## ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 66-000773 от 11.12.2020

Многоэтажный, односекционный жилой дом (№ 7.3 по ПЗУ) - 3 этап строительства; многоэтажный, односекционный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на первом этаже (№ 7.4 по ПЗУ) - 4 этап строительства; многоэтажный, односекционный жилой дом (№ 7.5.1 по ПЗУ) - 5 этап строительства; многоэтажный, односекционный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения на первом этаже (№ 7.5.2 по ПЗУ) - 6 этап строительства

Дата первичного размещения: 27.09.2019

информационно-телекоммуникационной с	сети «Интерн	ройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в онет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: Специализированный застройщик "РЕГИОНАЛЬНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ГРУППА - АКАДЕМИЧЕСКОЕ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СЗ "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 дорожно-уличной сети: проспект
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Ленина
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>5Л;</b> Литера: <b>Л</b>
	1.2.9	Тип помещений: Офис: <b>301</b>
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(343)231-18-30
	1.4.2	Адрес электронной почты: akademicheskiy@kortros.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: https://www.akademicheskiy.org
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Зуев
	1.5.2	Имя: <b>Николай</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): Геннадьевич
	1.5.4	Наименование должности: Руководитель
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "РСГ-АКАДЕМИЧЕСКОЕ"
02 О государственной регистрации застрой	щика	
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 г.
фирменного наименования (наименования) (участника) и процента голосов, которым о (с указанием фамилии, имени, отчества (пр вправе распоряжаться пятью и более процюридических лицах, входящих в соответств	юридическо бладает каж и наличии), ентами голо	обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием ого лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя дый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами сов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) ательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
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: Республика Кипр
	3.2.3	Дата регистрации: 29.05.2006
	3.2.4	Регистрационный номер: 177446

	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: Регистратор компаний Республика Кипр
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации: Кипр, 6018, Ларнака, Спиру Киприану 16, Эйч энд Эс Центр, первый этаж, офис 104
	3.2.7	% голосов в органе управления: 100 %
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:
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: <b>Голубицкий</b>
	3.4.2	Имя: Вениамин
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Максович</b>
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>25,1 %</b>
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 018-705-104 32
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 666003328003
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Участие в Акционерном капитале
3.4 (2) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Вексельберг
	3.4.2	Имя: Виктор
	3.4.3	Отчество (при наличии): Феликсович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация

	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 49 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 012-104-901 72
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 772606188083
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Участие в Акционерном капитале
3.5 О физических и (или) юридических лиц	ах, входящи	х в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия:
	3.5.1.2	яния:
	3.5.1.3	Отчество (при наличии):
	3.5.1.4	Граж данство:
	3.5.1.5	Место жительства:
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы:
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
		і (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих ста нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	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: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект

		Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>68</b>
	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 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Двухсекционный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения (офисы) № 1.3.1 по ПЗУ — 19 пусковой комплекс
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Екатеринбург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>62</b>
	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 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Четырехсекционный жилой дом (№ 1.3.3 по ПЗУ) — 21 пусковой комплекс
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Павла Шаманова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>11</b>
	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 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 12 пусковой комплекс: многоэтажный четырехсекционный жилой дом (№ 1.2.5 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Павла Шаманова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 13

	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 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Четырехсекционный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (офисы) № 1.3.4 по ПЗУ — 22 пусковой комплекс
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Павла Шаманова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>9</b>
	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 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Односекционный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения (офисы) № 1.3.2 по ПЗУ — 20 пусковой комплекс
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>64</b>
	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 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 15 пусковой комплекс: встроенно-пристроенная подземная автостоянка (№ 1.2.01 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Екатеринбург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Павла Шаманова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>17</b>
	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 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.11.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-5542-2015

	ī	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 10 пусковой комплекс: многоэтажный пятисекционный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (офис) (№ 1.2.3 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Павла Шаманова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>17</b>
	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 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (9) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Пятисекционный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (офис) № 1.3.5 по ПЗУ — 23 пусковой комплекс
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Павла Шаманова

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>7</b>
	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 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Встроенно-пристроенная подземная автостоянка № 1.3.01 по ПЗУ — 24 пусковой комплекс
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Екатеринбург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Павла Шаманова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>7</b>
	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 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Восьмисекционный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения № 0.1.1 по ПЗУ — 1 пусковой комплекс

	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
		обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>57</b>
	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 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Встроенно-пристроенная подземная автостоянка № 0.1.01 по ПЗУ — 5 пусковой комплекс
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Екатеринбург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Строение: <b>57/2</b>
	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 квартал 2018 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 2 пусковой комплекс— восьмисекционный жилой дом переменной этажности со встроенными помещениями общественного назначения (№ 0.2.1 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>53</b>
	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 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 6 пусковой комплекс— подземная встроенно-пристроенная автостоянка (№ 0.2.01 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
		проспект Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Строение: <b>53/2</b>
	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 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-5544-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 3 пусковой комплекс— восьмисекционный жилой дом переменной этажности со встроенными помещениями общественного назначения (№ 0.3.1 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>51</b>
	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 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

4.1 (16) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 7 пусковой комплекс — подземная встроенно-пристроенная автостоянка (№ 0.3.01 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Строение: <b>51/2</b>
	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 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (17) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации		Вид объекта капитального строительства: 4 пусковой комплекс— восьмисекционный жилой дом переменной этажности со встроенными помещениями общественного назначения (№ 0.4.1 по ПЗУ)
		Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>47</b>

	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 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (18) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 4 пусковой комплекс— восьмисекционный жилой дом переменной этажности со встроенными помещениями общественного назначения (№ 0.4.1 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>47</b>
	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 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (19) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 8 пусковой комплекс— подземная встроенно-пристроенная автостоянка (№ 0.4.01 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Строение: <b>47/2</b>
	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: 2 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 15.03.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-5546-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (20) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 8 пусковой комплекс — подземная встроенно-пристроенная автостоянка (№ 0.4.01 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Строение: <b>47/2</b>
	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: 2 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 15.03.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-5546-2015

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (21) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 9 пусковой комплекс— восьмисекционный жилой дом переменной этажности со встроенными помещениями общественного назначения (№ 0.5.1 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>45</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: район «Академический» Блок 0.5
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 15.06.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-720-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (22) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 13 пусковой комплекс — подземная встроенно-пристроенная автостоянка (№ 0.5.01 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Строение: <b>45/2</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: район «Академический» Блок 0.5
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 02.07.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-720-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (23) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 10 пусковой комплекс - восьмисекционный жилой дом переменной этажности со встроенными помещениями общественного назначения (0.6.1 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>41</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Преображенский квартал. Блок 0.6.
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.08.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-890-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (24) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 11 пусковой комплекс - восьмисекционный жилой дом переменной этажности со встроенными помещениями общественного назначения (№0.7.1 по ПЗУ)

		Субъект Российской Федерации:
	4.1.2	обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>39</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Преображенский квартал.Блок 0.7.
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.09.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-888-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (25) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 12 пусковой комплекс - восьмисекционный жилой дом переменной этажности со встроенными помещениями общественного назначения (№0.8.1 по ПЗУ)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>37</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Преображенский квартал.Блок 0.8.
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.

		Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 02.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-321-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (26) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 14 пусковой комплекс - пятисекционный многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения (№9.3.1 по ПЗУ))
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>31</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой квартал Девятый
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-638-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (27) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации		Вид объекта капитального строительства: 5-секционный многоэтажный жилой дом (№7.1 по ПЗУ) с помещениями общественного назначения на 1-х этажах (в секциях №№ 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5) — 1 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
		проспект Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>93</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой квартал Близкий
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 17.07.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-916-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (28) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: 2-секционный многоэтажный жилой дом №7.2 по ПЗУ) — 2 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>91</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой квартал "Близкий"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 17.04.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-916-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

4.1 (29) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: многоэтажный, 1-секционный жилой дом со строенными помещениями общественного назначения на 1-м этаже (№ 1.1 по ПЗУ) — 1 пусковой комплекс
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>75</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Жилой квартал "Близкий"</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 07.08.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-712-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (30) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: многоэтажный, 1-секционный жилой дом со строенными помещениями общественного назначения на 1-м этаже (№ 9.1 по ПЗУ) — 1 пусковой комплекс
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Екатеринбург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>95</b>

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Жилой Квартал "Близкий"</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.08.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-752-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (31) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажная секция жилого дома №26.2.1 со встроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже (№26.2.1.1 по ПЗУ) — 1 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Тимофеева-Ресовского
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой квартал "Близкий"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.11.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-997-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (32) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажная-секция жилого дома №26.2.2 со встроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже (№26.2.2.2 по ПЗУ) — 1 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Тимофеева-Ресовского
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой квартал "Близкий"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.11.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-997-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (33) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: многоэтажная-секция жилого дома №26.2.2 (№26.2.2.3 по ПЗУ) — 1 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатермнбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Тимофеева-Ресовского
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой квартал "Близкий"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.11.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-997-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

4.1 (34) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажная-секция жилого дома №26.2.2 со встроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже (№26.2.2.1 по ПЗУ) — 2 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Тимофеева-Ресовского
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой квартал "Близкий"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.12.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-997-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (35) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже (№26.2.3 по ПЗУ) — 2 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Тимофеева-Ресовского
	4.1.8	Тип здания (сооружения):

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Жилой квартал "Близкий"</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.12.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-997-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (36) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажная-секция жилого дома №26.2.1 со встроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже (№26.2.1.2 по ПЗУ) — 3 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Тимофеева-Ресовского
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой квартал "Близкий"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-997-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (37) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Трехсекционный жилой дом переменной этажности со встроенными нежилыми помещениями (№26.8.1) — 2 этап строительства
·	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Тимофеева-Ресовского
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой квартал "Близкий"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.12.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-1183-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (38) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Односекционный многоэтажный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями (№26.8.2) — 1 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Екатеринбург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Тимофеева-Ресовского
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой квартал "Близкий"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-1183-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

4.1 (39) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Односекционный многоэтажный жилой дом (№26.4.3) — 2 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Екатеринбург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Парина
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой квартал "Близкий"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.12.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-1173-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (40) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Трехсекционный жилой дом переменной этажности со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения (№26.4.2) — 3 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Тимофеева-Ресовского
	4.1.8	Тип здания (сооружения):

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой квартал "Близкий"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.12.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-1173-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:  Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (41) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный, 1-секционный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1-м этаже (№ 1.2 по ПЗУ) — 2 пусковой комплекс
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	наименование населенного пункта: <b>Екатеринбург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>73</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой квартал "Близкий"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.12.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:  RU 66302000-712-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (42) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Двухсекционный жилой дом переменной этажности со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения (№26.4.1) — 1 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Парина
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>40/3</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК "Близкий"</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.09.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-1173-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (43) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Односекционный многоэтажный жилой дом (№26.8.3) — 4 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Парина
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>46/4</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Близкий"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.09.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-1183-2018

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (44) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Двухсекционный жилой дом переменной этажности со встроенными нежилыми помещениями (№26.8.4) — 3 этап строительства;
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Парина
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>46</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Близкий"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.09.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-1183-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (45) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Трехсекционный жилой дом переменной этажности со встроенными нежилыми помещениями (№26.8.6) — 3 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Парина

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>46/3</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Близкий"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.09.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 66302000-1183-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1 (46) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажный, 1-секционный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения на 1-м этаже (№ 1.3 по ПЗУ) — 3 пусковой комплекс
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Академика Сахарова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>71</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой квартал "Близкий"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.11.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU 6632000-712-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Министерство строительства и развития инфраструктуры свердловской области
05 О членстве застройшика в саморегулиру	емых органи	изациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства.

