



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: af63e07ac40cc980e811e4283d57b449
Владелец: АО "РСГ-АКАДЕМИЧЕСКОЕ", Кривошеин
Виктор Германович, Екатеринбург
Действителен: с 16.03.2018 по 16.05.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 13dd6446b1fac1a94e811178fd5d79d69
Владелец: Минстрой России, г.Москва
Действителен: с 24.07.2018 по 24.07.2019

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ОТ 28.06.2018 №29-12-16/87
Департамент государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области

Сведения о заключении подписаны электронной подписью

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

Утверждена

приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства

Российской Федерации

от 20 декабря 2016 г. N 996/пр

Проектная декларация

18-66-000228-04 от 08.06.2018

Односекционный многоэтажный жилой дом (№26.4.3) – 2 этап строительства; Трехсекционный жилой дом переменной этажности со
встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения (№26.4.2) – 3 этап строительства

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	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РЕГИОНАЛЬНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ГРУППА-АКАДЕМИЧЕСКОЕ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	АО "РСГ-АКАДЕМИЧЕСКОЕ"
1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	620014
	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	Проспект

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Ленина
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 5 Корпус: Строение: Л
	1.2.9	Тип помещений	Квартира: Комната: Офис: 301 Помещение:
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Понедельник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Вторник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Среда
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Четверг
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Пятница
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и	1.4.1	Номер телефона	+7 (343) 222-7-222
	1.4.2	Адрес электронной почты	N.Kuznetsova@kortros.ru

адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	http://www.akademicheskij.org/
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Кривошеин
	1.5.2	Имя	Виктор
	1.5.3	Отчество	Германович
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	АО "РСГ-Академическое"

Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

2.1. О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	6658328507
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	1086658031052
	2.1.3	Год регистрации	2008

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	
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы	
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	
	3.1.4	% голосов в органе управления	
3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации	Компания «РСГ-АКАДЕМИЧЕСКОЕ ЛИМИТЕД»
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица	Кипр
	3.2.3	Дата регистрации	29.05.2006
	3.2.4	Регистрационный номер	HE 177446
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа	Регистратор компаний Республика Кипр
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации	Кипр, 6018, Ларнака, Наусис 1, КАРАПАТАКИС БИЛДИНГ
	3.2.7	% голосов в органе управления	97
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	Трехсекционный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения (офисы) № 1.1.5 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	Павла Шаманова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 21 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.1
	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	17.07.2015

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-4106-2014
	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	Встроенно-пристроенная подземная автостоянка – 13 пусковой комплекс
	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	Анатолия Мехренцева
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 42 Корпус: а Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 2.6
	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	29.07.2015	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-3215-2013
	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	Односекционный жилой дом со встроенно-пристроенными офисными помещениями (№ 1.1.3 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	Вильгельма де Геннина
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 49 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.1
	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	25.08.2015	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-4106-2014
	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	Односекционный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения (офис) № 1.1.1 по ПЗУ – 3 пусковой комплекс
	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	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 76 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.1
	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	11.09.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-4106-2014
	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	Встроенно-пристроенная подземная автостоянка – 7 пусковой комплекс
	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	Анатолия Мехренцева
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 32 Корпус: а Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 2.8
	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	09.10.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-4285-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Здание общественного назначения – 4 пусковой комплекс
	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	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 78 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.1
	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	22.10.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-4106-2014
	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	Четырехсекционный многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения (№ 1.1.4 по ПЗУ) – 1 пусковой комплекс
	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	Вильгельма де Геннина
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 47 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.1

	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	16.11.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-4106-2014
	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	Встроенно-пристроенная подземная автостоянка №1.1.01 по ПЗУ – 6 пусковой комплекс
	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	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 74 Корпус: Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.1

	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	27.01.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-4106-2014
	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	14 пусковой комплекс: многоэтажный двухсекционный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения (офисы) (№ 1.2.2 по ПЗУ) и встроенной трансформаторной подстанцией (№1.2.02 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	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 70 Корпус: Строение:

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.2
	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	05.02.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-5542-2015
	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	11 пусковой комплекс: многоэтажный четырехсекционный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (офисы) (№ 1.2.4 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	Павла Шаманова

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 15 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.2
	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	13.05.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-5542-2015
	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	13 пусковой комплекс: многоэтажный односекционный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения (офисы) № 1.2.1 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	Проспект

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 68 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.2
	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	07.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-5542-2015
	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	Двухсекционный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения (офисы) № 1.3.1 по ПЗУ – 19 пусковой комплекс
	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	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 62 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.3
	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	19.07.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-4158-2016
	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	Четырехсекционный жилой дом (№ 1.3.3 по ПЗУ) – 21 пусковой комплекс
	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	Павла Шаманова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 11 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.3
	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	11.08.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-4158-2016
	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	12 пусковой комплекс: многоэтажный четырехсекционный жилой дом (№ 1.2.5 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	Павла Шаманова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 13 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.2
	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	19.09.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-5542-2015
	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	Четырехсекционный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (офисы) № 1.3.4 по ПЗУ – 22 пусковой комплекс
	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	Павла Шаманова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 9 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.3
	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	28.09.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-4158-2016
	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	Односекционный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения (офисы) № 1.3.2 по ПЗУ – 20 пусковой комплекс
	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	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 64 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.3
	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	31.10.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-4158-2016
	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	15 пусковой комплекс: встроенно-пристроенная подземная автостоянка (№ 1.2.01 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	Павла Шаманова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 17 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.2
	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	24.11.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-5542-2015
	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	10 пусковой комплекс: многоэтажный пятисекционный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (офис) (№ 1.2.3 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	Павла Шаманова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 17 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.2
	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	30.11.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-5542-2015
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Пятисекционный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (офис) № 1.3.5 по ПЗУ – 23 пусковой комплекс
	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	Павла Шаманова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 7 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.3
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	24.01.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-279-2016
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Встроенно-пристроенная подземная автостоянка № 1.3.01 по ПЗУ – 24 пусковой комплекс
	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	Павла Шаманова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 7 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 1.3
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.01.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-279-2016
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Восьмисекционный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения № 0.1.1 по ПЗУ – 1 пусковой комплекс
	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	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 57 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 0.1
	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	21.07.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-5543-2015
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Встроенно-пристроенная подземная автостоянка № 0.1.01 по ПЗУ – 5 пусковой комплекс
	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	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 57 Корпус: Строение: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 0.1
	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	25.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-5543-2015
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	2 пусковой комплекс – восьмисекционный жилой дом переменной этажности со встроенными помещениями общественного назначения (№ 0.2.1 по ПЗУ)
	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	Проспект	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Академика Сахарова	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 53 Корпус: Строение:	
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 0.2	
	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	11.10.2017	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-5544-2015	
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	6 пусковой комплекс – подземная встроенно-пристроенная автостоянка (№ 0.2.01 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	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 53 Корпус: Строение: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 0.2
	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	30.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-5544-2015
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	3 пусковой комплекс – восьмисекционный жилой дом переменной этажности со встроенными помещениями общественного назначения (№ 0.3.1 по ПЗУ)

течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	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	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 51 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 0.3
	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	13.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-707-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства

объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	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	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 51 Корпус: Строение: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 0.3
	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	09.02.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-707-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства

принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	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	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 47 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	район «Академический» Блок 0.4
	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	15.02.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-5546-2015
	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 безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик	

5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	

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	30.06.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	-2386409,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	3297161,00
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	2237718,00

Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц

требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"

7.1. О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям	Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица – застройщика	Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – застройщика	Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика	Отсутствует

	7.1.5	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	Отсутствует
--	-------	---	-------------

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

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

	7.1.8	<p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика</p>	Отсутствует
	7.1.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке</p>	

	7.1.10	Решение по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика	Отсутствует

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

	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя	
	7.2.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - поручителя	
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - поручителя	

	7.2.5	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	
--	-------	---	--

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

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

	7.2.8	<p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - поручителя</p>	
	7.2.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке</p>	

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

	7.2.12	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	
--	--------	--	--

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

8.1. Иная информация о застройщике	8.1.1	
------------------------------------	-------	--

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 отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	2
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство	Проектная документация
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	Верх-Исетский
	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	Тимофеева-Ресовского
	9.2.10	Дом	№26.4.3
	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	в квартале улиц Академика Сахарова – Вильгельма де Геннина – Тимофеева-Ресовского – Рябинина
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	11 454,45
	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 по шкале MSK-64
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	8 080,4
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	0
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	8 080,4
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город

	9.2.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	Верх-Исетский
	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	Тимофеева-Ресовского
	9.2.10	Дом	№26.4.2
	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	в квартале улиц Академика Сахарова – Вильгельма де Геннина – Тимофеева-Ресовского – Рябинина
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	10
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	15
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	21 535,62
	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 по шкале MSK-64
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	13 245,77
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	364,44
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	13 610,21

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

10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора	
	10.1.2	Номер договора	
	10.1.3	Дата заключения договора	
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Акционерное общество (12200)

	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«УралТИСИЗ»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	6660007606
	10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование
10.3.2		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	«ПБ Р1»
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	6685089819
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	16.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	66-2-1-3-0041-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	«Уральское управление строительной экспертизы»

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	6659204007
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 квартал "Близкий"

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	RU 66302000-1173-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	06.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	07.06.2020
	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	Решение о перераспределении земельных участков
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	Е-02-1381
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	24.04.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	24.05.2017

	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	66:41:0313010:563
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	19 396,0

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	Планом благоустройства предусмотрены проезды, тротуары, детская игровая площадка, спортивная площадка, площадка для отдыха взрослого населения. Подъезды к домам выполнены с проектируемого одностороннего местного проезда перспективной улицы Академика Тимофеева-Ресовского по кольцевому и тупиковому проездам.
---	--------	---	---

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	Открытые автостоянки организованы на проектируемых местных проездах и по временной схеме в границах красных линий перспективной улицы Академика Тимофеева-Ресовского. Общая вместимость открытых автостоянок составляет 489 машино-мест.
	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)	Планом благоустройства предусмотрены площадки благоустройства: детские игровые, спортивные, и отдыха взрослых.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Мусороудаление ТБО решено во встроенные в здания мусорокамеры, с установкой в каждой камере контейнеров с крышкой на колесах.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	Озеленение территории принято с устройством газонов и цветников, и посадкой деревьев и кустарников.

13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	<p>Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - устройство локального повышения проезда до уровня тротуаров; - предусмотрено понижение бортового камня в местах пересечения транспортных и пешеходных потоков. Для обеспечения беспрепятственного передвижения лиц на инвалидных колясках по пешеходным тротуарам в местах пересечения тротуаров с проездами высота бортового камня принята не более 0,015м; - продольные уклоны пешеходных дорожек и тротуаров приняты не превышающими 5%, поперечные уклоны не превышают 2%; - предусмотрено 12 специализированных мест для автотранспорта инвалидов на кресле-коляске; - организован доступ в помещения на первом этаже с уровня земли или с устройством пандусов; - крыльца входов выполнены с нескользкой, нетравмоопасной поверхностью и защищены от осадков. При входах в жилые секции предусмотрены тамбуры глубиной не менее 2,3м при ширине не менее 1,5м. Высота каждого элемента порога входных дверей не превышает 0,014м. Ширина входных дверей в свету не менее 1,2м при ширине одного из дверных полотен не менее 0,9м; - ширина межквартирных коридоров не менее 1,5м. Ширина проема в свету входной двери в квартиры и балконной двери – не менее 0,9м.
--------	---	--

		<p>Ширина дверного проема в свету в санитарно-гигиенические помещения не менее 0,8м, ширина проема в чистоте межкомнатных дверей в квартирах не менее 0,8м;</p> <p>- в каждой жилой секции предусмотрен лифт с размерами кабины 2100x1100 (глубина) или 1100x2100 (глубина).</p>
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)	<p>Освещение внутривортовой территории запроектировано светодиодными светильниками, устанавливаемыми на опорах освещения. (ТУ ЗАО «РСГ – Академическое» на проектирование инженерного оборудования (электрооборудование, электроснабжение) приложение №7 к заданию на разработку проектной и рабочей документации (приложение №1 к договору №26.4/ПРД-ЕК от 09.01.2018)</p>
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	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
--	---------------	---	----------------

сетям инженерно-технического обеспечения	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	02.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	ТСК-ТУ-110
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	02.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение

сетям инженерно-технического обеспечения	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	ВодоСнабжающая Компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7709740495
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	02.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	ВСК-ТУ-131/ПД
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	02.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение

сетям инженерно-технического обеспечения	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	ВодоСнабжающая Компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7709740495
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	02.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	ВСК-ТУ-131/ПД
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	02.03.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение

сетям инженерно-технического обеспечения	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	ЭлектроСетевая Компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7709740590
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	03.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	ЭСК-ТУ-26
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	03.03.2020
	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	Проводная телефонная связь

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Акционерное общество (12200)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Акадо-Екатеринбург»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	6670225811
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	Акционерное общество (12200)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Акадо-Екатеринбург»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	6670225811

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	Акционерное общество (12200)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Акадо-Екатеринбург»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	6670225811
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Передача данных и доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Акционерное общество (12200)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Акадо-Екатеринбург»

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	6670225811
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Муниципальное унитарное предприятие (65243)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	Екатеринбургское Муниципальное Унитарное Специализированное предприятие
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	6608003461

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	15.1.1	Количество жилых помещений	160
--	--------	----------------------------	-----

(создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0

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	292
	15.1.2	Количество нежилых помещений	2
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0

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	69,02	1

2	жилое помещение	1	1	67,32	2
3	жилое помещение	1	1	72,66	1
4	жилое помещение	1	1	150,25	5
5	жилое помещение	1	1	65,66	2
6	жилое помещение	1	1	107,03	3
7	жилое помещение	1	1	83,11	3

8	жилое помещение	1	1	52,21	1
9	жилое помещение	1	1	96,87	3
10	жилое помещение	2	1	42,07	2
11	жилое помещение	3	1	44,06	2
12	жилое помещение	3	1	90,75	3
13	жилое помещение	3	1	39	1

14	жилое помещение	3	1	35,7	1
15	жилое помещение	3	1	37,43	1
16	жилое помещение	3	1	58,03	2
17	жилое помещение	3	1	27,9	1
18	жилое помещение	3	1	46,7	2
19	жилое помещение	3	1	64,56	3

