----------------------------------

Условный номер		расположения	подъезда	кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1-1	нежилое помещение	1	1	12,23	нежилое помещение для велосипедов	12,23
1-2	нежилое помещение	2	1	2,54	нежилое помещение для велосипедов	2,54
1-3	нежилое помещение	2	1	2,53	нежилое помещение для велосипедов	2,53
1-4	нежилое помещение	2	1	4,55	нежилое помещение для велосипедов	4,55
1-5	нежилое помещение	3	1	2,54	нежилое помещение для велосипедов	2,54

1-6	нежилое помещение	3	1	2,53	нежилое помещение для велосипедов	2,53
1-7	нежилое помещение	3	1	4,55	нежилое помещение для велосипедов	4,55
1-8	нежилое помещение	4	1	2,54	нежилое помещение для велосипедов	2,54
1-9	нежилое помещение	4	1	2,53	нежилое помещение для велосипедов	2,53
1-10	нежилое помещение	4	1	4,55	нежилое помещение для велосипедов	4,55
1-11	нежилое помещение	5	1	2,54	нежилое помещение для велосипедов	2,54

1-12	нежилое помещение	5	1	2,53	нежилое помещение для велосипедов	2,53
1-13	нежилое помещение	5	1	4,55	нежилое помещение для велосипедов	4,55
1-14	нежилое помещение	6	1	2,54	нежилое помещение для велосипедов	2,54
1-15	нежилое помещение	6	1	2,53	нежилое помещение для велосипедов	2,53
1-16	нежилое помещение	6	1	4,55	нежилое помещение для велосипедов	4,55
1-17	нежилое помещение	7	1	2,54	нежилое помещение для велосипедов	2,54

1-18	нежилое помещение	7	1	2,53	нежилое помещение для велосипедов	2,53
1-19	нежилое помещение	7	1	3,74	нежилое помещение для велосипедов	3,74
1-20	нежилое помещение	8	1	2,54	нежилое помещение для велосипедов	2,54
1-21	нежилое помещение	8	1	2,53	нежилое помещение для велосипедов	2,53
1-22	нежилое помещение	8	1	3,74	нежилое помещение для велосипедов	3,74
1-23	нежилое помещение	9	1	2,54	нежилое помещение для велосипедов	2,54

1-24	нежилое помещение	9	1	2,53	нежилое помещение для велосипедов	2,53
1-25	нежилое помещение	9	1	3,74	нежилое помещение для велосипедов	3,74
1-26	нежилое помещение	10	1	2,54	нежилое помещение для велосипедов	2,54
1-27	нежилое помещение	10	1	2,53	нежилое помещение для велосипедов	2,53
1-28	нежилое помещение	10	1	3,74	нежилое помещение для велосипедов	3,74
1-29	нежилое помещение	11	1	2,54	нежилое помещение для велосипедов	2,54

1-30	нежилое помещение	11	1	2,53	нежилое помещение для велосипедов	2,53
1-31	нежилое помещение	11	1	3,74	нежилое помещение для велосипедов	3,74
1-32	нежилое помещение	12	1	2,54	нежилое помещение для велосипедов	2,54
1-33	нежилое помещение	12	1	2,53	нежилое помещение для велосипедов	2,53
1-34	нежилое помещение	12	1	3,74	нежилое помещение для велосипедов	3,74
1-35	нежилое помещение	13	1	2,54	нежилое помещение для велосипедов	2,54

1-36	нежилое помещение	13	1	2,53	нежилое помещение для велосипедов	2,53
1-37	нежилое помещение	13	1	3,74	нежилое помещение для велосипедов	3,74
1-38	нежилое помещение	14	1	2,54	нежилое помещение для велосипедов	2,54
1-39	нежилое помещение	14	1	2,53	нежилое помещение для велосипедов	2,53
1-40	нежилое помещение	14	1	3,74	нежилое помещение для велосипедов	3,74
1-41	нежилое помещение	15	1	2,54	нежилое помещение для велосипедов	2,54

1-42	нежилое помещение	15	1	2,53	нежилое помещение для велосипедов	2,53
1-43	нежилое помещение	15	1	3,74	нежилое помещение для велосипедов	3,74

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	2,07	нежилое помещение для велосипедов	2,07
1-2	нежилое помещение	2	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-3	нежилое помещение	2	1	2,8	нежилое помещение для велосипедов	2,8

1-4	нежилое помещение	2	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-5	нежилое помещение	2	1	4,12	нежилое помещение для велосипедов	4,12
1-6	нежилое помещение	2	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-7	нежилое помещение	3	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-8	нежилое помещение	3	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-9	нежилое помещение	3	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39

1-10	нежилое помещение	3	1	4,12	нежилое помещение для велосипедов	4,12
1-11	нежилое помещение	3	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-12	нежилое помещение	4	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-13	нежилое помещение	4	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-14	нежилое помещение	4	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-15	нежилое помещение	4	1	4,12	нежилое помещение для велосипедов	4,12

1-16	нежилое помещение	4	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-17	нежилое помещение	5	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-18	нежилое помещение	5	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-19	нежилое помещение	5	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-20	нежилое помещение	5	1	4,12	нежилое помещение для велосипедов	4,12
1-21	нежилое помещение	5	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01

1-22	нежилое помещение	6	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-23	нежилое помещение	6	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-24	нежилое помещение	6	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-25	нежилое помещение	6	1	4,12	нежилое помещение для велосипедов	4,12
1-26	нежилое помещение	6	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-27	нежилое помещение	7	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92

1-28	нежилое помещение	7	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-29	нежилое помещение	7	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-30	нежилое помещение	7	1	4,12	нежилое помещение для велосипедов	4,12
1-31	нежилое помещение	7	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-32	нежилое помещение	8	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-33	нежилое помещение	8	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81

1-34	нежилое помещение	8	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-35	нежилое помещение	8	1	4,12	нежилое помещение для велосипедов	4,12
1-36	нежилое помещение	8	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-37	нежилое помещение	9	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-38	нежилое помещение	9	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-39	нежилое помещение	9	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39

1-40	нежилое помещение	9	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-41	нежилое помещение	9	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-42	нежилое помещение	10	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-43	нежилое помещение	10	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-44	нежилое помещение	10	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-45	нежилое помещение	10	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3

1-46	нежилое помещение	10	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-47	нежилое помещение	11	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-48	нежилое помещение	11	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-49	нежилое помещение	11	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-50	нежилое помещение	11	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-51	нежилое помещение	11	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01

1-52	нежилое помещение	12	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-53	нежилое помещение	12	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-54	нежилое помещение	12	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-55	нежилое помещение	12	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-56	нежилое помещение	12	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-57	нежилое помещение	13	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92

1-58	нежилое помещение	13	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-59	нежилое помещение	13	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-60	нежилое помещение	13	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-61	нежилое помещение	13	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-62	нежилое помещение	14	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-63	нежилое помещение	14	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81

1-64	нежилое помещение	14	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-65	нежилое помещение	14	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-66	нежилое помещение	14	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-67	нежилое помещение	15	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-68	нежилое помещение	15	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-69	нежилое помещение	15	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39

1-70	нежилое помещение	15	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-71	нежилое помещение	15	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-72	нежилое помещение	16	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-73	нежилое помещение	16	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-74	нежилое помещение	16	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-75	нежилое помещение	16	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3

1-76	нежилое помещение	16	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-77	нежилое помещение	17	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-78	нежилое помещение	17	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-79	нежилое помещение	17	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-80	нежилое помещение	17	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-81	нежилое помещение	17	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01

1-82	нежилое помещение	18	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-83	нежилое помещение	18	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-84	нежилое помещение	18	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-85	нежилое помещение	18	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-86	нежилое помещение	18	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-87	нежилое помещение	19	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92

1-88	нежилое помещение	19	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-89	нежилое помещение	19	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-90	нежилое помещение	19	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-91	нежилое помещение	19	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-92	нежилое помещение	20	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-93	нежилое помещение	20	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81

1-94	нежилое помещение	20	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-95	нежилое помещение	20	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-96	нежилое помещение	20	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-97	нежилое помещение	21	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-98	нежилое помещение	21	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-99	нежилое помещение	21	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39

1-100	нежилое помещение	21	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-101	нежилое помещение	21	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-102	нежилое помещение	22	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-103	нежилое помещение	22	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-104	нежилое помещение	22	1	2,39	нежилое помещение для велосипедов	2,39
1-105	нежилое помещение	22	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3

1-106	нежилое помещение	22	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
2-1	нежилое помещение	1	2	2,71	нежилое помещение для велосипедов	2,71
2-2	нежилое помещение	1	2	2,4	нежилое помещение для велосипедов	2,4
2-3	нежилое помещение	2	2	3,51	нежилое помещение для велосипедов	3,51
2-4	нежилое помещение	2	2	4,02	нежилое помещение для велосипедов	4,02
2-5	нежилое помещение	2	2	2,47	нежилое помещение для велосипедов	2,47

2-6	нежилое помещение	2	2	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
2-7	нежилое помещение	3	2	3,51	нежилое помещение для велосипедов	3,51
2-8	нежилое помещение	3	2	4,02	нежилое помещение для велосипедов	4,02
2-9	нежилое помещение	3	2	2,47	нежилое помещение для велосипедов	2,47
2-10	нежилое помещение	3	2	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
2-11	нежилое помещение	4	2	3,51	нежилое помещение для велосипедов	3,51

