

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоэтажные жилые дома по ул. Ярославская в г. Тюмени на земельном участке с кадастровым номером 72:23:0208002:4727

№ 72-000530 по состоянию на 11.09.2019

Дата подачи декларации: 05.09.2019

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 застройки, 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: Специализированный застройщик "Строй Мир"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Строй Мир"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс:
	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: Максима Горького
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 76;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Офис: 427;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(345)260-06-02
	1.4.2	Адрес электронной почты: Office@stm72.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.stm72.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Халимон
	1.5.2	Имя: Алексей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Михайлович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный 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: 7202254113
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1137232056994
	2.1.3	Год регистрации: 2013 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		
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Халимон

	3.3.2	Имя: Михаил
	3.3.3	Отчество (при наличии): Витальевич
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	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: Халимон
	3.4.2	Имя: Михаил
	3.4.3	Отчество (при наличии): Витальевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	СНИЛС: 058-102-338 32
	3.4.7	ИНН: 660900716377
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Прямое владение 100% долей в уставном капитале Застройщика
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: Многоквартирный дом
	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: Голышева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 10;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Первый ключ"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-164-2015
	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: Многоквартирный дом
	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: Гольшева
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 24А;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК "Первый ключ" (2-я очередь)
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-378-2016
	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:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
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: 31.12.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1699,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 144125,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 54524,00 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: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует

	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: 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:
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: 2
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Градостроительный план земельного участка №RU72304000-2947
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: Калининский
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Краснооктябрьская
	9.2.10	Дом: 14
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 3
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: ГП-1
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое

	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10 258 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл 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: Калининский
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Краснооктябрьская
	9.2.10	Дом: 14
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 2
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: ГП-2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10 258 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 6520,40 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений:
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 6520,40 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 6520,40 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений:
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 6520,40 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: ИнжГеоСервис
	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: 7202126672
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: Мастерская архитектора Табанакова А.В
	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: 7203121959
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: 05.04.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-3-007708-2019
	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: АРГО
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5030067450
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: ЖК "Ютта"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 72-304-73-2019
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 28.06.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 28.10.2020
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 23-36/76
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 01.10.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 13.09.2027
	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: публичный собственник
	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: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент имущественных отношений Тюменской области
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 72:23:0208002:4727
	12.3.2	Площадь земельного участка: 8360,00 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: Для движения и стоянки автомобильного транспорта в проекте выполнены проезды и площадки в твердом исполнении. Имеются проезды, площадки (для отдыха взрослого населения, для игр детей дошкольного и младшего возраста, физкультурно-спортивная и хоз.площадки), тротуары
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): 31 маш/мест на дополнительном земельном участке №1 площадью 812м2, расположенном по адресу: г. Тюмень ул. Ярославская, разрешение №7-р от 14.01.2019г. 49 маш/мест на дополнительном земельном участке №2 площадью 1232м2 расположенном по адресу: г. Тюмень ул. Ярославская, разрешение №742-р от 23.10.2018г. 63 маш/мест на дополнительном земельном участке №3 площадью 1681м2, расположенном по адресу: г. Тюмень пер. Иркутский. разрешение №18-р от 21.01.2019г. 32 маш/мест на дополнительном земельном участке №4 площадью 904м2, расположенном по адресу: г. Тюмень ул. Ярославская, разрешение №22-р от 23.01.2019 г. 45 маш/мест на дополнительном земельном участке №5 площадью 1712м2, расположенном по адресу: г. Тюмень пер. Иркутский. разрешение №29-р от 29.01.2019г
	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): Детская площадка с расположением на ней детского игрового комплекса, песочницы, качели, урн, скамеек. Физкультурно-спортивная площадка с расположением на ней тренажеров, спортивного комплекса с ограждением. Хоз. площадки (контейнерные и для чистки вещей). Площадка для выгула собак
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): С восточной стороны объектов строительства расположена площадка для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Устройство газонов, посадка деревьев и кустарников: яблоня, сирень