<sup>05</sup> 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

<sup>06</sup> О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату

6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2020
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 293 534,00 тыс. pyб.
		Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 5 247 160,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 4 465 459,00 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
о соответствии заключивших с застройщиког	м договор по элевом строи	объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также оручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 ительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые
требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика:  Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица — застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою 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 таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:

	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою 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:  Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица — застройщика:  Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:  Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации 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:  Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательс	<del>, ' ' '</del>	пация о застройщике
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рам площади всех жилых и нежилых помещений		а строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей
9.1 О количестве объектов капитального	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация:
	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: обл Свердловская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проспект
	9.2.9	Наименование улицы: Академика Сахарова
	9.2.10	Дом: 26.7.3
	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— Академика Парина— Рябинина
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 23
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 23
	9.2.20	Общая площадь объекта: 11 492,6 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов

9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проспект
	9.2.9	Наименование улицы: Академика Сахарова
	9.2.10	Дом: <b>26.7.4</b>
	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— Академика Парина— Рябинина
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 15
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 15
	9.2.20	Общая площадь объекта: 7 123,6 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов

9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проспект
	9.2.9	Наименование улицы: Академика Сахарова
	9.2.10	Дом: 26.7.5.1
	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— Академика Парина— Рябинина
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Общая площадь объекта: 4 617,1 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов

9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Свердловская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проспект
	9.2.9	Наименование улицы: Академика Сахарова
	9.2.10	Дом: 26.7.5.2
	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— Академика Парина— Рябинина
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 5 308,2 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: B+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 8705,33 м2

	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 8705,33 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 5165,13 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 145,73 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 5310,86 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 3512,38 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 3512,38 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 3491,40 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 944,03 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 4435,43 м2

## Объект №1

договора, предусмотренного законодательс	твом Россий ах эксперти:	щиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе и́ской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурнозы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической вртиз установлено федеральным законом
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Акционерное общество</b>
	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 (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 6660007606
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Архстройпроект-А»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 6672302814
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 28.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 66-2-1-3-0385-17

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Управление государственной экспертизы Свердловской области
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6661000635
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал "Близкий"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU 66302000-978-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 01.02.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 15.04.2019
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
объектов недвижимости, в том числе о ре	квизитах пра	гором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных авоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщи дастровом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Решение единственного учредителя (участника)
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Решение о перераспределении земельных участков E-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:

	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: 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 (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 66:41:0313010:547
	12.3.2	Площадь земельного участка: 11994,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройс	тва террито	рии
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Решениями по благоустройству предусмотрена организация единой дворовой территории с площадками благоустройства различного назначения: для игр детей, для отдыха взрослых, для занятий физкультурой, для хозяйственных целей. Подъезд к проектируемой застройке предусмотрен с ул. Академика Сахарова по двум ранее запроектированным проездам, примыкающим к местному проезду улицы Академика Сахарова. Проезды обособлены друг от друга и выполнены по кольцевой схеме движения автотранспорта. Проектными решениями не предусмотрен въезд автомобилей на дворовую территорию. Проезд спецтехники по территории двора осуществляется по проектируемым тротуарам
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):  Места для постоянного хранения личного автотранспорта жителей предусмотрены в проектируемой подземной автостоянке вместимостью 81 м/место, на временной открытой автостоянке вместимостью 206 м/мест, располагаемой на территории квартала №24 в квартале улиц Сахарова — Рябинина — Павла Шаманова — Вильгельма де Геннина и на проектируемых автостоянках вместимостью 56 м/мест, организованных на уширении проезжей части ранее запроектированных проездов
	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):  Решениями по благоустройству предусмотрена организация единой дворовой территории с площадками благоустройства различного назначения: для игр детей, для отдыха взрослых, для занятий физкультурой, для хозяйственных целей. Оборудование детских игровых площадок размещено с обеспечением удобства и безопасности пользования
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Мусороудаление ТБО решено во встроенные мусорокамеры, расположенные в жилых домах, с установкой контейнеров в камере
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение придомовой территории принято с разбивкой газонов, посадкой деревьев и кустарников

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов: - понижение бортового камня в местах пересечения пешеходных путей с проезжими частями; - оборудование мест для автотранспорта инвалидов на открытых автостоянках; - допустимые уклоны на пути движения; - в каждой секции обеспечен доступ МГН в жилую и офисную части зданий; - входы в жилую часть и во встроенные помещения офисов запроектированы непосредственно с уровня благоустройства; - в общественной части жилого дома № 7.5.2 дополнительно предусмотрен подъемник с отметки первого этажа на уровень танцевального зала (отм. минус 4,000); - устройство основных входов в здания предусмотрено в нишах, защищенных от осадков; - размеры входных площадок, входных тамбуров, ширина наружных и внутренних дверных проемов приняты соответствующих размеров; - покрытие полов тамбуров, входных пандусов и площадок принято твердым, и прочным, не допускающим скольжения; - ширина площадок и маршей лестниц — не менее 1,35м, перепады высот полов — не более 0,014м; - предусмотрено устройство колясочных на первом этаже каждого дома; - согласно письму ООО «ОСЗ» от 05.12.2017 №05489/17 в каждом жилом доме предусмотрены квартиры (тип 1Б (жилой дом № 7.3), 1А (жилой дом № 7.4) и 3А (жилой дом № 7.5.1), 3А (жилой дом № 7.5.2) с возможностью переоборудования для проживания инвалидов-колясочников (в жилых домах № 7.3, 7.4 — по одной квартире на первом этаже каждой секции; в жилом доме № 7.5.1 — одна квартира на третьем этаже; в жилом доме № 7.5.2 — одна квартира на втором этаже): ширина полотен дверей в санузлы, комнаты и кухни — 800мм, на лоджии и в квартира — не менее 900мм; соответствующие размеры совмещенного санузла, ширина прихожих и внутриквартирных коридоров — не менее 1,4м и 1,15м соответственно
	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): Наружное освещений внутридворовой территории выполнено светодиодными светильниками на металлических опорах торшерного типа высотой 4,0м (ТУ АО «ЭлектроСетевая Компания» от 03.03.2017 №ЭСК-ТУ-26, ТУ ЕМУП «Горсвет» от 05.12.2016 №114, ТУ АО «РСГ — Академическое» на проектирование инженерного оборудования (электрооборудование, электроснабжение) приложение №8 к заданию на разработку проектной документации (приложение №1 к договору проектирования №26/ПРД-ЕК от 01.09.2016г.)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
	гическом пр	рисоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического
	<del>ключение и</del>	планируемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Закрытое акционерное общество
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТСК-ТУ-110/2

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6 146 452,62 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Закрытое акционерное общество
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: BCK-TY-182/BO
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5 769 919,11 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Закрытое акционерное общество
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: BCK-TУ-182/BC
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5 985 897,04 руб.

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: 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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЭСК-ТУ-319
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.07.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 9 830 762,51 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
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Филиал «Эр-Телеком Холдинг» в г.Екатеринбург
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Филиал «Эр-Телеком Холдинг» в г.Екатеринбург
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество

	14.	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение связи, без указания организационно - правовой формы: Филиал «Эр-Телеком Холдинг» в г.Екатеринбург						
	14.	2.4	Индивидуальный номер на подключение к сети связи 5902202276		ции, выдавшей технические услов	вия, заключившей договор на		
14.2 (4) О планируемом подкл сетям связи	ючении к 14.	, , , ,	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет					
	14.	2.2	Организационно-правовая к сети связи: <mark>Акционерное обществ</mark>					
	14.	2.3	связи, без указания органі	ганизации, выдавшей технич изационно - правовой форм Колдинг» в г.Екатеринбу		овор на подключение к сети		
	14.	2.4	Индивидуальный номер на подключение к сети связи 5902202276		ции, выдавшей технические услов	вия, заключившей договор на		
14.2 (5) О планируемом подкл сетям связи	ючении к 14.		Вид сети связи: <mark>диспетчеризация лиф</mark> т	гов				
	14.	2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:  Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации					
	14.	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ И РЕАБИЛИТАЦИИ ЖИЛЬЯ»						
	14.	2.4		алогоплательщика организа	ции, выдавшей технические услов			
	об их основных х	карактери	стиках (за исключением п		ов и (или) иных объектов недвиж й вспомогательного использовани			
15.1 О количестве в составе ст (создаваемых) в рамках проект строительства многоквартирнь (или) иных объектов недвижим жилых помещений и нежилых	а их домов и 15. иости		Количество жилых помещений: 110					
	15.		Количество нежилых помещений: Нежилые помещения отсутствуют					
	15.		В том числе машино-мест:					
	1.2.2	В том числе иных нежилых помещений:						
15.2 Об основных характеристі помещений	иках жилых 15.	2.1						
	значение	Этаж рас	положения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат		
'	артира	1		1	49.83	1		
<del>-</del>	артира	1 104.24 3			3			
10	артира	1 72.01 2				l <sub>2</sub>		

4	Квартира	1	1	70.86	2
5	Квартира	1	1	50.3	1
6	Квартира	2		98.37	3
7	Квартира	2		73.96	2
8	Квартира	2	1	50.3	1
9	Квартира	2	1	73.79	2
10	Квартира	2	1	104.24	3
11	Квартира	3	1	98.12	3
12	Квартира	3	1	73.81	2
13	Квартира	3	1	50.14	1
14	Квартира	3	1	73.79	2
15	Квартира	3	1	104.15	3
16	Квартира	4	1	98.12	3
17	Квартира	4	1	73.75	2
18	Квартира	4	1	50.14	1
19	Квартира	4	1	73.73	2
20	Квартира	4	1	104.15	3
21	Квартира	5	1	98.12	3
22	Квартира	5	1	73.75	2
23	Квартира	5	1	50.14	1
24	Квартира	5	1	73.73	2
25	Квартира	5	1	104.15	3
26	Квартира	6	1	98.12	3
27	Квартира	6	1	73.75	2
28	Квартира	6	1	50.14	1
29	Квартира	6	1	73.73	2
30	Квартира	6	1	104.15	3
31	Квартира	7	1	98.12	3
32	Квартира	7	1	73.75	2
33	Квартира	7		50.14	1
34	Квартира	7	1	73.73	2
35	Квартира	7	1	104.15	3
36 37	Квартира	8		97.92	3
37	Квартира	8		73.56	2
38 39	Квартира	8		49.94	1
39	Квартира	8	1	73.55	2
40	Квартира	8	1	103.95	3
41	Квартира	9		97.92	3
42	Квартира	9		73.56	2
43	Квартира	9		49.94	1
44	Квартира	9	1	73.55	2
45	Квартира	9	1	103.95	3
46	Квартира	10	1	97.92	3