2-12	нежилое помещение	4	2	4,02	нежилое помещение для велосипедов	4,02
2-13	нежилое помещение	4	2	2,47	нежилое помещение для велосипедов	2,47
2-14	нежилое помещение	4	2	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
2-15	нежилое помещение	5	2	3,51	нежилое помещение для велосипедов	3,51
2-16	нежилое помещение	5	2	4,02	нежилое помещение для велосипедов	4,02
2-17	нежилое помещение	5	2	2,47	нежилое помещение для велосипедов	2,47

2-18	нежилое помещение	5	2	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
2-19	нежилое помещение	6	2	3,51	нежилое помещение для велосипедов	3,51
2-20	нежилое помещение	6	2	4,02	нежилое помещение для велосипедов	4,02
2-21	нежилое помещение	6	2	2,47	нежилое помещение для велосипедов	2,47
2-22	нежилое помещение	6	2	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
2-23	нежилое помещение	7	2	2,52	нежилое помещение для велосипедов	2,52

2-24	нежилое помещение	7	2	2,47	нежилое помещение для велосипедов	2,47
2-25	нежилое помещение	7	2	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
2-26	нежилое помещение	8	2	2,52	нежилое помещение для велосипедов	2,52
2-27	нежилое помещение	8	2	2,47	нежилое помещение для велосипедов	2,47
2-28	нежилое помещение	8	2	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
2-29	нежилое помещение	9	2	2,52	нежилое помещение для велосипедов	2,52

2-30	нежилое помещение	9	2	3,86	нежилое помещение для велосипедов	3,86
2-31	нежилое помещение	10	2	2,52	нежилое помещение для велосипедов	2,52
2-32	нежилое помещение	10	2	3,86	нежилое помещение для велосипедов	3,86
2-33	нежилое помещение	11	2	2,51	нежилое помещение для велосипедов	2,51
2-34	нежилое помещение	11	2	3,86	нежилое помещение для велосипедов	3,86
2-35	нежилое помещение	12	2	2,51	нежилое помещение для велосипедов	2,51

2-36	нежилое помещение	12	2	3,86	нежилое помещение для велосипедов	3,86
2-37	нежилое помещение	13	2	2,51	нежилое помещение для велосипедов	2,51
2-38	нежилое помещение	13	2	3,86	нежилое помещение для велосипедов	3,86
2-39	нежилое помещение	14	2	2,51	нежилое помещение для велосипедов	2,51
2-40	нежилое помещение	14	2	3,86	нежилое помещение для велосипедов	3,86
2-41	нежилое помещение	15	2	2,51	нежилое помещение для велосипедов	2,51

2-42	нежилое помещение	15	2	3,86	нежилое помещение для велосипедов	3,86
2-43	нежилое помещение	16	2	2,52	нежилое помещение для велосипедов	2,52
2-44	нежилое помещение	16	2	3,86	нежилое помещение для велосипедов	3,86
2-45	нежилое помещение	17	2	3,44	нежилое помещение для велосипедов	3,44
2-46	нежилое помещение	17	2	4,02	нежилое помещение для велосипедов	4,02
2-47	нежилое помещение	17	2	3,86	нежилое помещение для велосипедов	3,86

2-48	нежилое помещение	18	2	3,44	нежилое помещение для велосипедов	3,44
2-49	нежилое помещение	18	2	4,02	нежилое помещение для велосипедов	4,02
2-50	нежилое помещение	18	2	3,86	нежилое помещение для велосипедов	3,86
2-51	нежилое помещение	19	2	3,44	нежилое помещение для велосипедов	3,44
2-52	нежилое помещение	19	2	4,02	нежилое помещение для велосипедов	4,02
2-53	нежилое помещение	19	2	3,86	нежилое помещение для велосипедов	3,86

2-54	нежилое помещение	20	2	3,44	нежилое помещение для велосипедов	3,44
2-55	нежилое помещение	20	2	4,02	нежилое помещение для велосипедов	4,02
2-56	нежилое помещение	20	2	3,86	нежилое помещение для велосипедов	3,86
2-57	нежилое помещение	21	2	3,44	нежилое помещение для велосипедов	3,44
2-58	нежилое помещение	21	2	4,02	нежилое помещение для велосипедов	4,02
2-59	нежилое помещение	21	2	3,86	нежилое помещение для велосипедов	3,86

2-60	нежилое помещение	22	2	3,44	нежилое помещение для велосипедов	3,44
2-61	нежилое помещение	22	2	4,02	нежилое помещение для велосипедов	4,02
2-62	нежилое помещение	22	2	3,86	нежилое помещение для велосипедов	3,86

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	70,29	рабочее помещение	58
					тамбур	6,06
					санузел	6,23
1-2	нежилое помещение	1	1	59,42	рабочее помещение	47,44
					тамбур	6,18
					санузел	5,8

1-3	нежилое помещение	1	1	65,49	рабочее помещение тамбур санузел	55,14 6,06 4,29
1-4	нежилое помещение	1	1	2,81	нежилое помещение для велосипедов	2,81
1-5	нежилое помещение	2	1	3,34	нежилое помещение для велосипедов	3,34
1-6	нежилое помещение	2	1	7,29	нежилое помещение для велосипедов	7,29
1-7	нежилое помещение	2	1	3,9	нежилое помещение для велосипедов	3,9
1-8	нежилое помещение	3	1	3,34	нежилое помещение для велосипедов	3,34

1-9	нежилое помещение	3	1	7,29	нежилое помещение для велосипедов	7,29
1-10	нежилое помещение	3	1	3,9	нежилое помещение для велосипедов	3,9
1-11	нежилое помещение	4	1	3,34	нежилое помещение для велосипедов	3,34
1-12	нежилое помещение	4	1	7,29	нежилое помещение для велосипедов	7,29
1-13	нежилое помещение	4	1	3,9	нежилое помещение для велосипедов	3,9
1-14	нежилое помещение	5	1	3,34	нежилое помещение для велосипедов	3,34

1-15	нежилое помещение	5	1	7,29	нежилое помещение для велосипедов	7,29
1-16	нежилое помещение	5	1	3,9	нежилое помещение для велосипедов	3,9
1-17	нежилое помещение	6	1	3,34	нежилое помещение для велосипедов	3,34
1-18	нежилое помещение	6	1	7,29	нежилое помещение для велосипедов	7,29
1-19	нежилое помещение	6	1	3,9	нежилое помещение для велосипедов	3,9
1-20	нежилое помещение	7	1	3,34	нежилое помещение для велосипедов	3,34

1-21	нежилое помещение	7	1	7,29	нежилое помещение для велосипедов	7,29
1-22	нежилое помещение	7	1	3,1	нежилое помещение для велосипедов	3,1
1-23	нежилое помещение	8	1	3,34	нежилое помещение для велосипедов	3,34
1-24	нежилое помещение	8	1	7,29	нежилое помещение для велосипедов	7,29
1-25	нежилое помещение	8	1	3,1	нежилое помещение для велосипедов	3,1
1-26	нежилое помещение	9	1	3,34	нежилое помещение для велосипедов	3,34

1-27	нежилое помещение	9	1	7,29	нежилое помещение для велосипедов	7,29
1-28	нежилое помещение	9	1	3,1	нежилое помещение для велосипедов	3,1
1-29	нежилое помещение	10	1	3,34	нежилое помещение для велосипедов	3,34
1-30	нежилое помещение	10	1	7,29	нежилое помещение для велосипедов	7,29
1-31	нежилое помещение	10	1	3,1	нежилое помещение для велосипедов	3,1
1-32	нежилое помещение	11	1	3,34	нежилое помещение для велосипедов	3,34

1-33	нежилое помещение	11	1	7,29	нежилое помещение для велосипедов	7,29
1-34	нежилое помещение	11	1	3,1	нежилое помещение для велосипедов	3,1
1-35	нежилое помещение	12	1	3,34	нежилое помещение для велосипедов	3,34
1-36	нежилое помещение	12	1	7,29	нежилое помещение для велосипедов	7,29
1-37	нежилое помещение	12	1	3,1	нежилое помещение для велосипедов	3,1
1-38	нежилое помещение	13	1	3,34	нежилое помещение для велосипедов	3,34

1-39	нежилое помещение	13	1	7,29	нежилое помещение для велосипедов	7,29
1-40	нежилое помещение	13	1	3,1	нежилое помещение для велосипедов	3,1
1-41	нежилое помещение	14	1	3,34	нежилое помещение для велосипедов	3,34
1-42	нежилое помещение	14	1	7,29	нежилое помещение для велосипедов	7,29
1-43	нежилое помещение	14	1	3,1	нежилое помещение для велосипедов	3,1
1-44	нежилое помещение	15	1	3,34	нежилое помещение для велосипедов	3,34

1-45	нежилое помещение	15	1	7,29	нежилое помещение для велосипедов	7,29
1-46	нежилое помещение	15	1	3,1	нежилое помещение для велосипедов	3,1
2-1	нежилое помещение	1	2	49,81	рабочее помещение тамбур санузел	39,05 6,06 4,7
2-2	нежилое помещение	1	2	50,48	рабочее помещение тамбур санузел	39,38 6,06 5,04
2-3	нежилое помещение	1	2	65,73	рабочее помещение тамбур санузел	57,24 4,01 4,48
2-4	нежилое помещение	1	2	53,02	рабочее помещение тамбур санузел	41,53 6,06 5,43