20	жилое помещение	3	1	42,07	2
21	жилое помещение	4	1	44,06	2
22	жилое помещение	4	1	90,75	3
23	жилое помещение	4	1	39	1
24	жилое помещение	4	1	35,7	1
25	жилое помещение	4	1	37,43	1

26	жилое помещение	4	1	58,03	2
27	жилое помещение	4	1	27,9	1
28	жилое помещение	4	1	46,7	2
29	жилое помещение	4	1	64,56	3
30	жилое помещение	4	1	42,07	2
31	жилое помещение	5	1	44,06	2

32	жилое помещение	5	1	90,75	3
33	жилое помещение	5	1	39	1
34	жилое помещение	5	1	35,7	1
35	жилое помещение	5	1	37,43	1
36	жилое помещение	5	1	58,03	2
37	жилое помещение	5	1	27,9	1

38	жилое помещение	5	1	46,7	2
39	жилое помещение	5	1	64,56	3
40	жилое помещение	5	1	42,07	2
41	жилое помещение	6	1	44,06	2
42	жилое помещение	6	1	90,75	3
43	жилое помещение	6	1	39	1

44	жилое помещение	6	1	35,7	1
45	жилое помещение	6	1	37,43	1
46	жилое помещение	6	1	58,03	2
47	жилое помещение	6	1	27,9	1
48	жилое помещение	6	1	46,7	2
49	жилое помещение	6	1	64,56	3

50	жилое помещение	6	1	42,07	2
51	жилое помещение	7	1	44,06	2
52	жилое помещение	7	1	90,75	3
53	жилое помещение	7	1	39	1
54	жилое помещение	7	1	35,7	1
55	жилое помещение	7	1	37,43	1

56	жилое помещение	7	1	58,03	2
57	жилое помещение	7	1	27,9	1
58	жилое помещение	7	1	46,7	2
59	жилое помещение	7	1	64,56	3
60	жилое помещение	7	1	42,07	2
61	жилое помещение	8	1	44,06	2

62	жилое помещение	8	1	90,75	3
63	жилое помещение	8	1	39	1
64	жилое помещение	8	1	35,7	1
65	жилое помещение	8	1	37,43	1
66	жилое помещение	8	1	58,03	2
67	жилое помещение	8	1	27,9	1

68	жилое помещение	8	1	46,7	2
69	жилое помещение	8	1	64,56	3
70	жилое помещение	8	1	42,07	2
71	жилое помещение	9	1	43,93	2
72	жилое помещение	9	1	90,63	3
73	жилое помещение	9	1	38,9	1

74	жилое помещение	9	1	35,6	1
75	жилое помещение	9	1	37,32	1
76	жилое помещение	9	1	57,92	2
77	жилое помещение	9	1	27,9	1
78	жилое помещение	9	1	46,56	2
79	жилое помещение	9	1	64,44	3

80	жилое помещение	9	1	42,07	2
81	жилое помещение	10	1	43,93	2
82	жилое помещение	10	1	90,63	3
83	жилое помещение	10	1	38,9	1
84	жилое помещение	10	1	35,6	1
85	жилое помещение	10	1	37,32	1

86	жилое помещение	10	1	57,92	2
87	жилое помещение	10	1	27,8	1
88	жилое помещение	10	1	46,56	2
89	жилое помещение	10	1	64,44	3
90	жилое помещение	10	1	42,07	2
91	жилое помещение	11	1	43,93	2

92	жилое помещение	11	1	90,63	3
93	жилое помещение	11	1	38,9	1
94	жилое помещение	11	1	35,6	1
95	жилое помещение	11	1	37,32	1
96	жилое помещение	11	1	57,92	2
97	жилое помещение	11	1	27,8	1

98	жилое помещение	11	1	46,56	2
99	жилое помещение	11	1	64,44	3
100	жилое помещение	11	1	42,07	2
101	жилое помещение	12	1	43,93	2
102	жилое помещение	12	1	90,63	3
103	жилое помещение	12	1	38,9	1

104	жилое помещение	12	1	35,6	1
105	жилое помещение	12	1	37,32	1
106	жилое помещение	12	1	57,92	2
107	жилое помещение	12	1	27,8	1
108	жилое помещение	12	1	46,56	2
109	жилое помещение	12	1	64,44	3

110	жилое помещение	12	1	42,07	2
111	жилое помещение	13	1	43,69	2
112	жилое помещение	13	1	90,39	3
113	жилое помещение	13	1	38,7	1
114	жилое помещение	13	1	35,3	1
115	жилое помещение	13	1	37,13	1

116	жилое помещение	13	1	57,92	2
117	жилое помещение	13	1	27,62	1
118	жилое помещение	13	1	46,29	2
119	жилое помещение	13	1	64,2	3
120	жилое помещение	13	1	42,07	2
121	жилое помещение	14	1	43,69	2

122	жилое помещение	14	1	90,39	3
123	жилое помещение	14	1	38,7	1
124	жилое помещение	14	1	35,3	1
125	жилое помещение	14	1	37,13	1
126	жилое помещение	14	1	57,92	2
127	жилое помещение	14	1	27,62	1

128	жилое помещение	14	1	46,29	2
129	жилое помещение	14	1	64,2	3
130	жилое помещение	14	1	42,07	2
131	жилое помещение	15	1	43,69	2
132	жилое помещение	15	1	90,39	3
133	жилое помещение	15	1	38,59	1

134	жилое помещение	15	1	35,3	1
135	жилое помещение	15	1	37,13	1
136	жилое помещение	15	1	57,92	2
137	жилое помещение	15	1	27,62	1
138	жилое помещение	15	1	46,29	2
139	жилое помещение	15	1	64,2	3

140	жилое помещение	15	1	42,07	2
141	жилое помещение	16	1	43,69	2
142	жилое помещение	16	1	90,39	3
143	жилое помещение	16	1	38,59	1
144	жилое помещение	16	1	35,3	1
145	жилое помещение	16	1	37,13	1

146	жилое помещение	16	1	57,92	2
147	жилое помещение	16	1	27,62	1
148	жилое помещение	16	1	46,29	2
149	жилое помещение	16	1	64,2	3
150	жилое помещение	16	1	42,07	2
151	жилое помещение	17	1	43,69	2

152	жилое помещение	17	1	90,39	3
153	жилое помещение	17	1	38,59	1
154	жилое помещение	17	1	35,3	1
155	жилое помещение	17	1	37,13	1
156	жилое помещение	17	1	57,92	2
157	жилое помещение	17	1	27,62	1

158	жилое помещение	17	1	46,29	2
159	жилое помещение	17	1	64,2	3
160	жилое помещение	17	1	42,07	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	112,82	3
2	жилое помещение	1	1	75,89	3

3	жилое помещение	1	1	125,89	5
4	жилое помещение	1	1	65,68	2
5	жилое помещение	1	1	50,61	1
6	жилое помещение	1	1	91,15	3
7	жилое помещение	1	1	52,84	1
8	жилое помещение	1	1	78,38	3

9	жилое помещение	2	1	36,16	1
10	жилое помещение	2	1	38,36	1
11	жилое помещение	3	1	42,85	2
12	жилое помещение	3	1	67,6	3
13	жилое помещение	3	1	32,36	1
14	жилое помещение	3	1	25,44	1

