

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 72-000103 от 30.05.2020

«Застройка квартала 6-2 «Шестой квартал» по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, объездная дорога Тюмень-Омск, м/р-н «Тюменский», участок № 5/3. 3 этап строительства: Жилой дом ГП-9 со встроенными помещениями». Адрес: Российская Федерация, Тюменская область, город Тюмень, улица Раушана Абдуллина, дом 5

Дата первичного размещения: 03.09.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, 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 некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: «Инко и К»
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: «Инко и К»
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 625001
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Полевая
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 115Б
	1.2.9	Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 17:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: (3452) 58-08-86
	1.4.2	Адрес электронной почты: inko_k@mail.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.inko-k.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Чижов
	1.5.2	Имя: Олег
	1.5.3	Отчество (при наличии): Анатольевич
	1.5.4	Наименование должности: Директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7203094857
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1027200851391
	2.1.3	Год регистрации: 1999 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	% голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	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: Чижов
	3.3.2	Имя: Олег
	3.3.3	Отчество (при наличии): Анатольевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	% голосов в органе управления: 100 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Чижов
	3.4.2	Имя: Олег
	3.4.3	Отчество (при наличии): Анатольевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 061-154-581 33
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 720400941942
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: владеет 100% в уставном капитале ООО "Инко и К"
3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX

	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2
3.5.1 (2) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 7
3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Альянс-Строй"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7202135934
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1057200672407
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2
3.5.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ТРАСТНАБ"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7202136624
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1057200693252
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1

3.5.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Трастснаб"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7203258953
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1157232002740
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.5.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Сапфир"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7202232582
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1127232028000
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.5.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Евродом"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7202166837
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1077203047492
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.5.2 (6) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Континент"

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7202143653
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1057200973917
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.5.2 (7) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "НОРДИК"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7202202891
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1097232036032
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 7
3.5.2 (8) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "РАЗВИТИЕ"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7203427168
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1177232023858
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 7
3.5.2 (9) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Многопрофильный медицинский центр "СмартКлиник"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7203415300
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1177232009778

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
04 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: «Жилой дом по ГП-1 с объектами торгового назначения (4 этап) и инженерными сетями (кабельная линия электропередач низкого напряжения, наружное освещение, водопровод, канализация, теплопроводная)»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Пермякова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 73
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU72304000-214-рв
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Жилой дом ГП-2 со встроенными помещениями общественного назначения (3 этап) и инженерными сетями (водопровод, канализация, теплотрасса, кабельная линия электропередач низкого напряжения, наружное освещение)»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Пермякова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 75
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2014 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 17.11.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU72304000-172-рв
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Застройка квартала 5-2 «Пятый квартал», Тюменская область, г. Тюмень, объездная дорога Тюмень-Омск, мр-н «Тюменский» участок 4/4. Жилой дом ГП-1»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Раушана Абдуллина
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 03.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-1-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Застройка квартала 5-2 «Пятый квартал», Тюменская область, г. Тюмень, объездная дорога Тюмень-Омск, мр-н «Тюменский» участок 4/4. Жилой дом ГП-2»

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Раушана Абдуллина
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 03.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-2-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Застройка квартала 5-2 «Пятый квартал», Тюменская область, г. Тюмень, объездная дорога Тюмень-Омск, мр-н «Тюменский» участок 4/4. Жилой дом ГП-3»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николая Зелинского
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 14
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 03.12.2015

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-3-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Застройка квартала 5-2 «Пятый квартал», Тюменская область, г. Тюмень, объездная дорога Тюмень-Омск, мр-н «Тюменский» участок 4/4. Жилой дом ГП-4»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николая Федорова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 22
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 07.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-4-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Застройка квартала 5-2 «Пятый квартал», Тюменская область, г. Тюмень, объездная дорога Тюмень-Омск, мр-н «Тюменский» участок 4/4. Жилой дом ГП-5»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николая Федорова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 24
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 10.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-5-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Застройка квартала 5-2 «Пятый квартал», Тюменская область, г. Тюмень, объездная дорога Тюмень-Омск, мр-н «Тюменский» участок 4/4. Жилой дом ГП-8»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Дмитрия Менделеева
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 5
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 10.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-8-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (9) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Застройка квартала 5-2 «Пятый квартал», Тюменская область, г. Тюмень, объездная дорога Тюмень-Омск, мр-н «Тюменский» участок 4/4. Подземная стоянка легковых автомобилей ГП-6»

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николая Зелинского
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 14 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 10.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-6-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: «Жилой квартал 1 жилого района «Тюменский 2» расположенного по адресу: Тюменская область, г. Тюмень, район ул.Широтная – Пермякова -Объездная дорога. Жилой дом ГП-6 (6-й этап строительства)»
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Прокопия Артамонова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 17.10.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-130-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Застройка квартала 6-2 «Шестой квартал» по адресу: обл. Тюменская, Тюменский район, объездная дорога Тюмень-Омск, м/р-н «Тюменский», участок №5/3». (1 этап строительства). "Жилой дом ГП-1"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николая Федорова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 30
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: квартал "Орион"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.08.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-331-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Застройка квартала 6-2 «Шестой квартал» по адресу: обл. Тюменская, Тюменский район, объездная дорога Тюмень-Омск, м/р-н «Тюменский», участок №5/3». (1 этап строительства). "Блочно-комплектная трансформаторная подстанция ГП-12"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николая Федорова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 30 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: квартал "Орион"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.08.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-331-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Застройка квартала 6-2 «Шестой квартал» по адресу: обл. Тюменская, Тюменский район, объездная дорога Тюмень-Омск, м/р-н «Тюменский», участок №5/3». (1 этап строительства). "Жилой дом ГП-3"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Раушана Абдуллина
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 9
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: квартал "Орион"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.08.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-331-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени

4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Застройка квартала 6-2 «Шестой квартал» по адресу: обл. Тюменская, Тюменский район, объездная дорога Тюмень-Омск, м/р-н «Тюменский», участок №5/3». (1 этап строительства). "Жилой дом ГП-2"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николая Семенова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 19
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: квартал "Орион"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.08.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-331-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Застройка квартала 6-2 «Шестой квартал» по адресу: обл. Тюменская, Тюменский район, объездная дорога Тюмень-Омск, м/р-н «Тюменский», участок №5/3». (2 этап строительства). "Жилой дом ГП-5"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николая Семенова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 19 ; Корпус: 1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: квартал "Орион"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.12.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-714-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (16) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Застройка квартала 6-2 «Шестой квартал» по адресу: обл. Тюменская, Тюменский район, объездная дорога Тюмень-Омск, м/р-н «Тюменский», участок №5/3». (2 этап строительства). "Жилой дом ГП-6"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Раушана Абдуллина
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 7
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: квартал "Орион"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.12.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-715-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (17) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Застройка квартала 6-2 «Шестой квартал» по адресу: обл. Тюменская, Тюменский район, объездная дорога Тюмень-Омск, м/р-н «Тюменский», участок №5/3». (2 этап строительства). "Жилой дом ГП-7"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Дмитрия Менделеева
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 6; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: квартал "Орион"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.12.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-716-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (18) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Застройка квартала 6-2 «Шестой квартал» по адресу: обл. Тюменская, Тюменский район, объездная дорога Тюмень-Омск, м/р-н «Тюменский», участок №5/3». (2 этап строительства). "Жилой дом ГП-4"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николая Федорова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 28
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: квартал "Орион"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.12.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-710-2016

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (19) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Застройка квартала 6-2 «Шестой квартал» по адресу: обл. Тюменская, Тюменский район, объездная дорога Тюмень-Омск, м/р-н «Тюменский», участок №5/3». (2 этап строительства). "Блочно-комплектная трансформаторная подстанция ГП-13"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николая Федорова
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 28; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: квартал "Орион"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.12.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-710-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (20) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Застройка квартала 6-2 «Шестой квартал» по адресу: обл. Тюменская, Тюменский район, объездная дорога Тюмень-Омск, м/р-н «Тюменский», участок №5/3». (3 этап строительства). "Жилой дом ГП-8"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николая Федорова

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 26
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: квартал "Орион"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 17.12.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-717-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (21) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Застройка квартала 6-2 «Шестой квартал» по адресу: обл. Тюменская, Тюменский район, объездная дорога Тюмень-Омск, м/р-н «Тюменский», участок №5/3». (3 этап строительства). "Жилой дом ГП-9"
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Раушана Абдуллина
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 5
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: квартал "Орион"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.12.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-721-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		

5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Саморегулируемая организация строителей Тюменской области
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7203208906
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 0395.07-2010-7203094857-С-015
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 23.03.2017
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)
5.1 (2) О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Саморегулируемая организация проектировщиков «Западная Сибирь»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7203209113
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: П-2017-006
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 03.03.2017
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)
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: Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: 7722401371
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		

6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.03.2020
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 12 155,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 186 015,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 413 715,00 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям:
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует

	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: Режим работы Застройщика: Понедельник-четверг: с 9-00 по 17-00, пятница: с 9-00 по 16-00 текущий расчетный счет Застройщика, открытый до 01 июля 2018 года: расчетный счет №40702810200040106400 в ТФ АО БАНК "СНГБ", ИНН банка: 8602190258, КПП банка: 720343001, БИК: 047102870, корреспондентский счет № 30101810500000000870.
09 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: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Восточный
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Раушана Абдуллина
	9.2.10	Дом: 5
	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 кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 12
	9.2.20	Общая площадь объекта: 12033,08 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А+

	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7831,52 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 953,5 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 8785,02 м2

Объект №1

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

10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	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
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ПРИЗ
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7202018726
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Инко и К
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7203094857
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 26.12.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-3-0026-16

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Агентство строительного проектирования и консалтинга
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7204185761
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 12.05.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-2-0012-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Агентство строительного проектирования и консалтинга
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7204185761
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 19.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-2-0003-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Агентство строительного проектирования и консалтинга
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7204185761
10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 07.11.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-2-030868-2019

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Агентство строительного проектирования и консалтинга
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7204185761
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Квартал «Орион»
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 72-304-721-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 30.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.12.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация города Тюмени
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)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.07.2014
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:

	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 72:17:1313001:177
	12.3.2	Площадь земельного участка: 64830,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: На земельном участке в рамках 3 этапа строительства проектом предусмотрено устройство проездов, тротуаров, велосипедных дорожек, детских, игровых площадок, хозяйственных площадок, площадок для отдыха, спортивных площадок
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На территории 3 этапа строительства в границах земельного участка предусматривается размещение 241 машино-место, вне границ земельного участка не предусматривается размещение машино-мест
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Земельный участок в рамках 3 этапа строительства предусматривает возможность организации придомовой территории с четким функциональным зонированием и размещением площадок от жилых домов на расстоянии в соответствии с нормативными требованиями. Проектом предусматриваются размещение детских, игровых площадок, хозяйственных площадок, площадок для отдыха, спортивных площадок, на площадках предусматривается установка уличных спортивных тренажеров, на детских площадках, в том числе детских игровых комплексов, взаиморасположение площадок способствует созданию условий для повседневного отдыха и занятий физкультурой всех возрастных групп населения, на придомовой территории предусмотрены также скамьи, урны, контейнеры.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Для сбора ТБО запроектированы площадки оборудованные контейнерами. Расстояние от контейнеров до жилых домов соответствует нормативным требованиям.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории, в границах 3 этапа строительства, решается устройством газонов из многолетних трав, посадкой деревьев и кустарников.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: При решении благоустройства учтены интересы маломобильной группы населения, в плане создания «безбарьерной среды», предусмотрено создание всех условий для беспрепятственного и удобного передвижения маломобильных групп населения, пешеходные пути обустроены с учетом движения инвалидов на креслах - колясках.