2-5	нежилое помещение	1	2	54,2	рабочее помещение тамбур санузел	41,99 6,06 6,15
2-6	нежилое помещение	1	2	4,28	нежилое помещение для велосипедов	4,28
2-7	нежилое помещение	2	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-8	нежилое помещение	2	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-9	нежилое помещение	2	2	2,02	нежилое помещение для велосипедов	2,02
2-10	нежилое помещение	2	2	1,95	нежилое помещение для велосипедов	1,95

2-11	нежилое помещение	3	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-12	нежилое помещение	3	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-13	нежилое помещение	3	2	2,02	нежилое помещение для велосипедов	2,02
2-14	нежилое помещение	3	2	1,95	нежилое помещение для велосипедов	1,95
2-15	нежилое помещение	4	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-16	нежилое помещение	4	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13

2-17	нежилое помещение	4	2	2,02	нежилое помещение для велосипедов	2,02
2-18	нежилое помещение	4	2	1,95	нежилое помещение для велосипедов	1,95
2-19	нежилое помещение	5	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-20	нежилое помещение	5	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-21	нежилое помещение	5	2	2,02	нежилое помещение для велосипедов	2,02
2-22	нежилое помещение	5	2	1,95	нежилое помещение для велосипедов	1,95

2-23	нежилое помещение	6	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-24	нежилое помещение	6	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-25	нежилое помещение	6	2	2,02	нежилое помещение для велосипедов	2,02
2-26	нежилое помещение	6	2	1,95	нежилое помещение для велосипедов	1,95
2-27	нежилое помещение	7	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-28	нежилое помещение	7	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13

2-29	нежилое помещение	7	2	2,02	нежилое помещение для велосипедов	2,02
2-30	нежилое помещение	7	2	1,95	нежилое помещение для велосипедов	1,95
2-31	нежилое помещение	8	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-32	нежилое помещение	8	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-33	нежилое помещение	8	2	2,02	нежилое помещение для велосипедов	2,02
2-34	нежилое помещение	8	2	1,95	нежилое помещение для велосипедов	1,95

2-35	нежилое помещение	9	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-36	нежилое помещение	9	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-37	нежилое помещение	9	2	2,02	нежилое помещение для велосипедов	2,02
2-38	нежилое помещение	9	2	1,95	нежилое помещение для велосипедов	1,95
2-39	нежилое помещение	10	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-40	нежилое помещение	10	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13

2-41	нежилое помещение	10	2	2,02	нежилое помещение для велосипедов	2,02
2-42	нежилое помещение	10	2	1,95	нежилое помещение для велосипедов	1,95
2-43	нежилое помещение	11	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-44	нежилое помещение	11	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-45	нежилое помещение	11	2	2,02	нежилое помещение для велосипедов	2,02
2-46	нежилое помещение	11	2	1,95	нежилое помещение для велосипедов	1,95

2-47	нежилое помещение	12	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-48	нежилое помещение	12	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-49	нежилое помещение	12	2	2,02	нежилое помещение для велосипедов	2,02
2-50	нежилое помещение	12	2	1,95	нежилое помещение для велосипедов	1,95
2-51	нежилое помещение	13	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-52	нежилое помещение	13	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13

2-53	нежилое помещение	13	2	2,02	нежилое помещение для велосипедов	2,02
2-54	нежилое помещение	13	2	1,95	нежилое помещение для велосипедов	1,95
2-55	нежилое помещение	14	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-56	нежилое помещение	14	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-57	нежилое помещение	14	2	2,02	нежилое помещение для велосипедов	2,02
2-58	нежилое помещение	14	2	1,95	нежилое помещение для велосипедов	1,95

2-59	нежилое помещение	15	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-60	нежилое помещение	15	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-61	нежилое помещение	15	2	2,02	нежилое помещение для велосипедов	2,02
2-62	нежилое помещение	15	2	1,95	нежилое помещение для велосипедов	1,95

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	5,26	нежилое помещение для велосипедов	5,26

1-2	нежилое помещение	1	1	2,94	нежилое помещение для велосипедов	2,94
1-3	нежилое помещение	2	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-4	нежилое помещение	2	1	4,12	нежилое помещение для велосипедов	4,12
1-5	нежилое помещение	2	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-6	нежилое помещение	2	1	2,71	нежилое помещение для велосипедов	2,71
1-7	нежилое помещение	2	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92

1-8	нежилое помещение	3	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-9	нежилое помещение	3	1	4,12	нежилое помещение для велосипедов	4,12
1-10	нежилое помещение	3	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-11	нежилое помещение	3	1	2,71	нежилое помещение для велосипедов	2,71
1-12	нежилое помещение	3	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-13	нежилое помещение	4	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01

1-14	нежилое помещение	4	1	4,12	нежилое помещение для велосипедов	4,12
1-15	нежилое помещение	4	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-16	нежилое помещение	4	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84
1-17	нежилое помещение	4	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-18	нежилое помещение	5	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-19	нежилое помещение	5	1	4,12	нежилое помещение для велосипедов	4,12

1-20	нежилое помещение	5	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-21	нежилое помещение	5	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84
1-22	нежилое помещение	5	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-23	нежилое помещение	6	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-24	нежилое помещение	6	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-25	нежилое помещение	6	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42

1-26	нежилое помещение	6	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84
1-27	нежилое помещение	6	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-28	нежилое помещение	7	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-29	нежилое помещение	7	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-30	нежилое помещение	7	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-31	нежилое помещение	7	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84

1-32	нежилое помещение	7	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-33	нежилое помещение	8	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-34	нежилое помещение	8	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-35	нежилое помещение	8	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-36	нежилое помещение	8	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84
1-37	нежилое помещение	8	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92

1-38	нежилое помещение	9	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-39	нежилое помещение	9	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-40	нежилое помещение	9	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-41	нежилое помещение	9	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84
1-42	нежилое помещение	9	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-43	нежилое помещение	10	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01

1-44	нежилое помещение	10	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-45	нежилое помещение	10	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-46	нежилое помещение	10	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84
1-47	нежилое помещение	10	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-48	нежилое помещение	11	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-49	нежилое помещение	11	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3

1-50	нежилое помещение	11	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-51	нежилое помещение	11	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84
1-52	нежилое помещение	11	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-53	нежилое помещение	12	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-54	нежилое помещение	12	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-55	нежилое помещение	12	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42

1-56	нежилое помещение	12	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84
1-57	нежилое помещение	12	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-58	нежилое помещение	13	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-59	нежилое помещение	13	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-60	нежилое помещение	13	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-61	нежилое помещение	13	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84

1-62	нежилое помещение	13	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-63	нежилое помещение	14	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-64	нежилое помещение	14	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-65	нежилое помещение	14	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-66	нежилое помещение	14	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84
1-67	нежилое помещение	14	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92

1-68	нежилое помещение	15	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-69	нежилое помещение	15	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-70	нежилое помещение	15	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-71	нежилое помещение	15	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84
1-72	нежилое помещение	15	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-73	нежилое помещение	16	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01

1-74	нежилое помещение	16	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-75	нежилое помещение	16	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-76	нежилое помещение	16	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84
1-77	нежилое помещение	16	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-78	нежилое помещение	17	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-79	нежилое помещение	17	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3

1-80	нежилое помещение	17	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-81	нежилое помещение	17	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84
1-82	нежилое помещение	17	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-83	нежилое помещение	18	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-84	нежилое помещение	18	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-85	нежилое помещение	18	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42

1-86	нежилое помещение	18	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84
1-87	нежилое помещение	18	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-88	нежилое помещение	19	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-89	нежилое помещение	19	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-90	нежилое помещение	19	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-91	нежилое помещение	19	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84

1-92	нежилое помещение	19	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-93	нежилое помещение	20	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-94	нежилое помещение	20	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-95	нежилое помещение	20	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-96	нежилое помещение	20	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84
1-97	нежилое помещение	20	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92

1-98	нежилое помещение	21	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01
1-99	нежилое помещение	21	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-100	нежилое помещение	21	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-101	нежилое помещение	21	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84
1-102	нежилое помещение	21	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
1-103	нежилое помещение	22	1	3,01	нежилое помещение для велосипедов	3,01

1-104	нежилое помещение	22	1	3,3	нежилое помещение для велосипедов	3,3
1-105	нежилое помещение	22	1	2,42	нежилое помещение для велосипедов	2,42
1-106	нежилое помещение	22	1	2,84	нежилое помещение для велосипедов	2,84
1-107	нежилое помещение	22	1	2,92	нежилое помещение для велосипедов	2,92
2-1	нежилое помещение	1	2	4,28	нежилое помещение для велосипедов	4,28
2-2	нежилое помещение	1	2	54,19	рабочее помещение тамбур санузел	42,03 6,06 6,1

