



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: af63e07ac40cc880e8117d1b7f922286
Владелец: АО "КОРПОРАЦИЯ
"АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС", Минкин Олег Шмарьевич,
Екатеринбург
Действителен: с 27.02.2018 по 27.02.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 4dc104ee49490e080e7116673eb90cbdd
Владелец: Министр России, г. Москва
Действителен: с 17.01.2018 по 17.04.2019

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ОТ 07.06.2018 №29-12-16/61
Департамент государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области

Сведения о заключении подписаны электронной подписью

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

Утверждена

приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства

Российской Федерации

от 20 декабря 2016 г. N 996/пр

Проектная декларация

18-66-000212-04 от 24.05.2018

Жилые дома со встроенными помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой - 1 очередь строительства:

- 1 этап строительства - многоэтажный односекционный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями на 1-ом этаже (№ 1 по ПЗУ)
- 2 этап строительства - многоэтажный односекционный жилой дом (№ 2 по ПЗУ), подземная автостоянка с 2-х ярусными парковочными механизированными устройствами (№ 3 по ПЗУ), пристроенная к жилому дому № 2

Информация о застройщике

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

1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма	Акционерное общество (12200)
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы	"КОРПОРАЦИЯ "АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	"КОРПОРАЦИЯ "АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС"
1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	1.2.4	Вид населенного пункта	Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург

	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Белинского
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 39 Корпус: Строение:
	1.2.9	Тип помещений	Квартира: Комната: Офис: Помещение:
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Понедельник
	1.3.2	Рабочее время	08:00 - 17:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Вторник
	1.3.2	Рабочее время	08:00 - 17:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Среда
	1.3.2	Рабочее время	08:00 - 17:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Четверг
	1.3.2	Рабочее время	08:00 - 17:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Пятница
	1.3.2	Рабочее время	08:00 - 17:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и	1.4.1	Номер телефона	+7(343)2662901
	1.4.2	Адрес электронной почты	mail@atomsk.ru

адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	www.atomsk.pro
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Минкин
	1.5.2	Имя	Олег
	1.5.3	Отчество	Шмарьевич
	1.5.4	Наименование должности	директор
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	АО «Корпорация «Атомстройкомплекс»

Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

2.1. О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	6672184222
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	1056604409784
	2.1.3	Год регистрации	2005

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

3.1. Об учредителе - юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы	«Атомстройкомплекс-Строительство»
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	6685028774
	3.1.4	% голосов в органе управления	100
3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации	
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица	
	3.2.3	Дата регистрации	
	3.2.4	Регистрационный номер	
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа	
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации	
	3.2.7	% голосов в органе управления	
3.3. Об учредителе - физическом лице	3.3.1	Фамилия	
	3.3.2	Имя	
	3.3.3	Отчество (при наличии)	
	3.3.4	Гражданство	
	3.3.5	Страна места жительства	
	3.3.6	% голосов в органе управления	

Раздел 4. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Хрустальногорская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 84 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.04.2015

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-2414
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Токарей
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 27 Корпус: 2 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	20.08.2015

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-3824-2013
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Бакинских комиссаров
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 101 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.11.2015

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-4741-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Индустрии
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 104 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	29.12.2015

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-4948-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация города Екатеринбурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кировградская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 4 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-5225-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Хрустальногорская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 84 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	16.09.2016

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-4784-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Суходольская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 47 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.10.2016

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-251-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Суходольская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 47 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	20.12.2016

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-251-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Ирбитская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	26.12.2016

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-311-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Бакинских комиссаров
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 93 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.12.2016

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-261-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Среднеуральск
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Лесная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 26 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	17.04.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU663060002005010-000000002
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация городского округа Среднеуральск
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Ирбитская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	29.06.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-311-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Водоемная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 80 Корпус: 2 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-414-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Водоемная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 80 Корпус: 1 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-414-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Калинина
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 7 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	10.08.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-237-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Переулок
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Сосновый
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 16 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	16.10.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-584-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Суходольская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 47 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	01.11.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-251-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Водоемная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 80 Корпус: 3 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	13.11.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-819-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Разливная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 50 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	15.12.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 66302000-581-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

Раздел 5. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства

5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	«Саморегулируемая организация «Союз Стройиндустрии Свердловской области»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	6670255982
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	1386.07-2009-6672184222-С-083

безопасность объектов капитального строительства	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	20.01.2014
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик	Ассоциация (союз) (20600)
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	«Уральское общество архитектурно-строительного проектирования»
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	6672288415
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	«Управление строительства «Атомстройкомплекс»
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	6663080121

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

6.1. О финансовом результате текущего	6.1.1	Последняя отчетная дата	31.03.2018
--	-------	-------------------------	------------

года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	58250,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	2365138,00
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	4887412,00

Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"

7.1. О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям	Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица – застройщика	Не проводятся

	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – застройщика	Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика	Отсутствует

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Информация о проекте строительства

Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений

9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	3
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство	градостроительный план земельного участка RU 66302000-12746 от 26.04.2018 г. выдан Администрацией города Екатеринбурга
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	Орджоникидзевский
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	в границах улиц Ползунова – Краснофлотцев– Даниловская – Замятина
	9.2.10	Дом	№ 1 по ПЗУ
	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	
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	13
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	13
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	7 955
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и отделкой из лицевого кирпича с расшивкой швов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	A (Очень высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	6 баллов по шкале MSK-64
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	5 180,15
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	512,47
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	5 692,62
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург

	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	Орджоникидзевский
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	в границах улиц Ползунова – Краснофлотцев– Даниловская – Замятина
	9.2.10	Дом	№ 2 по ПЗУ
	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	
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	23
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	23
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	14 271,83
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и отделкой из лицевого кирпича с расшивкой швов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	А (Очень высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	6 баллов по шкале MSK-64

9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	9 971,29
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	0
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	9 971,29
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	Нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	Орджоникидзевский
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	в границах улиц Ползунова – Краснофлотцев– Даниловская – Замятина
	9.2.10	Дом	№ 3 по ПЗУ
	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	
	9.2.17	Назначение объекта	Нежилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	1
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	1
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	1 536
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	несущие конструкции подземной автостоянки предусмотрены из монолитного железобетона
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	A (Очень высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	6 баллов по шкале MSK-64
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	0
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	1 536,86
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	1 536,86