	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Проектом предусмотрено устройство наружного освещения входов в жилые дома и прилегающей территории жилых домов. Технические условия № ТЮ-16-0320-300 от 18.05.2016г. для присоединения к электрическим сетям, выданные АО «СУЭНКО», срок действия – до 23 декабря 2019 года
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
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
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Сибирско-Уральская энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7205011944
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.05.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТЮ-16-0320-300
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 199 644,11 руб.
14.1 (2) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Тюмень Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7204095194
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.12.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2763-т

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 647 117,18 руб.
14.1 (3) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Тюмень Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7204095194
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.12.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 2763-т
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 959 304,38 руб.
14.1 (4) 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 казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Департамент дорожной инфраструктуры и транспорта Администрации города Тюмени
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7202074495
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08-3612/5
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.06.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.

14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Газпром газораспределение Север
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 8602300239
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.05.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ВГ/ТЦЮ-100/4495/16
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.11.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 355 188,25 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (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
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) 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

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "ЛИФТКОМ-ИМПОРТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7204205129
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

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

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 72
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 6
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 6
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	2	1	122.48	3
2	Квартира	2	1	82.86	2
3	Квартира	2	1	119.97	3
4	Квартира	3	1	122.48	3
5	Квартира	3	1	82.86	2
6	Квартира	3	1	119.97	3
7	Квартира	4	1	122.48	3
8	Квартира	4	1	82.86	2
9	Квартира	4	1	119.97	3
10	Квартира	5	1	122.48	3
11	Квартира	5	1	82.86	2
12	Квартира	5	1	119.97	3
13	Квартира	6	1	122.48	3

14	Квартира	6	1	82.86	2
15	Квартира	6	1	119.97	3
16	Квартира	7	1	122.48	3
17	Квартира	7	1	82.86	2
18	Квартира	7	1	119.97	3
19	Квартира	8	1	122.48	3
20	Квартира	8	1	82.86	2
21	Квартира	8	1	119.97	3
22	Квартира	9	1	122.48	3
23	Квартира	9	1	82.86	2
24	Квартира	9	1	119.97	3
25	Квартира	2	2	119.89	3
26	Квартира	2	2	82.86	2
27	Квартира	2	2	122.81	3
28	Квартира	3	2	119.89	3
29	Квартира	3	2	82.86	2
30	Квартира	3	2	122.81	3
31	Квартира	4	2	119.89	3
32	Квартира	4	2	82.86	2
33	Квартира	4	2	122.81	3
34	Квартира	5	2	119.89	3
35	Квартира	5	2	82.86	2
36	Квартира	5	2	122.81	3
37	Квартира	6	2	119.89	3
38	Квартира	6	2	82.86	2
39	Квартира	6	2	122.81	3
40	Квартира	7	2	119.89	3
41	Квартира	7	2	82.86	2
42	Квартира	7	2	122.81	3
43	Квартира	8	2	119.89	3
44	Квартира	8	2	82.86	2
45	Квартира	8	2	122.81	3
46	Квартира	9	2	119.89	3
47	Квартира	9	2	82.86	2
48	Квартира	9	2	122.81	3
49	Квартира	2	3	122.67	3
50	Квартира	2	3	82.86	2
51	Квартира	2	3	122.54	3
52	Квартира	3	3	122.67	3
53	Квартира	3	3	82.86	2
54	Квартира	3	3	122.54	3
55	Квартира	4	3	122.67	3
56	Квартира	4	3	82.86	2

57	Квартира	4	3	122.54	3
58	Квартира	5	3	122.67	3
59	Квартира	5	3	82.86	2
60	Квартира	5	3	122.54	3
61	Квартира	6	3	122.67	3
62	Квартира	6	3	82.86	2
63	Квартира	6	3	122.54	3
64	Квартира	7	3	122.67	3
65	Квартира	7	3	82.86	2
66	Квартира	7	3	122.54	3
67	Квартира	8	3	122.67	3
68	Квартира	8	3	82.86	2
69	Квартира	8	3	122.54	3
70	Квартира	9	3	122.67	3
71	Квартира	9	3	82.86	2
72	Квартира	9	3	122.54	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1					
---	--------	--	--	--	--	--

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
1	Нежилое помещение (встроенное)	1	1	177.32	Кабинет	79.9
					Кабинет	66.67
					Тамбур	6.16
					Кладовая	6.46
					Кладовая	4.19
					Санузел	6.21
					Лоджия	7.73
2	Нежилое помещение (встроенное)	1	1	140.23	Кабинет	64.36
					Кабинет	51.45
					Тамбур	6.05
					Кладовая	4.23
					Кладовая	4.05
					Санузел	5.99
					Лоджия	4.1
3	Нежилое помещение (встроенное)	1	2	174.05	Кабинет	79.71
					Кабинет	65.49
					Тамбур	6.16
					Кладовая	3.31
					Кладовая	6.46
					Санузел	5.95
					Лоджия	7.73
4	Нежилое помещение (встроенное)	1	2	142.69	Кабинет	65.55
					Кабинет	52.27

					Тамбур	6.05
					Кладовая	4.23
					Кладовая	4.41
					Санузел	6.08
					Лоджия	4.1
5	Нежилое помещение (встроенное)	1	3	176.8	Кабинет	80.8
					Кабинет	66.35
					Тамбур	6.16
					Кладовая	6.46
					Кладовая	3.59
					Санузел	6.47
					Лоджия	7.73
6	Нежилое помещение (встроенное)	1	3	142.41	Кабинет	65.45
					Кабинет	52.18
					Тамбур	6.05
					Кладовая	4.23
					Кладовая	4.37
					Санузел	6.03
					Лоджия	4.1