2-3	нежилое помещение	1	2	52,99	рабочее помещение тамбур санузел	41,5 6,06 5,43
2-4	нежилое помещение	1	2	65,68	рабочее помещение тамбур санузел	57,19 4,01 4,48
2-5	нежилое помещение	1	2	50,48	рабочее помещение тамбур санузел	39,38 6,06 5,04
2-6	нежилое помещение	1	2	49,82	рабочее помещение тамбур санузел	39,05 6,06 4,71
2-7	нежилое помещение	2	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-8	нежилое помещение	2	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42

2-9	нежилое помещение	2	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-10	нежилое помещение	2	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1
2-11	нежилое помещение	3	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-12	нежилое помещение	3	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-13	нежилое помещение	3	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-14	нежилое помещение	3	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1

2-15	нежилое помещение	4	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-16	нежилое помещение	4	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-17	нежилое помещение	4	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-18	нежилое помещение	4	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1
2-19	нежилое помещение	5	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-20	нежилое помещение	5	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42

2-21	нежилое помещение	5	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-22	нежилое помещение	5	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1
2-23	нежилое помещение	6	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-24	нежилое помещение	6	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-25	нежилое помещение	6	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-26	нежилое помещение	6	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1

2-27	нежилое помещение	7	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-28	нежилое помещение	7	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-29	нежилое помещение	7	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-30	нежилое помещение	7	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1
2-31	нежилое помещение	8	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-32	нежилое помещение	8	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42

2-33	нежилое помещение	8	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-34	нежилое помещение	8	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1
2-35	нежилое помещение	9	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-36	нежилое помещение	9	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-37	нежилое помещение	9	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-38	нежилое помещение	9	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1

2-39	нежилое помещение	10	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-40	нежилое помещение	10	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-41	нежилое помещение	10	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-42	нежилое помещение	10	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1
2-43	нежилое помещение	11	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-44	нежилое помещение	11	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42

2-45	нежилое помещение	11	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-46	нежилое помещение	11	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1
2-47	нежилое помещение	12	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-48	нежилое помещение	12	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-49	нежилое помещение	12	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-50	нежилое помещение	12	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1

2-51	нежилое помещение	13	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-52	нежилое помещение	13	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-53	нежилое помещение	13	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-54	нежилое помещение	13	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1
2-55	нежилое помещение	14	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-56	нежилое помещение	14	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42

2-57	нежилое помещение	14	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-58	нежилое помещение	14	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1
2-59	нежилое помещение	15	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-60	нежилое помещение	15	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-61	нежилое помещение	15	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-62	нежилое помещение	15	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1

2-63	нежилое помещение	16	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-64	нежилое помещение	16	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-65	нежилое помещение	16	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-66	нежилое помещение	16	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1
2-67	нежилое помещение	17	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-68	нежилое помещение	17	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42

2-69	нежилое помещение	17	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-70	нежилое помещение	17	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1
2-71	нежилое помещение	18	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-72	нежилое помещение	18	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-73	нежилое помещение	18	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-74	нежилое помещение	18	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1

2-75	нежилое помещение	19	2	6,13	нежилое помещение для велосипедов	6,13
2-76	нежилое помещение	19	2	5,42	нежилое помещение для велосипедов	5,42
2-77	нежилое помещение	19	2	2,03	нежилое помещение для велосипедов	2,03
2-78	нежилое помещение	19	2	2,1	нежилое помещение для велосипедов	2,1

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	техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	356,42
2	спуск в техническое подполье	с 1 этажа в техническое подполье	Спуск в техническое подполье	13,47
3	электрощитовая	1 этаж	Для размещения вводных распределительных устройств и шкафов учета эл.энергии	7,98
4	коридор	1 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	43,37
5	лифтовой холл	1 этаж	Ожидание кабины лифта	9,13
6	тамбур	1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	7,38
7	тамбур	1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	6,58
8	лестница	1 этаж	Сообщение между этажами	9,22
9	комната уборочного инвентаря	1 этаж	Хранение инвентаря для уборки внеквартирных помещений	3,03
10	коридор	2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,44
11	лифтовой холл	2 этаж	Ожидание кабины лифта	9,13
12	тамбур	2 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	2,57
13	лестница	2 этаж	Сообщение между этажами	14,31

14	коридор	3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,44
15	лифтовой холл	3 этаж	Ожидание кабины лифта	9,13
16	тамбур	3 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	2,57
17	лестница	3 этаж	Сообщение между этажами	14,31
18	коридор	4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,44
19	лифтовой холл	4 этаж	Ожидание кабины лифта	9,13
20	тамбур	4 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	2,57
21	лестница	4 этаж	Сообщение между этажами	14,31
22	коридор	5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,44
23	лифтовой холл	5 этаж	Ожидание кабины лифта	9,13
24	тамбур	5 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	2,57
25	лестница	5 этаж	Сообщение между этажами	14,31
26	коридор	6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	24,67

27	лифтовой холл	6 этаж	Ожидание кабины лифта	9,13
28	тамбур	6 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	2,57
29	лестница	6 этаж	Сообщение между этажами	17,77
30	чердак	6 этаж	Для прокладки инженерных коммуникаций	81,49
31	коридор	7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	24,67
32	лифтовой холл	7 этаж	Ожидание кабины лифта	9,13
33	тамбур	7 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	2,57
34	лестница	7 этаж	Сообщение между этажами	28,85
35	коридор	8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	24,67
36	лифтовой холл	8 этаж	Ожидание кабины лифта	9,13
37	тамбур	8 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	2,57
38	лестница	8 этаж	Сообщение между этажами	14,31
39	коридор	9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	24,67
40	лифтовой холл	9 этаж	Ожидание кабины лифта	9,13

41	тамбур	9 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	2,57
42	лестница	9 этаж	Сообщение между этажами	14,31
43	коридор	10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	24,67
44	лифтовой холл	10 этаж	Ожидание кабины лифта	9,13
45	тамбур	10 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	2,57
46	лестница	10 этаж	Сообщение между этажами	14,31
47	коридор	11 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	24,67
48	лифтовой холл	11 этаж	Ожидание кабины лифта	9,13
49	тамбур	11 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	2,57
50	лестница	11 этаж	Сообщение между этажами	14,31
51	коридор	12 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	24,67
52	лифтовой холл	12 этаж	Ожидание кабины лифта	9,13
53	тамбур	12 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	2,57
54	лестница	12 этаж	Сообщение между этажами	14,31

55	коридор	13 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	24,67
56	лифтовой холл	13 этаж	Ожидание кабины лифта	9,13
57	тамбур	13 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	2,57
58	лестница	13 этаж	Сообщение между этажами	14,31
59	коридор	14 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	24,67
60	лифтовой холл	14 этаж	Ожидание кабины лифта	9,13
61	тамбур	14 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	2,57
62	лестница	14 этаж	Сообщение между этажами	14,31
63	коридор	15 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	24,67
64	лифтовой холл	15 этаж	Ожидание кабины лифта	9,13
65	тамбур	15 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	2,57
66	лестница	15 этаж	Сообщение между этажами	14,31
67	машинное помещение	+44,450	Размещение технологического оборудования	16,42
68	лестница	+43,800	Сообщение между этажами	14,31

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	техническое подполье	1 подъезд, техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	226,3
2	узел ввода	1 подъезд, техническое подполье	техническое	3,69
3	насосная станция пожаротушения	1 подъезд, техническое подполье	Транспортировка воды для пожаротушения. Размещение технологического оборудования	24,63
4	спуск в техническое подполье	1 подъезд, с 1 этажа в техническое подполье	Спуск в техническое подполье	23,09
5	насосная хозяйственно-питьевая	1 подъезд, техническое подполье	Подготовка и транспортировка воды для системы водоснабжения. Размещение технологического оборудования	16,07
6	техническое подполье	2 подъезд, техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	338,79
7	спуск в техническое подполье	2 подъезд, с 1 этажа в техническое подполье	Спуск в техническое подполье	19,72
8	ИТП	2 подъезд, техническое подполье	Подготовка воды для системы отопления и горячего водоснабжения	36,86
9	УКУТ	2 подъезд, техническое подполье	узел коммерческого учета тепла	3,69
10	электрощитовая	1 подъезд, 1 этаж	Для размещения вводных распределительных устройств и шкафов учета эл.энергии	11,44
11	коридор	1 подъезд, 1 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	33,17
12	лифтовой холл	1 подъезд, 1 этаж	Ожидание кабины лифта	10,15

13	тамбур	1 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,28
14	тамбур	1 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	7,3
15	тамбур	1 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,97
16	тамбур	1 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	9,38
17	лестница	1 подъезд, 1 этаж	Сообщение между этажами	5,41
18	комната уборочного инвентаря	1 подъезд, 1 этаж	Хранение инвентаря для уборки внеквартирных помещений	2,26
19	коридор	2 подъезд, 1 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	47,87
20	лифтовой холл	2 подъезд, 1 этаж	Ожидание кабины лифта	11,42
21	тамбур	2 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	7,88
22	тамбур	2 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	6,99
23	тамбур	2 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	4,47
24	тамбур	2 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,88
25	лестница	2 подъезд, 1 этаж	Сообщение между этажами	7,24