15	жилое помещение	3	1	36,16	1
16	жилое помещение	3	1	52,64	2
17	жилое помещение	3	1	29,09	1
18	жилое помещение	3	1	46,05	2
19	жилое помещение	3	1	63,63	3
20	жилое помещение	3	1	38,36	1

21	жилое помещение	4	1	42,85	2
22	жилое помещение	4	1	67,6	3
23	жилое помещение	4	1	32,36	1
24	жилое помещение	4	1	25,44	1
25	жилое помещение	4	1	36,16	1
26	жилое помещение	4	1	52,64	2

27	жилое помещение	4	1	29,09	1
28	жилое помещение	4	1	46,05	2
29	жилое помещение	4	1	63,63	3
30	жилое помещение	4	1	38,36	1
31	жилое помещение	5	1	42,85	2
32	жилое помещение	5	1	67,6	3

33	жилое помещение	5	1	32,36	1
34	жилое помещение	5	1	25,44	1
35	жилое помещение	5	1	36,16	1
36	жилое помещение	5	1	52,64	2
37	жилое помещение	5	1	29,09	1
38	жилое помещение	5	1	46,05	2

39	жилое помещение	5	1	63,63	3
40	жилое помещение	5	1	38,36	1
41	жилое помещение	6	1	42,85	2
42	жилое помещение	6	1	67,52	3
43	жилое помещение	6	1	32,26	1
44	жилое помещение	6	1	25,35	1

45	жилое помещение	6	1	36,16	1
46	жилое помещение	6	1	52,64	2
47	жилое помещение	6	1	29,09	1
48	жилое помещение	6	1	45,95	2
49	жилое помещение	6	1	63,63	3
50	жилое помещение	6	1	38,26	1

51	жилое помещение	7	1	42,85	2
52	жилое помещение	7	1	67,52	3
53	жилое помещение	7	1	32,26	1
54	жилое помещение	7	1	25,35	1
55	жилое помещение	7	1	36,16	1
56	жилое помещение	7	1	52,64	2

57	жилое помещение	7	1	29,09	1
58	жилое помещение	7	1	45,95	2
59	жилое помещение	7	1	63,63	3
60	жилое помещение	7	1	38,26	1
61	жилое помещение	8	1	42,85	2
62	жилое помещение	8	1	67,52	3

63	жилое помещение	8	1	32,26	1
64	жилое помещение	8	1	25,35	1
65	жилое помещение	8	1	36,16	1
66	жилое помещение	8	1	52,64	2
67	жилое помещение	8	1	29,09	1
68	жилое помещение	8	1	45,95	2

69	жилое помещение	8	1	63,63	3
70	жилое помещение	8	1	38,26	1
71	жилое помещение	9	1	42,85	2
72	жилое помещение	9	1	67,52	3
73	жилое помещение	9	1	32,26	1
74	жилое помещение	9	1	25,35	1

75	жилое помещение	9	1	36,16	1
76	жилое помещение	9	1	52,64	2
77	жилое помещение	9	1	29,09	1
78	жилое помещение	9	1	45,95	2
79	жилое помещение	9	1	63,63	3
80	жилое помещение	9	1	38,26	1

81	жилое помещение	1	2	63,74	2
82	жилое помещение	1	2	120,61	4
83	жилое помещение	1	2	75,67	2
84	жилое помещение	1	2	65,51	1
85	жилое помещение	2	2	28,97	1
86	жилое помещение	2	2	52,13	2

87	жилое помещение	3	2	29,04	1
88	жилое помещение	3	2	26,22	1
89	жилое помещение	3	2	59,08	2
90	жилое помещение	3	2	45,85	2
91	жилое помещение	3	2	37,06	1
92	жилое помещение	3	2	52,14	2

93	жилое помещение	3	2	45,49	2
94	жилое помещение	3	2	37	1
95	жилое помещение	3	2	43,04	2
96	жилое помещение	3	2	39,4	1
97	жилое помещение	4	2	29,04	1
98	жилое помещение	4	2	26,22	1

99	жилое помещение	4	2	59,08	2
100	жилое помещение	4	2	45,85	2
101	жилое помещение	4	2	37,06	1
102	жилое помещение	4	2	52,14	2
103	жилое помещение	4	2	45,49	2
104	жилое помещение	4	2	37	1

105	жилое помещение	4	2	43,04	2
106	жилое помещение	4	2	39,4	1
107	жилое помещение	5	2	29,04	1
108	жилое помещение	5	2	26,22	1
109	жилое помещение	5	2	59,08	2
110	жилое помещение	5	2	45,85	2

111	жилое помещение	5	2	37,06	1
112	жилое помещение	5	2	52,14	2
113	жилое помещение	5	2	45,49	2
114	жилое помещение	5	2	37	1
115	жилое помещение	5	2	43,04	2
116	жилое помещение	5	2	39,4	1

117	жилое помещение	6	2	29,04	1
118	жилое помещение	6	2	26,22	1
119	жилое помещение	6	2	59,08	2
120	жилое помещение	6	2	45,85	2
121	жилое помещение	6	2	37,06	1
122	жилое помещение	6	2	52,14	2

123	жилое помещение	6	2	45,39	2
124	жилое помещение	6	2	37	1
125	жилое помещение	6	2	42,94	2
126	жилое помещение	6	2	39,21	1
127	жилое помещение	7	2	29,04	1
128	жилое помещение	7	2	26,22	1

129	жилое помещение	7	2	59,08	2
130	жилое помещение	7	2	45,85	2
131	жилое помещение	7	2	37,06	1
132	жилое помещение	7	2	52,14	2
133	жилое помещение	7	2	45,39	2
134	жилое помещение	7	2	37	1

135	жилое помещение	7	2	42,94	2
136	жилое помещение	7	2	39,21	1
137	жилое помещение	8	2	28,94	1
138	жилое помещение	8	2	26,12	1
139	жилое помещение	8	2	58,98	2
140	жилое помещение	8	2	45,85	2

141	жилое помещение	8	2	37,06	1
142	жилое помещение	8	2	52,14	2
143	жилое помещение	8	2	45,39	2
144	жилое помещение	8	2	37	1
145	жилое помещение	8	2	42,94	2
146	жилое помещение	8	2	39,21	1

147	жилое помещение	9	2	28,94	1
148	жилое помещение	9	2	26,12	1
149	жилое помещение	9	2	58,98	2
150	жилое помещение	9	2	45,85	2
151	жилое помещение	9	2	37,06	1
152	жилое помещение	9	2	52,14	2

153	жилое помещение	9	2	45,39	2
154	жилое помещение	9	2	37	1
155	жилое помещение	9	2	42,94	2
156	жилое помещение	9	2	39,21	1
157	жилое помещение	10	2	28,94	1
158	жилое помещение	10	2	26,12	1

159	жилое помещение	10	2	58,98	2
160	жилое помещение	10	2	45,85	2
161	жилое помещение	10	2	37,06	1
162	жилое помещение	10	2	52,14	2
163	жилое помещение	10	2	45,39	2
164	жилое помещение	10	2	37	1

165	жилое помещение	10	2	42,94	2
166	жилое помещение	10	2	39,21	1
167	жилое помещение	1	3	80,48	1
168	жилое помещение	1	3	56,28	1
169	жилое помещение	1	3	138,47	4
170	жилое помещение	1	3	47,07	1