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: При проектировании всех зданий комплекса соблюдена непрерывность пешеходных и транспортных путей, обеспечивающих доступ инвалидов и маломобильных лиц в здание. Эти пути стыкуются с внешними по отношению к участку транспортными коммуникациями. На участке проектирования предусмотрена парковка с 10 м/местами для МГН. На территории объекта предусмотрена организация «безбарьерной среды» - «уположение» бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью. Высота бордюров по краям пешеходных путей принята равной 0,05м. Пешеходные дорожки и тротуары выполнены из твердых нескользящих материалов. Габариты входной площадки в здание достаточны для расположения встречных потоков посетителей. Доступ в здание предусмотрен непосредственно с уровня земли. Дверные проемы на путях движения общего пользования не менее 0,9 м, не имеют порогов и перепадов высот пола. На путях движения МГН не допускаются вращающиеся двери и турникеты. Глубина тамбуров в здании принята не менее 2,45м (СП 59.13330.2016), ширина дверных проемов в свету – не менее 0,9м. Проемы не имеют перепадов высот пола, высота порогов – не более 25мм. В остекленных дверях использованы прозрачные панели из армированного или противоударного стекла. Планировка восточной группы помещений жилого дома обеспечивает поворот (3600) кресла-коляски и возможность подъезда к почтовым ящикам, доске объявлений, и пр. Габариты кабины лифта грузоподъемность 1000кг, предназначенного для транспортировки пожарных подразделений, устанавливаемого в здании позволяют их использование инвалидами-колясочниками как для доступа в квартиры, расположенные выше 1 -го этажа, так и для эвакуации в случае возникновения опасности. Лифтовой холл на всех этажах, кроме отм. -0.600 является зоной безопасности для МГН. Площадь зоны безопасности удовлетворяет требованиям СП.13330.2012 и составляет не менее 2,65м2 на одного инвалида-колясочника с сопровождением
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение (общее освещение территории) запроектировано уличными светодиодными светильниками типа XBOARD, которые поставляются комплектно с опорой освещения и светильниками-столбиками типа XCLEVER для подсветки придомовой территории. Технические условия на присоединение к электрическим сетям № Т13/015798 от 25.12.2018, выданные АО Тюменьэнерго»
	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: Тюменьэнерго
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 8602060185
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.12.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т13/015798
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 11 880 р.
14.1 (2) 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: 7203058440
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.11.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ВГ/ТЦЮ-100/14516/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.11.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 010 771,59 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 25.12.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5450-т
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.12.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 436 722,6 р.
14.1 (4) 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: 25.12.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5450-т
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.12.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 915 598 р.
14.2 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 и 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: 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: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и 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: 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: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и 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: 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: 139
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 0
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1			
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	1	1	59.7	2
2	Жилое помещение	1	1	59.7	2
3	Жилое помещение	1	1	40.1	1
4	Жилое помещение	1	1	32.1	1
5	Жилое помещение	1	1	40.1	1
6	Жилое помещение	1	1	47.3	2
7	Жилое помещение	1	1	47.4	2
8	Жилое помещение	2	1	31	1
9	Жилое помещение	2	1	31.3	1
10	Жилое помещение	2	1	59.7	2
11	Жилое помещение	2	1	59.7	2
12	Жилое помещение	2	1	40.1	1
13	Жилое помещение	2	1	32.1	1
14	Жилое помещение	2	1	37.6	1
15	Жилое помещение	2	1	49.2	2
16	Жилое помещение	2	1	47.4	2
17	Жилое помещение	3	1	31	1
18	Жилое помещение	3	1	31.3	1
19	Жилое помещение	3	1	59.7	2
20	Жилое помещение	3	1	59.7	2
21	Жилое помещение	3	1	40.1	1
22	Жилое помещение	3	1	32.1	1
23	Жилое помещение	3	1	37.6	1
24	Жилое помещение	3	1	49.2	2
25	Жилое помещение	3	1	47.4	2
26	Жилое помещение	4	1	31	1
27	Жилое помещение	4	1	31.3	1
28	Жилое помещение	4	1	59.7	2
29	Жилое помещение	4	1	59.7	2
30	Жилое помещение	4	1	40.1	1
31	Жилое помещение	4	1	32.1	1
32	Жилое помещение	4	1	37.6	1
33	Жилое помещение	4	1	49.2	2
34	Жилое помещение	4	1	47.4	2
35	Жилое помещение	5	1	31	1
36	Жилое помещение	5	1	31.3	1
37	Жилое помещение	5	1	59.7	2
38	Жилое помещение	5	1	59.7	2
39	Жилое помещение	5	1	40.1	1
40	Жилое помещение	5	1	32.1	1
41	Жилое помещение	5	1	37.6	1
42	Жилое помещение	5	1	49.2	2
43	Жилое помещение	5	1	47.4	2
44	Жилое помещение	6	1	35.5	1
45	Жилое помещение	6	1	87.1	3
46	Жилое помещение	6	1	59.6	2
47	Жилое помещение	6	1	40.1	1
48	Жилое помещение	6	1	31.9	1
49	Жилое помещение	6	1	27.8	1
50	Жилое помещение	6	1	59.1	3
51	Жилое помещение	6	1	47.3	2
52	Жилое помещение	7	1	35.5	1
53	Жилое помещение	7	1	87.1	3
54	Жилое помещение	7	1	59.6	2
55	Жилое помещение	7	1	40.1	1
56	Жилое помещение	7	1	31.9	1
57	Жилое помещение	7	1	27.8	1
58	Жилое помещение	7	1	59.1	3
59	Жилое помещение	7	1	47.3	2
60	Жилое помещение	8	1	35.5	1
61	Жилое помещение	8	1	87.1	3
62	Жилое помещение	8	1	59.6	2
63	Жилое помещение	8	1	40.1	1
64	Жилое помещение	8	1	31.9	1
65	Жилое помещение	8	1	27.8	1
66	Жилое помещение	8	1	59.1	3
67	Жилое помещение	8	1	47.3	2
68	Жилое помещение	9	1	35.5	1
69	Жилое помещение	9	1	87.1	3