26	комната уборочного инвентаря	2 подъезд, 1 этаж	Хранение инвентаря для уборки внеквартирных помещений	1,93
27	коридор	1 подъезд, 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
28	лифтовой холл	1 подъезд, 2 этаж	Ожидание кабины лифта	26,65
29	тамбур-шлюз	1 подъезд, 2 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
30	лестница	1 подъезд, 2 этаж	Сообщение между этажами	14,31
31	коридор	2 подъезд, 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	33,14
32	лифтовой холл	2 подъезд, 2 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71
33	тамбур-шлюз	2 подъезд, 2 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
34	лестница	2 подъезд, 2 этаж	Сообщение между этажами	18,74
35	коридор	1 подъезд, 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
36	лифтовой холл	1 подъезд, 3 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
37	тамбур-шлюз	1 подъезд, 3 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
38	лестница	1 подъезд, 3 этаж	Сообщение между этажами	14,31
39	коридор	2 подъезд, 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	33,14
40	лифтовой холл	2 подъезд, 3 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71

41	тамбур-шлюз	2 подъезд, 3 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
42	лестница	2 подъезд, 3 этаж	Сообщение между этажами	18,74
43	коридор	1 подъезд, 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
44	лифтовой холл	1 подъезд, 4 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
45	тамбур-шлюз	1 подъезд, 4 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
46	лестница	1 подъезд, 4 этаж	Сообщение между этажами	14,31
47	коридор	2 подъезд, 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	33,14
48	лифтовой холл	2 подъезд, 4 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71
49	тамбур-шлюз	2 подъезд, 4 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
50	лестница	2 подъезд, 4 этаж	Сообщение между этажами	18,74
51	коридор	1 подъезд, 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
52	лифтовой холл	1 подъезд, 5 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
53	тамбур-шлюз	1 подъезд, 5 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
54	лестница	1 подъезд, 5 этаж	Сообщение между этажами	14,31
55	коридор	2 подъезд, 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	33,14
56	лифтовой холл	2 подъезд, 5 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71

57	тамбур-шлюз	2 подъезд, 5 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
58	лестница	2 подъезд, 5 этаж	Сообщение между этажами	18,74
59	коридор	1 подъезд, 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
60	лифтовой холл	1 подъезд, 6 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
61	тамбур-шлюз	1 подъезд, 6 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
62	лестница	1 подъезд, 6 этаж	Сообщение между этажами	14,31
63	коридор	2 подъезд, 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	33,14
64	лифтовой холл	2 подъезд, 6 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71
65	тамбур-шлюз	2 подъезд, 6 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
66	лестница	2 подъезд, 6 этаж	Сообщение между этажами	18,74
67	коридор	1 подъезд, 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
68	лифтовой холл	1 подъезд, 7 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
69	тамбур-шлюз	1 подъезд, 7 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
70	лестница	1 подъезд, 7 этаж	Сообщение между этажами	14,31
71	коридор	2 подъезд, 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	32,56
72	лифтовой холл	2 подъезд, 7 этаж	Ожидание кабины лифта	11,72

73	тамбур-шлюз	2 подъезд, 7 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
74	лестница	2 подъезд, 7 этаж	Сообщение между этажами	18,74
75	коридор	1 подъезд, 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
76	лифтовой холл	1 подъезд, 8 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
77	тамбур-шлюз	1 подъезд, 8 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
78	лестница	1 подъезд, 8 этаж	Сообщение между этажами	14,31
79	коридор	2 подъезд, 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	32,56
80	лифтовой холл	2 подъезд, 8 этаж	Ожидание кабины лифта	11,72
81	тамбур-шлюз	2 подъезд, 8 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
82	лестница	2 подъезд, 8 этаж	Сообщение между этажами	18,74
83	коридор	1 подъезд, 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
84	лифтовой холл	1 подъезд, 9 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
85	тамбур-шлюз	1 подъезд, 9 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
86	лестница	1 подъезд, 9 этаж	Сообщение между этажами	14,31
87	коридор	2 подъезд, 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	32,56
88	лифтовой холл	2 подъезд, 9 этаж	Ожидание кабины лифта	11,72

89	тамбур-шлюз	2 подъезд, 9 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
90	лестница	2 подъезд, 9 этаж	Сообщение между этажами	18,74
91	коридор	1 подъезд, 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
92	лифтовой холл	1 подъезд, 10 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
93	тамбур-шлюз	1 подъезд, 10 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
94	лестница	1 подъезд, 10 этаж	Сообщение между этажами	14,31
95	коридор	2 подъезд, 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	32,56
96	лифтовой холл	2 подъезд, 10 этаж	Ожидание кабины лифта	11,72
97	тамбур-шлюз	2 подъезд, 10 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
98	лестница	2 подъезд, 10 этаж	Сообщение между этажами	18,74
99	коридор	1 подъезд, 11 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
100	лифтовой холл	1 подъезд, 11 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
101	тамбур-шлюз	1 подъезд, 11 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
102	лестница	1 подъезд, 11 этаж	Сообщение между этажами	14,31
103	коридор	2 подъезд, 11 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	32,56
104	лифтовой холл	2 подъезд, 11 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71

105	тамбур-шлюз	2 подъезд, 11 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
106	лестница	2 подъезд, 11 этаж	Сообщение между этажами	18,74
107	коридор	1 подъезд, 12 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
108	лифтовой холл	1 подъезд, 12 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
109	тамбур-шлюз	1 подъезд, 12 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
110	лестница	1 подъезд, 12 этаж	Сообщение между этажами	14,31
111	коридор	2 подъезд, 12 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	32,56
112	лифтовой холл	2 подъезд, 12 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71
113	тамбур-шлюз	2 подъезд, 12 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
114	лестница	2 подъезд, 12 этаж	Сообщение между этажами	18,74
115	коридор	1 подъезд, 13 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
116	лифтовой холл	1 подъезд, 13 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
117	тамбур-шлюз	1 подъезд, 13 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
118	лестница	1 подъезд, 13 этаж	Сообщение между этажами	14,31
119	коридор	2 подъезд, 13 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	32,56
120	лифтовой холл	2 подъезд, 13 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71

121	тамбур-шлюз	2 подъезд, 13 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
122	лестница	2 подъезд, 13 этаж	Сообщение между этажами	18,74
123	коридор	1 подъезд, 14 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
124	лифтовой холл	1 подъезд, 14 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
125	тамбур-шлюз	1 подъезд, 14 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
126	лестница	1 подъезд, 14 этаж	Сообщение между этажами	14,31
127	коридор	2 подъезд, 14 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	32,56
128	лифтовой холл	2 подъезд, 14 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71
129	тамбур-шлюз	2 подъезд, 14 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
130	лестница	2 подъезд, 14 этаж	Сообщение между этажами	18,74
131	коридор	1 подъезд, 15 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
132	лифтовой холл	1 подъезд, 15 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
133	тамбур-шлюз	1 подъезд, 15 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
134	лестница	1 подъезд, 15 этаж	Сообщение между этажами	14,31
135	коридор	2 подъезд, 15 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	32,56
136	лифтовой холл	2 подъезд, 15 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71

137	тамбур-шлюз	2 подъезд, 15 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
138	лестница	2 подъезд, 15 этаж	Сообщение между этажами	18,74
139	коридор	1 подъезд, 16 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
140	лифтовой холл	1 подъезд, 16 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
141	тамбур-шлюз	1 подъезд, 16 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
142	лестница	1 подъезд, 16 этаж	Сообщение между этажами	14,31
143	коридор	2 подъезд, 16 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,25
144	лифтовой холл	2 подъезд, 16 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71
145	тамбур-шлюз	2 подъезд, 16 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
146	лестница	2 подъезд, 16 этаж	Сообщение между этажами	18,74
147	коридор	1 подъезд, 17 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
148	лифтовой холл	1 подъезд, 17 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
149	тамбур-шлюз	1 подъезд, 17 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
150	лестница	1 подъезд, 17 этаж	Сообщение между этажами	14,31
151	коридор	2 подъезд, 17 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,83
152	лифтовой холл	2 подъезд, 17 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71

153	тамбур-шлюз	2 подъезд, 17 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
154	лестница	2 подъезд, 17 этаж	Сообщение между этажами	18,74
155	коридор	1 подъезд, 18 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
156	лифтовой холл	1 подъезд, 18 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
157	тамбур-шлюз	1 подъезд, 18 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
158	лестница	1 подъезд, 18 этаж	Сообщение между этажами	14,31
159	коридор	2 подъезд, 18 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,83
160	лифтовой холл	2 подъезд, 18 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71
161	тамбур-шлюз	2 подъезд, 18 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
162	лестница	2 подъезд, 18 этаж	Сообщение между этажами	18,74
163	коридор	1 подъезд, 19 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
164	лифтовой холл	1 подъезд, 19 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
165	тамбур-шлюз	1 подъезд, 19 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
166	лестница	1 подъезд, 19 этаж	Сообщение между этажами	14,31
167	коридор	2 подъезд, 19 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,83
168	лифтовой холл	2 подъезд, 19 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71