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

16.1.1

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	48.57
2	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	73.29
3	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	34.32
4	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	82.2
5	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	47.26
6	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	71.99
7	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	47.26
8	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	71.99
9	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	34.32
10	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	82.2
11	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	48.7
12	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	73.43
13	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	48.67
14	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	73.4
15	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	34.32
16	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	82.2
17	Нежилое	Техническое подполье	Техническое	48.57
18	Нежилое	Техническое подполье	Помещение теплового пункта и повысительной насосной станции	73.3

19	Нежилое	1 подъезд 1 этаж	Кладовая уборочного инвентаря	5.19
20	Нежилое	1 подъезд 1 этаж	Тамбур	4.99
21	Нежилое	1 подъезд 1 этаж	Тамбур	5.54
22	Нежилое	1 подъезд 1 этаж	Тамбур	15.43
23	Нежилое	1 подъезд 1 этаж	Шахта лифта	4.64
24	Нежилое	1 подъезд 1 этаж	Лестничная клетка	11.91
25	Нежилое	1 подъезд 2 этаж	Лестничная клетка	5.62
26	Нежилое	1 подъезд 2 этаж	Лестничная клетка	28.91
27	Нежилое	1 подъезд 3 этаж	Лестничная клетка	5.62
28	Нежилое	1 подъезд 3 этаж	Лестничная клетка	28.91
29	Нежилое	1 подъезд 4 этаж	Лестничная клетка	5.62
30	Нежилое	1 подъезд 4 этаж	Лестничная клетка	28.91
31	Нежилое	1 подъезд 5 этаж	Лестничная клетка	5.62
32	Нежилое	1 подъезд 5 этаж	Лестничная клетка	28.91
33	Нежилое	1 подъезд 6 этаж	Лестничная клетка	5.62
34	Нежилое	1 подъезд 6 этаж	Лестничная клетка	28.91
35	Нежилое	1 подъезд 7 этаж	Лестничная клетка	5.62
36	Нежилое	1 подъезд 7 этаж	Лестничная клетка	28.91
37	Нежилое	1 подъезд 8 этаж	Лестничная клетка	5.62
38	Нежилое	1 подъезд 8 этаж	Лестничная клетка	28.91
39	Нежилое	1 подъезд 9 этаж	Лестничная клетка	5.62
40	Нежилое	1 подъезд 9 этаж	Лестничная клетка	28.91
41	Нежилое	Технический чердак	Лестничная клетка	21.48
42	Нежилое	Технический чердак	Машинное помещение лифта	17.43
43	Нежилое	2 подъезд 1 этаж	Электрощитовая	5.19
44	Нежилое	2 подъезд 1 этаж	Тамбур	4.99
45	Нежилое	2 подъезд 1 этаж	Тамбур	6.01
46	Нежилое	2 подъезд 1 этаж	Тамбур	15.43
47	Нежилое	2 подъезд 1 этаж	Шахта лифта	4.64
48	Нежилое	2 подъезд 1 этаж	Лестничная клетка	11.91
49	Нежилое	2 подъезд 2 этаж	Лестничная клетка	5.62
50	Нежилое	2 подъезд 2 этаж	Лестничная клетка	28.91
51	Нежилое	2 подъезд 3 этаж	Лестничная клетка	5.62
52	Нежилое	2 подъезд 3 этаж	Лестничная клетка	28.91
53	Нежилое	2 подъезд 4 этаж	Лестничная клетка	5.62
54	Нежилое	2 подъезд 4 этаж	Лестничная клетка	28.91
55	Нежилое	2 подъезд 5 этаж	Лестничная клетка	5.62
56	Нежилое	2 подъезд 5 этаж	Лестничная клетка	28.91
57	Нежилое	2 подъезд 6 этаж	Лестничная клетка	5.62
58	Нежилое	2 подъезд 6 этаж	Лестничная клетка	28.91
59	Нежилое	2 подъезд 7 этаж	Лестничная клетка	5.62
60	Нежилое	2 подъезд 7 этаж	Лестничная клетка	28.91
61	Нежилое	2 подъезд 8 этаж	Лестничная клетка	5.62

62	Нежилое	2 подъезд 8 этаж	Лестничная клетка	28.91
63	Нежилое	2 подъезд 9 этаж	Лестничная клетка	5.62
64	Нежилое	2 подъезд 9 этаж	Лестничная клетка	28.91
65	Нежилое	Технический чердак	Лестничная клетка	21.48
66	Нежилое	Технический чердак	Машинное помещение лифта	17.43
67	Нежилое	3 подъезд 1 этаж	Кладовая уборочного инвентаря	5.19
68	Нежилое	3 подъезд 1 этаж	Тамбур	4.99
69	Нежилое	3 подъезд 1 этаж	Тамбур	6.01
70	Нежилое	3 подъезд 1 этаж	Тамбур	15.24
71	Нежилое	3 подъезд 1 этаж	Шахта лифта	4.64
72	Нежилое	3 подъезд 1 этаж	Лестничная клетка	11.91
73	Нежилое	3 подъезд 2 этаж	Лестничная клетка	5.62
74	Нежилое	3 подъезд 2 этаж	Лестничная клетка	28.72
75	Нежилое	3 подъезд 3 этаж	Лестничная клетка	5.62
76	Нежилое	3 подъезд 3 этаж	Лестничная клетка	28.72
77	Нежилое	3 подъезд 4 этаж	Лестничная клетка	5.62
78	Нежилое	3 подъезд 4 этаж	Лестничная клетка	28.72
79	Нежилое	3 подъезд 5 этаж	Лестничная клетка	5.62
80	Нежилое	3 подъезд 5 этаж	Лестничная клетка	28.72
81	Нежилое	3 подъезд 6 этаж	Лестничная клетка	5.62
82	Нежилое	3 подъезд 6 этаж	Лестничная клетка	28.72
83	Нежилое	3 подъезд 7 этаж	Лестничная клетка	5.62
84	Нежилое	3 подъезд 7 этаж	Лестничная клетка	28.72
85	Нежилое	3 подъезд 8 этаж	Лестничная клетка	5.62
86	Нежилое	3 подъезд 8 этаж	Лестничная клетка	28.72
87	Нежилое	3 подъезд 9 этаж	Лестничная клетка	5.62
88	Нежилое	3 подъезд 9 этаж	Лестничная клетка	28.72
89	Нежилое	Технический чердак	Лестничная клетка	21.29
90	Нежилое	Технический чердак	Машинное помещение лифта	17.43
91	Нежилое	Технический чердак	Техническое	350.18
92	Нежилое	Технический чердак	Техническое	346.15
93	Нежилое	Технический чердак	Техническое	353.08
94	Нежилое	На кровле	Помещение крышной котельной	35.07