171	жилое помещение	2	3	36,44	1
172	жилое помещение	2	3	46,04	1
173	жилое помещение	3	3	36,44	1
174	жилое помещение	3	3	26,48	1
175	жилое помещение	3	3	89,14	3
176	жилое помещение	3	3	36,98	1

177	жилое помещение	3	3	48,21	2
178	жилое помещение	3	3	57,41	2
179	жилое помещение	3	3	28,48	1
180	жилое помещение	3	3	32,41	1
181	жилое помещение	3	3	43,48	2
182	жилое помещение	3	3	47,84	2

183	жилое помещение	4	3	36,44	1
184	жилое помещение	4	3	26,48	1
185	жилое помещение	4	3	89,14	3
186	жилое помещение	4	3	36,98	1
187	жилое помещение	4	3	48,21	2
188	жилое помещение	4	3	57,41	2

189	жилое помещение	4	3	28,48	1
190	жилое помещение	4	3	32,41	1
191	жилое помещение	4	3	43,48	2
192	жилое помещение	4	3	47,84	2
193	жилое помещение	5	3	36,44	1
194	жилое помещение	5	3	26,48	1

195	жилое помещение	5	3	89,14	3
196	жилое помещение	5	3	36,98	1
197	жилое помещение	5	3	48,21	2
198	жилое помещение	5	3	57,41	2
199	жилое помещение	5	3	28,48	1
200	жилое помещение	5	3	32,41	1

201	жилое помещение	5	3	43,48	2
202	жилое помещение	5	3	47,84	2
203	жилое помещение	6	3	36,44	1
204	жилое помещение	6	3	26,37	1
205	жилое помещение	6	3	89,14	3
206	жилое помещение	6	3	36,98	1

207	жилое помещение	6	3	48,15	2
208	жилое помещение	6	3	57,41	2
209	жилое помещение	6	3	28,48	1
210	жилое помещение	6	3	32,41	1
211	жилое помещение	6	3	43,48	2
212	жилое помещение	6	3	47,79	2

213	жилое помещение	7	3	36,44	1
214	жилое помещение	7	3	26,37	1
215	жилое помещение	7	3	89,14	3
216	жилое помещение	7	3	36,98	1
217	жилое помещение	7	3	48,15	2
218	жилое помещение	7	3	57,41	2

219	жилое помещение	7	3	28,48	1
220	жилое помещение	7	3	32,41	1
221	жилое помещение	7	3	43,48	2
222	жилое помещение	7	3	47,79	2
223	жилое помещение	8	3	36,44	1
224	жилое помещение	8	3	26,37	1

225	жилое помещение	8	3	89,14	3
226	жилое помещение	8	3	36,98	1
227	жилое помещение	8	3	48,15	2
228	жилое помещение	8	3	57,41	2
229	жилое помещение	8	3	28,48	1
230	жилое помещение	8	3	32,41	1

231	жилое помещение	8	3	43,48	2
232	жилое помещение	8	3	47,79	2
233	жилое помещение	9	3	36,34	1
234	жилое помещение	9	3	26,37	1
235	жилое помещение	9	3	89,01	3
236	жилое помещение	9	3	36,98	1

237	жилое помещение	9	3	48,15	2
238	жилое помещение	9	3	57,41	2
239	жилое помещение	9	3	28,48	1
240	жилое помещение	9	3	32,41	1
241	жилое помещение	9	3	43,49	2
242	жилое помещение	9	3	47,79	2

243	жилое помещение	10	3	36,34	1
244	жилое помещение	10	3	26,18	1
245	жилое помещение	10	3	89,06	3
246	жилое помещение	10	3	36,98	1
247	жилое помещение	10	3	47,96	2
248	жилое помещение	10	3	57,41	2

249	жилое помещение	10	3	28,48	1
250	жилое помещение	10	3	32,41	1
251	жилое помещение	10	3	43,49	2
252	жилое помещение	10	3	47,79	2
253	жилое помещение	11	3	36,34	1
254	жилое помещение	11	3	26,18	1

255	жилое помещение	11	3	89,06	3
256	жилое помещение	11	3	36,98	1
257	жилое помещение	11	3	47,96	2
258	жилое помещение	11	3	57,41	2
259	жилое помещение	11	3	28,48	1
260	жилое помещение	11	3	32,41	1

261	жилое помещение	11	3	43,49	2
262	жилое помещение	11	3	47,79	2
263	жилое помещение	12	3	36,34	1
264	жилое помещение	12	3	26,18	1
265	жилое помещение	12	3	89,06	3
266	жилое помещение	12	3	36,98	1

267	жилое помещение	12	3	47,96	2
268	жилое помещение	12	3	57,41	2
269	жилое помещение	12	3	28,48	1
270	жилое помещение	12	3	32,41	1
271	жилое помещение	12	3	43,49	2
272	жилое помещение	12	3	47,79	2

273	жилое помещение	13	3	36,34	1
274	жилое помещение	13	3	26,18	1
275	жилое помещение	13	3	89,06	3
276	жилое помещение	13	3	36,98	1
277	жилое помещение	13	3	47,96	2
278	жилое помещение	13	3	57,41	2

279	жилое помещение	13	3	28,48	1
280	жилое помещение	13	3	32,41	1
281	жилое помещение	13	3	43,49	2
282	жилое помещение	13	3	47,79	2
283	жилое помещение	14	3	36,34	1
284	жилое помещение	14	3	26,18	1

285	жилое помещение	14	3	89,06	3
286	жилое помещение	14	3	36,98	1
287	жилое помещение	14	3	47,96	2
288	жилое помещение	14	3	57,41	2
289	жилое помещение	14	3	28,48	1
290	жилое помещение	14	3	32,41	1

291	жилое помещение	14	3	43,49	2
292	жилое помещение	14	3	47,79	2

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

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

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

Офис №14	Нежилое помещение	1	2	174,9	тамбур	7
					рабочее помещение	131,91
					тамбур	3,12
					тамбур	2,89
					санузел женский	4,95
					комната уборочного инвентаря	5,16
					тамбур	2,19
					санузел мужской	4,04
					помещение приема пищи	13,64
Офис №11	Нежилое помещение	1	3	189,54	тамбур	6,58
					рабочее помещение	150,11
					помещение приема пищи	17,36
					тамбур	1,79
					тамбур	2,17
					санузел женский	3,38
					комната уборочного инвентаря	2,42
					тамбур	2,34
					санузел мужской	3,39

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	лестничная клетка	техподполье 1 подъезд	техническое	13,23
2	помещение пожарной насосной	техподполье 1 подъезд	техническое	37,39
3	техподполье	техподполье 1 подъезд	техническое	228,26
4	тамбур	техподполье 1 подъезд	техническое	39,15
5	помещение слаботочных систем	техподполье 1 подъезд	техническое	14,48
6	техподполье	техподполье 1 подъезд	техническое	236,98
7	электрощитовая	техподполье 1 подъезд	техническое	22,36
8	ИТП	техподполье 1 подъезд	техническое	34,81
9	насосная хоз.питьевая	техподполье 1 подъезд	техническое	31,89
10	тамбур	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	4,82
11	вестибюль	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	35,25
12	тамбур	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	6,2
13	помещение консьержа	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	8,56
14	комната уборочного инвентаря	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	1,7
15	санузел	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	1,77
16	помещение инженерных коммуникаций	1 этаж 1 подъезд	техническое	16,45
17	мусорокамера	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	8,81
18	лифтовой холл	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	18,95