169	тамбур-шлюз	2 подъезд, 19 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
170	лестница	2 подъезд, 19 этаж	Сообщение между этажами	18,74
171	коридор	1 подъезд, 20 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
172	лифтовой холл	1 подъезд, 20 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
173	тамбур-шлюз	1 подъезд, 20 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
174	лестница	1 подъезд, 20 этаж	Сообщение между этажами	14,31
175	коридор	2 подъезд, 20 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,83
176	лифтовой холл	2 подъезд, 20 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71
177	тамбур-шлюз	2 подъезд, 20 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
178	лестница	2 подъезд, 20 этаж	Сообщение между этажами	18,74
179	коридор	1 подъезд, 21 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
180	лифтовой холл	1 подъезд, 21 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
181	тамбур-шлюз	1 подъезд, 21 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
182	лестница	1 подъезд, 21 этаж	Сообщение между этажами	14,31
183	коридор	2 подъезд, 21 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,83
184	лифтовой холл	2 подъезд, 21 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71

185	тамбур-шлюз	2 подъезд, 21 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
186	лестница	2 подъезд, 21 этаж	Сообщение между этажами	18,74
187	коридор	1 подъезд, 22 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,45
188	лифтовой холл	1 подъезд, 22 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
189	тамбур-шлюз	1 подъезд, 22 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
190	лестница	1 подъезд, 22 этаж	Сообщение между этажами	14,31
191	коридор	2 подъезд, 22 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,83
192	лифтовой холл	2 подъезд, 22 этаж	Ожидание кабины лифта	11,71
193	тамбур-шлюз	2 подъезд, 22 этаж	Защита от проникновения дыма	3,07
194	лестница	2 подъезд, 22 этаж	Сообщение между этажами	18,74
195	лестница	1 подъезд, отм. +63,400	Сообщение между этажами	21,35
196	машинное помещение	1 подъезд, отм +64,050	Размещение технологического оборудования	16,46
197	лестница	2 подъезд, отм. +63,400	Сообщение между этажами	18,73
198	машинное помещение	2 подъезд, отм +64,050	Размещение технологического оборудования	12,79

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	техническое подполье	1 подъезд, техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	215,9

2	зона УКУТ	1 подъезд, техническое подполье	узел коммерческого учета тепла	5,31
3	спуск в техническое подполье	1 подъезд, с 1 этажа в техническое подполье	Спуск в техническое подполье	22,91
4	ИТП	1 подъезд, техническое подполье	Подготовка воды для системы отопления и горячего водоснабжения	36,11
5	насосная хозяйственно-питьевая	1 подъезд, техническое подполье	Подготовка и транспортировка воды для системы водоснабжения. Размещение технологического оборудования	16,07
6	техническое подполье	2 подъезд, техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	367,68
7	спуск в техническое подполье	2 подъезд, с 1 этажа в техническое подполье	Спуск в техническое подполье	19,32
8	лифтовой холл	1 подъезд, 1 этаж	Ожидание кабины лифта	9,92
9	тамбур	1 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	9,78
10	тамбур	1 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	19,86
11	тамбур	1 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	6,99
12	лестница	1 подъезд, 1 этаж	Сообщение между этажами	2,25
13	комната уборочного инвентаря	1 подъезд, 1 этаж	Хранение инвентаря для уборки внеквартирных помещений	2,59
14	лифтовой холл	2 подъезд, 1 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
15	тамбур	2 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	7,03

16	тамбур	2 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	27,63
17	тамбур	2 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	14,47
18	лестница	2 подъезд, 1 этаж	Сообщение между этажами	2,25
19	комната уборочного инвентаря	2 подъезд, 1 этаж	Хранение инвентаря для уборки внеквартирных помещений	2,94
20	коридор	1 подъезд, 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,6
21	лифтовой холл	1 подъезд, 2 этаж	Ожидание кабины лифта	10,2
22	тамбур	1 подъезд, 2 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,15
23	лестница	1 подъезд, 2 этаж	Сообщение между этажами	14,31
24	коридор	2 подъезд, 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,37
25	лифтовой холл	2 подъезд, 2 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
26	тамбур	2 подъезд, 2 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,32
27	лестница	2 подъезд, 2 этаж	Сообщение между этажами	14,31
28	коридор	1 подъезд, 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,65

29	лифтовой холл	1 подъезд, 3 этаж	Ожидание кабины лифта	10,2
30	тамбур	1 подъезд, 3 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,15
31	лестница	1 подъезд, 3 этаж	Сообщение между этажами	14,31
32	коридор	2 подъезд, 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,37
33	лифтовой холл	2 подъезд, 3 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
34	тамбур	2 подъезд, 3 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,32
35	лестница	2 подъезд, 3 этаж	Сообщение между этажами	14,31
36	коридор	1 подъезд, 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,65
37	лифтовой холл	1 подъезд, 4 этаж	Ожидание кабины лифта	10,2
38	тамбур	1 подъезд, 4 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,15
39	лестница	1 подъезд, 4 этаж	Сообщение между этажами	14,31
40	коридор	2 подъезд, 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,37
41	лифтовой холл	2 подъезд, 4 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
42	тамбур	2 подъезд, 4 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,32

43	лестница	2 подъезд, 4 этаж	Сообщение между этажами	14,31
44	коридор	1 подъезд, 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,65
45	лифтовой холл	1 подъезд, 5 этаж	Ожидание кабины лифта	10,2
46	тамбур	1 подъезд, 5 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,15
47	лестница	1 подъезд, 5 этаж	Сообщение между этажами	14,31
48	коридор	2 подъезд, 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,37
49	лифтовой холл	2 подъезд, 5 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
50	тамбур	2 подъезд, 5 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,32
51	лестница	2 подъезд, 5 этаж	Сообщение между этажами	14,31
52	коридор	1 подъезд, 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,65
53	лифтовой холл	1 подъезд, 6 этаж	Ожидание кабины лифта	10,2
54	тамбур	1 подъезд, 6 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,15
55	лестница	1 подъезд, 6 этаж	Сообщение между этажами	14,31

56	коридор	2 подъезд, 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,37
57	лифтовой холл	2 подъезд, 6 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
58	тамбур	2 подъезд, 6 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,32
59	лестница	2 подъезд, 6 этаж	Сообщение между этажами	14,31
60	коридор	1 подъезд, 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,65
61	лифтовой холл	1 подъезд, 7 этаж	Ожидание кабины лифта	10,2
62	тамбур	1 подъезд, 7 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,15
63	лестница	1 подъезд, 7 этаж	Сообщение между этажами	14,31
64	коридор	2 подъезд, 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,37
65	лифтовой холл	2 подъезд, 7 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
66	тамбур	2 подъезд, 7 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,32
67	лестница	2 подъезд, 7 этаж	Сообщение между этажами	14,31
68	коридор	1 подъезд, 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,65

69	лифтовой холл	1 подъезд, 8 этаж	Ожидание кабины лифта	10,2
70	тамбур	1 подъезд, 8 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,15
71	лестница	1 подъезд, 8 этаж	Сообщение между этажами	14,31
72	коридор	2 подъезд, 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,37
73	лифтовой холл	2 подъезд, 8 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
74	тамбур	2 подъезд, 8 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,32
75	лестница	2 подъезд, 8 этаж	Сообщение между этажами	14,31
76	коридор	1 подъезд, 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,65
77	лифтовой холл	1 подъезд, 9 этаж	Ожидание кабины лифта	10,2
78	тамбур	1 подъезд, 9 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,15
79	лестница	1 подъезд, 9 этаж	Сообщение между этажами	14,31
80	коридор	2 подъезд, 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,37
81	лифтовой холл	2 подъезд, 9 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
82	тамбур	2 подъезд, 9 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,32

83	лестница	2 подъезд, 9 этаж	Сообщение между этажами	14,31
84	коридор	1 подъезд, 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	26,65
85	лифтовой холл	1 подъезд, 10 этаж	Ожидание кабины лифта	10,2
86	тамбур	1 подъезд, 10 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,15
87	лестница	1 подъезд, 10 этаж	Сообщение между этажами	14,31
88	коридор	2 подъезд, 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,37
89	лифтовой холл	2 подъезд, 10 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
90	тамбур	2 подъезд, 10 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,32
91	лестница	2 подъезд, 10 этаж	Сообщение между этажами	14,31
92	коридор	1 подъезд, 11 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	23,55
93	лифтовой холл	1 подъезд, 11 этаж	Ожидание кабины лифта	10,2
94	тамбур	1 подъезд, 11 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,15
95	лестница	1 подъезд, 11 этаж	Сообщение между этажами	14,31
96	чердак теплый	1 подъезд, 11 этаж	Для прокладки инженерных коммуникаций	74,04

97	коридор	2 подъезд, 11 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	38,13
98	чердак теплый	2 подъезд, 11 этаж	Для прокладки инженерных коммуникаций	73,9
99	лифтовой холл	2 подъезд, 11 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
100	тамбур	2 подъезд, 11 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,32
101	лестница	2 подъезд, 11 этаж	Сообщение между этажами	14,31
102	коридор	1 подъезд, 12 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	23,55
103	лифтовой холл	1 подъезд, 12 этаж	Ожидание кабины лифта	10,2
104	тамбур	1 подъезд, 12 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,15
105	лестница	1 подъезд, 12 этаж	Сообщение между этажами	14,31
106	коридор	2 подъезд, 12 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	38,13
107	лифтовой холл	2 подъезд, 12 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
108	тамбур	2 подъезд, 12 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,32
109	лестница	2 подъезд, 12 этаж	Сообщение между этажами	14,31