47	Квартира	10	1	73.56	2
48	Квартира	10	1	49.94	1
49	Квартира	10	1	73.55	2
50	Квартира	10	1	103.95	3
51	Квартира	11	1	97.62	3
52	Квартира	11	1	73.26	2
53	Квартира	11	1	49.76	1
54	Квартира	11	1	73.19	2
55	Квартира	11	1	103.63	3
56	Квартира	12	1	97.62	3
57	Квартира	12	1	73.26	2
58	Квартира	12	1	49.76	1
59	Квартира	12	1	73.17	2
60	Квартира	12	1	103.63	3
61	Квартира	13	1	97.62	3
62	Квартира	13	1	73.26	2
63	Квартира	13	1	49.76	1
64	Квартира	13	1	73.17	2
65	Квартира	13	1	103.63	3
66	Квартира	14	1	97.62	3
67	Квартира	14	1	73.26	2
68	Квартира	14	1	49.76	1
69	Квартира	14	1	73.17	2
70	Квартира	14	1	103.63	3
71	Квартира	15	1	97.43	3
72	Квартира	15	1	73.07	2
73	Квартира	15	1	49.57	1
74	Квартира	15	1	73.08	2
75	Квартира	15	1	103.44	3
76	Квартира	16	1	97.43	3
77	Квартира	16	1	73.07	2
78	Квартира	16	1	49.57	1
79	Квартира	16	1	73.08	2
80	Квартира	16	1	103.44	3
81	Квартира	17	1	97.43	3
82	Квартира	17	1	73.07	2
83	Квартира	17	1	49.57	1
84	Квартира	17	1	73.08	2
85	Квартира	17	1	103.44	3
86	Квартира	18	1	97.43	3
87	Квартира	18	1	73.07	2
88	Квартира	18	1	49.57	1
89	Квартира	18	1	72.98	2

90	Квартира	18			1	103.44		3	
91	Квартира	19			1	97.43		3	
92	Квартира	19			1	73.07		2	
93	Квартира	19			1	49.57		1	
94	Квартира	19			1	72.98		2	
95	Квартира	19		-	1	103.44		3	
96	Квартира	20			1	97.43		3	
97	Квартира	20			1	73.07		2	
98	Квартира	20			1	49.57		1	
99	Квартира	20			1	72.98		2	
100	Квартира	20			1	103.44		3	
101	Квартира	21			1	97.33		3	
102	Квартира	21			1	72.97		2	
103	Квартира	21			1	49.47		1	
104	Квартира	21			1	72.93		2	
105	Квартира	21			1	103.34		3	
106	Квартира	22			1	97.33		3	
107	Квартира	22			1	72.97		2	
108	Квартира	22			1	49.47		1	
109	Квартира	22			1	72.93		2	
110	Квартира	22			1	103.34		3	
15.3 Об осно	овных характеристиках	15.3.1	Нежип	ые помещения отсутствуют					
нежилых пом									
	е общего имущества в строящ								
	ия и площади, перечень техно нь помещений общего	Погического	Тинжене	зрного оборудоваг	лия, предназначенного дл	Я ООСЛУЖИВания	оолее чем одного	ПОмещения в д	анном доме)
	нь помещении оощего с указанием их назначения и	16.1.1							
площади			l						
№ п/п Вид	д помещения			Описание места г	расположения помещения		Назначение помец	цения	Площадь, м2
	ибур			техподполье 1 по			техническое		3.08
2 нас	сосная пожаротушения			техподполье 1 по	удъезд	техническое			46.73
3 ИТГ				техподполье 1 по			техническое		22.96
4 кол	4 коллекторная			техподполье 1 подъезд техническое			36.43		
5 эле	ектрощитовая			техподполье 1 по	удъезд		техническое		11.04
6 там	5 электрощитовая 6 тамбур-шлюз			техподполье 1 подъезд общего пользования		ИЯ	3.91		
				техподполье 1 по			техническое		8.21
8 там(	8 тамбур-шлюз			техподполье 1 по	удъезд		общего пользовани	RN	11.17
9 техподполье				техподполье 1 по	удъезд		техническое		374.96
10 воздухозаборная камера				техподполье 1 по	удъезд		техническое		2.18
			техподполье 1 по	удъезд		техническое		4.2	
12 лиф	фтовой холл			1 этаж 1 подъезд	•		общего пользовани	ия	10.78
12 7214	46vn			1 этаж 1 подъезд	,		общего пользовани	NA	4.54
13     тамбур     1       14     тамбур     1				т этаж т подвезд	` <u></u>			7171	113 1

15	вестибюль	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	40.93
16	лестничная клетка	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
17	тамбур	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	3.17
18	тамбур	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.24
19	мусорокамера жилого дома	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.61
20	колясочная	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.47
21	тамбур	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.55
22	помещение уборочного инвентаря	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
23	тамбур	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
24	коридор	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
25	лифтовой холл	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
26	лестничная клетка	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
27	переходная лоджия	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
28	тамбур	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
29	коридор	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
30	лифтовой холл	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
31	лестничная клетка	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
32	переходная лоджия	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
33	тамбур	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
34	коридор	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
35	лифтовой холл	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
36	лестничная клетка	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
37	переходная лоджия	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
38	тамбур	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
39	коридор	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
40	лифтовой холл	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
41	лестничная клетка	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
42	переходная лоджия	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
43	тамбур	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
44	коридор	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
45	лифтовой холл	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
46	лестничная клетка	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
47	переходная лоджия	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
48	тамбур	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
49	коридор	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
50	лифтовой холл	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
51	лестничная клетка	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
52	переходная лоджия	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
53	тамбур	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
54	коридор	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
55		8 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
56		8 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
		8 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88

58	тамбур	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
59	коридор	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
60		9 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
61	лестничная клетка	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
62	переходная лоджия	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
	тамбур	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
64	коридор	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
65	лифтовой холл	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
66	лестничная клетка	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
67	переходная лоджия	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
68	тамбур	11 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
69	коридор	11 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
70	лифтовой холл	11 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
71	лестничная клетка	11 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
72	переходная лоджия	11 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
73	тамбур	12 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
74	коридор	12 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
75	лифтовой холл	12 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
76	лестничная клетка	12 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
77	переходная лоджия	12 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
78	тамбур	13 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
79	коридор	13 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
80	лифтовой холл	13 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
81	лестничная клетка	13 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
82	переходная лоджия	13 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
83	тамбур	14 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
84	коридор	14 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
85	лифтовой холл	14 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
86	лестничная клетка	14 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
87	переходная лоджия	14 этаж 1 подъезд		8.88
88	тамбур	15 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
89	коридор	15 этаж 1 подъезд		27.98
90	лифтовой холл	15 этаж 1 подъезд		10.78
	лестничная клетка	15 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
	переходная лоджия	15 этаж 1 подъезд		8.88
93	тамбур	16 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
94	коридор	16 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
95	лифтовой холл	16 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
96	лестничная клетка	16 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
97	переходная лоджия	16 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
	тамбур	17 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
99	коридор	17 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
100	лифтовой холл	17 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78

101	лестничная клетка	17 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
102	переходная лоджия	17 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
103	тамбур	18 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
104	коридор	18 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
105	лифтовой холл	18 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
106	лестничная клетка	18 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
107	переходная лоджия	18 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
108	тамбур	19 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
109	коридор	19 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
110	лифтовой холл	19 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
111	лестничная клетка	19 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
112	переходная лоджия	19 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
113	тамбур	20 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
114	коридор	20 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
115	лифтовой холл	20 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
116	лестничная клетка	20 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
117	переходная лоджия	20 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
118	тамбур	21 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
119	коридор	21 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
120	лифтовой холл	21 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
121	лестничная клетка	21 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
122	переходная лоджия	21 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
123	тамбур	22 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.7
124	коридор	22 этаж 1 подъезд	общего пользования	27.98
125	лифтовой холл	22 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.78
126	лестничная клетка	22 этаж 1 подъезд	общего пользования	13
127	переходная лоджия	22 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.88
128	помещение теплого чердака	чердак 1 подъезд	техническое	449.81
129	лестничная клетка	чердак 1 подъезд	техническое	13
130	тамбур	чердак 1 подъезд	техническое	9.653
131	венткамера подпора в лифтовые шахты	чердак 1 подъезд	техническое	36.75
132	переходная лоджия	чердак 1 подъезд	техническое	8.88
133	воздухозаборная камера	чердак 1 подъезд	техническое	2.25
134	лестничная клетка	чердак 1 подъезд (выход на кровлю)	техническое	13
инженер предназі	речень технологического и оного оборудования, наченного для обслуживания 16.2.1 оно одного помещения в данном			
№ Опи	сание места оложения Вид оборудования		Назначения	
1 подз	вемная часть Электрооборудование РУ-0,4 кВ в поме	щениях электрощитовой жилого дома 26.7.4	Вводно-распределительные ус распределительные щиты, АВ	

2				ниях насосной станции пожаротушения и насосной станции бжения, электрооборудование помещения ИТП	Щиты силовые распределительные	
3	надземная часть	Электрооборудовани	е во встроеі	нно-пристроенных помещениях	Щиты силовые распределительные офисные	
4	надземная часть	Силовые этажные щи	1ТЫ		Электроснабжение квартир и МОП	
5	надземная часть	Слаботочные этажны	е щиты		Сети связи	
In.	подземная и надземная часть	Электроосвещение			Искусственное электроосвещение помещений	
	подземная и надземная часть	Слаботочные систем	Ы		Сети связи	
או	подземная и надземная часть	Блочный отопительн встроенным термост	•	составе: блок отопления, блок ГВС, стальные панельные радиаторы со лапаном.	Отопление	
19	подземная и надземная часть	Комплектная насосна	ая установка	хозпитьевого водоснабжения (2 раб.,1 рез.),	Водоснабжение	
1111	подземная и надземная часть	Доочистка городской	і́ воды - само	опромывочная система AZUD;	Водоснабжение	
111	подземная и надземная часть	Поквартирный учет э	олодной и г	орячей воды, счетчики Ø15мм с дистанционным съемом показаний;	Водоснабжение	
11/	подземная и надземная часть	Комплектная насосна	ая установка	пожаротушения (1 раб.,1 рез.)	Водоснабжение	
117	подземная и надземная часть	Стояки – полимерны	е трубы с ул	учшенной шумоизоляцией	Водоотведение	
114	подземная и надземная часть	вентиляторы КРОВ-6	1, КРОВ-ДУ,	ОСА, Канал-ПКВ	Противодымная и общеобменная вентиляция	
	подземная и надземная часть	Лифтовое оборудова	ние		Вертикальный транспорт	
				ьства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, ваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	в том числе предполагаемом сроке получения	
17.1	О примерном грас екта строительства	рике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности		
			17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта стр 4 квартал 2019 г.	оительства:	
	. (2) О примерном екта строительства	графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности		
			17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта стр 2 квартал 2020 г.	оительства:	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности			
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.			
	17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности		
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021 г.			
	. (5) О примерном екта строительства	графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недв	ижимости	
			17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта стр 2 квартал 2021 г.	оительства:	

указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18	Федеральн	многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, ого закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных оторые законодательные акты Российской Федерации»
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 363 557 640 руб.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обя эскроу, об уплате обязательных отчислений		астройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета застройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 66:41:0313010:547
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: Филиал юридических лиц
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: УРАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: УРАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810216000123875

		Корреспондентский счет:
		3010181050000000674
		БИК: <b>046577674</b>
		ИНН: 7707083893
		КПП: 667102008
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: <b>09254104</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридических лиц
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: УРАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 326 039 000 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 824 598 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 326 039 000 руб.
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:

·	
19.7.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
19.7.1.:	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный 0
19.7.1.:	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
19.7.1.1	1.2 Нежилые помещения:
19.7.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
19.7.1.:	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
19.7.1.1	1.3 Машино-места:
19.7.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
19.7.1.:	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный 1.3.2 фонд:
19.7.1.:	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1	І.1 Жилые помещения:
19.7.2.:	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:  0 м2
19.7.2.:	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  0 м2
19.7.2.:	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  0 м2
19.7.2.2	1.2 Нежилые помещения:
19.7.2.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:  0 м2
19.7.2.:	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 1.2.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  0 м2
19.7.2.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  0 м2