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
---	--------	--

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	1-9 этаж, технический чердак, на кровле, коридоры, лестничные клетки, в помещениях квартир, крышная котельная	Оборудование системы пожарной сигнализации, системы оповещения при пожаре	Для обеспечения пожарной безопасности объекта, предотвращения пожара, обеспечения безопасности людей, защиты имущества, обеспечения безопасной эвакуации людей при пожаре
2	1-9 этаж Шахта лифта	Лифтовое оборудование	Оборудование предназначено для перевозки людей и грузов

3	Техническое подполье, 1-9 этажи, технический чердак, кровля	Оборудование распределительной сети связи: телефонизация, телевидение, радиофикация, домофонная связь, диспетчеризация лифтов	Оборудование, предназначенное для поквартирного распределения сигнала эфирного телевидения, радиовещания, сигнала домофонной связи, соединение с центральным диспетчерским пунктом лифтовой компании.
4	Техническое подполье, 1-9 этажи, технический чердак, кровля (помещение крышной котельной)	Электрооборудование	Оборудование для обеспечения распределения электрической энергии электроприемников жилого дома
5	На кровле, помещение крышной котельной	Газораспределительное, тепловое оборудование	Оборудование для обеспечения бесперебойного снабжения тепловой энергией жилого дома.
6	Техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначенное для бесперебойной работы системы водоснабжения и водоотведения жилого дома
7	Техническое подполье, 1 этаж	Оборудование системы отопления и горячего водоснабжения	Оборудование предназначенное для обеспечения бесперебойного снабжения тепловой энергией и горячим водоснабжением жилого дома
8	На кровле	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Оборудование предназначенное для удаления теплоизбытков от лифтового оборудования, подачи воздуха в шахту лифта

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 357 450 000 руб.
--	--------	---

18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения 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 обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 72:17:1313001:177
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: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: ТЮМЕНСКИЙ ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СУРГУТНЕФТЕГАЗБАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810500041106400
		Корреспондентский счет: 30101810500000000870
		БИК: 047102870
		ИНН: 8602190258

		КПП: 720343001
		ОГРН: 1028600001792
		ОКПО: 43113565
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 72
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0

	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 6
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 7 831,52 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 953,5 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:

	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 370 713 000 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 46 044 450 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 288 980 000 руб.

22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
---	---------------	---

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте: В соответствии со схемой планировочной организации земельного участка проектирование и строительство «Застройка квартала 6-2 «Шестой квартал» по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, объездная дорога Тюмень-Омск, м/р-н «Тюменский», участок № 5/3» предусмотрено на едином земельном участке по этапам: - 1 этап строительства: жилые дома ГП-1, ГП-2, ГП-3, блочно-комплектная трансформаторная подстанция 2БКТП-1250 ГП-12; - 2 этап строительства: жилые дома ГП-4, ГП-5, ГП-6, ГП-7, комплектная трансформаторная подстанция ГП-13; - 3 этап строительства: жилые дома ГП-8 со встроенными помещениями, ГП-9 со встроенными помещениями. Жилой дом относится к классу А+ («Очень высокий») по энергетической эффективности. Горячее водоснабжение: для горячего водоснабжения жилого дома предназначена крышная газовая котельная. Теплоснабжение: в качестве источника теплоснабжения жилого дома принята крышная газовая котельная. Проводное телевизионное вещание в жилом доме: телевизионная коллективная сеть включает в себя комплект телеантенн, расположенных на кровле, проложена по стоякам и от стояков скрыто до квартир. Проводное радиовещание в жилом доме - радиотрансляционная сеть. Сеть телефонизации дома предусматривает прокладку оптического кабеля для обеспечения доступа к слаботочным сетям, включая сеть «Интернет». Исполнение обязательств Застройщика по передаче Объекта долевого строительства (жилого помещения) участнику долевого строительства по всем договорам участия в долевом строительстве обеспечивается уплатой Застройщиком отчислений (взносов) в «Фонд защиты прав граждан – участников долевого строительства» (Компенсационный фонд). А также исполнение обязательств Застройщика по передаче Объекта долевого строительства обеспечивается залогом земельного участка с кадастровым номером 72:17:1313001:177. Настоящая редакция проектной декларации (включая информацию о проекте строительства) - с изменениями от 30 мая 2020 года</p>
---------------------------------------	---------------	--

24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

<p>24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию</p>	<p>24.1.1</p>	
---	---------------	--

№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
---	------	---	--------------------