70	Жилое помещение	9	1	59.6	2
71	Жилое помещение	9	1	40.1	1
72	Жилое помещение	9	1	31.9	1
73	Жилое помещение	9	1	27.8	1
74	Жилое помещение	9	1	59.1	3
75	Жилое помещение	9	1	47.3	2
76	Жилое помещение	10	1	41	2
77	Жилое помещение	10	1	79.4	3
78	Жилое помещение	10	1	59.5	2
79	Жилое помещение	10	1	40	1
80	Жилое помещение	10	1	31.7	1
81	Жилое помещение	10	1	40	1
82	Жилое помещение	10	1	47.1	2
83	Жилое помещение	10	1	47.3	2
84	Жилое помещение	11	1	41	2
85	Жилое помещение	11	1	79.4	3
86	Жилое помещение	11	1	59.5	2
87	Жилое помещение	11	1	40	1
88	Жилое помещение	11	1	31.7	1
89	Жилое помещение	11	1	40	1
90	Жилое помещение	11	1	47.1	2
91	Жилое помещение	11	1	47.3	2
92	Жилое помещение	12	1	41	2
93	Жилое помещение	12	1	79.4	3
94	Жилое помещение	12	1	59.5	2
95	Жилое помещение	12	1	40	1
96	Жилое помещение	12	1	31.7	1
97	Жилое помещение	12	1	40	1
98	Жилое помещение	12	1	47.1	2
99	Жилое помещение	12	1	47.3	2
100	Жилое помещение	13	1	41	2
101	Жилое помещение	13	1	79.4	3
102	Жилое помещение	13	1	59.5	2
103	Жилое помещение	13	1	40	1
104	Жилое помещение	13	1	31.7	1
105	Жилое помещение	13	1	40	1
106	Жилое помещение	13	1	47.1	2
107	Жилое помещение	13	1	47.3	2
108	Жилое помещение	14	1	41	2
109	Жилое помещение	14	1	79.4	3
110	Жилое помещение	14	1	59.5	2
111	Жилое помещение	14	1	40	1
112	Жилое помещение	14	1	31.7	1
113	Жилое помещение	14	1	40	1
114	Жилое помещение	14	1	47.1	2
115	Жилое помещение	14	1	47.3	2
116	Жилое помещение	15	1	41	2
117	Жилое помещение	15	1	79.4	3
118	Жилое помещение	15	1	59.5	2
119	Жилое помещение	15	1	40	1
120	Жилое помещение	15	1	31.7	1
121	Жилое помещение	15	1	40	1
122	Жилое помещение	15	1	47.1	2
123	Жилое помещение	15	1	47.3	2
124	Жилое помещение	16	1	41	2
125	Жилое помещение	16	1	79.4	3
126	Жилое помещение	16	1	59.5	2
127	Жилое помещение	16	1	40	1
128	Жилое помещение	16	1	31.7	1
129	Жилое помещение	16	1	40	1
130	Жилое помещение	16	1	47.1	2
131	Жилое помещение	16	1	47.3	2
132	Жилое помещение	17	1	41	2
133	Жилое помещение	17	1	79.4	3
134	Жилое помещение	17	1	59.5	2
135	Жилое помещение	17	1	40	1
136	Жилое помещение	17	1	31.7	1
137	Жилое помещение	17	1	40	1
138	Жилое помещение	17	1	47.1	2
139	Жилое помещение	17	1	47.3	2
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			

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		
№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	ГП-1, подвал	Техническое	42.01
2	ИТП, насосная	ГП-1, подвал	Техническое	65.17
3	Лестничная клетка	ГП-1, подвал	Техническое	2.38
4	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	ГП-1, подвал	Техническое	429.02
5	Лестничная клетка	ГП-1, 1 этаж	Техническое	19.76
6	Зона безопасности для МГН. Лифтовой холл	ГП-1, 1 этаж	Техническое	4.2
7	Подсобное помещение	ГП-1, 1 этаж	Техническое	1.62
8	Вестибюль	ГП-1, 1 этаж	Общественное	14.05
9	Электрощитовая	ГП-1, 1 этаж	Техническое	4.25
10	Тамбур	ГП-1, 1 этаж	Общественное	10.01
11	Тамбур	ГП-1, 1 этаж	Общественное	26.73
12	Лестничная клетка	ГП-1, 1 этаж	Техническое	4.87
13	Колясочная	ГП-1, 1 этаж	Общественное	20.94
14	ПУИ	ГП-1, 1 этаж	Техническое	4.96
15	Коридор	ГП-1, 1 этаж	Техническое	44.27
16	Лестничная клетка	ГП-1, 2 этаж	Техническое	15.36
17	Техническое помещение	ГП-1, 2 этаж	Техническое	4.45
18	Тамбур-шлюз	ГП-1, 2 этаж	Техническое	2.14
19	Зона безопасности для МГН. Лифтовой холл	ГП-1, 2 этаж	Техническое	20.45
20	Коридор	ГП-1, 2 этаж	Техническое	44.27
21	Лестничная клетка	ГП-1, 3 этаж	Техническое	15.36
22	Техническое помещение	ГП-1, 3 этаж	Техническое	4.45
23	Тамбур-шлюз	ГП-1, 3 этаж	Техническое	2.14
24	Зона безопасности для МГН. Лифтовой холл	ГП-1, 3 этаж	Техническое	20.45
25	Коридор	ГП-1, 3 этаж	Техническое	44.27
26	Лестничная клетка	ГП-1, 4 этаж	Техническое	15.36
27	Техническое помещение	ГП-1, 4 этаж	Техническое	4.45
28	Тамбур-шлюз	ГП-1, 4 этаж	Техническое	2.14
29	Зона безопасности для МГН. Лифтовой холл	ГП-1, 4 этаж	Техническое	20.45
30	Коридор	ГП-1, 4 этаж	Техническое	44.27
31	Лестничная клетка	ГП-1, 5 этаж	Техническое	15.36
32	Техническое помещение	ГП-1, 5 этаж	Техническое	4.45
33	Тамбур-шлюз	ГП-1, 5 этаж	Техническое	2.14
34	Зона безопасности для МГН. Лифтовой холл	ГП-1, 5 этаж	Техническое	20.45
35	Коридор	ГП-1, 5 этаж	Техническое	44.27
36	Лестничная клетка	ГП-1, 6 этаж	Техническое	15.36
37	Техническое помещение	ГП-1, 6 этаж	Техническое	4.45
38	Тамбур-шлюз	ГП-1, 6 этаж	Техническое	2.14
39	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-1, 6 этаж	Техническое	20.1
40	Коридор	ГП-1, 6 этаж	Техническое	44.27
41	Лестничная клетка	ГП-1, 7 этаж	Техническое	15.36
42	Техническое помещение	ГП-1, 7 этаж	Техническое	4.45
43	Тамбур-шлюз	ГП-1, 7 этаж	Техническое	2.14
44	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-1, 7 этаж	Техническое	20.1
45	Коридор	ГП-1, 7 этаж	Техническое	44.27
46	Лестничная клетка	ГП-1, 8 этаж	Техническое	15.36
47	Техническое помещение	ГП-1, 8 этаж	Техническое	4.45
48	Тамбур-шлюз	ГП-1, 8 этаж	Техническое	2.14
49	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-1, 8 этаж	Техническое	20.1
50	Коридор	ГП-1, 8 этаж	Техническое	44.27
51	Лестничная клетка	ГП-1, 9 этаж	Техническое	15.36
52	Техническое помещение	ГП-1, 9 этаж	Техническое	4.45
53	Тамбур-шлюз	ГП-1, 9 этаж	Техническое	2.14
54	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-1, 9 этаж	Техническое	20.1
55	Коридор	ГП-1, 9 этаж	Техническое	44.27
56	Лестничная клетка	ГП-1, 10 этаж	Техническое	15.36
57	Техническое помещение	ГП-1, 10 этаж	Техническое	4.45
58	Тамбур-шлюз	ГП-1, 10 этаж	Техническое	2.14
59	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-1, 10 этаж	Техническое	20.1
60	Коридор	ГП-1, 10 этаж	Техническое	44.27
61	Лестничная клетка	ГП-1, 11 этаж	Техническое	15.36
62	Техническое помещение	ГП-1, 11 этаж	Техническое	4.45
63	Тамбур-шлюз	ГП-1, 11 этаж	Техническое	2.14
64	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-1, 11 этаж	Техническое	20.1
65	Коридор	ГП-1, 11 этаж	Техническое	44.27
66	Лестничная клетка	ГП-1, 12 этаж	Техническое	15.36