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

--	--	--	--

10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора	Договор о развитии застроенной территории
	10.1.2	Номер договора	1-15-Р
	10.1.3	Дата заключения договора	02.12.2014
	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	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«Николай-Ингео»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	6661011806
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	фирма "ГЭТИ"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	6661021177
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Акционерное общество (12200)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	"Корпорация "Атомстройкомплекс"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	

	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	6672184222
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	"АКВАТЕРМ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	6670453494

10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	"Проектное бюро "Регион"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	6659154349
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	11.05.2018

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	66-2-1-3-0055-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	"Уральское управление строительной экспертизы"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	6678066419
10.5. О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы	
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	«Квартал энтузиастов», жилой комплекс «Квартал энтузиастов», жилой квартал «Квартал энтузиастов», Квартал энтузиастов

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	RU 66302000-1127-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	17.05.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

Раздел 12. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади

земельного участка

12.1. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок	Право собственности
	12.1.2	Вид договора	Решение собственника об образовании земельного участка путем перераспределения земельных участков от 26 марта 2018 года
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	66:41:0108091:129-66/001/2018-1
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	26.03.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	16.04.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность	
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	

	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности	
12.2. О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка	Застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка	
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	
12.3. О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	66:41:0108091:129
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	7721 +/- 30 кв.м

Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

<p>13.1. Об элементах благоустройства территории</p>	<p>13.1.1</p>	<p>Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров</p>	<p>Въезд на территорию жилой застройки организован по местному проезду со стороны пер. Замятина. Движение пешеходов предусмотрено по тротуарам с покрытием из асфальтобетона и тротуарной плитки. Дворовая территория решена с организацией широкой пешеходной зоны, обрамляющей общую игровую зону и создающей единое цельное пространство для отдыха жителей и игровое поле для детей по принципу «безопасная среда». Покрытие пешеходной зоны общей шириной 6м предусмотрено усиленного типа для проезда машин МЧС. На территорию двора предусмотрено 2 входа и 2 въезда (для проезда спецавтотранспорта в экстренных случаях.) Свободная от застройки и площадок общего пользования территория отведена под газоны.</p>
---	----------------------	--	---

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	Проектом предусмотрено размещение недостающего количества парковочных мест на существующих автостоянках на прилегающей территории. Для временного хранения автомобилей для 1 этапа строительства 12-этажного жилого дома хранение автомобилей в количестве 64 м/места предусмотрено также на существующих автостоянках на прилегающей территории в радиусе пешеходной доступности 150 м. (до сдачи в эксплуатацию подземного паркинга).
	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)	Придомовая территория жилых домов запроектирована с учетом обязательного размещения элементов благоустройства (площадок: игровой площадки для детей дошкольного и младшего школьного возраста, для отдыха взрослого населения, для занятий физкультурой).

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Площадка для сбора мусора объектов 1 и 2 этапов строительства предусмотрена в районе въездной ramпы паркинга. Для 1 этапа строительства предусмотрен 1 контейнер, для 2 этапа строительства – 2 контейнера. При этом при строительстве 1 этапа 1 контейнер временно устанавливается на территории общего пользования, предоставлено согласование Комитета благоустройства города Екатеринбурга. После завершения строительства II этапа контейнер переносится на площадку для сбора мусора в районе ramпы подземного паркинга.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	Озеленение на земельном участке представлено в виде посадок деревьев, кустарника и устройства газонов. Предусмотрено укрепление откосов насыпи тройным посевом газонной травы в плодородный слой почвы толщиной не менее 0,20 см.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	<p>В местах пересечений тротуаров и проездов выполнены пониженные бордюры из бортового камня с перепадом не более 0 см, ширина зоны понижения от 1 до 1,5 метров. Пониженный бортовой камень маркируется ярко-желтым или белым цветом. Продольный уклон пути движения, по которому возможен проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5 %, поперечный - 2 %. На открытых стоянках предусмотрены места для парковки автомобилей инвалидов размерами 3,66 м, оборудованные дорожными знаками, дорожной разметкой. Обеспечена возможность доступа маломобильных граждан на первые этажи в помещения общественного назначения и в жилые дома, с уровня тротуара без наружных ступеней. Основные входные двери двухстворчатые, ширина одного из дверных полотен предусмотрена не менее 0,9 м. Жилые дома не относятся к специализированным зданиям для проживания инвалидов, в штате сотрудников встроенных помещений общественного назначения рабочие места для инвалидов не предусмотрены.</p>
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия)	<p>Проектом предусматривается освещение застраиваемого участка - подходы и подъезды к зданию, дворовые площадки общего пользования, открытые автостоянки. Освещение дворового пространства выполняется согласно ТУ ЕМУП "Горсвет" № 59/1 от 19.04.2018г.</p>

	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	
--	--------	---	--

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

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Екатеринбургская электросетевая компания»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	6658139683
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	27.04.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	218-207-13-2018
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	27.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Муниципальное унитарное предприятие (65243)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	"Водоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	6608001915
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05.04.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05-11/33-13966/10-162
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Муниципальное унитарное предприятие (65243)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	"Водоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	6608001915
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05.04.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05-11/33-13966/10-162
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Муниципальное бюджетное учреждение (75403)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Водоотведение и искусственные сооружения»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	6672279114
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	24.05.2017

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	72/2017
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	24.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	"Екатеринбургская теплосетевая компания"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	6671019770
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	30.03.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	51300-27-12/18Op-1288
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	30.03.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	"Управляющая компания "Территория"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	6685076626
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводная телефонная связь

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	"Ростелеком" Макрорегиональный филиал "Урал" Екатеринбургский филиал
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	"Ростелеком" Макрорегиональный филиал "Урал" Екатеринбургский филиал
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388

14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	"Ростелеком" Макрорегиональный филиал "Урал" Екатеринбургский филиал
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388

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

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов	15.1.1	Количество жилых помещений	100
	15.1.2	Количество нежилых помещений	8
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0

и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	8
--	----------	------------------------------------	---

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	179
	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	0
	15.1.2	Количество нежилых помещений	100
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	100
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0

15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

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

1	Жилое помещение	2	1	83,27	3
2	Жилое помещение	2	1	61,72	2
3	Жилое помещение	2	1	41,91	1
4	Жилое помещение	2	1	29,72	1
5	Жилое помещение	2	1	46,46	1
6	Жилое помещение	2	1	55,39	2