1	04.04.2017	Раздел 1. Пояснительная записка. Шифр проекта 18-06-8-ПЗ. Том 1.	Изменилась общая площадь строящегося объекта капитального строительства: 12021,79 кв.м.
2	31.03.2017	Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 1. Архитектурные решения. Шифр проекта 18-06-8-АР1. Том 3.1.	Изменилась общая площадь строящегося объекта капитального строительства: 12021,79 кв.м.
3	31.03.2017	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка. Шифр проекта 18-06-ПЗУ. Том 2	Изменилось количество жилых домов в 3 этапе строительства: нет жилого дома ГП-10, соответственно, изменилась иная информация о проекте: В соответствии со схемой планировочной организации земельного участка проектирование и строительство «Застройка квартала 6-2 «Шестой квартал» по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, обьездная дорога Тюмень-Омск, м/р-н «Тюменский», участок № 5/3» предусмотрено на едином земельном участке по этапам: - 1 этап строительства: жилые дома ГП-1, ГП-2, ГП-3, блочно-комплектная трансформаторная подстанция 2БКТП-1250 ГП-12; - 2 этап строительства: жилые дома ГП-4, ГП-5, ГП-6, ГП-7, комплектная трансформаторная подстанция ГП-13; - 3 этап строительства: жилые дома ГП-8, ГП-9.
4	31.03.2017	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка. Шифр проекта 18-06-ПЗУ. Том 2	В планируемых элементах благоустройства территории изменилось количество машино-мест: на территории 3 этапа строительства в границах земельного участка предусматривается размещение 238 машино-мест
5	04.04.2017	Раздел 1. Пояснительная записка. Шифр проекта 18-06-8-ПЗ. Том 1.	Дополнено письмо № 436т от 23.03.2017 года о внесении изменения в технические условия № 2763-т от 15.12.2016 года на подключение к сети водоснабжение и водоотведение в связи с изменением размера платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, 3 606 421 рублей 56 копеек
6	04.04.2017	Раздел 1. Пояснительная записка. Шифр проекта 18-06-8-ПЗ. Том 1.	Дополнено письмо № 436т от 23.03.2017 года о внесении изменения в технические условия № 2763-т от 15.12.2016 года на подключение к сети холодное водоснабжение в связи с изменением размера платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения 1 647 117 рублей 18 копеек
7	04.04.2017	Раздел 1. Пояснительная записка. Шифр проекта 18-06-8-ПЗ. Том 1.	Изменилось количество жилых помещений в составе строящегося объекта недвижимости: 78
8	31.03.2017	Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 1. Архитектурные решения. Шифр проекта 18-06-8-АР1. Том 3.1.	Изменилось количество жилых помещений в составе строящегося объекта недвижимости: 78
9	31.03.2017	Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 1. Архитектурные решения. Шифр проекта 18-06-8-АР1. Том 3.1.	Изменились площади в жилых помещениях: условные номера квартир: 1, 27, 28, 31, 34, 37, 40, 43, 46, 49,52
10	31.03.2017	Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 1. Архитектурные решения. Шифр проекта 18-06-8-АР1. Том 3.1.	Строящийся объект недвижимости дополнен третьей секцией и следующими жилыми помещениями (нумерация сквозная по всему объекту недвижимости): условные номера квартир: 53 – 78
11	31.03.2017	Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 1. Архитектурные решения. Шифр проекта 18-06-8-АР1. Том 3.1.	В связи с дополнением строящегося объекта недвижимости третьей секцией в составе общего имущества изменены помещения общего пользования: изменилось назначение помещения 2; дополнены помещения с 13 по 18, с 67 по 90, 93; номера помещений изменились начиная с 13-го; изменились площади помещений: 11, 12, 22, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 41, 92, с учетом описанных изменений перечень всех помещений общего пользования с указанием их назначения и площади (нумерация сквозная по всему объекту недвижимости): номера п/п с 1 – 94 помещение