	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: О м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: О руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
		Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб.</b>
		рых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта с средств участников долевого строительства
(создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:

		T
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного устав	зного капита	
21.1 Размер попностью оппаненного	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800 000 py6.
22 Информация в отношении объекта социа статьи 18.1 настоящего Федерального закон		раструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательс		иация о проекте
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

## Объект №2

договора, предусмотренного законодательс	твом Россий ах эксперти:	циком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе иской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурнозы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической вртиз установлено федеральным законом
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Акционерное общество</b>
	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 (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 6660007606
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Архстройпроект-А»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 6672302814
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 28.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 66-2-1-3-0385-17

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Управление государственной экспертизы Свердловской области
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6661000635
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал "Близкий"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU 66302000-978-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 01.02.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 15.04.2019
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
объектов недвижимости, в том числе о ре	квизитах пра	гором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных авоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщи дастровом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Решение единственного учредителя (участника)
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Решение о перераспределении земельных участков E-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:

	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: 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 (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 66:41:0313010:547
	12.3.2	Площадь земельного участка: 11994,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройс	тва террито	рии
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Решениями по благоустройству предусмотрена организация единой дворовой территории с площадками благоустройства различного назначения: для игр детей, для отдыха взрослых, для занятий физкультурой, для хозяйственных целей. Подъезд к проектируемой застройке предусмотрен с ул. Академика Сахарова по двум ранее запроектированным проездам, примыкающим к местному проезду улицы Академика Сахарова. Проезды обособлены друг от друга и выполнены по кольцевой схеме движения автотранспорта. Проектными решениями не предусмотрен въезд автомобилей на дворовую территорию. Проезд спецтехники по территории двора осуществляется по проектируемым тротуарам
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):  Места для постоянного хранения личного автотранспорта жителей предусмотрены в проектируемой подземной автостоянке вместимостью 81 м/место, на временной открытой автостоянке вместимостью 206 м/мест, располагаемой на территории квартала №24 в квартале улиц Сахарова — Рябинина — Павла Шаманова — Вильгельма де Геннина и на проектируемых автостоянках вместимостью 56 м/мест, организованных на уширении проезжей части ранее запроектированных проездов
	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):  Решениями по благоустройству предусмотрена организация единой дворовой территории с площадками благоустройства различного назначения: для игр детей, для отдыха взрослых, для занятий физкультурой, для хозяйственных целей. Оборудование детских игровых площадок размещено с обеспечением удобства и безопасности пользования
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Мусороудаление ТБО решено во встроенные мусорокамеры, расположенные в жилых домах, с установкой контейнеров в камере
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение придомовой территории принято с разбивкой газонов, посадкой деревьев и кустарников

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов: - понижение бортового камня в местах пересечения пешеходных путей с проезжими частями; - оборудование мест для автотранспорта инвалидов на открытых автостоянках; - допустимые уклоны на пути движения; - в каждой секции обеспечен доступ МГН в жилую и офисную части зданий; - входы в жилую часть и во встроенные помещения офисов запроектированы непосредственно с уровня благоустройства; - в общественной части жилого дома № 7.5.2 дополнительно предусмотрен подъемник с отметки первого этажа на уровень танцевального зала (отм. минус 4,000); - устройство основных входов в здания предусмотрено в нишах, защищенных от осадков; - размеры входных площадок, входных тамбуров, ширина наружных и внутренних дверных проемов приняты соответствующих размеров; - покрытие полов тамбуров, входных пандусов и площадок принято твердым, и прочным, не допускающим скольжения; - ширина площадок и маршей лестниц — не менее 1,35м, перепады высот полов — не более 0,014м; - предусмотрено устройство колясочных на первом этаже каждого дома; - согласно письму ООО «ОСЗ» от 05.12.2017 №05489/17 в каждом жилом доме предусмотрены квартиры (тип 1Б (жилой дом № 7.3), 1А (жилой дом № 7.4) и 3А (жилой дом № 7.5.1), 3А (жилой дом № 7.5.2) с возможностью переоборудования для проживания инвалидов-колясочников (в жилых домах № 7.3, 7.4 — по одной квартире на первом этаже каждой секции; в жилом доме № 7.5.1 — одна квартира на третьем этаже; в жилом доме № 7.5.2 — одна квартира на втором этаже): ширина полотен дверей в санузлы, комнаты и кухни — 800мм, на лоджии и в квартира — не менее 900мм; соответствующие размеры совмещенного санузла, ширина прихожих и внутриквартирных коридоров — не менее 1,4м и 1,15м соответственно
	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): Наружное освещений внутридворовой территории выполнено светодиодными светильниками на металлических опорах торшерного типа высотой 4,0м (ТУ АО «ЭлектроСетевая Компания» от 03.03.2017 №ЭСК-ТУ-26, ТУ ЕМУП «Горсвет» от 05.12.2016 №114, ТУ АО «РСГ — Академическое» на проектирование инженерного оборудования (электрооборудование, электроснабжение) приложение №8 к заданию на разработку проектной документации (приложение №1 к договору проектирования №26/ПРД-ЕК от 01.09.2016г.)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
	гическом пр	рисоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического
	<del>ключение и</del>	планируемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Закрытое акционерное общество
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТСК-ТУ-110/2

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 826 910,42 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Закрытое акционерное общество
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: BCK-TY-182/BO
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 390 815,48 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Закрытое акционерное общество
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: BCK-TУ-182/BC
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 517 739,49 руб.

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: 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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЭСК-ТУ-319
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.07.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7 752 579,88 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
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Филиал «Эр-Телеком Холдинг» в г.Екатеринбург
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Филиал «Эр-Телеком Холдинг» в г.Екатеринбург
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество

	14.	2.3	Полное наименование орг связи, без указания орган Филиал «Эр-Телеком )	изационно - правовой фо	рмы:	й договор на подключение к сети		
	14.	2.4	Индивидуальный номер на подключение к сети связы 5902202276	•	изации, выдавшей технические	условия, заключившей договор на		
14.2 (4) О планируемом подклю сетям связи	очении к 14.	<i>,</i> ,	Вид сети связи: передача данных и до	ступа в интернет				
	14.	2.2	Организационно-правовая к сети связи: Акционерное общество		давшей технические условия, :	заключившей договор на подключение		
	14.	2.3	Полное наименование орг связи, без указания орган Филиал «Эр-Телеком »	изационно - правовой фо	рмы:	ей договор на подключение к сети		
	14.	2.4	Индивидуальный номер на подключение к сети связы 5902202276	•	изации, выдавшей технические	условия, заключившей договор на		
14.2 (5) О планируемом подклю сетям связи	очении к 14.		Вид сети связи: диспетчеризация лифт	гов				
	14.	2.2	Организационно-правовая к сети связи:	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение				
	14.	2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ И РЕАБИЛИТАЦИИ ЖИЛЬЯ»					
	14.	2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6661093291					
	об их основных х	карактери	истиках (за исключением п			едвижимости жилых помещений и вования, лоджий, веранд, балконов,		
15.1 О количестве в составе ст (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирны (или) иных объектов недвижим жилых помещений и нежилых г	роящихся а х домов и 15. юсти	1 1	Количество жилых помещений: 68					
	15.	1.2	Количество нежилых пом <b>2</b>	ещений:				
	15.		В том числе машино-мест <b>0</b>	:				
		1.2.2	В том числе иных нежиль 2	ых помещений:				
15.2 Об основных характеристи помещений	іках жилых 15.	2.1						
	начение	Этаж рас	сположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат		
1 Ква	ртира	1		1	29.52	1		
2 Ква	ртира	1		1	41.41	1		
3 Квартира		1		1	105.82	[3		

4	Квартира	2	1	105.6	3
5	Квартира	2	1	46.71	1
6	Квартира	2		73.22	2
7	Квартира	2		69.19	2
8	Квартира	2	1	91.06	3
9	Квартира	3	1	105.45	3
10	Квартира	3	1	46.71	1
11	Квартира	3	1	73.11	2
12	Квартира	3	1	69.19	2
13	Квартира	3		90.98	3
14	Квартира	4	1	105.45	3
15	Квартира	4	1	46.6	1
16	Квартира	4	1	73.11	2
17	Квартира	4	1	69.03	2
18	Квартира	4	1	90.9	3
19	Квартира	5	1	105.3	3
20	Квартира	5	1	46.6	1
21	Квартира	5	1	72.93	2
22	Квартира	5	1	68.91	2
23	Квартира	5	1	90.9	3
24	Квартира	6	1	105.3	3
25	Квартира	6	1	46.49	1
26	Квартира	6	1	48.86	1
27	Квартира	6	1	92.18	3
28	Квартира	6	1	90.9	3
29	Квартира	7	1	105.22	3
30	Квартира	7	1	46.49	1
31	Квартира	7	1	48.76	1
32	Квартира	7	1	92.18	3
33	Квартира	7	1	90.9	3
34	Квартира	8	1	105.22	3
35	Квартира	8	1	46.39	1
36 37	Квартира	8		48.76	1
37	Квартира	8		92.1	3
38 39	Квартира	8	1	90.75	3
39	Квартира	9	1	105.22	3
40	Квартира	9		46.39	1
41	Квартира	9		48.76	1
42	Квартира	9		92.1	3
43	Квартира	9	1	90.75	3
44	Квартира	10	1	105.22	3
45	Квартира	10		46.39	1
46	Квартира	10	1	48.76	1

47	Квартира	10			1		92.1		3	
48	Квартира	10			1		90.75	5	3	
49	Квартира	11	11		1		105.1	4	3	
50	Квартира	11			1		46.39	)	1	
51	Квартира	11			1		48.65	5	1	
52	Квартира	11			1		92.1		3	
53	Квартира	11			1		90.75	5	3	
54	Квартира	12			1		105.1	L4	3	
55	Квартира	12			1		46.28	3	1	
56	Квартира	12			1		48.65	5	1	
57	Квартира	12			1		92.02	2	3	
58	Квартира	12			1		90.67	7	3	
59	Квартира	13			1		105.1	.4	3	
60	Квартира	13			1		46.28	3	1	
61	Квартира	13			1		48.65	5	1	
62	Квартира	13			1		91.95		3	
63	Квартира	13			1		90.59	).59 3		
64	Квартира	14			1			04.99		
65	Квартира	14			1	4		3	1	
66	Квартира	14			1	4			1	
67	Квартира	14	1		1		91.85		3	
68	Квартира	14	14		1		90.52	)	3	
15.3 Об основных ха нежилых помещений		15.3.1								
			•				. Г	Ілощадь частей нежилого п	омещения	
Условный номер	Назначение	Эта	ж расположения	Номер	о подъезда	Площадь, м2	<i>'</i> –	Наименование помещения	•	Площадь, м2
Офис №1	Нежилое помещение	1		1		75.6		офисное помещение		64.34
•	·							амбур		3.8
								анузел		5.82
								, помещение уборочного инве	ентаря	1.64
Офис №2	Нежилое помещение	1		1		70.13		фисное помещение	•	58.56
·	·							амбур		4.07
								анузел		5.67
								помещение уборочного инве	ентаря	1.83
их назначения и пло	о имущества в строяще ощади, перечень техно	логическо	аваемом) в рамках п го и инженерного с	роекта ст оборудова	роительства м ния, предназн	иногоквартирно наченного для	ом дог обслу	ме (перечень помещений об живания более чем одного	бщего пользов помещения в	ания с указанием данном доме)