19	помещение слаботочных систем	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	3,22
20	помещение инженерных коммуникаций	1 этаж 1 подъезд	техническое	29,07
21	колясочная	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	7,6
22	лестничная клетка	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	11,61
23	лестничная клетка	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	4,16
24	лестничная клетка	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	15,76
25	лифтовой холл	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	30,63
26	помещение инженерных коммуникаций	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,33
27	коридор	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	14
28	помещение инженерных коммуникаций	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	19,61
29	лестничная клетка	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	16,08
30	лифтовой холл	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	30,63
31	коридор	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,33
32	коридор	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	33,79
33	лестничная клетка	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	16,08
34	лифтовой холл	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	30,63
35	коридор	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,33
36	коридор	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	33,79
37	лестничная клетка	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	16,08

38	лифтовой холл	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	30,63
39	коридор	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,33
40	коридор	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	33,79
41	лестничная клетка	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	16,08
42	лифтовой холл	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	30,63
43	коридор	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,33
44	коридор	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	33,79
45	лестничная клетка	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	16,08
46	лифтовой холл	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	30,63
47	коридор	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,33
48	коридор	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	33,79
49	лестничная клетка	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	16,08
50	лифтовой холл	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	30,63
51	коридор	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,33
52	коридор	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	33,79
53	лестничная клетка	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	16,08
54	лифтовой холл	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	30,63
55	коридор	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,33
56	коридор	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	33,79
57	лестничная клетка	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	16,08
58	лифтовой холл	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	30,63

59	коридор	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,33
60	коридор	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	33,79
61	лестничная клетка	11 этаж 1 подъезд	общего пользования	16,08
62	лифтовой холл	11 этаж 1 подъезд	общего пользования	30,63
63	коридор	11 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,33
64	коридор	11 этаж 1 подъезд	общего пользования	33,79
65	лестничная клетка	12 этаж 1 подъезд	общего пользования	16,08
66	лифтовой холл	12 этаж 1 подъезд	общего пользования	30,63
67	коридор	12 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,33
68	коридор	12 этаж 1 подъезд	общего пользования	33,79
69	лестничная клетка	13 этаж 1 подъезд	общего пользования	16,08
70	лифтовой холл	13 этаж 1 подъезд	общего пользования	30,63
71	коридор	13 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,33
72	коридор	13 этаж 1 подъезд	общего пользования	33,79
73	лестничная клетка	14 этаж 1 подъезд	общего пользования	16,08
74	лифтовой холл	14 этаж 1 подъезд	общего пользования	30,63
75	коридор	14 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,33
76	коридор	14 этаж 1 подъезд	общего пользования	33,79
77	лестничная клетка	15 этаж 1 подъезд	общего пользования	16,08
78	лифтовой холл	15 этаж 1 подъезд	общего пользования	30,63
79	коридор	15 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,33

80	коридор	15 этаж 1 подъезд	общего пользования	33,79
81	лестничная клетка	16 этаж 1 подъезд	общего пользования	16,08
82	лифтовой холл	16 этаж 1 подъезд	общего пользования	30,63
83	коридор	16 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,33
84	коридор	16 этаж 1 подъезд	общего пользования	33,79
85	лестничная клетка	17 этаж 1 подъезд	общего пользования	16,08
86	лифтовой холл	17 этаж 1 подъезд	общего пользования	30,63
87	коридор	17 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,33
88	коридор	17 этаж 1 подъезд	общего пользования	33,79
89	лестничная клетка	чердак 1 подъезд	техническое	46,81
90	венткамера	чердак 1 подъезд	техническое	26,12
91	чердак	чердак 1 подъезд	техническое	326,33
92	чердак	чердак 1 подъезд	техническое	288,57

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	лестничная клетка	техподполье 1 подъезд	техническое	14,32
2	тамбур	техподполье 1 подъезд	техническое	17,88
3	помещение слаботочных систем	техподполье 1 подъезд	техническое	18,09
4	техподполье	техподполье 1 подъезд	техническое	203,97
5	техподполье	техподполье 1 подъезд	техническое	315,34

6	тамбур	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	8,15
7	вестибюль	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	10,26
8	помещение консьержа	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	10,15
9	комната уборочного инвентаря	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	3,64
10	санузел	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	2,63
11	лифтовой холл	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	31,51
12	помещение инженерных коммуникаций	1 этаж 1 подъезд	техническое	11,12
13	помещение слаботочных систем	1 этаж 1 подъезд	техническое	3,6
14	вестибюль	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	5,54
15	колясочная	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	6,1
16	тамбур	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	2,82
17	помещение инженерных коммуникаций	1 этаж 1 подъезд	техническое	10,62
18	мусорокамера	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	12,1
19	лифтовой холл	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	24,45
20	коридор	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	14,52
21	коридор	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	18,85
22	лифтовой холл	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	24,46
23	коридор	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	26,05
24	коридор	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,81
25	лифтовой холл	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	24,46

26	коридор	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	26,1
27	коридор	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,81
28	лифтовой холл	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	24,46
29	коридор	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	26,1
30	коридор	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,81
31	лифтовой холл	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	24,45
32	коридор	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	26,1
33	коридор	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,81
34	лифтовой холл	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	24,45
35	коридор	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	26,1
36	коридор	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,81
37	лифтовой холл	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	24,45
38	коридор	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	26,1
39	коридор	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,81
40	лифтовой холл	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	24,45
41	коридор	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	26,1
42	коридор	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	25,81
43	лестничная клетка	чердак 1 подъезд	техническое	31,35
44	чердак	чердак 1 подъезд	техническое	280,43
45	венткамера	чердак 1 подъезд	техническое	20,11
46	чердак	чердак 1 подъезд	техническое	284,67

47	лестничная клетка	техподполье 2 подъезд	техническое	24,42
48	тамбур	техподполье 2 подъезд	техническое	12,55
49	электрощитовая	техподполье 2 подъезд	техническое	15,38
50	техподполье	техподполье 2 подъезд	техническое	290,91
51	помещение слаботочных систем	техподполье 2 подъезд	техническое	15
52	техподполье	техподполье 2 подъезд	техническое	226,42
53	техподполье	техподполье 2 подъезд	техническое	321,99
54	лестничная клетка	техподполье 2 подъезд	техническое	1,92
55	тамбур	техподполье 2 подъезд	техническое	2,61
56	тамбур	техподполье 2 подъезд	техническое	6,46
57	помещение слаботочных систем	техподполье 2 подъезд	техническое	15,56
58	тамбур	1 этаж 2 подъезд	общего пользования	7
59	вестибюль	1 этаж 2 подъезд	общего пользования	26,48
60	помещение инженерных коммуникаций	1 этаж 2 подъезд	техническое	15,21
61	комната уборочного инвентаря	1 этаж 2 подъезд	общего пользования	3,29
62	санузел	1 этаж 2 подъезд	общего пользования	1,95
63	тамбур	1 этаж 2 подъезд	общего пользования	4,89
64	мусорокамера	1 этаж 2 подъезд	общего пользования	10,6
65	помещение консьержа	1 этаж 2 подъезд	общего пользования	8,6
66	помещение слаботочных систем	1 этаж 2 подъезд	техническое	3
67	колясочная	1 этаж 2 подъезд	общего пользования	8,45