7	Жилое помещение	2	1	66,25	3
8	Жилое помещение	2	1	42,44	1
9	Жилое помещение	2	1	24,44	1
10	Жилое помещение	2	1	76,03	3
11	Жилое помещение	3	1	80,05	3
12	Жилое помещение	3	1	61,72	2

13	Жилое помещение	3	1	41,91	1
14	Жилое помещение	3	1	29,14	1
15	Жилое помещение	3	1	46,46	1
16	Жилое помещение	3	1	54,88	2
17	Жилое помещение	3	1	64,14	3
18	Жилое помещение	3	1	41,87	1

19	Жилое помещение	3	1	24,44	1
20	Жилое помещение	3	1	73,32	3
21	Жилое помещение	4	1	80,05	3
22	Жилое помещение	4	1	61,72	2
23	Жилое помещение	4	1	41,91	1
24	Жилое помещение	4	1	29,14	1

25	Жилое помещение	4	1	46,46	1
26	Жилое помещение	4	1	54,88	2
27	Жилое помещение	4	1	64,14	3
28	Жилое помещение	4	1	41,87	1
29	Жилое помещение	4	1	24,44	1
30	Жилое помещение	4	1	73,32	3

31	Жилое помещение	5	1	80,05	3
32	Жилое помещение	5	1	61,72	2
33	Жилое помещение	5	1	41,91	1
34	Жилое помещение	5	1	29,14	1
35	Жилое помещение	5	1	46,46	1
36	Жилое помещение	5	1	54,88	2

37	Жилое помещение	5	1	64,14	3
38	Жилое помещение	5	1	41,87	1
39	Жилое помещение	5	1	24,44	1
40	Жилое помещение	5	1	73,32	3
41	Жилое помещение	6	1	80,05	3
42	Жилое помещение	6	1	61,72	2

43	Жилое помещение	6	1	41,91	1
44	Жилое помещение	6	1	29,14	1
45	Жилое помещение	6	1	46,46	1
46	Жилое помещение	6	1	54,88	2
47	Жилое помещение	6	1	64,14	3
48	Жилое помещение	6	1	41,87	1

49	Жилое помещение	6	1	24,44	1
50	Жилое помещение	6	1	73,32	3
51	Жилое помещение	7	1	79,9	3
52	Жилое помещение	7	1	61,53	2
53	Жилое помещение	7	1	41,56	1
54	Жилое помещение	7	1	28,75	1

55	Жилое помещение	7	1	46,17	1
56	Жилое помещение	7	1	54,74	2
57	Жилое помещение	7	1	64,36	3
58	Жилое помещение	7	1	41,54	1
59	Жилое помещение	7	1	24,44	1
60	Жилое помещение	7	1	73,17	1

61	Жилое помещение	8	1	79,9	3
62	Жилое помещение	8	1	61,53	2
63	Жилое помещение	8	1	41,56	1
64	Жилое помещение	8	1	28,75	1
65	Жилое помещение	8	1	46,17	1
66	Жилое помещение	8	1	54,74	2

67	Жилое помещение	8	1	64,36	3
68	Жилое помещение	8	1	41,54	1
69	Жилое помещение	8	1	24,44	1
70	Жилое помещение	8	1	73,17	3
71	Жилое помещение	9	1	79,9	3
72	Жилое помещение	9	1	61,53	2

73	Жилое помещение	9	1	41,56	1
74	Жилое помещение	9	1	28,75	1
75	Жилое помещение	9	1	46,17	1
76	Жилое помещение	9	1	54,74	2
77	Жилое помещение	9	1	64,36	3
78	Жилое помещение	9	1	41,54	1

79	Жилое помещение	9	1	24,44	1
80	Жилое помещение	9	1	73,17	3
81	Жилое помещение	10	1	79,9	3
82	Жилое помещение	10	1	61,53	2
83	Жилое помещение	10	1	41,56	1
84	Жилое помещение	10	1	28,75	1

85	Жилое помещение	10	1	46,17	1
86	Жилое помещение	10	1	54,74	2
87	Жилое помещение	10	1	64,36	3
88	Жилое помещение	10	1	41,54	1
89	Жилое помещение	10	1	24,44	1
90	Жилое помещение	10	1	73,17	3

91	Жилое помещение	11	1	79,9	3
92	Жилое помещение	11	1	61,53	2
93	Жилое помещение	11	1	41,56	1
94	Жилое помещение	11	1	28,75	1
95	Жилое помещение	11	1	46,17	1
96	Жилое помещение	11	1	54,74	2

97	Жилое помещение	11	1	64,36	3
98	Жилое помещение	11	1	41,54	1
99	Жилое помещение	11	1	24,44	1
100	Жилое помещение	11	1	73,17	3

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	Жилое помещение	1	1	50,11	1

2	Жилое помещение	1	1	96,25	3
3	Жилое помещение	1	1	49,12	2
4	Жилое помещение	1	1	40,53	1
5	Жилое помещение	1	1	42,76	1
6	Жилое помещение	1	1	53,08	2
7	Жилое помещение	1	1	66,6	2

8	Жилое помещение	1	1	42,37	1
9	Жилое помещение	2	1	50,11	1
10	Жилое помещение	2	1	96,25	3
11	Жилое помещение	2	1	49,14	2
12	Жилое помещение	2	1	40,53	1
13	Жилое помещение	2	1	42,76	1

14	Жилое помещение	2	1	62,45	2
15	Жилое помещение	2	1	53,08	2
16	Жилое помещение	2	1	66,6	2
17	Жилое помещение	2	1	42,37	1
18	Жилое помещение	3	1	50,11	1
19	Жилое помещение	3	1	96,25	3

20	Жилое помещение	3	1	49,14	2
21	Жилое помещение	3	1	40,53	1
22	Жилое помещение	3	1	42,76	1
23	Жилое помещение	3	1	62,45	2
24	Жилое помещение	3	1	53,08	2
25	Жилое помещение	3	1	66,6	2

26	Жилое помещение	3	1	42,37	1
27	Жилое помещение	4	1	50,11	1
28	Жилое помещение	4	1	96,25	3
29	Жилое помещение	4	1	49,14	2
30	Жилое помещение	4	1	40,53	1
31	Жилое помещение	4	1	42,76	1