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	помещение техподполья	техподполье 1 подъезд	техническое	391.25
2	тамбур-шлюз	техподполье 1 подъезд	общего пользования	4.75
3	венткамера	техподполье 1 подъезд	техническое	7.7

4	тамбур-шлюз	техподполье 1 подъезд	общего пользования	10.75
5	тамбур	техподполье 1 подъезд	техническое	10
6	помещение ИТП	техподполье 1 подъезд	техническое	41.47
7	электрощитовая	техподполье 1 подъезд	техническое	13.84
8	помещение насосной пожаротушения	техподполье 1 подъезд	техническое	16.89
9	помещение насосной	техподполье 1 подъезд	техническое	25.35
10	воздухозаборная камера	техподполье 1 подъезд	техническое	1.31
11	лифтовой холл	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	10.8
12	тамбур	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.1
13	тамбур	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.1
14	вестибюль	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	50
15	лестничная клетка	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	12.7
16	тамбур	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	5.4
17	тамбур	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	5.4
18	мусорокамера	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	11
19	колясочная	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.4
20	тамбур	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	5.8
21	помещение уборочного инвентаря	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	2.5
22	межквартирный коридор	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	29.7
23	лестничная клетка	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	12.8
24	тамбур	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.8
25	лифтовой холл	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	12
26	переходная лоджия	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.9
27	межквартирный коридор	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	29.7
28	лестничная клетка	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	12.8
29	тамбур	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.8
30	лифтовой холл	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	12
31	переходная лоджия	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.9
32	межквартирный коридор	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	29.7
33	лестничная клетка	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	12.8
34	тамбур	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.8
35	лифтовой холл	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	12
36	переходная лоджия	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.9
37	межквартирный коридор	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	29.7
38	лестничная клетка	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	12.8
39	тамбур	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.8
40	лифтовой холл	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	12
41	переходная лоджия	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.9
42	межквартирный коридор	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	29.7
43	лестничная клетка	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	12.8
	тамбур	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.8
45	лифтовой холл	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	12
		6 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.9

47	межквартирный коридор	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	29.7
48	лестничная клетка	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	12.8
49	тамбур	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.8
50	лифтовой холл	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	12
51	переходная лоджия	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.9
52	межквартирный коридор	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	29.7
53	лестничная клетка	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	12.8
54	тамбур	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.8
55	лифтовой холл	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	12
56	переходная лоджия	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.9
57	межквартирный коридор	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	29.7
58		9 этаж 1 подъезд	общего пользования	12.8
59	тамбур	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.8
60	лифтовой холл	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	12
61	переходная лоджия	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.9
62	межквартирный коридор	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	29.7
63	лестничная клетка	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	12.8
64	тамбур	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.8
65	лифтовой холл	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	12
66	переходная лоджия	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.9
67	межквартирный коридор	11 этаж 1 подъезд	общего пользования	29.7
68	лестничная клетка	11 этаж 1 подъезд	общего пользования	12.8
69	тамбур	11 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.8
70	лифтовой холл	11 этаж 1 подъезд	общего пользования	12
71	переходная лоджия	11 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.9
72	межквартирный коридор	12 этаж 1 подъезд	общего пользования	29.7
73	лестничная клетка	12 этаж 1 подъезд	общего пользования	12.8
74	тамбур	12 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.8
75	лифтовой холл	12 этаж 1 подъезд	общего пользования	12
76	переходная лоджия	12 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.9
77	межквартирный коридор	13 этаж 1 подъезд	общего пользования	29.7
78	лестничная клетка	13 этаж 1 подъезд	общего пользования	12.8
79	тамбур	13 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.8
80	лифтовой холл	13 этаж 1 подъезд	общего пользования	12
81	переходная лоджия	13 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.9
82	межквартирный коридор	14 этаж 1 подъезд	общего пользования	29.7
83	лестничная клетка	14 этаж 1 подъезд	общего пользования	12.8
84	тамбур	14 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.8
85	лифтовой холл	14 этаж 1 подъезд	общего пользования	12
86	переходная лоджия	14 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.9
		чердак 1 подъезд	техническое	438.48
		чердак 1 подъезд	техническое	13.34
		чердак 1 подъезд	техническое	9.24

90	венткамера г	подпора в лифтовые ц	шахты	чердак 1 подъезд	ехническое	20.24	
91	переходная	лоджия		чердак 1 подъезд	ехническое	8.9	
инж пре,		вания,	16.2.1				
	Описание места расположения	Вид оборудования			Назначения		
1	подземная часть	Электрооборудовани	ie РУ-0,4 кВ	в помещениях электрощитовой жилого дома 26.7.4	Вводно-распределительны распределительные щиты,		
2	подземная часть	Электрооборудовани хозяйственно-питьев	іе в помещен зого водосна	ниях насосной станции пожаротушения и насосной станции бжения, электрооборудование помещения ИТП	Щиты силовые распредели	тельные	
3	надземная часть	Электрооборудовани	е во встроен	но-пристроенных помещениях	Щиты силовые распредели	тельные офисные	
	надземная часть	Силовые этажные щ			Электроснабжение квартир	и МОП	
5	надземная часть	Слаботочные этажны	ые щиты		Сети связи		
6	подземная и надземная часть	Электроосвещение			Искусственное электроосв	ещение помещений	
7	подземная и надземная часть	Слаботочные систем	Ы		Сети связи		
8	подземная и надземная часть	Блочный отопительн встроенным термост		оставе: блок отопления, блок ГВС, стальные панельные радиаторы со лапаном.	Отопление		
9	подземная и надземная часть	Комплектная насосн	ая установка	хозпитьевого водоснабжения (2 раб.,1 рез.),	Водоснабжение		
10	подземная и надземная часть	Доочистка городской	й воды - само	опромывочная система AZUD;	Водоснабжение		
11	подземная и надземная часть	Поквартирный учет	колодной и г	орячей воды, счетчики Ø15мм с дистанционным съемом показаний;	Водоснабжение		
12	подземная и надземная часть	Комплектная насосн	ая установка	пожаротушения (1 раб.,1 рез.)	Водоснабжение		
13	подземная и надземная часть	Стояки – полимернь	е трубы с ул	учшенной шумоизоляцией	Водоотведение		
14	подземная и надземная часть	вентиляторы КРОВ-6	1, КРОВ-ДУ,	ОСА, Канал-ПКВ	Противодымная и общеобм	енная вентиляция	
117	подземная и надземная часть	Лифтовое оборудова	ание		Вертикальный транспорт		
				ьства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, аемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	в том числе предполагаемо	м сроке получения	
	. О примерном гра екта строительств	•	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности			
			17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.			
	. (2) О примерном екта строительств	графике реализации а	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности			
			17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта стра квартал 2020 г.	роительства:		

17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства 17.1.1		Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18	Федерально	многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, ого закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных оторые законодательные акты Российской Федерации»
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 245 636 506 py6.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обя эскроу, об уплате обязательных отчислений		истройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета настройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 66:41:0313010:547
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: Филиал юридических лиц
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: УРАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893

19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Уральский банк ПАО Сбербанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810216000123875
		Корреспондентский счет: 3010181050000000674
		БИК: <b>046577674</b>
		ИНН: 7707083893
		КПП: 667143001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09254104
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридических лиц
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: УРАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 326 039 000 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 824 598 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 326 039 000 руб.

19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу		О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 63
	19.7.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
		KORIMIACTED TOLODODO SAKIRONOMINIS C NCDODI SOBAMAM CHATOR SCKDOV.
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
		Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 4 804,53 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  Ом 2

DECUMENT OF OUTOR RESTRICTION IN TOTARING RESTRICTION OF TRANSPORT OF THE CONTRACT OF THE CONT
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных 19.7.2.1.1.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
19.7.2.1.1.5 спосооов обеспечения гражданской ответственности застроищика.  0 м2
19.7.2.1.2 Нежилые помещения:
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием
19.7.2.1.2.1 счетов эскроу:
0 m2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты
19.7.2.1.2.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных
19.7.2.1.2.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
0 м2
19.7.2.1.3 Машино-места:
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием
19.7.2.1.3.1 счетов эскроу:
0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 19.7.2.1.3.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
19.7.2.1.3.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных
19.7.2.1.3.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
0 M2
19.7.3 О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1 Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1 Жилые помещения:
Ownshind hers december sakulohenrik cikedelisebahkan chateb ackbok.
19.7.3.1.1.1 306 720 598,00 руб.
Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
19.7.3.1.1.2 фонд:
0 руб.
Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности
19.7.3.1.1.3 застройщика:
0 py6.
19.7.3.1.2 Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
19.7.3.1.2.2 фонд: <b>0 руб.</b>
Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 19.7.3.1.2.3 застройщика:
19.7.3.1.2.3 Sacrpoищика.  0 руб.
19.7.3.1.3 Машино-места:
Ownshind their december sakulohennik chedelisobannen chedel acknow.
19.7.3.1.3.1 о руб.

	10 7 2 1 2 2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
	19.7.3.1.3.2	фонд: <b>0 руб</b> .
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  0 руб.
		орых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта х средств участников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного устав	вного капита	ла застройщика
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800 000 000 руб.
22 Информация в отношении объекта социа статьи 18.1 настоящего Федерального закон		аструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:

	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

## Объект №3

договора, предусмотренного законодательс	твом Россий ах эксперти:	щиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе йской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурнозы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической вртиз установлено федеральным законом
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Акционерное общество</b>
	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 (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 6660007606
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Архстройпроект-А»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 6672302814
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 28.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 66-2-1-3-0385-17

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации		
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Управление государственной экспертизы Свердловской области		
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6661000635		
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:		
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:		
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:		
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:		
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:		
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал "Близкий"		
11 О разрешении на строительство				
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU 66302000-978-2018		
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 01.02.2018		
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2021		
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 15.04.2019		
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области		
объектов недвижимости, в том числе о ре	квизитах пра	гором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных авоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщи дастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности		
	12.1.2	Вид договора: Решение единственного учредителя (участника)		
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Решение о перераспределении земельных участков E-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:		

	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:			
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:			
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:			
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: 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 (при наличии):			
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:			
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:			
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:			
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 66:41:0313010:547			
	12.3.2	Площадь земельного участка: 11994,00 м²			
13 О планируемых элементах благоустройс	тва террито	рии			
13.1 Об элементах благоустройства территории		Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Решениями по благоустройству предусмотрена организация единой дворовой территории с площадками благоустройства различного назначения: для игр детей, для отдыха взрослых, для занятий физкультурой, для хозяйственных целей. Подъезд к проектируемой застройке предусмотрен с ул. Академика Сахарова по двум ранее запроектированным проездам, примыкающим к местному проезду улицы Академика Сахарова. Проезды обособлены друг от друга и выполнены по кольцевой схеме движения автотранспорта. Проектными решениями не предусмотрен въезд автомобилей на дворовую территорию. Проезд спецтехники по территории двора осуществляется по проектируемым тротуарам			
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):  Места для постоянного хранения личного автотранспорта жителей предусмотрены в проектируемой подземной автостоянке вместимостью 81 м/место, на временной открытой автостоянке вместимостью 206 м/мест, располагаемой на территории квартала №24 в квартале улиц Сахарова — Рябинина — Павла Шаманова — Вильгельма де Геннина и на проектируемых автостоянках вместимостью 56 м/мест, организованных на уширении проезжей части ранее запроектированных проездов			
	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):  Решениями по благоустройству предусмотрена организация единой дворовой территории с площадками благоустройства различного назначения: для игр детей, для отдыха взрослых, для занятий физкультурой, для хозяйственных целей. Оборудование детских игровых площадок размещено с обеспечением удобства и безопасности пользования			
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Мусороудаление ТБО решено во встроенные мусорокамеры, расположенные в жилых домах, с установкой контейнеров в камере			
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение придомовой территории принято с разбивкой газонов, посадкой деревьев и кустарников			