68	лифтовой холл	1 этаж 2 подъезд	общего пользования	23,95
69	помещение инженерных коммуникаций	1 этаж 2 подъезд	техническое	8,41
70	мусорокамера для крупногабаритного мусора	1 этаж 2 подъезд	общего пользования	14,37
71	лифтовой холл	2 этаж 2 подъезд	общего пользования	20,9
72	коридор	2 этаж 2 подъезд	общего пользования	22,39
73	коридор	2 этаж 2 подъезд	общего пользования	8,64
74	лифтовой холл	3 этаж 2 подъезд	общего пользования	24,09
75	коридор	3 этаж 2 подъезд	общего пользования	26,02
76	коридор	3 этаж 2 подъезд	общего пользования	19,14
77	лифтовой холл	4 этаж 2 подъезд	общего пользования	24,09
78	коридор	4 этаж 2 подъезд	общего пользования	26,02
79	коридор	4 этаж 2 подъезд	общего пользования	19,14
80	лифтовой холл	5 этаж 2 подъезд	общего пользования	24,09
81	коридор	5 этаж 2 подъезд	общего пользования	26,02
82	коридор	5 этаж 2 подъезд	общего пользования	19,14
83	лифтовой холл	6 этаж 2 подъезд	общего пользования	24,09
84	коридор	6 этаж 2 подъезд	общего пользования	26,02
85	коридор	6 этаж 2 подъезд	общего пользования	19,14
86	лифтовой холл	7 этаж 2 подъезд	общего пользования	24,09
87	коридор	7 этаж 2 подъезд	общего пользования	26,02

88	коридор	7 этаж 2 подъезд	общего пользования	19,14
89	лифтовой холл	8 этаж 2 подъезд	общего пользования	24,09
90	коридор	8 этаж 2 подъезд	общего пользования	26,02
91	коридор	8 этаж 2 подъезд	общего пользования	19,14
92	лифтовой холл	9 этаж 2 подъезд	общего пользования	24,09
93	коридор	9 этаж 2 подъезд	общего пользования	26,02
94	коридор	9 этаж 2 подъезд	общего пользования	19,14
95	лифтовой холл	10 этаж 2 подъезд	общего пользования	24,09
96	коридор	10 этаж 2 подъезд	общего пользования	26,02
97	коридор	10 этаж 2 подъезд	общего пользования	19,14
98	лестничная клетка	чердак 2 подъезд	техническое	23,95
99	чердак	чердак 2 подъезд	техническое	228,51
100	венткамера	чердак 2 подъезд	техническое	21,13
101	венткамера	чердак 2 подъезд	техническое	2,14
102	венткамера	чердак 2 подъезд	техническое	1,48
103	чердак	чердак 2 подъезд	техническое	315,74
104	лестничная клетка	техподполье 3 подъезд	техническое	2,77
105	тамбур	техподполье 3 подъезд	техническое	4,97
106	электрощитовая	техподполье 3 подъезд	техническое	20,27
107	техподполье	техподполье 3 подъезд	техническое	323,68
108	техподполье	техподполье 3 подъезд	техническое	97,37

109	ИТП	техподполье 3 подъезд	техническое	50,45
110	насосная хоз.питьевая	техподполье 3 подъезд	техническое	33,6
111	тамбур	техподполье 3 подъезд	техническое	55,3
112	пожарная насосная	техподполье 3 подъезд	техническое	20,18
113	электрощитовая	техподполье 3 подъезд	техническое	27,63
114	помещение слаботочных систем	техподполье 3 подъезд	техническое	17,36
115	лестничная клетка	техподполье 3 подъезд	техническое	15,49
116	техподполье	техподполье 3 подъезд	техническое	297,39
117	тамбур	1 этаж 3 подъезд	общего пользования	11,23
118	вестибюль	1 этаж 3 подъезд	общего пользования	14,41
119	помещение консьержа	1 этаж 3 подъезд	общего пользования	9,99
120	комната уборочного инвентаря	1 этаж 3 подъезд	общего пользования	4,54
121	санузел	1 этаж 3 подъезд	общего пользования	2,92
122	помещение инженерных коммуникаций	1 этаж 3 подъезд	техническое	16,03
123	лифтовой холл	1 этаж 3 подъезд	общего пользования	15,76
124	помещение слаботочных систем	1 этаж 3 подъезд	техническое	3,23
125	вестибюль	1 этаж 3 подъезд	общего пользования	8,18
126	тамбур	1 этаж 3 подъезд	общего пользования	7,54
127	колясочная	1 этаж 3 подъезд	общего пользования	27,13
128	помещение инженерных коммуникаций	1 этаж 3 подъезд	техническое	14,16

129	мусорокамера	1 этаж 3 подъезд	общего пользования	12,64
130	лестничная клетка	1 этаж 3 подъезд	общего пользования	4,44
131	лестничная клетка	2 этаж 3 подъезд	общего пользования	15,96
132	лифтовой холл	2 этаж 3 подъезд	общего пользования	16,94
133	коридор	2 этаж 3 подъезд	общего пользования	23,36
134	коридор	2 этаж 3 подъезд	общего пользования	15,7
135	лестничная клетка	3 этаж 3 подъезд	общего пользования	15,96
136	лифтовой холл	3 этаж 3 подъезд	общего пользования	16,94
137	коридор	3 этаж 3 подъезд	общего пользования	25,39
138	коридор	3 этаж 3 подъезд	общего пользования	30,3
139	лестничная клетка	4 этаж 3 подъезд	общего пользования	15,96
140	лифтовой холл	4 этаж 3 подъезд	общего пользования	16,94
141	коридор	4 этаж 3 подъезд	общего пользования	25,39
142	коридор	4 этаж 3 подъезд	общего пользования	30,3
143	лестничная клетка	5 этаж 3 подъезд	общего пользования	15,96
144	лифтовой холл	5 этаж 3 подъезд	общего пользования	16,94
145	коридор	5 этаж 3 подъезд	общего пользования	25,39
146	коридор	5 этаж 3 подъезд	общего пользования	30,3
147	лестничная клетка	6 этаж 3 подъезд	общего пользования	15,96
148	лифтовой холл	6 этаж 3 подъезд	общего пользования	16,94
149	коридор	6 этаж 3 подъезд	общего пользования	25,39