32	Жилое помещение	4	1	62,45	2
33	Жилое помещение	4	1	53,08	2
34	Жилое помещение	4	1	66,6	2
35	Жилое помещение	4	1	42,37	1
36	Жилое помещение	5	1	50,11	1
37	Жилое помещение	5	1	96,25	3

38	Жилое помещение	5	1	49,14	2
39	Жилое помещение	5	1	40,53	1
40	Жилое помещение	5	1	42,76	1
41	Жилое помещение	5	1	62,45	2
42	Жилое помещение	5	1	53,08	2
43	Жилое помещение	5	1	66,6	2

44	Жилое помещение	5	1	42,37	1
45	Жилое помещение	6	1	50,11	1
46	Жилое помещение	6	1	96,25	3
47	Жилое помещение	6	1	49,14	2
48	Жилое помещение	6	1	40,53	1
49	Жилое помещение	6	1	42,76	1

50	Жилое помещение	6	1	62,45	2
51	Жилое помещение	6	1	53,08	2
52	Жилое помещение	6	1	66,6	2
53	Жилое помещение	6	1	42,37	1
54	Жилое помещение	7	1	50,11	1
55	Жилое помещение	7	1	96,25	3

56	Жилое помещение	7	1	49,14	2
57	Жилое помещение	7	1	40,53	1
58	Жилое помещение	7	1	42,76	1
59	Жилое помещение	7	1	62,45	2
60	Жилое помещение	7	1	53,08	2
61	Жилое помещение	7	1	66,6	2

62	Жилое помещение	7	1	42,37	1
63	Жилое помещение	8	1	50,11	1
64	Жилое помещение	8	1	96,25	3
65	Жилое помещение	8	1	49,14	2
66	Жилое помещение	8	1	40,53	1
67	Жилое помещение	8	1	42,76	1

68	Жилое помещение	8	1	62,45	2
69	Жилое помещение	8	1	53,08	2
70	Жилое помещение	8	1	66,6	2
71	Жилое помещение	8	1	42,37	1
72	Жилое помещение	9	1	50,11	1
73	Жилое помещение	9	1	96,25	3

74	Жилое помещение	9	1	49,14	2
75	Жилое помещение	9	1	40,53	1
76	Жилое помещение	9	1	42,76	1
77	Жилое помещение	9	1	62,45	2
78	Жилое помещение	9	1	53,08	2
79	Жилое помещение	9	1	66,6	2

80	Жилое помещение	9	1	42,37	1
81	Жилое помещение	10	1	50,11	1
82	Жилое помещение	10	1	96,25	3
83	Жилое помещение	10	1	49,14	2
84	Жилое помещение	10	1	40,53	1
85	Жилое помещение	10	1	42,76	1

86	Жилое помещение	10	1	62,45	2
87	Жилое помещение	10	1	53,08	2
88	Жилое помещение	10	1	66,6	2
89	Жилое помещение	10	1	42,37	1
90	Жилое помещение	11	1	50,11	1
91	Жилое помещение	11	1	96,25	3

92	Жилое помещение	11	1	49,14	2
93	Жилое помещение	11	1	40,53	1
94	Жилое помещение	11	1	42,76	1
95	Жилое помещение	11	1	62,45	2
96	Жилое помещение	11	1	53,08	2
97	Жилое помещение	11	1	66,6	2

98	Жилое помещение	11	1	42,37	1
99	Жилое помещение	12	1	50,11	1
100	Жилое помещение	12	1	96,25	3
101	Жилое помещение	12	1	49,14	2
102	Жилое помещение	12	1	40,53	1
103	Жилое помещение	12	1	42,76	1

104	Жилое помещение	12	1	62,45	2
105	Жилое помещение	12	1	53,08	2
106	Жилое помещение	12	1	66,6	2
107	Жилое помещение	12	1	42,37	1
108	Жилое помещение	13	1	50,11	1
109	Жилое помещение	13	1	96,25	3

110	Жилое помещение	13	1	49,14	2
111	Жилое помещение	13	1	40,53	1
112	Жилое помещение	13	1	42,76	1
113	Жилое помещение	13	1	62,45	2
114	Жилое помещение	13	1	53,08	2
115	Жилое помещение	13	1	66,6	2

116	Жилое помещение	13	1	42,37	1
117	Жилое помещение	14	1	50,11	1
118	Жилое помещение	14	1	96,25	3
119	Жилое помещение	14	1	49,14	2
120	Жилое помещение	14	1	40,53	1
121	Жилое помещение	14	1	42,76	1

122	Жилое помещение	14	1	62,45	2
123	Жилое помещение	14	1	53,08	2
124	Жилое помещение	14	1	66,6	2
125	Жилое помещение	14	1	42,37	1
126	Жилое помещение	15	1	49,69	1
127	Жилое помещение	15	1	95,67	3

128	Жилое помещение	15	1	48,55	2
129	Жилое помещение	15	1	39,79	1
130	Жилое помещение	15	1	41,95	1
131	Жилое помещение	15	1	61,7	2
132	Жилое помещение	15	1	52,54	2
133	Жилое помещение	15	1	66,09	2

134	Жилое помещение	15	1	41,97	1
135	Жилое помещение	16	1	49,69	1
136	Жилое помещение	16	1	95,67	3
137	Жилое помещение	16	1	48,55	2
138	Жилое помещение	16	1	39,79	1
139	Жилое помещение	16	1	41,95	1

140	Жилое помещение	16	1	61,7	2
141	Жилое помещение	16	1	52,54	2
142	Жилое помещение	16	1	66,09	2
143	Жилое помещение	16	1	41,97	1
144	Жилое помещение	17	1	49,69	1
145	Жилое помещение	17	1	95,67	3

146	Жилое помещение	17	1	48,55	2
147	Жилое помещение	17	1	39,79	1
148	Жилое помещение	17	1	41,95	1
149	Жилое помещение	17	1	61,7	2
150	Жилое помещение	17	1	52,54	2
151	Жилое помещение	17	1	66,09	2

152	Жилое помещение	17	1	41,97	1
153	Жилое помещение	18	1	49,69	1
154	Жилое помещение	18	1	95,67	3
155	Жилое помещение	18	1	48,55	2
156	Жилое помещение	18	1	39,79	1
157	Жилое помещение	18	1	41,95	1