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов: - понижение бортового камня в местах пересечения пешеходных путей с проезжими частями; - оборудование мест для автотранспорта инвалидов на открытых автостоянках; - допустимые уклоны на пути движения; - в каждой секции обеспечен доступ МГН в жилую и офисную части зданий; - входы в жилую часть и во встроенные помещения офисов запроектированы непосредственно с уровня благоустройства; - в общественной части жилого дома № 7.5.2 дополнительно предусмотрен подъемник с отметки первого этажа на уровень танцевального зала (отм. минус 4,000); - устройство основных входов в здания предусмотрено в нишах, защищенных от осадков; - размеры входных площадок, входных тамбуров, ширина наружных и внутренних дверных проемов приняты соответствующих размеров; - покрытие полов тамбуров, входных пандусов и площадок принято твердым, и прочным, не допускающим скольжения; - ширина площадок и маршей лестниц — не менее 1,35м, перепады высот полов — не более 0,014м; - предусмотрено устройство колясочных на первом этаже каждого дома; - согласно письму ООО «ОСЗ» от 05.12.2017 №05489/17 в каждом жилом доме предусмотрены квартиры (тип 1Б (жилой дом № 7.3), 1А (жилой дом № 7.4) и 3А (жилой дом № 7.5.1), 3А (жилой дом № 7.5.2) с возможностью переоборудования для проживания инвалидов-колясочников (в жилых домах № 7.3, 7.4 — по одной квартире на первом этаже каждой секции; в жилом доме № 7.5.1 — одна квартира на третьем этаже; в жилом доме № 7.5.2 — одна квартира на втором этаже): ширина полотен дверей в санузлы, комнаты и кухни — 800мм, на лоджии и в квартира — не менее 900мм; соответствующие размеры совмещенного санузла, ширина прихожих и внутриквартирных коридоров — не менее 1,4м и 1,15м соответственно
	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): Наружное освещений внутридворовой территории выполнено светодиодными светильниками на металлических опорах торшерного типа высотой 4,0м (ТУ АО «ЭлектроСетевая Компания» от 03.03.2017 №ЭСК-ТУ-26, ТУ ЕМУП «Горсвет» от 05.12.2016 №114, ТУ АО «РСГ — Академическое» на проектирование инженерного оборудования (электрооборудование, электроснабжение) приложение №8 к заданию на разработку проектной документации (приложение №1 к договору проектирования №26/ПРД-ЕК от 01.09.2016г.)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
	гическом пр	рисоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического
	<del>ключение и</del>	планируемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Закрытое акционерное общество
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТСК-ТУ-110/2

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2023		
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6 178 204,28 руб.		
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Закрытое акционерное общество		
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2018		
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: BCK-TY-182/BO		
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2025		
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 610 086,34 руб.		
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение		
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Закрытое акционерное общество		
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2018		
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: BCK-TУ-182/BC		
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2025		
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 782 649,74 руб.		

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: 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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЭСК-ТУ-319
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.07.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 11 884 384,06 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
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Филиал «Эр-Телеком Холдинг» в г.Екатеринбург
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Филиал «Эр-Телеком Холдинг» в г.Екатеринбург
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество

	14.7	2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Филиал «Эр-Телеком Холдинг» в г.Екатеринбург					
	14.7	2.4	Индивидуальный номер на подключение к сети связы 5902202276	<del>-</del>	ации, выдавшей технические усло	вия, заключившей договор на		
14.2 (4) О планируемом подключ сетям связи	нении к <b>14.</b> 7	, , , , ,	Вид сети связи: п <mark>ередача данных и до</mark> с	ступа в интернет				
	14.2	2.2	рганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение сети связи: кционерное общество					
	14.2	2.3	связи, без указания орган	-анизации, выдавшей техни изационно - правовой форг Колдинг» в г.Екатеринб		овор на подключение к сети		
	14.7	2.4	Индивидуальный номер на подключение к сети связы 5902202276	<del>-</del>	ации, выдавшей технические усло	вия, заключившей договор на		
14.2 (5) О планируемом подключ сетям связи	нении к 14.7		Вид сети связи: <mark>диспетчеризация лиф</mark> т	гов				
	14.7	2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение сети связи:  Тосударственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации					
	14.7	2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ И РЕАБИЛИТАЦИИ ЖИЛЬЯ»					
	14.7	2.4		алогоплательщика организ	ации, выдавшей технические усло			
	их основных х	карактери	стиках (за исключением п		ов и (или) иных объектов недвиж й вспомогательного использовани			
15.1 О количестве в составе стро (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных (или) иных объектов недвижиможилых помещений и нежилых по	оящихся домов и 15. сти	1 1	Количество жилых помещений: <b>40</b>					
	15.		Количество нежилых помещений: Нежилые помещения отсутствуют					
	15.	1	В том числе машино-мест <b>0</b>	•				
15.1.2			В том числе иных нежилых помещений:					
15.2 Об основных характеристик помещений	ах жилых 15.2	2.1						
	вный номер Назначение Этаж расположения Номер подъезда Общая площадь, м2 Количество комнат					Количество комнат		
1 Квар	ртира 1 1 124.1 2				2			
2 Квар-	ртира 1 1 88.18 2			2				
3 Квар <sup>-</sup>	тира	1   108.27   2						

4	Квартира	1		1	90.67	2
	Квартира	1		1	309.18	6
	Квартира	3		1	111.3	3
	Квартира	3		1	71.48	2
	Квартира	3		1	47.6	1
9	Квартира	3		1	72.87	2
	Квартира	3		1	96.45	3
	Квартира	4		1	111.3	3
	Квартира	4		1	71.39	2
	Квартира	4		1	47.53	1
	Квартира	4		1	72.8	2
	Квартира	4		1	96.3	3
	Квартира	5		1	111.12	3
	Квартира	5		1	71.3	2
	Квартира	5		1	47.53	1
	Квартира	5		1	72.72	2
	Квартира	5		1	96.13	3
	Квартира	6		1	111.12	3
22	Квартира	6		1	71.3	2
23	Квартира	6		1	47.53	1
	Квартира	6		1	72.72	2
	Квартира	6		1	96.13	3
26	Квартира	7		1	111.12	3
	Квартира	7		1	71.3	2
28	Квартира	7		1	47.45	1
29	Квартира	7		1	72.72	2
30	Квартира	7		1	96.13	3
31	Квартира	8		1	111.04	3
32	Квартира	8		1	71.3	2
33	Квартира	8		1	47.45	1
	Квартира	8		1	72.64	2
	Квартира	8		1	96.13	3
	Квартира	9		1	111.04	3
37	Квартира	9		1	71.21	2
	Квартира	9			47.38	1
39	Квартира	9		1	72.49	2
	Квартира	9		1	95.96	3
15.3 Об основных характеры нежилых помещений	истиках	15.3.1	Нежилые помещения с	отсутствуют		
16 О составе общего имуще	ства в строящемо	ся (создавае	мом) в рамках проекта стр	ооительства многоквартирно	ом доме (перечень помещений об	ощего пользования с указанием
их назначения и площади, г	еречень техноло	гического и	инженерного оборудован	ния, предназначенного для	обслуживания более чем одного	помещения в данном доме)
16.1 Перечень помещений	общего	16.1.1				
пользования с указанием их	назначения и	16.1.1				
площади						

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	тамбур	техподполье 1 подъезд	техническое	5.48
2	насосная	техподполье 1 подъезд	техническое	16.67
3	итп	техподполье 1 подъезд	техническое	52.03
4	электрощитовая	техподполье 1 подъезд	техническое	16.26
5	тамбур-шлюз	техподполье 1 подъезд	общего пользования	6.99
6	тамбур-шлюз	техподполье 1 подъезд	общего пользования	6.61
7	техподполье	техподполье 1 подъезд	техническое	393.76
8	венткамера	техподполье 1 подъезд	техническое	7.43
9	воздухозаборная камера	техподполье 1 подъезд	техническое	4.45
10	тамбур	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	5.41
11	тамбур	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	3
12	вестибюль	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	30.64
13	вестибюль	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	24.88
14	коридор	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	9.61
15	помещение уборочного инвентаря	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	5.61
16	колясочная	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.72
17	лестничная клетка	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.21
18	тех.ниша	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	0.84
19	межквартирный коридор	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	43.22
20	лестничная клетка	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.6
21	межквартирный коридор	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	45.4
22	лестничная клетка	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.6
23	межквартирный коридор	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	45.4
24	лестничная клетка	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.6
25	межквартирный коридор	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	45.4
26	лестничная клетка	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.6
27	межквартирный коридор	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	45.4
28	лестничная клетка	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.6
29	межквартирный коридор	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	45.4
30	лестничная клетка	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.6
31	межквартирный коридор	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	45.4
	лестничная клетка	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.6
33	межквартирный коридор	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	45.4
34	лестничная клетка	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.6
35	теплый чердак	чердак 1 подъезд	техническое	488.12
36	лестничная клетка	чердак 1 подъезд	техническое	13.85
37	лестничная клетка	чердак 1 подъезд (выход на кровлю)	техническое	13.51
инженерн предназна	ечень технологического и ного оборудования, аченного для обслуживания 16.2.1 м одного помещения в данном			

доме

Nº π/π	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения		
1	подземная часть	Электрооборудовани	е РУ-0,4 кВ і	Вводно-распределительные устройства, главные распределительные щиты, АВР.	
2	подземная часть	Электрооборудовани хозяйственно-питьев	е в помещен ого водосна	иях насосной станции пожаротушения и насосной станции бжения, электрооборудование помещения ИТП	Щиты силовые распределительные
3	надземная часть	Электрооборудовани	е во встроен	но-пристроенных помещениях	Щиты силовые распределительные офисные
4	надземная часть	Силовые этажные щи			Электроснабжение квартир и МОП
5	надземная часть	Слаботочные этажнь	ые щиты		Сети связи
6	подземная и надземная часть	Электроосвещение			Искусственное электроосвещение помещений
7	подземная и надземная часть	Слаботочные систем	Ы		Сети связи
8	подземная и надземная часть	Блочный отопительн встроенным термост	•	оставе: блок отопления, блок ГВС, стальные панельные радиаторы со папаном.	Отопление
9	подземная и надземная часть	Комплектная насосн	ая установка	хозпитьевого водоснабжения (2 раб.,1 рез.),	Водоснабжение
10	подземная и надземная часть	Доочистка городской	ı́ воды - самс	промывочная система AZUD;	Водоснабжение
11	подземная и надземная часть	Поквартирный учет холодной и горячей воды, счетчики Ø15мм с дистанционным съемом показаний; Водоснабжение			
12	подземная и надземная часть	Комплектная насосная установка пожаротушения (1 раб.,1 рез.)			
13	подземная и надземная часть	Стояки – полимерные трубы с улучшенной шумоизоляцией Водоотведение			Водоотведение
14	подземная и надземная часть	вентиляторы KPOB-6	1, КРОВ-ДУ,	ОСА, Канал-ПКВ	Противодымная и общеобменная вентиляция
15	подземная и надземная часть	Лифтовое оборудование Вертикальный транс			Вертикальный транспорт
				ьства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, аемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	в том числе предполагаемом сроке получения
17.1	l О примерном грас екта строительства	рике реализации	17 1 1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
			17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта стр 4 квартал 2019 г.	оительства:
17.1 про	17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17 1 1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
			17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта стр 1 квартал 2020 г.	оительства:
	17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
			17 1 2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта стр 2 квартал 2020 г.	оительства:
	17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		17 1 1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	проскта строительства		17 1 2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта стр 2 квартал 2020 г.	оительства:

17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18	Федерально	многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, ого закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных оторые законодательные акты Российской Федерации»
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 158 884 113 py6.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обя эскроу, об уплате обязательных отчислений		астройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета настройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Счета эскроу</b>
·	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 66:41:0313010:547
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: Филиал юридических лиц
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: УРАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество

		Наименование банка:
		Уральский банк ПАО Сбербанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810216000123875
		Корреспондентский счет: 3010181050000000674
		БИК: <b>046577674</b>
		ИНН: 7707083893
		КПП: 667143001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09254104
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридических лиц
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: УРАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 326 039 000 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 824 598 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 326 039 000 py6.