110	коридор	1 подъезд, 13 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	23,55
111	лифтовой холл	1 подъезд, 13 этаж	Ожидание кабины лифта	10,2
112	тамбур	1 подъезд, 13 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,15
113	лестница	1 подъезд, 13 этаж	Сообщение между этажами	14,31
114	коридор	2 подъезд, 13 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	38,13
115	лифтовой холл	2 подъезд, 13 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
116	тамбур	2 подъезд, 13 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,32
117	лестница	2 подъезд, 13 этаж	Сообщение между этажами	14,31
118	коридор	1 подъезд, 14 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	23,55
119	лифтовой холл	1 подъезд, 14 этаж	Ожидание кабины лифта	10,2
120	тамбур	1 подъезд, 14 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,15
121	лестница	1 подъезд, 14 этаж	Сообщение между этажами	14,31
122	коридор	2 подъезд, 14 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	38,13

123	лифтовой холл	2 подъезд, 14 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
124	тамбур	2 подъезд, 14 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,32
125	лестница	2 подъезд, 14 этаж	Сообщение между этажами	14,31
126	коридор	1 подъезд, 15 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	23,55
127	лифтовой холл	1 подъезд, 15 этаж	Ожидание кабины лифта	10,2
128	тамбур	1 подъезд, 15 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,15
129	лестница	1 подъезд, 15 этаж	Сообщение между этажами	14,31
130	коридор	2 подъезд, 15 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	38,13
131	лифтовой холл	2 подъезд, 15 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
132	тамбур	2 подъезд, 15 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	5,32
133	лестница	2 подъезд, 15 этаж	Сообщение между этажами	14,31
134	лестница	1 подъезд, отм. +43,800	Сообщение между этажами	14,31
135	машинное помещение лифтов	1 подъезд, отм +44,450	Размещение технологического оборудования	16,48
136	лестница	2 подъезд, отм. +43,800	Сообщение между этажами	19,55
137	машинное помещение лифтов	2 подъезд, отм +44,450	Размещение технологического оборудования	12,79

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения	Назначение помещения	Площадь,
-------	---------------	-----------------------------	----------------------	----------

		помещения		кв. м.
1	2	3	4	5
1	техническое подполье	2 подъезд, техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	313,67
2	узел ввода	2 подъезд, техническое подполье	техническое	6,34
3	насосная станция пожаротушения	2 подъезд, техническое подполье	Транспортировка воды для пожаротушения. Размещение технологического оборудования	25,46
4	спуск в техническое подполье	2 подъезд, с 1 этажа в техническое подполье	Спуск в техническое подполье	21,94
5	насосная хозяйственно-питьевая	2 подъезд, техническое подполье	Подготовка и транспортировка воды для системы водоснабжения. Размещение технологического оборудования	17,62
6	техническое подполье	1 подъезд, техническое подполье	Для прокладки инженерных коммуникаций	285
7	спуск в техническое подполье	1 подъезд, с 1 этажа в техническое подполье	Спуск в техническое подполье	13,47
8	электрощитовая	2 подъезд, 1 этаж	Для размещения вводных распределительных устройств и шкафов учета эл.энергии	14,37
9	лифтовой холл	2 подъезд, 1 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
10	тамбур	2 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	7,03
11	тамбур	2 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	27,68
12	тамбур	2 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	14,47
13	лестница	2 подъезд, 1 этаж	Сообщение между этажами	2,25

14	комната уборочного инвентаря	2 подъезд, 1 этаж	Хранение инвентаря для уборки внеквартирных помещений	2,94
15	коридор	1 подъезд, 1 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	36,53
16	лифтовой холл	1 подъезд, 1 этаж	Ожидание кабины лифта	10,24
17	тамбур	1 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	7,3
18	тамбур	1 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	4,75
19	тамбур	1 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	9,38
20	тамбур	1 подъезд, 1 этаж	Защита от притока холодного воздуха в отапливаемые помещения	3,97
21	лестница	1 подъезд, 1 этаж	Сообщение между этажами	5,41
22	комната уборочного инвентаря	1 подъезд, 1 этаж	Хранение инвентаря для уборки внеквартирных помещений	2,34
23	коридор	2 подъезд, 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,29
24	лифтовой холл	2 подъезд, 2 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
25	тамбур-шлюз	2 подъезд, 2 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32
26	лестница	2 подъезд, 2 этаж	Сообщение между этажами	14,31

27	коридор	1 подъезд, 2 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
28	лифтовой холл	1 подъезд, 2 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
29	тамбур-шлюз	1 подъезд, 2 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
30	лестница	1 подъезд, 2 этаж	Сообщение между этажами	14,31
31	коридор	2 подъезд, 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,29
32	лифтовой холл	2 подъезд, 3 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
33	тамбур-шлюз	2 подъезд, 3 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32
34	лестница	2 подъезд, 3 этаж	Сообщение между этажами	14,31
35	коридор	1 подъезд, 3 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
36	лифтовой холл	1 подъезд, 3 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
37	тамбур-шлюз	1 подъезд, 3 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
38	лестница	1 подъезд, 3 этаж	Сообщение между этажами	14,31
39	коридор	2 подъезд, 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,29
40	лифтовой холл	2 подъезд, 4 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
41	тамбур-шлюз	2 подъезд, 4 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32
42	лестница	2 подъезд, 4 этаж	Сообщение между этажами	14,31

43	коридор	1 подъезд, 4 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
44	лифтовой холл	1 подъезд, 4 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
45	тамбур-шлюз	1 подъезд, 4 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
46	лестница	1 подъезд, 4 этаж	Сообщение между этажами	14,31
47	коридор	2 подъезд, 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,29
48	лифтовой холл	2 подъезд, 5 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
49	тамбур-шлюз	2 подъезд, 5 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32
50	лестница	2 подъезд, 5 этаж	Сообщение между этажами	14,31
51	коридор	1 подъезд, 5 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
52	лифтовой холл	1 подъезд, 5 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
53	тамбур-шлюз	1 подъезд, 5 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
54	лестница	1 подъезд, 5 этаж	Сообщение между этажами	14,31
55	коридор	2 подъезд, 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,29
56	лифтовой холл	2 подъезд, 6 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
57	тамбур-шлюз	2 подъезд, 6 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32
58	лестница	2 подъезд, 6 этаж	Сообщение между этажами	14,31

59	коридор	1 подъезд, 6 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
60	лифтовой холл	1 подъезд, 6 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
61	тамбур-шлюз	1 подъезд, 6 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
62	лестница	1 подъезд, 6 этаж	Сообщение между этажами	14,31
63	коридор	2 подъезд, 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,29
64	лифтовой холл	2 подъезд, 7 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
65	тамбур-шлюз	2 подъезд, 7 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32
66	лестница	2 подъезд, 7 этаж	Сообщение между этажами	14,31
67	коридор	1 подъезд, 7 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
68	лифтовой холл	1 подъезд, 7 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
69	тамбур-шлюз	1 подъезд, 7 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
70	лестница	1 подъезд, 7 этаж	Сообщение между этажами	14,31
71	коридор	2 подъезд, 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,29
72	лифтовой холл	2 подъезд, 8 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
73	тамбур-шлюз	2 подъезд, 8 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32
74	лестница	2 подъезд, 8 этаж	Сообщение между этажами	14,31

75	коридор	1 подъезд, 8 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
76	лифтовой холл	1 подъезд, 8 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
77	тамбур-шлюз	1 подъезд, 8 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
78	лестница	1 подъезд, 8 этаж	Сообщение между этажами	14,31
79	коридор	2 подъезд, 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,29
80	лифтовой холл	2 подъезд, 9 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
81	тамбур-шлюз	2 подъезд, 9 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32
82	лестница	2 подъезд, 9 этаж	Сообщение между этажами	14,31
83	коридор	1 подъезд, 9 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
84	лифтовой холл	1 подъезд, 9 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
85	тамбур-шлюз	1 подъезд, 9 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
86	лестница	1 подъезд, 9 этаж	Сообщение между этажами	14,31
87	коридор	2 подъезд, 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	46,29
88	лифтовой холл	2 подъезд, 10 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
89	тамбур-шлюз	2 подъезд, 10 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32
90	лестница	2 подъезд, 10 этаж	Сообщение между этажами	14,31

91	коридор	1 подъезд, 10 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
92	лифтовой холл	1 подъезд, 10 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
93	тамбур-шлюз	1 подъезд, 10 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
94	лестница	1 подъезд, 10 этаж	Сообщение между этажами	14,31
95	коридор	2 подъезд, 11 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	38,12
96	лифтовой холл	2 подъезд, 11 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
97	тамбур-шлюз	2 подъезд, 11 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32
98	лестница	2 подъезд, 11 этаж	Сообщение между этажами	14,31
99	чердак теплый	2 подъезд, 11 этаж	Для прокладки инженерных коммуникаций	73,42
100	коридор	1 подъезд, 11 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
101	лифтовой холл	1 подъезд, 11 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
102	тамбур-шлюз	1 подъезд, 11 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
103	лестница	1 подъезд, 11 этаж	Сообщение между этажами	14,31
104	коридор	2 подъезд, 12 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	38,12
105	лифтовой холл	2 подъезд, 12 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
106	тамбур-шлюз	2 подъезд, 12 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32