158	Жилое помещение	18	1	61,7	2
159	Жилое помещение	18	1	52,54	2
160	Жилое помещение	18	1	66,09	2
161	Жилое помещение	18	1	41,97	1
162	Жилое помещение	19	1	49,69	1
163	Жилое помещение	19	1	95,67	3

164	Жилое помещение	19	1	48,55	2
165	Жилое помещение	19	1	39,79	1
166	Жилое помещение	19	1	41,95	1
167	Жилое помещение	19	1	61,7	2
168	Жилое помещение	19	1	52,54	2
169	Жилое помещение	19	1	66,09	2

170	Жилое помещение	19	1	41,97	1
171	Жилое помещение	20	1	49,69	1
172	Жилое помещение	20	1	95,67	3
173	Жилое помещение	20	1	48,55	2
174	Жилое помещение	20	1	39,79	1
175	Жилое помещение	20	1	41,95	1

176	Жилое помещение	20	1	61,7	2
177	Жилое помещение	20	1	52,54	2
178	Жилое помещение	20	1	66,09	2
179	Жилое помещение	20	1	41,97	1

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

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

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

Условный номер		расположения	подъезда	кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1	Офис № 1	1	1	76,06	Рабочее помещение офиса Санузел с мойкой уборочного инвентаря	71,99 4,07
2	Офис № 2	1	1	47,27	Рабочее помещение офиса Санузел с мойкой уборочного инвентаря	43,69 3,58
3	Офис № 3	1	1	65,59	Рабочее помещение офиса Санузел с мойкой уборочного инвентаря	59,64 5,95
4	Офис № 4	1	1	76,04	Рабочее помещение офиса Санузел с мойкой уборочного инвентаря	73,18 2,86
5	Офис № 5	1	1	73,6	Рабочее помещение офиса Санузел с мойкой уборочного инвентаря	70,65 2,95

6	Офис УК	1	1	21,98	Рабочее помещение офиса Санузел с мойкой уборочного инвентаря	19 2,98
7	Выставочный салон - магазин № 1	1	1	80,91	Торгово-выставочный зал Санузел с мойкой уборочного инвентаря	77,08 3,83
8	Выставочный салон - магазин № 2	1	1	71,02	Торгово-выставочный зал Санузел с мойкой уборочного инвентаря	65,14 5,88

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1-2	1-50 доли (машино-место)	Подземная автостоянка	-	30,737		

3-4	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
5-6	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
7-8	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
9-10	1-50 доли (машино- место)	подземная автостоянк а	-	30,737		
11-12	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
13-14	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		

15-16	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
17-18	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
19-20	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
21-22	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
23-24	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
25-26	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		

27-28	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
29-30	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
31-32	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
33-34	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
35-36	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
37-38	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		

39-40	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
41-42	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
43-44	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
45-46	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
47-48	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
49-50	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		

51-52	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
53-54	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
55-56	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
57-58	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
59-60	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
61-62	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		

63-64	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
65-66	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
67-68	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
69-70	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
71-72	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
73-74	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		

75-76	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
77-78	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
79-80	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
81-82	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
83-84	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
85-86	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		

87-88	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
89-90	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
91-92	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
93-94	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
95-96	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
97-98	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		

99-100	1-50 доли (машино- место)	Подземная автостоянк а	-	30,737		
--------	---------------------------------	------------------------------	---	--------	--	--

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

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Насосная	Техподполье	Помещения общего пользования	28,65
2	ИТП	Техподполье	Помещения общего пользования	53,21
3	Помещение технического этажа	Техподполье	Помещения общего пользования	617,86
4	ДНС	Техподполье	Помещения общего пользования	10,5
5	Тамбур	1 этаж	Помещения общего пользования	7,57
6	Колясочная	1 этаж	Помещения общего пользования	14,72
7	Вестибюль	1 этаж	Помещения общего пользования	53,95
8	Лифтовой холл	1 этаж	Помещения общего пользования	16,2

9	Санузел с мойкой уборочного инвентаря	1 этаж	Помещения общего пользования	2,94
10	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	1 этаж	Помещения общего пользования	26,17
11	Тамбур	1 этаж	Помещения общего пользования	3,36
12	Лестничная клетка	1 этаж	Помещения общего пользования	16,85
13	Коридор	1 этаж	Помещения общего пользования	3,19
14	Электрощитовая	1 этаж	Помещения общего пользования	11,12
15	Тамбур	1 этаж	Помещения общего пользования	4,34
16	Лестничная клетка	1 этаж	Помещения общего пользования	9,16
17	Лестничная клетка	1 этаж	Помещения общего пользования	4,39
18	Лестничная клетка	2 этаж	Помещения общего пользования	13,26
19	Межквартирный коридор	2 этаж	Помещения общего пользования	61,2
20	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	2 этаж	Помещения общего пользования	14,74
21	Лифтовой холл	2 этаж	Помещения общего пользования	5,31
22	Тамбур	2 этаж	Помещения общего пользования	2,27
23	Лестничная клетка	3 этаж	Помещения общего пользования	13,26
24	Межквартирный коридор	3 этаж	Помещения общего пользования	61,2
25	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	3 этаж	Помещения общего пользования	14,74
26	Лифтовой холл	3 этаж	Помещения общего пользования	5,31

27	Тамбур	3 этаж	Помещения общего пользования	2,27
28	Лестничная клетка	4 этаж	Помещения общего пользования	13,26
29	Межквартирный коридор	4 этаж	Помещения общего пользования	61,2
30	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	4 этаж	Помещения общего пользования	14,74
31	Лифтовой холл	4 этаж	Помещения общего пользования	5,31
32	Тамбур	4 этаж	Помещения общего пользования	2,27
33	Лестничная клетка	5 этаж	Помещения общего пользования	13,26
34	Межквартирный коридор	5 этаж	Помещения общего пользования	61,2
35	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	5 этаж	Помещения общего пользования	14,74
36	Лифтовой холл	5 этаж	Помещения общего пользования	5,31
37	Тамбур	5 этаж	Помещения общего пользования	2,27
38	Лестничная клетка	6 этаж	Помещения общего пользования	13,26
39	Межквартирный коридор	6 этаж	Помещения общего пользования	61,2
40	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	6 этаж	Помещения общего пользования	14,74
41	Лифтовой холл	6 этаж	Помещения общего пользования	5,31
42	Тамбур	6 этаж	Помещения общего пользования	2,27
43	Лестничная клетка	7 этаж	Помещения общего пользования	13,26
44	Межквартирный коридор	7 этаж	Помещения общего пользования	61,2