19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу		О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
		Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О м2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  Ом 2

	Trought of outer a critical plant was a constant of the consta
10 7 2 1 1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных .3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
19.7.2.1.1	. 3 спосооов обеспечения гражданской ответственности застройщика.  0 м2
19 7 2 1 2	Нежилые помещения:
15.77.2.11.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием
19.7.2.1.2	площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием .1 счетов эскроу:
	0 M2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты
19.7.2.1.2	.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	0 m2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных
19.7.2.1.2	.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	0 м2
19.7.2.1.3	
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием
19.7.2.1.3	.1 счетов эскроу:
	0 m2
10721	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты
19.7.2.1.3	.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	0 м2
10.7.2.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных .3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
19.7.2.1.3	.э спосооов обеспечения тражданской ответственности застройщика. 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	·
	Ownspirations decembed sandonement circulations and services actions.
19.7.3.1.1	.1 0 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
19.7.3.1.1	
	0 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности
19.7.3.1.1	.3 застройщика:
	0 руб.
	Нежилые помещения:
10 7 2 1 5	.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
19.7.3.1.2	
	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
19.7.3.1.2	.2 фонд:
	0 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности
19.7.3.1.2	.3 застройщика:
10701	0 руб.
19.7.3.1.3	
19.7.3.1.3	.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	' <sup>-</sup>  0 руб.

	10 7 2 1 2 2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
	19.7.3.1.3.2	фонд: <b>0 руб</b> .
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  0 руб.
		орых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта х средств участников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного устав	вного капита	ла застройщика
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800 000 000 руб.
22 Информация в отношении объекта социа статьи 18.1 настоящего Федерального закон		аструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:

	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.8	Цели затрат застройщика:	
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:	

## Объект №4

договора, предусмотренного законодательс	твом Россий ах эксперти:	щиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе и́ской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурнозы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической вртиз установлено федеральным законом
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Акционерное общество</b>
	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 (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 6660007606
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Архстройпроект-А»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 6672302814
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 28.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 66-2-1-3-0385-17

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Управление государственной экспертизы Свердловской области
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 6661000635
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой квартал "Близкий"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU 66302000-978-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 01.02.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 15.04.2019
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
объектов недвижимости, в том числе о ре	квизитах пра	гором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных авоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщи дастровом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Решение единственного учредителя (участника)
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Решение о перераспределении земельных участков E-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:

	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: 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 (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 66:41:0313010:547
	12.3.2	Площадь земельного участка: 11994,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройс	тва террито	рии
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Решениями по благоустройству предусмотрена организация единой дворовой территории с площадками благоустройства различного назначения: для игр детей, для отдыха взрослых, для занятий физкультурой, для хозяйственных целей. Подъезд к проектируемой застройке предусмотрен с ул. Академика Сахарова по двум ранее запроектированным проездам, примыкающим к местному проезду улицы Академика Сахарова. Проезды обособлены друг от друга и выполнены по кольцевой схеме движения автотранспорта. Проектными решениями не предусмотрен въезд автомобилей на дворовую территорию. Проезд спецтехники по территории двора осуществляется по проектируемым тротуарам
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):  Места для постоянного хранения личного автотранспорта жителей предусмотрены в проектируемой подземной автостоянке вместимостью 81 м/место, на временной открытой автостоянке вместимостью 206 м/мест, располагаемой на территории квартала №24 в квартале улиц Сахарова — Рябинина — Павла Шаманова — Вильгельма де Геннина и на проектируемых автостоянках вместимостью 56 м/мест, организованных на уширении проезжей части ранее запроектированных проездов
	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):  Решениями по благоустройству предусмотрена организация единой дворовой территории с площадками благоустройства различного назначения: для игр детей, для отдыха взрослых, для занятий физкультурой, для хозяйственных целей. Оборудование детских игровых площадок размещено с обеспечением удобства и безопасности пользования
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Мусороудаление ТБО решено во встроенные мусорокамеры, расположенные в жилых домах, с установкой контейнеров в камере
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение придомовой территории принято с разбивкой газонов, посадкой деревьев и кустарников

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов: - понижение бортового камня в местах пересечения пешеходных путей с проезжими частями; - оборудование мест для автотранспорта инвалидов на открытых автостоянках; - допустимые уклоны на пути движения; - в каждой секции обеспечен доступ МГН в жилую и офисную части зданий; - входы в жилую часть и во встроенные помещения офисов запроектированы непосредственно с уровня благоустройства; - в общественной части жилого дома № 7.5.2 дополнительно предусмотрен подъемник с отметки первого этажа на уровень танцевального зала (отм. минус 4,000); - устройство основных входов в здания предусмотрено в нишах, защищенных от осадков; - размеры входных площадок, входных тамбуров, ширина наружных и внутренних дверных проемов приняты соответствующих размеров; - покрытие полов тамбуров, входных пандусов и площадок принято твердым, и прочным, не допускающим скольжения; - ширина площадок и маршей лестниц — не менее 1,35м, перепады высот полов — не более 0,014м; - предусмотрено устройство колясочных на первом этаже каждого дома; - согласно письму ООО «ОСЗ» от 05.12.2017 №05489/17 в каждом жилом доме предусмотрены квартиры (тип 1Б (жилой дом № 7.3), 1А (жилой дом № 7.4) и 3А (жилой дом № 7.5.1), 3А (жилой дом № 7.5.2) с возможностью переоборудования для проживания инвалидов-колясочников (в жилых домах № 7.3, 7.4 — по одной квартире на первом этаже каждой секции; в жилом доме № 7.5.1 — одна квартира на третьем этаже; в жилом доме № 7.5.2 — одна квартира на втором этаже): ширина полотен дверей в санузлы, комнаты и кухни — 800мм, на лоджии и в квартира — не менее 900мм; соответствующие размеры совмещенного санузла, ширина прихожих и внутриквартирных коридоров — не менее 1,4м и 1,15м соответственно
	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): Наружное освещений внутридворовой территории выполнено светодиодными светильниками на металлических опорах торшерного типа высотой 4,0м (ТУ АО «ЭлектроСетевая Компания» от 03.03.2017 №ЭСК-ТУ-26, ТУ ЕМУП «Горсвет» от 05.12.2016 №114, ТУ АО «РСГ — Академическое» на проектирование инженерного оборудования (электрооборудование, электроснабжение) приложение №8 к заданию на разработку проектной документации (приложение №1 к договору проектирования №26/ПРД-ЕК от 01.09.2016г.)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
	гическом пр	рисоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического
	<del>ключение и</del>	планируемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Закрытое акционерное общество
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТСК-ТУ-110/2

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.12.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6 178 204,28 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Закрытое акционерное общество
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: BCK-TY-182/BO
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 610 086,34 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Закрытое акционерное общество
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: BCK-TУ-182/BC
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 782 649,74 руб.

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: 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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ЭСК-ТУ-319
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.07.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 11 884 384,06 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
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Филиал «Эр-Телеком Холдинг» в г.Екатеринбург
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Филиал «Эр-Телеком Холдинг» в г.Екатеринбург
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество

	14.2.3	В связи, без ука	вания организаці	ации, выдавшей техни ионно - правовой фор инг» в г.Екатеринб	мы:	шей догов	ор на подключение к сети	
	14.2.4		-	плательщика организ	ации, выдавшей технически	ие условия	я, заключившей договор на	
14.2 (4) О планируемом подключен сетям связи	ии к 14.2.:	Вид сети связ передача да	ид сети связи: ередача данных и доступа в интернет					
	14.2.2			ма организации, выда	вшей технические условия	, заключиі	вшей договор на подключение	
	14.2.3	З связи, без ука	вания организаці	ации, выдавшей техни ионно - правовой фор инг» в г.Екатеринб	мы:	шей догов	ор на подключение к сети	
	14.2.4		-	плательщика организ	ации, выдавшей технически	ие условия	я, заключившей договор на	
14.2 (5) О планируемом подключен сетям связи	ии к 14.2.:	Вид сети связ диспетчериз	ı: ация лифтов					
	14.2.2	2 к сети связи:	рганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение					
	14.2.3	Полное наиме связи, без ука	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ И РЕАБИЛИТАЦИИ ЖИЛЬЯ»					
	14.2.4	Индивидуальн	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:					
15 О количестве в составе строящи: нежилых помещений, а также об их террас в жилом помещении), о нали	основных хар	актеристиках (за иск	пючением площ					
15.1 О количестве в составе строяц (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных дом (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых поме	15.1.	Количество ж <b>36</b>	Количество жилых помещений:					
	15.1.2	<u>2</u> Количество не <b>8</b>	жилых помещен	ний:				
	15.1.2	В том шисло м	ашино-мест:					
	15.1.2	2.2 В том числе и 8	В том числе иных нежилых помещений: 8					
15.2 Об основных характеристиках э помещений	килых 15.2.	1						
Условный номер Назначе	ние Э	гаж расположения	Ном	ер подъезда	Общая площадь, м2	ŀ	Количество комнат	
1 Квартир			1		98.47	3	3	
2 Квартир	a 2		1		95.33	3	3	
3 Квартир	a 2		1		73.98	2	2	

			T				T	
4	Квартира	2	1		120		4	
5	Квартира	3	1		98.		3	
6	Квартира	3	1		95.		3	
7	Квартира	3	1	1		98	2	
8	Квартира	3	1		120	0.63	4	
9	Квартира	4	1		98.		3	
10	Квартира	4	1		95.	25	3	
11	Квартира	4	1		73.	9	2	
12	Квартира	4	1		120	.55	4	
13	Квартира	5	1		98.	38	3	
14	Квартира	5	1		95.	25	3	
15	Квартира	5	1		73.	9	2	
16	Квартира	5	1		120	.55	4	
17	Квартира	6	1		98.	38	3	
18	Квартира	6	1		95.	25	3	
19	Квартира	6	1		73.		2	
20	Квартира	6	1			1.55	4	
21	Квартира	7	1		98.		3	
22	Квартира	7	1		95.		3	
23	Квартира	7	1		73.	82	2	
24	Квартира	7	1		120		4	
25	Квартира	8	1		98.	29	3	
26	Квартира	8	1		95.	17	3	
27	Квартира	8	1		73.		2	
28	Квартира	8	1		120	1.47	4	
29	Квартира	9	1		98.		3	
30	Квартира	9	1		95.		3	
31	Квартира	9	1		73.		2	
32	Квартира	9	1		120		4	
33	Квартира	10	1		98.		3	
34	Квартира	10	1		94.		3	
35	Квартира	10	1		73.		2	
36	Квартира	10	1			).32	4	
15.3 Об основных характ	- O D LACTURED V		ı <del>-</del>				L	
нежилых помещений	1	.5.3.1						
		<u> </u>			Б.	Площадь частей нежилого	помещения	
Условный номер	Назначение	Этаж расположен	ия	Номер подъезда	Площадь, м2	Наименование помещения	·	Площадь, м2
Офис №1	Нежилое помещение	1		1	69.75	офисное помещение		58.5
						тамбур		4.3
						санузел		4.58