67	Техническое помещение	ГП-1, 12 этаж	Техническое	4.45
68	Тамбур-шлюз	ГП-1, 12 этаж	Техническое	2.14
69	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-1, 12 этаж	Техническое	20.1
70	Коридор	ГП-1, 12 этаж	Техническое	44.27
71	Лестничная клетка	ГП-1, 13 этаж	Техническое	15.36
72	Техническое помещение	ГП-1, 13 этаж	Техническое	4.45
73	Тамбур-шлюз	ГП-1, 13 этаж	Техническое	2.14
74	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-1, 13 этаж	Техническое	20.1
75	Коридор	ГП-1, 13 этаж	Техническое	44.27
76	Лестничная клетка	ГП-1, 14 этаж	Техническое	15.36
77	Техническое помещение	ГП-1, 14 этаж	Техническое	4.45
78	Тамбур-шлюз	ГП-1, 14 этаж	Техническое	2.14
79	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-1, 14 этаж	Техническое	20.1
80	Коридор	ГП-1, 14 этаж	Техническое	44.27
81	Лестничная клетка	ГП-1, 15 этаж	Техническое	15.36
82	Техническое помещение	ГП-1, 15 этаж	Техническое	4.45
83	Тамбур-шлюз	ГП-1, 15 этаж	Техническое	2.14
84	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-1, 15 этаж	Техническое	20.1
85	Коридор	ГП-1, 15 этаж	Техническое	44.27
86	Лестничная клетка	ГП-1, 16 этаж	Техническое	15.36
87	Техническое помещение	ГП-1, 16 этаж	Техническое	4.45
88	Тамбур-шлюз	ГП-1, 16 этаж	Техническое	2.14
89	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-1, 16 этаж	Техническое	20.1
90	Коридор	ГП-1, 16 этаж	Техническое	44.27
91	Лестничная клетка	ГП-1, 17 этаж	Техническое	15.36
92	Техническое помещение	ГП-1, 17 этаж	Техническое	4.45
93	Тамбур-шлюз	ГП-1, 17 этаж	Техническое	2.14
94	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-1, 17 этаж	Техническое	20.1
95	Коридор	ГП-1, 17 этаж	Техническое	44.27
96	Лестничная клетка	ГП-1, кровля	Техническое	14.81
97	Газовая котельная	ГП-1, кровля	Техническое	40.71

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	ГП-1, лифтовая шахта	Лифт, 2 шт	Для перевозки людей и пожарных подразделений
2	ГП-1, электрощитовая, 1-ый этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ	Прием электроэнергии высокого напряжения; равномерное распределение электрической энергии по всем помещениям объекта
3	ГП-1, подземная и надземная части	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
4	ГП-1, подземная и надземная части	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
5	ГП-1, подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоотведение
6	ГП-1, подземная и надземная части	Система отопления	Отопление
7	ГП-1, котельная, кровля здания	Блочная котельная	Для получения тепловой энергии