45	помещения для размещения общедомовых коммуникаций	7 этаж	Помещения общего пользования	14,74
46	Лифтовой холл	7 этаж	Помещения общего пользования	5,31
47	Тамбур	7 этаж	Помещения общего пользования	2,27
48	Лестничная клетка	8 этаж	Помещения общего пользования	13,26
49	Межквартирный коридор	8 этаж	Помещения общего пользования	61,2
50	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	8 этаж	Помещения общего пользования	14,74
51	Лифтовой холл	8 этаж	Помещения общего пользования	5,31
52	Тамбур	8 этаж	Помещения общего пользования	2,27
53	Лестничная клетка	9 этаж	Помещения общего пользования	13,26
54	Межквартирный коридор	9 этаж	Помещения общего пользования	61,2
55	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	9 этаж	Помещения общего пользования	14,74
56	Лифтовой холл	9 этаж	Помещения общего пользования	5,31
57	Тамбур	9 этаж	Помещения общего пользования	2,27
58	Лестничная клетка	10 этаж	Помещения общего пользования	13,26
59	Межквартирный коридор	10 этаж	Помещения общего пользования	61,2
60	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	10 этаж	Помещения общего пользования	14,74
61	Лифтовой холл	10 этаж	Помещения общего пользования	5,31
62	тамбур	10 этаж	Помещения общего пользования	2,27

63	Лестничная клетка	11 этаж	Помещения общего пользования	13,26
64	Межквартирный коридор	11 этаж	Помещения общего пользования	61,2
65	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	11 этаж	Помещения общего пользования	14,74
66	Лифтовой холл	11 этаж	Помещения общего пользования	5,31
67	Тамбур	11 этаж	Помещения общего пользования	2,27
68	тамбур	технический чердак	Помещения общего пользования	1,73
69	Лестничная клетка	технический чердак	Помещения общего пользования	13,26
70	помещение технического чердака	технический чердак	Помещения общего пользования	12,91
71	помещение технического чердака	технический чердак	Помещения общего пользования	200,17
72	помещение технического чердака	технический чердак	Помещения общего пользования	167,94
73	помещение технического чердака	технический чердак	Помещения общего пользования	279,03
74	Балкон	технический чердак	Помещения общего пользования	6,55
75	Балкон	технический чердак	Помещения общего пользования	6,32
76	Балкон	технический чердак	Помещения общего пользования	7,29
77	Лестничная клетка	кровля	Помещения общего пользования	12,33
78	Машинное помещение лифтов	кровля	Помещения общего пользования	16,03
79	Узел учета электроэнергии	Техподполье	помещение общего пользования	7,09

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Тамбур	Подвал	Помещения общего пользования	27,45
2	Тамбур шлюз	Подвал	Помещения общего пользования	17,21
3	Лифтовой холл – тамбур шлюз	Подвал	Помещения общего пользования	37,35
4	Техническое подполье	Подвал	Помещения общего пользования	427,5
5	ИТП	Подвал	Помещения общего пользования	52,08
6	Насосная хоз-питьевого водоснабжения	Подвал	Помещения общего пользования	21,04
7	Насосная пожаротушения	Подвал	Помещения общего пользования	60,62
8	Узел учета	Подвал	Помещения общего пользования	13,06
9	Электрощитовая	Подвал	Помещения общего пользования	9,92
10	Узел связи	Подвал	Помещения общего пользования	4,24
11	Водомерный узел	Подвал	Помещения общего пользования	11,65
12	Лестничная клетка тип Н1	1	Помещения общего пользования	18,25
13	Межквартирный коридор	1	Помещения общего пользования	52,39
14	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	1	Помещения общего пользования	5,11
15	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	1	Помещения общего пользования	6,07
16	Лифтовый холл	1	Помещения общего пользования	16,2
17	Тамбур	1	Помещения общего пользования	2,27

18	Тамбур	1	Помещения общего пользования	4,86
19	Тамбур	1	Помещения общего пользования	3,12
20	Тамбур	1	Помещения общего пользования	3,68
21	Тамбур	1	Помещения общего пользования	3,62
22	Вестибюль	1	Помещения общего пользования	55,33
23	Санузел с мойкой уборочного инвентаря	1	Помещения общего пользования	4,38
24	Лестничная клетка тип Н1	2	Помещения общего пользования	15,78
25	Межквартирный коридор	2	Помещения общего пользования	52,69
26	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	2	Помещения общего пользования	5,11
27	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	2	Помещения общего пользования	6,07
28	Лифтовый холл	2	Помещения общего пользования	14,18
29	Тамбур	2	Помещения общего пользования	1
30	Тамбур	2	Помещения общего пользования	1,41
31	Переходная лоджия	2	Помещения общего пользования	8,84
32	Лестничная клетка тип Н1	3	Помещения общего пользования	15,78
33	Межквартирный коридор	3	Помещения общего пользования	52,69
34	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	3	Помещения общего пользования	5,11
35	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	3	Помещения общего пользования	6,07

36	Лифтовый холл	3	Помещения общего пользования	14,18
37	Тамбур	3	Помещения общего пользования	1
38	Тамбур	3	Помещения общего пользования	1,41
39	Переходная лоджия	3	Помещения общего пользования	8,84
40	Лестничная клетка тип Н1	4	Помещения общего пользования	15,78
41	Межквартирный коридор	4	Помещения общего пользования	52,69
42	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	4	Помещения общего пользования	5,11
43	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	4	Помещения общего пользования	6,07
44	Лифтовый холл	4	Помещения общего пользования	14,18
45	Тамбур	4	Помещения общего пользования	1
46	Тамбур	4	Помещения общего пользования	1,41
47	Переходная лоджия	4	Помещения общего пользования	8,84
48	Лестничная клетка тип Н1	5	Помещения общего пользования	15,78
49	Межквартирный коридор	5	Помещения общего пользования	52,69
50	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	5	Помещения общего пользования	5,11
51	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	5	Помещения общего пользования	6,07
52	Лифтовый холл	5	Помещения общего пользования	14,18
53	Тамбур	5	Помещения общего пользования	1