2.37

помещение уборочного инвентаря

Офис №2	Нежилое помещение	1	1	62.08	офисное помещение	50.75
	·				тамбур	3.51
					санузел	4.8
					помещение уборочного инвентаря	3.02
Офис №3	Нежилое помещение	1	1	49.74	офисное помещение	39.05
					тамбур	4.27
					санузел	4.02
					помещение уборочного инвентаря	2.4
Офис №4	Нежилое помещение	1	1	58.55	офисное помещение	47.87
					тамбур	4.27
					санузел	3.97
					помещение уборочного инвентаря	2.44
Офис №5	Нежилое помещение	1	1	41.32	офисное помещение	31.4
					тамбур	3.96
					санузел	3.73
					помещение уборочного инвентаря	2.23
Офис танцевального зала №6	Нежилое помещение	подвал общественной части здания, 1 этаж	1	440.54	танцевальный зал на 50 пар	211.89
					гардероб танцевального зала	19.6
					санузел женский	8.2
					санузел мужской	5.3
					лестница	4.3
					помещение лестницы	13.86
					помещение лестницы	3.5
					коридор	22.08
					тамбур-шлюз (пожаробезопасная зона для инвалидов)	11.3
					вестибюль	51.28
					тамбур	5.9
					санузел	6.14
					помещение уборочного инвентаря	2.09
					помещение офиса	46.7
					помещение лестницы	17.9
					помещение лестницы	5.93
					помещение лестницы	4.57
Офис №7	Нежилое помещение	1	1	115.39	офисное помещение	98
					тамбур	10.57
					помещение уборочного инвентаря	2.37
					санузел	4.45

Офис №8	Нежилое помещение	1	1	106.66	офисное помещение	92.5	
					тамбур	6.83	
					помещение уборочного инвентаря	2.4	
					санузел	4.93	
16 О составе общего и	16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием						

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещении общего пользования с указани 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 16.1.1

9 п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
	помещение техподполья	техподполье 1 подъезд	техническое	224.88
	тамбур-шлюз	техподполье 1 подъезд	общего пользования	5.05
	электрощитовая	техподполье 1 подъезд	техническое	14
1	тамбур-шлюз	техподполье 1 подъезд	общего пользования	10.7
<del>,</del>	помещение лестницы	техподполье 1 подъезд	техническое	9.11
j	помещение техподполья	техподполье 1 подъезд	техническое	99.9
,	помещение техподполья	техподполье 1 подъезд	техническое	179.91
3	венткамера	техподполье 1 подъезд	техническое	22.67
)	воздухозаборная камера	техподполье 1 подъезд	техническое	4.4
LO	венткамера	техподполье 1 подъезд	техническое	18
l1	тамбур	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.13
2	лестничная клетка	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.2
13	комната уборочного инвентаря	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.2
.4	тамбур	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	3.2
.5	лестница	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	7.24
.6	лифтовой холл	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	12
.7	вестибюль	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	53.23
.8	тамбур	1 этаж 1 подъезд		5.7
.9	колясочная	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.87
20	мусорокамера жилого дома	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	12.37
21	мусорокамера КГО	1 этаж 1 подъезд	общего пользования	7.12
22	межквартирный коридор	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	25.74
23	лестничная клетка	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.2
.4	тамбур	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.28
25	лифтовой холл	2 этаж 1 подъезд	общего пользования	11.76
26	переходная лоджия	одная лоджия 2 этаж 1 подъезд		8.73
27	межквартирный коридор	ирный коридор 3 этаж 1 подъезд		25.74
8	лестничная клетка	я клетка 3 этаж 1 подъезд		13.2
.9	тамбур	3 этаж 1 подъезд		4.28
80	лифтовой холл	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	11.76
31	переходная лоджия	3 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.73
32	межквартирный коридор	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	25.74

33	лестничная клетка	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.2
34	тамбур	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.28
35	лифтовой холл	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	11.76
36	переходная лоджия	4 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.73
37	межквартирный коридор	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	25.74
38	лестничная клетка	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.2
39	тамбур	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.28
40	лифтовой холл	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	11.76
41	переходная лоджия	5 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.73
42	межквартирный коридор	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	25.74
43	лестничная клетка	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.2
44	тамбур	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.28
45	лифтовой холл	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	11.76
46	переходная лоджия	6 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.73
47	межквартирный коридор	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	25.74
48	лестничная клетка	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.2
49	тамбур	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.28
50	лифтовой холл	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	11.76
51	переходная лоджия	7 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.73
52	межквартирный коридор	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	25.74
53	лестничная клетка	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.2
54	тамбур	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.28
55	лифтовой холл	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	11.76
56	переходная лоджия	8 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.73
57	межквартирный коридор	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	25.74
58	лестничная клетка	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.2
59	тамбур	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.28
60	лифтовой холл	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	11.76
61	переходная лоджия	9 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.73
62	межквартирный коридор	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	25.74
63	лестничная клетка	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	13.2
64	тамбур	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	4.28
65	лифтовой холл	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	11.76
66	переходная лоджия	10 этаж 1 подъезд	общего пользования	8.73
67	помещение теплого чердака	чердак 1 подъезд	техническое	224.73
68	лестничная клетка	чердак 1 подъезд	техническое	13.15
69	тамбур	чердак 1 подъезд	техническое	7.24
70	венткамера подпора в шахты лифтов	чердак 1 подъезд	техническое	14.12
71	переходная лоджия	чердак 1 подъезд	техническое	9.08
72	помещение теплого чердака	чердак 1 подъезд	техническое	229
73	лестничная клетка	чердак 1 подъезд (выход на кровлю)	техническое	14

инж пре,	2 Перечень техноло сенерного оборудов дназначенного для ее чем одного помо е	зания, обслуживания	16.2.1					
	Описание места расположения	Вид оборудования			Назначения			
1	подземная часть	Электрооборудовани	ıе РУ-0,4 кВ ı	з помещениях электрощитовой жилого дома 26.7.4	Вводно-распределительные устройства, главные распределительные щиты, АВР.			
2	подземная часть	Электрооборудовани хозяйственно-питьев	іе в помещен вого водосна	иях насосной станции пожаротушения и насосной станции бжения, электрооборудование помещения ИТП	Щиты силовые распределительные			
3	надземная часть	Электрооборудовани	е во встроен	но-пристроенных помещениях	Щиты силовые распределительные офисные			
4	надземная часть	Силовые этажные щи	<b>1</b> ТЫ		Электроснабжение квартир и МОП			
5	надземная часть	Слаботочные этажны	ые щиты		Сети связи			
6	подземная и надземная часть	Электроосвещение			Искусственное электроосвещение помещений			
1 1/	подземная и надземная часть	Слаботочные систем	Ы		Сети связи			
ו וא	• • •	Блочный отопительн встроенным термост	•	оставе: блок отопления, блок ГВС, стальные панельные радиаторы со папаном.	Отопление			
19	подземная и надземная часть	Комплектная насосн	Комплектная насосная установка хозпитьевого водоснабжения (2 раб.,1 рез.),					
10	подземная и надземная часть	Доочистка городской	Доочистка городской воды - самопромывочная система AZUD; Водоснабжение					
	подземная и надземная часть	Поквартирный учет >	Поквартирный учет холодной и горячей воды, счетчики Ø15мм с дистанционным съемом показаний; Водоснабжение					
12	подземная и надземная часть	Комплектная насосн	ая установка	пожаротушения (1 раб.,1 рез.)	Водоснабжение			
1 115	подземная и надземная часть	Стояки – полимерны	е трубы с ул	учшенной шумоизоляцией	Водоотведение			
114	подземная и надземная часть	вентиляторы КРОВ-6	1, КРОВ-ДУ,	ОСА, Канал-ПКВ	Противодымная и общеобменная вентиляция			
	подземная и надземная часть	Лифтовое оборудова	ание		Вертикальный транспорт			
				ьства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, г аемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	в том числе предполагаемом сроке получения			
	l О примерном граф екта строительства		17.1.1					
			17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта стром квартал 2019 г.	оительства:			
	17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства			Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности				
	·		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:  1 квартал 2020 г.				
	l (3) О примерном в екта строительства	графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности				

		[
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18	Федерально	многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, ого закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных оторые законодательные акты Российской Федерации»
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 204 072 053 руб.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обя эскроу, об уплате обязательных отчислений		стройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета астройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения обязательств	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 66:41:0313010:547
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: Филиал юридических лиц
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: УРАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет

19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Уральский банк ПАО Сбербанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810216000123875
		Корреспондентский счет: 3010181050000000674
		БИК: <b>046577674</b>
		ИНН: 7707083893
		КПП: 667143001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09254104
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридических лиц
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: УРАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 326 039 000 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 824 598 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 326 039 000 руб.

19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу		О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.1.1.3	Машино-места:
		KORIMIACTED TOLODODO SAKIRONOMINIS C NCDODI SOBAMAM CHATOR SCKDOV.
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
		Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: О м2
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  Ом 2

	Trought of outer a critical plant was a constant of the consta
10 7 2 1 1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных .3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
19.7.2.1.1	. 3 спосооов обеспечения гражданской ответственности застройщика.  0 м2
19 7 2 1 2	Нежилые помещения:
15.77.2.11.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием
19.7.2.1.2	площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием .1 счетов эскроу:
	0 M2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты
19.7.2.1.2	.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	0 m2
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных
19.7.2.1.2	.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	0 м2
19.7.2.1.3	
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием
19.7.2.1.3	.1 счетов эскроу:
	0 m2
10721	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты
19.7.2.1.3	.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	0 м2
10.7.2.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных .3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
19.7.2.1.3	.э спосооов обеспечения тражданской ответственности застройщика. 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	·
	Ownspirations decembed sandonement circulations and services actions.
19.7.3.1.1	.1 0 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
19.7.3.1.1	
	0 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности
19.7.3.1.1	.3 застройщика:
	0 руб.
	Нежилые помещения:
10 7 2 1 5	.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
19.7.3.1.2	
	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
19.7.3.1.2	.2 фонд:
	0 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности
19.7.3.1.2	.3 застройщика:
10701	0 руб.
19.7.3.1.3	
19.7.3.1.3	.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	' <sup>-</sup>  0 руб.

	10 7 2 1 2 2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
	19.7.3.1.3.2	фонд:   <b>0 руб</b> .
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  0 руб.
		орых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта х средств участников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного устав	вного капита	ла застройщика
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800 000 000 руб.
22 Информация в отношении объекта социа статьи 18.1 настоящего Федерального заког		аструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:

	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
		Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
		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:	
	22.1.8	Цели затрат застройщика:	
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:	
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1		

## КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## Сведения об электронной подписи

Сертификат: 729049144400473274508623265796346981199 Владелец: **АО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "РСГ-АКАДЕМИЧЕСКОЕ", Зуев Николай Геннадьевич, Екатеринбург** 

Действителен: с 31.07.2020 по 31.10.2021