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: 3 квартал 2019 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: 1 квартал 2020 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 2020 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021 г.
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 2021 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: 303 017 754 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, в случае размещения таких средств на счетах 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 72:23:0208002:4727
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: Публичное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: Западно-Сибирский банк ПАО Сбербанк
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма:
		Наименование банка:
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета:
		Корреспондентский счет:
		БИК:
		ИНН:
		КПП:
		ОГРН:
		ОКПО:
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
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: 10 000 р.
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		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:

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

Объект №2

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: ИнжГеоСервис
	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: 7202126672
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: Мастерская архитектора Табанакова А.В
	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: 7203121959
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: 05.04.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-3-007708-2019
	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: АРГО
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5030067450
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: ЖК "Ютта"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 72-304-73-2019
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 28.06.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 28.10.2020
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 23-36/76
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 01.10.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 13.09.2027
	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: публичный собственник
	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: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент имущественных отношений Тюменской области
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 72:23:0208002:4727
	12.3.2	Площадь земельного участка: 8360,00 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: Для движения и стоянки автомобильного транспорта в проекте выполнены проезды и площадки в твердом исполнении. Имеются проезды, площадки (для отдыха взрослого населения, для игр детей дошкольного и младшего возраста, физкультурно-спортивная и хоз.площадки), тротуары
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): 31 маш/мест на дополнительном земельном участке №1 площадью 812м2, расположенном по адресу: г. Тюмень ул. Ярославская, разрешение №7-р от 14.01.2019г. 49 маш/мест на дополнительном земельном участке №2 площадью 1232м2 расположенном по адресу: г. Тюмень ул. Ярославская, разрешение №742-р от 23.10.2018г. 63 маш/мест на дополнительном земельном участке №3 площадью 1681м2, расположенном по адресу: г. Тюмень пер. Иркутский. разрешение №18-р от 21.01.2019г. 32 маш/мест на дополнительном земельном участке №4 площадью 904м2, расположенном по адресу: г. Тюмень ул. Ярославская, разрешение №22-р от 23.01.2019 г. 45 маш/мест на дополнительном земельном участке №5 площадью 1712м2, расположенном по адресу: г. Тюмень пер. Иркутский. разрешение №29-р от 29.01.2019г
	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): Детская площадка с расположением на ней детского игрового комплекса, песочницы, качели, урн, скамеек. Физкультурно-спортивная площадка с расположением на ней тренажеров, спортивного комплекса с ограждением. Хоз. площадки (контейнерные и для чистки вещей). Площадка для выгула собак
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): С восточной стороны объектов строительства расположена площадка для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Устройство газонов, посадка деревьев и кустарников: яблоня, сирень