54	Тамбур	5	Помещения общего пользования	1,41
55	Переходная лоджия	5	Помещения общего пользования	8,84
56	Лестничная клетка тип Н1	6	Помещения общего пользования	15,78
57	Межквартирный коридор	6	Помещения общего пользования	52,69
58	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	6	Помещения общего пользования	5,11
59	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	6	Помещения общего пользования	6,07
60	Лифтовый холл	6	Помещения общего пользования	14,18
61	Тамбур	6	Помещения общего пользования	1
62	Тамбур	6	Помещения общего пользования	1,41
63	Переходная лоджия	6	Помещения общего пользования	8,84
64	Лестничная клетка тип Н1	7	Помещения общего пользования	15,78
65	Межквартирный коридор	7	Помещения общего пользования	52,69
66	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	7	Помещения общего пользования	5,11
67	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	7	Помещения общего пользования	6,07
68	Лифтовый холл	7	Помещения общего пользования	14,18
69	Тамбур	7	Помещения общего пользования	1
70	Тамбур	7	Помещения общего пользования	1,41
71	Переходная лоджия	7	Помещения общего пользования	8,84

72	Лестничная клетка тип Н1	8	Помещения общего пользования	15,78
73	Межквартирный коридор	8	Помещения общего пользования	52,69
74	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	8	Помещения общего пользования	5,11
75	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	8	Помещения общего пользования	6,07
76	Лифтовый холл	8	Помещения общего пользования	14,18
77	Тамбур	8	Помещения общего пользования	1
78	Тамбур	8	Помещения общего пользования	1,41
79	Переходная лоджия	8	Помещения общего пользования	8,84
80	Лестничная клетка тип Н1	9	Помещения общего пользования	15,78
81	Межквартирный коридор	9	Помещения общего пользования	52,69
82	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	9	Помещения общего пользования	5,11
83	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	9	Помещения общего пользования	6,07
84	Лифтовый холл	9	Помещения общего пользования	14,18
85	Тамбур	9	Помещения общего пользования	1
86	Тамбур	9	Помещения общего пользования	1,41
87	Переходная лоджия	9	Помещения общего пользования	8,84
88	Лестничная клетка тип Н1	10	Помещения общего пользования	15,78
89	Межквартирный коридор	10	Помещения общего пользования	52,69

90	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	10	Помещения общего пользования	5,11
91	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	10	Помещения общего пользования	6,07
92	Лифтовый холл	10	Помещения общего пользования	14,18
93	Тамбур	10	Помещения общего пользования	1
94	Тамбур	10	Помещения общего пользования	1,41
95	Переходная лоджия	10	Помещения общего пользования	8,84
96	Лестничная клетка тип Н1	11	Помещения общего пользования	15,78
97	Межквартирный коридор	11	Помещения общего пользования	52,69
98	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	11	Помещения общего пользования	5,11
99	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	11	Помещения общего пользования	6,07
100	Лифтовый холл	11	Помещения общего пользования	14,18
101	Тамбур	11	Помещения общего пользования	1
102	Тамбур	11	Помещения общего пользования	1,41
103	Переходная лоджия	11	Помещения общего пользования	8,84
104	Лестничная клетка тип Н1	12	Помещения общего пользования	15,78
105	Межквартирный коридор	12	Помещения общего пользования	52,69
106	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	12	Помещения общего пользования	5,11

107	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	12	Помещения общего пользования	6,07
108	Лифтовый холл	12	Помещения общего пользования	14,18
109	Тамбур	12	Помещения общего пользования	1
110	Тамбур	12	Помещения общего пользования	1,41
111	Переходная лоджия	12	Помещения общего пользования	8,84
112	Лестничная клетка тип Н1	13	Помещения общего пользования	15,78
113	Межквартирный коридор	13	Помещения общего пользования	52,69
114	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	13	Помещения общего пользования	5,11
115	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	13	Помещения общего пользования	6,07
116	Лифтовый холл	13	Помещения общего пользования	14,18
117	Тамбур	13	Помещения общего пользования	1
118	Тамбур	13	Помещения общего пользования	1,41
119	Переходная лоджия	13	Помещения общего пользования	8,84
120	Лестничная клетка тип Н1	14	Помещения общего пользования	15,78
121	Межквартирный коридор	14	Помещения общего пользования	52,69
122	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	14	Помещения общего пользования	5,11
123	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	14	Помещения общего пользования	6,07
124	Лифтовый холл	14	Помещения общего пользования	14,18

125	Тамбур	14	Помещения общего пользования	1
126	Тамбур	14	Помещения общего пользования	1,41
127	Переходная лоджия	14	Помещения общего пользования	8,84
128	Лестничная клетка тип Н1	15	Помещения общего пользования	15,78
129	Межквартирный коридор	15	Помещения общего пользования	52,69
130	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	15	Помещения общего пользования	5,11
131	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	15	Помещения общего пользования	6,07
132	Лифтовый холл	15	Помещения общего пользования	14,18
133	Тамбур	15	Помещения общего пользования	1
134	Тамбур	15	Помещения общего пользования	1,41
135	Переходная лоджия	15	Помещения общего пользования	8,84
136	Лестничная клетка тип Н1	16	Помещения общего пользования	15,78
137	Межквартирный коридор	16	Помещения общего пользования	52,69
138	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	16	Помещения общего пользования	5,11
139	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	16	Помещения общего пользования	6,07
140	Лифтовый холл	16	Помещения общего пользования	14,18
141	Тамбур	16	Помещения общего пользования	1
142	Тамбур	16	Помещения общего пользования	1,41

143	Переходная лоджия	16	Помещения общего пользования	8,84
144	Лестничная клетка тип Н1	17	Помещения общего пользования	15,78
145	Межквартирный коридор	17	Помещения общего пользования	52,69
146	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	17	Помещения общего пользования	5,11
147	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	17	Помещения общего пользования	6,07
148	Лифтовый холл	17	Помещения общего пользования	14,18
149	Тамбур	17	Помещения общего пользования	1
150	Тамбур	17	Помещения общего пользования	1,41
151	Переходная лоджия	17	Помещения общего пользования	8,84
152	Лестничная клетка тип Н1	18	Помещения общего пользования	15,78
153	Межквартирный коридор	18	Помещения общего пользования	52,69
154	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	18	Помещения общего пользования	5,11
155	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	18	Помещения общего пользования	6,07
156	Лифтовый холл	18	Помещения общего пользования	14,18
157	Тамбур	18	Помещения общего пользования	1
158	Тамбур	18	Помещения общего пользования	1,41
159	Переходная лоджия	18	Помещения общего пользования	8,84
160	Лестничная клетка тип Н1	19	Помещения общего пользования	15,78