150	коридор	6 этаж 3 подъезд	общего пользования	30,3
151	лестничная клетка	7 этаж 3 подъезд	общего пользования	15,96
152	лифтовой холл	7 этаж 3 подъезд	общего пользования	16,94
153	коридор	7 этаж 3 подъезд	общего пользования	25,39
154	коридор	7 этаж 3 подъезд	общего пользования	30,3
155	лестничная клетка	8 этаж 3 подъезд	общего пользования	15,96
156	лифтовой холл	8 этаж 3 подъезд	общего пользования	16,94
157	коридор	8 этаж 3 подъезд	общего пользования	25,39
158	коридор	8 этаж 3 подъезд	общего пользования	30,3
159	лестничная клетка	9 этаж 3 подъезд	общего пользования	15,96
160	лифтовой холл	9 этаж 3 подъезд	общего пользования	16,94
161	коридор	9 этаж 3 подъезд	общего пользования	25,39
162	коридор	9 этаж 3 подъезд	общего пользования	30,3
163	лестничная клетка	10 этаж 3 подъезд	общего пользования	15,96
164	лифтовой холл	10 этаж 3 подъезд	общего пользования	16,94
165	коридор	10 этаж 3 подъезд	общего пользования	25,39
166	коридор	10 этаж 3 подъезд	общего пользования	30,3
167	лестничная клетка	11 этаж 3 подъезд	общего пользования	15,96
168	лифтовой холл	11 этаж 3 подъезд	общего пользования	16,94
169	коридор	11 этаж 3 подъезд	общего пользования	25,39
170	коридор	11 этаж 3 подъезд	общего пользования	30,3

171	лестничная клетка	12 этаж 3 подъезд	общего пользования	15,96
172	лифтовой холл	12 этаж 3 подъезд	общего пользования	16,94
173	коридор	12 этаж 3 подъезд	общего пользования	25,39
174	коридор	12 этаж 3 подъезд	общего пользования	30,3
175	лестничная клетка	13 этаж 3 подъезд	общего пользования	15,96
176	лифтовой холл	13 этаж 3 подъезд	общего пользования	16,94
177	коридор	13 этаж 3 подъезд	общего пользования	25,39
178	коридор	13 этаж 3 подъезд	общего пользования	30,3
179	лестничная клетка	14 этаж 3 подъезд	общего пользования	15,96
180	лифтовой холл	14 этаж 3 подъезд	общего пользования	16,94
181	коридор	14 этаж 3 подъезд	общего пользования	25,39
182	коридор	14 этаж 3 подъезд	общего пользования	30,3
183	лестничная клетка	чердак 3 подъезд	техническое	15,96
184	чердак	чердак 3 подъезд	техническое	280,28
185	венткамера подпора	чердак 3 подъезд	техническое	25,72
186	чердак	чердак 3 подъезд	техническое	299,39
187	венткамера	чердак 3 подъезд	техническое	16,06
188	венткамера	чердак 3 подъезд	техническое	3,69

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4

1	подземная часть	Электрооборудование РУ-0,4 кВ в помещениях электрощитовой ж.д. стр. 26.4.3	Вводно-распределительные устройства, главные распределительные щиты, АВР.
2	подземная часть	Электрооборудование в помещениях насосной станции пожаротушения и насосной станции хозяйственно-питьевого водоснабжения, электрооборудование помещения ИТП	Щиты силовые распределительные
3	надземная часть	Силовые этажные щиты	Электроснабжение квартир и МОП
4	надземная часть	Слаботочные этажные щиты	Сети связи
5	подземная и надземная часть	Электроосвещение	Искусственное электроосвещение помещений
6	подземная и надземная часть	Слаботочные системы	Сети связи
7	подземная и надземная часть	Блочный отопительный пункт в составе: блок отопления, блок ГВС, стальные панельные радиаторы со встроенным термостатическим клапаном.	Отопление
8	подземная и надземная часть	Насосные станции Hydro Multi-E фирмы «GRUNDFOS» (2 раб.,1 рез.), Доочистка городской воды самопромывочная система AZUD; Поквартирный учет счетчики СХВд-15 ,ГВСд-15; Установка пожаротушения серии NB фирмы «GRUNDFOS» (1 раб.,1 рез.)	Водоснабжение

9	подземная и надземная часть	Стояки – полимерные трубы с пониженным уровнем шума	Водоотведение
10	подземная и надземная часть	вентилятор КРОВ, вентилятор КВАРК	Противодымная и общеобменная вентиляция
11	подземная и надземная часть	Лифтовое оборудование	Вертикальный транспорт

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	подземная часть	Электрооборудование РУ-0,4 кВ в помещениях электрощитовой жилого дома 26.4.2	Вводно-распределительные устройства, главные распределительные щиты, АВР.
2	подземная часть	Электрооборудование в помещениях насосной станции пожаротушения и насосной станции хозяйственно-питьевого водоснабжения, электрооборудование помещения ИТП	Щиты силовые распределительные
3	надземная часть	Электрооборудование во встроенно-пристроенных помещениях	Щиты силовые распределительные офисные
4	надземная часть	Силовые этажные щиты	Электроснабжение квартир и МОП
5	надземная часть	Слаботочные этажные щиты	Сети связи
6	подземная и надземная часть	Электроосвещение	Искусственное электроосвещение помещений
7	подземная и надземная часть	Слаботочные системы	Сети связи

8	подземная и надземная часть	Блочный отопительный пункт в составе: блок отопления, блок ГВС, стальные панельные радиаторы со встроенным термостатическим клапаном.	Отопление
9	подземная и надземная часть	Насосные станции Hydro Multi-E фирмы «GRUNDFOS» (2 раб.,1 рез.), Доочистка городской воды самопромывочная система AZUD; Поквартирный учет счетчики СХВд-15 ,ГВСд-15; Установка пожаротушения серии NB фирмы «GRUNDFOS» (1 раб.,1 рез.)	Водоснабжение
10	подземная и надземная часть	Стояки – полимерные трубы с пониженным уровнем шума	Водоотведение
11	подземная и надземная часть	вентилятор КРОВ, вентилятор КВАРК	Противодымная и общеобменная вентиляция
12	подземная и надземная часть	Лифтовое оборудование	Вертикальный транспорт

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 % (устройство котлована, фундаменты, монолитные работы по каркасу здания, кладочные работы)
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40 % (зав. мон. раб., кладочные раб., монтаж окон и дверей, фасадные раб., монтаж инженерных сетей)
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60 % (зав.клад.раб.,отдел. раб.,монтаж окон и дверей, устр. кровли, фас. раб., монтаж инж-х сетей)
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80 % (отделочные и фасадные работы, монтаж дверей, монтаж инженерных сетей, благоустройство)
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20 % (устройство котлована, фундаменты, монолитные работы по каркасу здания, кладочные работы)
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40 % (зав. мон. раб., кладочные раб., монтаж окон и дверей, фасадные раб., монтаж инженерных сетей)
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60 % (зав.клад.раб.,отдел. раб.,монтаж окон и дверей, устр. кровли, фас. раб., монтаж инж-х сетей)
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80 % (отделочные и фасадные работы, монтаж дверей, монтаж инженерных сетей, благоустройство)
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 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.)	820 234 625
--	--------	--	-------------

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	66:41:0313010:563
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.)	616 150 000
--	--------	--	-------------

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"

22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые"	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	

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	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		
	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	22.1.8	Н п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве
1			2	3

<p>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</p>				
---	--	--	--	--

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

23.1. Иная информация о проекте	23.1.1	
---------------------------------	--------	--

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: af63e07ac40cc980e811e4283d57b449
Владелец: **АО "РСГ-АКАДЕМИЧЕСКОЕ", Кривошеин
Виктор Германович, Екатеринбург**
Действителен: с 16.03.2018 по 16.05.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 13dd6446b1fac1a94e811178fd5d79d69
Владелец: **Минстрой России, г.Москва**
Действителен: с 24.07.2018 по 24.07.2019