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: При проектировании всех зданий комплекса соблюдена непрерывность пешеходных и транспортных путей, обеспечивающих доступ инвалидов и маломобильных лиц в здание. Эти пути стыкуются с внешними по отношению к участку транспортными коммуникациями. На участке проектирования предусмотрена парковка с 10 м/местами для МГН. На территории объекта предусмотрена организация «безбарьерной среды» - «уположение» бордюрного камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью. Высота бордюров по краям пешеходных путей принята равной 0,05м. Пешеходные дорожки и тротуары выполнены из твердых нескользящих материалов. Габариты входной площадки в здание достаточны для расположения встречных потоков посетителей. Доступ в здание предусмотрен непосредственно с уровня земли. Дверные проемы на путях движения общего пользования не менее 0,9 м, не имеют порогов и перепадов высот пола. На путях движения МГН не допускаются вращающиеся двери и турникеты. Глубина тамбуров в здании принята не менее 2,45м (СП 59.13330.2016), ширина дверных проемов в свету – не менее 0,9м. Проемы не имеют перепадов высот пола, высота порогов – не более 25мм. В остекленных дверях использованы прозрачные панели из армированного или противоударного стекла. Планировка vestibule группы помещений жилого дома обеспечивает поворот (3600) кресла-коляски и возможность подъезда к почтовым ящикам, доске объявлений, и пр. Габариты кабины лифта грузоподъемность 1000кг, предназначенного для транспортировки пожарных подразделений, устанавливаемого в здании позволяют их использование инвалидами-колясочниками как для доступа в квартиры, расположенные выше 1 -го этажа, так и для эвакуации в случае возникновения опасности. Лифтовой холл на всех этажах, кроме отм. -0.600 является зоной безопасности для МГН. Площадь зоны безопасности удовлетворяет требованиям СП.13330.2012 и составляет не менее 2,65м2 на одного инвалида-колясочника с сопровождением
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение (общее освещение территории) запроектировано уличными светодиодными светильниками типа XBOARD, которые поставляются комплектно с опорой освещения и светильниками-столбиками типа XCLEVER для подсветки придомовой территории. Технические условия на присоединение к электрическим сетям № Т13/015798 от 25.12.2018, выданные АО Тюменьэнерго»
	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: Тюменьэнерго
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 8602060185
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.12.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т13/015798
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 11 880 р.
14.2 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 и 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: 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: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и 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: 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: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и 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: 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: 139		
		15.1.2	Количество нежилых помещений: 0		
		15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0		
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0		
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1			
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
140	Жилое помещение	1	2	59.7	2
141	Жилое помещение	1	2	59.7	2
142	Жилое помещение	1	2	40.1	1
143	Жилое помещение	1	2	32.1	1
144	Жилое помещение	1	2	40.1	1
145	Жилое помещение	1	2	47.3	2
146	Жилое помещение	1	2	47.4	2
147	Жилое помещение	2	2	31	1
148	Жилое помещение	2	2	31.3	1
149	Жилое помещение	2	2	59.7	2
150	Жилое помещение	2	2	59.7	2
151	Жилое помещение	2	2	40.1	1
152	Жилое помещение	2	2	32.1	1
153	Жилое помещение	2	2	37.6	1
154	Жилое помещение	2	2	49.2	2
155	Жилое помещение	2	2	47.4	2
156	Жилое помещение	3	2	31	1
157	Жилое помещение	3	2	31.3	1
158	Жилое помещение	3	2	59.7	2
159	Жилое помещение	3	2	59.7	2
160	Жилое помещение	3	2	40.1	1
161	Жилое помещение	3	2	32.1	1
162	Жилое помещение	3	2	37.6	1
163	Жилое помещение	3	2	49.2	2
164	Жилое помещение	3	2	47.4	2
165	Жилое помещение	4	2	31	1
166	Жилое помещение	4	2	31.3	1
167	Жилое помещение	4	2	59.7	2
168	Жилое помещение	4	2	59.7	2
169	Жилое помещение	4	2	40.1	1
170	Жилое помещение	4	2	32.1	1
171	Жилое помещение	4	2	37.6	1
172	Жилое помещение	4	2	49.2	2
173	Жилое помещение	4	2	47.4	2
174	Жилое помещение	5	2	31	1
175	Жилое помещение	5	2	31.3	1
176	Жилое помещение	5	2	59.7	2
177	Жилое помещение	5	2	59.7	2
178	Жилое помещение	5	2	40.1	1
179	Жилое помещение	5	2	32.1	1
180	Жилое помещение	5	2	37.6	1
181	Жилое помещение	5	2	49.2	2
182	Жилое помещение	5	2	47.4	2
183	Жилое помещение	6	2	35.5	1
184	Жилое помещение	6	2	87.1	3
185	Жилое помещение	6	2	59.6	2
186	Жилое помещение	6	2	40.1	1
187	Жилое помещение	6	2	31.9	1
188	Жилое помещение	6	2	27.8	1
189	Жилое помещение	6	2	59.1	3
190	Жилое помещение	6	2	47.3	2
191	Жилое помещение	7	2	35.5	1
192	Жилое помещение	7	2	87.1	3

193	Жилое помещение	7	2	59.6	2
194	Жилое помещение	7	2	40.1	1
195	Жилое помещение	7	2	31.9	1
196	Жилое помещение	7	2	27.8	1
197	Жилое помещение	7	2	59.1	3
198	Жилое помещение	7	2	47.3	2
199	Жилое помещение	8	2	35.5	1
200	Жилое помещение	8	2	87.1	3
201	Жилое помещение	8	2	59.6	2
202	Жилое помещение	8	2	40.1	1
203	Жилое помещение	8	2	31.9	1
204	Жилое помещение	8	2	27.8	1
205	Жилое помещение	8	2	59.1	3
206	Жилое помещение	8	2	47.3	2
207	Жилое помещение	9	2	35.5	1
208	Жилое помещение	9	2	87.1	3
209	Жилое помещение	9	2	59.6	2
210	Жилое помещение	9	2	40.1	1
211	Жилое помещение	9	2	31.9	1
212	Жилое помещение	9	2	27.8	1
213	Жилое помещение	9	2	59.1	3
214	Жилое помещение	9	2	47.3	2
215	Жилое помещение	10	2	41	2
216	Жилое помещение	10	2	79.4	3
217	Жилое помещение	10	2	59.5	2
218	Жилое помещение	10	2	40	1
219	Жилое помещение	10	2	31.7	1
220	Жилое помещение	10	2	40	1
221	Жилое помещение	10	2	47.1	2
222	Жилое помещение	10	2	47.3	2
223	Жилое помещение	11	2	41	2
224	Жилое помещение	11	2	79.4	3
225	Жилое помещение	11	2	59.5	2
226	Жилое помещение	11	2	40	1
227	Жилое помещение	11	2	31.7	1
228	Жилое помещение	11	2	40	1
229	Жилое помещение	11	2	47.1	2
230	Жилое помещение	11	2	47.3	2
231	Жилое помещение	12	2	41	2
232	Жилое помещение	12	2	79.4	3
233	Жилое помещение	12	2	59.5	2
234	Жилое помещение	12	2	40	1
235	Жилое помещение	12	2	31.7	1
236	Жилое помещение	12	2	40	1
237	Жилое помещение	12	2	47.1	2
238	Жилое помещение	12	2	47.3	2
239	Жилое помещение	13	2	41	2
240	Жилое помещение	13	2	79.4	3
241	Жилое помещение	13	2	59.5	2
242	Жилое помещение	13	2	40	1
243	Жилое помещение	13	2	31.7	1
244	Жилое помещение	13	2	40	1
245	Жилое помещение	13	2	47.1	2
246	Жилое помещение	13	2	47.3	2
247	Жилое помещение	14	2	41	2
248	Жилое помещение	14	2	79.4	3
249	Жилое помещение	14	2	59.5	2
250	Жилое помещение	14	2	40	1
251	Жилое помещение	14	2	31.7	1
252	Жилое помещение	14	2	40	1
253	Жилое помещение	14	2	47.1	2
254	Жилое помещение	14	2	47.3	2
255	Жилое помещение	15	2	41	2
256	Жилое помещение	15	2	79.4	3
257	Жилое помещение	15	2	59.5	2
258	Жилое помещение	15	2	40	1
259	Жилое помещение	15	2	31.7	1
260	Жилое помещение	15	2	40	1
261	Жилое помещение	15	2	47.1	2
262	Жилое помещение	15	2	47.3	2
263	Жилое помещение	16	2	41	2