161	Межквартирный коридор	19	Помещения общего пользования	52,69
162	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	19	Помещения общего пользования	5,11
163	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	19	Помещения общего пользования	6,07
164	Лифтовый холл	19	Помещения общего пользования	14,18
165	Тамбур	19	Помещения общего пользования	1
166	Тамбур	19	Помещения общего пользования	1,41
167	Переходная лоджия	19	Помещения общего пользования	8,84
168	Лестничная клетка тип Н1	20	Помещения общего пользования	15,78
169	Межквартирный коридор	20	Помещения общего пользования	52,69
170	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	20	Помещения общего пользования	5,11
171	Помещения для размещения общедомовых коммуникаций	20	Помещения общего пользования	6,07
172	Лифтовый холл	20	Помещения общего пользования	14,18
173	Тамбур	20	Помещения общего пользования	1
174	Тамбур	20	Помещения общего пользования	1,41
175	Переходная лоджия	20	Помещения общего пользования	8,84
176	Тамбур	Технический чердак	Помещения общего пользования	1,1
177	Тамбур	Технический чердак	Помещения общего пользования	1,41
178	Лоджия	Технический чердак	Помещения общего пользования	8,84

179	Лестничная клетка тип Н1	Технический чердак	Помещения общего пользования	15,78
180	Помещение технического чердака	Технический чердак	Помещения общего пользования	157,48
181	Помещение технического чердака	Технический чердак	Помещения общего пользования	254,91
182	Помещение технического чердака	Технический чердак	Помещения общего пользования	41,46
183	Помещение технического чердака	Технический чердак	Помещения общего пользования	199,47
184	Балкон	Технический чердак	Помещения общего пользования	6,84
185	Балкон	Технический чердак	Помещения общего пользования	6,53
186	Лестничная клетка	Кровля	Помещения общего пользования	16,76
187	Машинное отделение лифтов	Кровля	Помещения общего пользования	29,11

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Лестничная клетка	Подземная автостоянка	Помещения общественного назначения	27,24
2	Лестничная клетка	Подземная автостоянка	Помещения общественного назначения	27,24
3	Электрощитовая	Подземная автостоянка	Помещения общественного назначения	6,52
4	Электрощитовая. Узел учета	Подземная автостоянка	Помещения общественного назначения	2,55
5	Пандус для въезда - выезда	Подземная автостоянка	Помещения общественного назначения	134,9
6	ДНС	Подземная автостоянка	Помещения общественного назначения	9,12

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	Техподполье	Вентилятор подпора воздуха ОСА 300-063/А-45-00400/01	Отопительно-вентиляционная система
2	Техподполье	Вентилятор подпора воздуха ОСА 300-063/Б-50-01100/01	Отопительно-вентиляционная система
3	Техподполье	Вентилятор подпора воздуха ОСА 300-071/Е-50-00550/01	Отопительно-вентиляционная система
4	Техподполье	Вентилятор дымоудаления КРОВ91-071-01100/4	Отопительно-вентиляционная система
5	Техподполье	HYDRO MULTI-E 2 CRE 10-9 с 2-мя насосами (1 рабочий, 1 резервный)	Водоснабжение
6	Техподполье	насос ГНОМ 10-10	Водоотведение
7	Техподполье	Лифт пассажирский, грузоподъемностью 1000 кг., скоростью лифтов 1,0 м/сек.	Грузоподъемные механизмы
№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4

1	Подвал	грузопассажирский лифт грузоподъемностью 1000 кг. Скорость лифтов 1,6 м/сек. (1 шт) пассажирский лифт с грузоподъемностью 630 кг. Скорость лифтов 1,6 м/сек. (2 шт)	Грузоподъемные механизмы
2	Подвал	Вентилятор подпора воздуха ОСА 300-056/Б-52-00750/01	Отопительно-вентиляционная система
3	Подвал	Вентилятор подпора воздуха ОСА 300-071/И-52-01500/01	Отопительно-вентиляционная система
4	Подвал	Вентилятор компенсации дымоудаления ОСА 300-056/И-50-00550/01	Отопительно-вентиляционная система
5	Подвал	Вентилятор дымоудаления КРОВ91-071-01100/4	Отопительно-вентиляционная система
6	Подвал	HYDRO MULTI-E 2 CRE 10-9 с 2-мя насосами (1 рабочий, 1 резервный)	Водоснабжение
7	Подвал	насос ГНОМ 10-10	Водоотведение

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	Подземная автостоянка	Вентилятор дымоудаления крышной КРОВ60-100-ДУ400.	Отопительно-вентиляционная система
2	Подземная автостоянка	Вентилятор подпора воздуха ВКРН 100-50/63-4Dpr-01100/6	Отопительно-вентиляционная система
3	Подземная автостоянка	Насосная установка ГНОМ 10-10	водоотведение

Раздел 17. О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60 % готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.

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

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40 % готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60 % готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80 % готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20 % готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40 % готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60 % готовности

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80 % готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.

Раздел 18. О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости

18.1. О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.)	709 175 600
---	--------	--	-------------

Раздел 19. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд

19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	66:41:0108091:129

19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы	
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд	Предусматривается

Раздел 20. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

20.1. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и	20.1.1	Вид соглашения или сделки	
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства	

(или) иного объекта недвижимости	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы	
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.5	Сумма привлеченных средств (рублей)	
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств	
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств	

Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика (руб.)	800 000 000
---	---------------	--	-------------

Раздел 22. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"

<p>22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры.</p> <p>Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих</p>	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры	
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	

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

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

23.1. Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Подземная автостоянка рассчитана на 100 машино-мест, из которых с 1 -50 - машино-места с возможностью установки механизма для размещения двух автомобилей. Итого: 50 x 2= 100 машино-мест</p>
---------------------------------	--------	--

Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Раздел 24. Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

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



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: af63e07ac40cc880e8117d1b7f922286
 Владелец: АО "КОРПОРАЦИЯ
 "АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС", Минкин Олег Шмарьевич,
 Екатеринбург
 Действителен: с 27.02.2018 по 27.02.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

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