12	19.02.2018	Раздел 1. Пояснительная записка	В связи с устройством встроенных помещений на первом этаже, внесены изменения в название объекта строительства. Откорректированы техникоэкономические показатели проектируемого объекта капитального строительства. Изменилась общая площадь строящегося объекта капитального строительства: 12033,08 кв.м. Откорректированы основные показатели по генеральному плану. В состав проекта добавлен новый раздел 12.3. Раздел 12.3 Сведения о нормативной периодичности выполнения работ по капитальному ремонту многоквартирного дома, необходимых для обеспечения безопасной эксплуатации такого дома, об объеме и о составе указанных работ. Скорректированы (изменены) сведения об условиях подключения объекта к инженерным сетям и сетям связи.
13	19.02.2018	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка	В связи с устройством встроенных помещений на первом этаже, внесены изменения в название объекта строительства. Добавлены входы во встроенные помещения. Откорректировано благоустройство территории 3-го этапа строительства. В таблицу «Экспликация зданий и сооружений» в связи с устройством встроенных помещений на первом этаже жилого дома. Откорректированы технико-экономические показатели в связи с устройством встроенных помещений на первом этаже жилого дома. На сводном плане сетей добавлены новые выпуски канализации для встроенных помещений жилого дома. В связи с устройством встроенных помещений на первом этаже жилого дома выполнен перерасчет необходимого количества стояночных мест, для 3-го этапа строительства. В связи с изменением функционального назначения первого этажа с жилого на нежилой, откорректированы ТЭП по схеме планировочной организации земельного участка, ТЭП по жилому дому. Скорректированы (изменены) сведения об условиях подключения объекта к инженерным сетям.
14	19.02.2018	Раздел 3. Архитектурные решения.	В связи с устройством встроенных помещений на первом этаже, внесены изменения в название объекта строительства. Изменение планировочных решений первого этажа жилого дома в связи с устройством шести встроенных нежилых помещений взамен ранее запроектированных квартир. Исключены ограждения лоджий. Устройство входных групп для встроенных помещений. Исключены дверные проемы. Изменение местоположения и количества санприборов в санузлах. Изменения в устройстве перегородок. Изменения в устройстве дверных проемов. Изменения в устройстве вентканалов с 1 этажа и на 2 этаже. На фасаде 1-20 внесены изменения: в разливку окон на лестничной клетке; в отметки верха окон лестничных клеток. На плане технического чердака, увеличение площади лестничных клеток с учетом площади лестничных площадок и ступеней в уровне данного этажа. Изменения на плане технического чердака, уменьшение площади технических помещений. Уточнение площади помещения крышной котельной
15	19.02.2018	Раздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения	В связи с устройством встроенных помещений на первом этаже, внесены изменения в название объекта строительства. Изменение планировочных решений первого этажа жилого дома в связи с устройством шести встроенных нежилых помещений взамен ранее запроектированных квартир. Изменение материала кровли. Изменение материала вертикальной гидроизоляции наружных стен подвального этажа. Изменение материала гидроизоляции бетонной подготовки под ростверки, и боковых поверхностей ростверков, соприкасающихся с грунтом. Изменение в устройстве вентканалов. Изменение в устройстве входов. Разработаны решения по входным группам встроенных нежилых помещений. В несущих стенах исключены дверные проемы. Изменение в устройстве перегородок. Изменение материала антикоррозионной обработки поверхностей монолитных стенок и монолитной плиты. Добавлены новые выпуски канализации.
16	19.02.2018	Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений	В связи с устройством встроенных помещений на первом этаже, внесены изменения в название объекта строительства. В исходные данные включено дополнительное соглашение № ТЮ-16-0320-211 от 16.01.2018 г. к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям № ТЮ-16-0320-200. Внесение изменений в планировочные решения 1 этажа жилого дома, квартиры перепланированы во встроенные помещения, добавлены новые входы и устройство у каждого входа электрического подъемника для МГН. Изменение количества квартир. Изменения в принципиальную однолинейную электрическую схему вводно-распределительного устройства ВРУ. Изменение электрических нагрузок на жилой дом. Откорректировано количество жителей в жилом доме. Откорректированы величины расчётных расходов воды на жилую часть здания. Добавлены расчётные расходы воды на нежилые встроенные помещения. Скорректированы (изменены) сведения об условиях подключения объекта к инженерным сетям. Откорректированы планы и схемы внутренних сетей систем водоснабжения и водоотведения жилого дома на 1 этаже, а также систем водоотведения в техподполье. Откорректирован план внутриплощадочных сетей бытовой канализации. Добавлены входы. Добавлены вентканалы с 1 этажа. Изменения в схему отопления. Изменена схема радиотификации, домофонной связи для 1 этажа. Изменена схема системы телевидения для 1 этажа. На планах изменены расположение оборудования и проводки сетей связи для 1 этажа. Внесены изменения в спецификацию оборудования, изделий и материалов.
17	19.02.2018	Раздел 6. Проект организации строительства.	В связи с устройством встроенных помещений на первом этаже, внесены изменения в название объекта строительства
18	19.02.2018	Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды	В связи с устройством встроенных помещений на первом этаже, внесены изменения в название объекта строительства. Откорректирован расчет отходов, образующихся в период эксплуатации

19	19.02.2018	Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	В связи с устройством встроенных помещений на первом этаже, внесены изменения в название объекта строительства. Размещены на первом этаже жилого здания встроенные помещения. Добавлены входы. Изменено оборудование и проводка сетей пожарной сигнализации. Добавлены схемы подключения пожарной сигнализации для встроенных помещений. Внесены изменения в спецификацию оборудования, изделий и материалов
20	19.02.2018	Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	В связи с устройством встроенных помещений на первом этаже, внесены изменения в название объекта строительства. Выполнен перерасчет необходимого количества стояночных мест для маломобильных групп населения. Предусмотрено устройство подъемных платформ для доступа МГН. Ширина одной из створок двухстворчатых входных дверей, ведущих в здание, предусмотрена не менее 1,2 м. Поверхности покрытий входных площадок и тамбуров предусмотрены твердыми, не допускающими скольжения при намокании. Размеры входных тамбуров во встроенные помещения предусмотрены не менее 2,3 м при ширине не менее 1,50 м. Ширина путей движения во встроенных помещениях предусмотрена не менее 1,8 м. Во встроенных помещениях предусмотрены санузлы для МГН
21	19.02.2018	Раздел 10.1. Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учёта используемых энергетических ресурсов	В связи с устройством встроенных помещений на первом этаже, внесены изменения в название объекта строительства. Внесены изменения в общую характеристику здания. Выполнен новый расчет параметров для энергетического паспорта здания. В энергетическом паспорте здания откорректированы таблицы: показатели геометрические, показатели вспомогательные, удельные характеристики, комплексные показатели расхода тепловой энергии, энергетические нагрузки здания.
22	19.02.2018	Раздел 12.1. Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства	В связи с устройством встроенных помещений на первом этаже, внесены изменения в название объекта строительства. Глава 1 дополнена классом функциональной пожарной опасности встроенных помещений. Глава 2.5 дополнена описанием хозяйственно-бытовой канализации К1.1 для встроенных помещений. В главе 3.2 откорректированы расходы водопотребления на хозяйственно-бытовые нужды, общее количество сточных вод
23	19.02.2018	Раздел 12.2. Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	В связи с устройством встроенных помещений на первом этаже, внесены изменения в название объекта строительства. Изменения внесены в технико-экономические показатели табл. 3.4.1. Изменения внесены в типы канализации жилого дома. Изменена таблица 3.5.1. «Техникоэкономические показатели по земельному участку». Добавлен класс функциональной пожарной опасности встроенных помещений Ф4.3. В разделе откорректирована численность населения проживающего в доме. В графической части добавлены входы во встроенные помещения жилого дома, внесены изменения в таблицу «Экспликация зданий и сооружений»
24	19.02.2018	Раздел 12.3. Сведения о нормативной периодичности выполнения работ по капитальному ремонту многоквартирного дома, необходимых для обеспечения безопасной эксплуатации такого дома, об объеме и о составе указанных работ	Проектная документация дополнена разделом 12.3. В разделе представлены: краткая характеристика объекта строительства; основные требования к эксплуатации жилого дома; общие указания по капитальному ремонту здания и порядке проведения осмотров; объем и перечень работ по капитальному ремонту
25	07.11.2019	Раздел 1. Пояснительная записка. Том 1. Шифр проекта 18-06-9-ПЗ.	Добавлены технические условия на диспетчеризацию лифтов ООО «ЛИФТКОМ-ИМПОРТ» от 26.07.2019г. Добавлено дополнительное соглашение № ТЮ -16-0320-221 от 28.10.2019г. к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям № ТЮ-16-0320-200 от 23.05.2016г.
26	07.11.2019	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка. Том 2. Шифр проекта 18-06-ПЗУ.	Изменено количество подземных контейнеров. Для 3-го этапа строительства предусмотрено 2 заглубленных контейнера емкостью не менее 3,5м3 каждый Изменен объем заглубленных контейнеров. Заглубленные контейнеры емкостью не менее 3,5м3. Графическая часть Изменен состав покрытия спортивной площадки. Назначена гравийно-песчаная смесь.