264	Жилое помещение	16	2	79.4	3
265	Жилое помещение	16	2	59.5	2
266	Жилое помещение	16	2	40	1
267	Жилое помещение	16	2	31.7	1
268	Жилое помещение	16	2	40	1
269	Жилое помещение	16	2	47.1	2
270	Жилое помещение	16	2	47.3	2
271	Жилое помещение	17	2	41	2
272	Жилое помещение	17	2	79.4	3
273	Жилое помещение	17	2	59.5	2
274	Жилое помещение	17	2	40	1
275	Жилое помещение	17	2	31.7	1
276	Жилое помещение	17	2	40	1
277	Жилое помещение	17	2	47.1	2
278	Жилое помещение	17	2	47.3	2

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

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	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	ГП-2, подвал	Техническое	42.01
2	ИТП, насосная	ГП-2, подвал	Техническое	65.17
3	Лестничная клетка	ГП-2, подвал	Техническое	2.38
4	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	ГП-2, подвал	Техническое	429.02
5	Лестничная клетка	ГП-2, 1 этаж	Техническое	19.76
6	Зона безопасности для МГН. Лифтовой холл	ГП-2, 1 этаж	Техническое	4.2
7	Подсобное помещение	ГП-2, 1 этаж	Техническое	1.62
8	Вестибюль	ГП-2, 1 этаж	Общественное	14.05
9	Электрощитовая	ГП-2, 1 этаж	Техническое	4.25
10	Тамбур	ГП-2, 1 этаж	Общественное	10.01
11	Тамбур	ГП-2, 1 этаж	Общественное	26.73
12	Лестничная клетка	ГП-2, 1 этаж	Техническое	4.87
13	Колясочная	ГП-2, 1 этаж	Общественное	20.94
14	ПУИ	ГП-2, 1 этаж	Техническое	4.96
15	Коридор	ГП-2, 1 этаж	Техническое	44.27
16	Лестничная клетка	ГП-2, 2 этаж	Техническое	15.36
17	Техническое помещение	ГП-2, 2 этаж	Техническое	4.45
18	Тамбур-шлюз	ГП-2, 2 этаж	Техническое	2.14
19	Зона безопасности для МГН. Лифтовой холл	ГП-2, 2 этаж	Техническое	20.45
20	Коридор	ГП-2, 2 этаж	Техническое	44.27
21	Лестничная клетка	ГП-2, 3 этаж	Техническое	15.36
22	Техническое помещение	ГП-2, 3 этаж	Техническое	4.45
23	Тамбур-шлюз	ГП-2, 3 этаж	Техническое	2.14
24	Зона безопасности для МГН. Лифтовой холл	ГП-2, 3 этаж	Техническое	20.45
25	Коридор	ГП-2, 3 этаж	Техническое	44.27
26	Лестничная клетка	ГП-2, 4 этаж	Техническое	15.36
27	Техническое помещение	ГП-2, 4 этаж	Техническое	4.45
28	Тамбур-шлюз	ГП-2, 4 этаж	Техническое	2.14
29	Зона безопасности для МГН. Лифтовой холл	ГП-2, 4 этаж	Техническое	20.45
30	Коридор	ГП-2, 4 этаж	Техническое	44.27
31	Лестничная клетка	ГП-2, 5 этаж	Техническое	15.36
32	Техническое помещение	ГП-2, 5 этаж	Техническое	4.45
33	Тамбур-шлюз	ГП-2, 5 этаж	Техническое	2.14
34	Зона безопасности для МГН. Лифтовой холл	ГП-2, 5 этаж	Техническое	20.45
35	Коридор	ГП-2, 5 этаж	Техническое	44.27
36	Лестничная клетка	ГП-2, 6 этаж	Техническое	15.36
37	Техническое помещение	ГП-2, 6 этаж	Техническое	4.45
38	Тамбур-шлюз	ГП-2, 6 этаж	Техническое	2.14
39	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-2, 6 этаж	Техническое	20.1
40	Коридор	ГП-2, 6 этаж	Техническое	44.27
41	Лестничная клетка	ГП-2, 7 этаж	Техническое	15.36
42	Техническое помещение	ГП-2, 7 этаж	Техническое	4.45
43	Тамбур-шлюз	ГП-2, 7 этаж	Техническое	2.14
44	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-2, 7 этаж	Техническое	20.1
45	Коридор	ГП-2, 7 этаж	Техническое	44.27
46	Лестничная клетка	ГП-2, 8 этаж	Техническое	15.36
47	Техническое помещение	ГП-2, 8 этаж	Техническое	4.45
48	Тамбур-шлюз	ГП-2, 8 этаж	Техническое	2.14
49	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-2, 8 этаж	Техническое	20.1