107	лестница	2 подъезд, 12 этаж	Сообщение между этажами	14,31
108	коридор	1 подъезд, 12 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
109	лифтовой холл	1 подъезд, 12 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
110	тамбур-шлюз	1 подъезд, 12 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
111	лестница	1 подъезд, 12 этаж	Сообщение между этажами	14,31
112	коридор	2 подъезд, 13 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	38,12
113	лифтовой холл	2 подъезд, 13 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
114	тамбур-шлюз	2 подъезд, 13 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32
115	лестница	2 подъезд, 13 этаж	Сообщение между этажами	14,31
116	коридор	1 подъезд, 13 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
117	лифтовой холл	1 подъезд, 13 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
118	тамбур-шлюз	1 подъезд, 13 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
119	лестница	1 подъезд, 13 этаж	Сообщение между этажами	14,31
120	коридор	2 подъезд, 14 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	38,12
121	лифтовой холл	2 подъезд, 14 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
122	тамбур-шлюз	2 подъезд, 14 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32

123	лестница	2 подъезд, 14 этаж	Сообщение между этажами	14,31
124	коридор	1 подъезд, 14 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
125	лифтовой холл	1 подъезд, 14 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
126	тамбур-шлюз	1 подъезд, 14 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
127	лестница	1 подъезд, 14 этаж	Сообщение между этажами	14,31
128	коридор	2 подъезд, 15 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	38,12
129	лифтовой холл	2 подъезд, 15 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
130	тамбур-шлюз	2 подъезд, 15 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32
131	лестница	2 подъезд, 15 этаж	Сообщение между этажами	14,31
132	коридор	1 подъезд, 15 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
133	лифтовой холл	1 подъезд, 15 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
134	тамбур-шлюз	1 подъезд, 15 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
135	лестница	1 подъезд, 15 этаж	Сообщение между этажами	14,31
136	коридор	2 подъезд, 16 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	38,12
137	лифтовой холл	2 подъезд, 16 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
138	тамбур-шлюз	2 подъезд, 16 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32

139	лестница	2 подъезд, 16 этаж	Сообщение между этажами	14,31
140	коридор	1 подъезд, 16 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
141	лифтовой холл	1 подъезд, 16 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
142	тамбур-шлюз	1 подъезд, 16 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
143	лестница	1 подъезд, 16 этаж	Сообщение между этажами	14,31
144	коридор	2 подъезд, 17 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	38,12
145	лифтовой холл	2 подъезд, 17 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
146	тамбур-шлюз	2 подъезд, 17 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32
147	лестница	2 подъезд, 17 этаж	Сообщение между этажами	14,31
148	коридор	1 подъезд, 17 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
149	лифтовой холл	1 подъезд, 17 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
150	тамбур-шлюз	1 подъезд, 17 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
151	лестница	1 подъезд, 17 этаж	Сообщение между этажами	14,31
152	коридор	2 подъезд, 18 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	38,12
153	лифтовой холл	2 подъезд, 18 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
154	тамбур-шлюз	2 подъезд, 18 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32

155	лестница	2 подъезд, 18 этаж	Сообщение между этажами	14,31
156	коридор	1 подъезд, 18 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
157	лифтовой холл	1 подъезд, 18 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
158	тамбур-шлюз	1 подъезд, 18 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
159	лестница	1 подъезд, 18 этаж	Сообщение между этажами	14,31
160	коридор	2 подъезд, 19 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	38,12
161	лифтовой холл	2 подъезд, 19 этаж	Ожидание кабины лифта	4,78
162	тамбур-шлюз	2 подъезд, 19 этаж	Защита от проникновения дыма	5,32
163	лестница	2 подъезд, 19 этаж	Сообщение между этажами	14,31
164	коридор	1 подъезд, 19 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
165	лифтовой холл	1 подъезд, 19 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
166	тамбур-шлюз	1 подъезд, 19 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
167	лестница	1 подъезд, 19 этаж	Сообщение между этажами	14,31
168	лестница	2 подъезд, отм. +55,000	Сообщение между этажами	19,81
169	машинное помещение лифтов	2 подъезд, отм. +55,650	Размещение технологического оборудования	13,1
170	коридор	1 подъезд, 20 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37

171	лифтовой холл	1 подъезд, 20 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
172	тамбур-шлюз	1 подъезд, 20 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
173	лестница	1 подъезд, 20 этаж	Сообщение между этажами	14,31
174	коридор	1 подъезд, 21 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
175	лифтовой холл	1 подъезд, 21 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
176	тамбур-шлюз	1 подъезд, 21 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
177	лестница	1 подъезд, 21 этаж	Сообщение между этажами	14,31
178	коридор	1 подъезд, 22 этаж	Доступ к жилым помещениям, пути эвакуации из квартиры до выхода наружу или эвакуационной лестничной клетки	27,37
179	лифтовой холл	1 подъезд, 22 этаж	Ожидание кабины лифта	10,53
180	тамбур-шлюз	1 подъезд, 22 этаж	Защита от проникновения дыма	8,89
181	лестница	1 подъезд, 22 этаж	Сообщение между этажами	14,31
182	лестница	1 подъезд, отм. +63,400	Сообщение между этажами	21,09
183	машинное помещение	1 подъезд, отм +64,050	Размещение технологического оборудования	16,64

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 отопления	Отопление

2	Подземная и надземная части	"Система холодного хозяйственно-питьевого	Водоснабжение
3	Подземная и надземная части	"Система горячего хозяйственно-питьевого	Водоснабжение
4	Подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоотведение
5	Надземная часть	ВРУ-1	Электроснабжение
6	Надземная часть	Лифт, 2 шт	Вертикальный транспорт
7	Надземная часть	Сети домофонной связи	Домофонная связь
8	Надземная часть	Система пожарной сигнализации и оповещения о пожаре	Обеспечение противопожарной защиты жилого дома
9	Надземная часть	Система автоматики дымоудаления	Автоматика системы дымоудаления
10	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 отопления	Отопление
2	Подземная и надземная части	"Система холодного хозяйственно-питьевого	Водоснабжение
3	Подземная и надземная части	"Система горячего хозяйственно-питьевого	Водоснабжение
4	Подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоотведение
5	Надземная часть, 1 подъезд	ВРУ 2.1	Электроснабжение
6	Надземная часть, 1 подъезд	ВРУ 2.2	Электроснабжение

7	Надземная часть, 1 подъезд	Лифт, 2 шт	Вертикальный транспорт
8	Надземная часть, 2 подъезд	Лифт, 2 шт	Вертикальный транспорт
9	Надземная часть	Сети домофонной связи	Домофонная связь
10	Надземная часть	Система пожарной сигнализации и оповещения о пожаре	Обеспечение противопожарной защиты жилого дома
11	Надземная часть	Система автоматики дымоудаления	Автоматика системы дымоудаления
12	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 отопления	Отопление
2	Подземная и надземная части	"Система холодного хозяйственно-питьевого	Водоснабжение
3	Подземная и надземная части	"Система горячего хозяйственно-питьевого	Водоснабжение
4	Подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоотведение
5	Надземная часть, 2 подъезд	ВРУ 3.1	Электроснабжение
6	Надземная часть, 2 подъезд	ВРУ 3.2	Электроснабжение
7	Надземная часть	Система вентиляции	Вентиляция
8	Надземная часть, 1 подъезд	Лифт, 2 шт	Вертикальный транспорт
9	Надземная часть, 2 подъезд	Лифт, 2 шт	Вертикальный транспорт
10	Надземная часть	Сети домофонной связи	Домофонная связь

11	Надземная часть	Система пожарной сигнализации и оповещения о пожаре	Обеспечение противопожарной защиты жилого дома
12	Надземная часть	Система автоматики дымоудаления	Автоматика системы дымоудаления
13	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 отопления	Отопление
2	Подземная и надземная части	"Система холодного хозяйственно-питьевого	Водоснабжение
3	Подземная и надземная части	"Система горячего хозяйственно-питьевого	Водоснабжение
4	Подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоотведение
5	Надземная часть, подъезд 2	ВРУ 4.1	Электроснабжение
6	Надземная часть, подъезд 2	ВРУ 4.2	Электроснабжение
7	Надземная часть	Система вентиляции	Вентиляция
8	Надземная часть, 1 подъезд	Лифт, 2 шт	Вертикальный транспорт
9	Надземная часть, 2 подъезд	Лифт, 2 шт	Вертикальный транспорт
10	Надземная часть	Сети домофонной связи	Домофонная связь
11	Надземная часть	Система пожарной сигнализации и оповещения о пожаре	Обеспечение противопожарной защиты жилого дома
12	Надземная часть	Система автоматики дымоудаления	Автоматика системы дымоудаления
13	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 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2022 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. 2022 г.

17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20 процентов готовности
--------------------------------------	--------	---------------------------------------	-------------------------

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2022 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2022 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. 2022 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60 процентов готовности

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2022 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2022 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. 2022 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2022 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2022 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2023 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	2 кв. 2023 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.)	1 337 169 022
---	--------	--	---------------

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	66:41:0313010:519
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 уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика (руб.)	800 021 724
--	--------	--	-------------

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. N 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 заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</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	
	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	

<p>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</p>	22.1.8	№ 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

Раздел 23. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1. Иная информация о проекте	23.1.1	<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</p>
---------------------------------	--------	---

	<p>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</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