27	07.11.2019	Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 1. Архитектурные решения. Том 3.1.Шифр проекта 18-06-9-AP1.	Внесены изменения в таблицу «ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОЛОВ окончание» - в помещении крышной котельной изменено покрытие пола. Назначена плитка с антискользящим покрытием. Изменена отметка чистого пола помещения крышной котельной. Отметка ч.п. крышной котельной составила +30,070. Внесено изменение в п.п.16. Двухстворчатые двери поз. 01, 02 должны иметь ширину в свету не менее 1,2 м. Изменен фасад 20-1. Изменены наружные входные двери во встроенные помещения. Добавлены двери в спецификацию заполнения дверных проемов позиция 1** - ДСН,А,Дп,Пр,Прг,Н,П2лс,О 2360-1480. Внесены изменения в таблицу «ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОЛОВ» - в помещениях технического подполья, занятых только под прокладку коммуникации, изменен состав пола. Пол назначен песчаный и бетонные дорожки.
28	07.11.2019	Раздел 3. Архитектурные решения. Подраздел 2. Архитектурные решения. Том 3.2.Шифр проекта 18-06-9-AP2.	Внесены изменения в фасад здания. Изменены наружные входные двери во встроенные помещения
29	07.11.2019	Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1.1. Электроснабжение и наружное освещение. Том 5.1.1.Шифр проекта 18-06-ИОС1.1.	Добавлено уточнение: «Пересечение с коммуникациями и дорогой выполнить в ПЭ трубах». Откорректирован текст: «Электроснабжение наружного освещения на территории домов ГП-8...9 выполнено от РУ-0,4кВ ТП через пункт питания наружным освещением"Горсвет".» Изменена схема электрическая принципиальная питающей сети. Изменена высота осветительных опор. Светильники монтируются на опорах высотой 10м. В спецификации добавлен силовой кабель марки АВБбШв-1,0 по ГОСТ 16442-80 сечением 4х16мм ² .
30	07.11.2019	Раздел 5.Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 1. Система электроснабжения. Том 5.1.Шифр проекта 18-06-9-ИОС1.	В спецификации добавлена позиция АВДТ-40, 30мА, 1х40А.
31	07.11.2019	Раздел 5.Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 3. Система водоотведения.Внутренние системы водоотведения. Том 5.3.Шифр проекта 18-06-9-ИОС3.	Изменен материал труб канализации К1. Внутренняя сеть хозяйственно-бытовой канализации (К1) выше отм. 0,000 и ниже отм. 0,000 монтируется из канализационных полипропиленовых труб по ТУ 2248-017-52384398-2012. Изменен материал труб выпусков канализации К1. Выпуски канализации прокладываются трубами НПВХ Д=110мм по ТУ 2248-002-65388423-2011. Изменен материал труб канализации К2. Система дождевой канализации (К2) монтируется из стальных электросварных труб по ГОСТ 10705-80.

32	07.11.2019	Раздел 5.Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 4. Отопление. вентиляция и кондиционирование воздуха. тепловые сети. Часть 1. Отопление и вентиляция. водоотведения. Том 5.4.1.Шифр проекта 18-06-9-ИОС4.1.	Изменено оборудование. В качестве отопительных приборов приняты стальные радиаторы. Изменено оборудование. В качестве отопительных приборов приняты стальные радиаторы.
33	07.11.2019	Раздел 5.Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 5. Сети связи. Том 5.5.Шифр проекта 18-06-9-ИОС5.	Добавлены технические условия на диспетчеризацию лифтов ООО «ЛИФТКОМ-ИМПОРТ» от 26.07
34	07.11.2019	Раздел 5.Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 7.1. Система газоснабжения. Наружные газопроводы.Том 5.7.1.Шифр проекта 18-06-ИОС7.1.	Изменен способ прокладки газопровода. Прокладка газопровода открытым и закрытым способом. Изменена протяженность газопровода.

35	07.11.2019	Раздел 5.Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. Подраздел 7. Система газоснабжения. Крышная газовая котельная.Том 5.7.Шифр проекта 18-06-9-ИОС7.	Изменена отметка чистого пола помещения котельной. Изменена отметка чистого пола помещения котельной.
36	07.11.2019	Раздел 4 Конструктивные и объемно – планировочные решения. Подраздел 1. Конструктивные и объемно – планировочные решения выше отм. 0,000. Том 4.1. Шифр проекта 18-06-9-КР1	Изменена отметка чистого пола помещения крышной котельной. Отметка ч.п. крышной котельной составила +30,070.
37	07.11.2019	Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Часть 2. Пожарная сигнализация. Том 9.2. Шифр проекта 18-06-9-ПБ1	Внесены изменения в спецификации оборудования.

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

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 36463371221206868195084282636129463595

Владелец: **ООО "ИНКО И К", Чижов Олег Анатольевич,
г.Тюмень**

Действителен: с 24.06.2019 по 24.09.2020