50	Коридор	ГП-2, 8 этаж	Техническое	44.27
51	Лестничная клетка	ГП-2, 9 этаж	Техническое	15.36
52	Техническое помещение	ГП-2, 9 этаж	Техническое	4.45
53	Тамбур-шлюз	ГП-2, 9 этаж	Техническое	2.14
54	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-2, 9 этаж	Техническое	20.1
55	Коридор	ГП-2, 9 этаж	Техническое	44.27
56	Лестничная клетка	ГП-2, 10 этаж	Техническое	15.36
57	Техническое помещение	ГП-2, 10 этаж	Техническое	4.45
58	Тамбур-шлюз	ГП-2, 10 этаж	Техническое	2.14
59	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-2, 10 этаж	Техническое	20.1
60	Коридор	ГП-2, 10 этаж	Техническое	44.27
61	Лестничная клетка	ГП-2, 11 этаж	Техническое	15.36
62	Техническое помещение	ГП-2, 11 этаж	Техническое	4.45
63	Тамбур-шлюз	ГП-2, 11 этаж	Техническое	2.14
64	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-2, 11 этаж	Техническое	20.1
65	Коридор	ГП-2, 11 этаж	Техническое	44.27
66	Лестничная клетка	ГП-2, 12 этаж	Техническое	15.36
67	Техническое помещение	ГП-2, 12 этаж	Техническое	4.45
68	Тамбур-шлюз	ГП-2, 12 этаж	Техническое	2.14
69	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-2, 12 этаж	Техническое	20.1
70	Коридор	ГП-2, 12 этаж	Техническое	44.27
71	Лестничная клетка	ГП-2, 13 этаж	Техническое	15.36
72	Техническое помещение	ГП-2, 13 этаж	Техническое	4.45
73	Тамбур-шлюз	ГП-2, 13 этаж	Техническое	2.14
74	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-2, 13 этаж	Техническое	20.1
75	Коридор	ГП-2, 13 этаж	Техническое	44.27
76	Лестничная клетка	ГП-2, 14 этаж	Техническое	15.36
77	Техническое помещение	ГП-2, 14 этаж	Техническое	4.45
78	Тамбур-шлюз	ГП-2, 14 этаж	Техническое	2.14
79	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-2, 14 этаж	Техническое	20.1
80	Коридор	ГП-2, 14 этаж	Техническое	44.27
81	Лестничная клетка	ГП-2, 15 этаж	Техническое	15.36
82	Техническое помещение	ГП-2, 15 этаж	Техническое	4.45
83	Тамбур-шлюз	ГП-2, 15 этаж	Техническое	2.14
84	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-2, 15 этаж	Техническое	20.1
85	Коридор	ГП-2, 15 этаж	Техническое	44.27
86	Лестничная клетка	ГП-2, 16 этаж	Техническое	15.36
87	Техническое помещение	ГП-2, 16 этаж	Техническое	4.45
88	Тамбур-шлюз	ГП-2, 16 этаж	Техническое	2.14
89	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-2, 16 этаж	Техническое	20.1
90	Коридор	ГП-2, 16 этаж	Техническое	44.27
91	Лестничная клетка	ГП-2, 17 этаж	Техническое	15.36
92	Техническое помещение	ГП-2, 17 этаж	Техническое	4.45
93	Тамбур-шлюз	ГП-2, 17 этаж	Техническое	2.14
94	Пожаробезопасная зона. Лифтовой холл	ГП-2, 17 этаж	Техническое	20.1
95	Коридор	ГП-2, 17 этаж	Техническое	44.27
96	Лестничная клетка	ГП-2, кровля	Техническое	14.81
97	Газовая котельная	ГП-2, кровля	Техническое	40.71

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	ГП-2, лифтовая шахта	Лифт, 2 шт	Для перевозки людей и пожарных подразделений
2	ГП-2, электрощитовая, 1-ый этаж	Вводно-распределительное устройство ВРУ	Прием электроэнергии высокого напряжения; равномерное распределение электрической энергии по всем помещениям объекта
3	ГП-2, подземная и надземная части	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
4	ГП-2, подземная и надземная части	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
5	ГП-2, подземная и надземная части	Система водоотведения	Водоотведение
6	ГП-2, подземная и надземная части	Система отопления	Отопление
7	ГП-2, котельная, кровля здания	Блочная котельная	Для получения тепловой энергии

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: 3 квартал 2019 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: 1 квартал 2020 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 2020 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021 г.
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 2021 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: 303 017 754 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, в случае размещения таких средств на счетах 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 72:23:0208002:4727
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: Публичное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: Западно-Сибирский банк ПАО Сбербанк
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма:
		Наименование банка:
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета:
		Корреспондентский счет:
		БИК:
		ИНН:
		КПП:
		ОГРН:
		ОКПО:
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
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: 10 000 р.
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		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 7162A5002BAA509B458765DD33B4B24E

Владелец: **ООО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК СТРОЙ
МИР, Халимон Алексей Михайлович, Тюмень**

Действителен: с 10.04.2019 по 10.04.2020

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ЗАКЛЮЧЕНИЕ
О СООТВЕТСТВИИ", ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 05A1FEA70070A995A74E3E56E5883C6A57

Владелец: **Попрушко Ольга Владимировна, Попрушко Ольга
Владимировна, Тюмень**

Действителен: с 05.10.2018 по 05.12.2019