

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

"Жилой район в границах ул. Тимофея Кармацкого - Мельникайте и берега реки Тура в г. Тюмени. 1 очередь строительства"

№ 72-000245 по состоянию на 01.09.2018

Дата подачи декларации: 01.09.2018

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 застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: <b>ЭНКО Инвест</b>
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ЭНКО Инвест</b>
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс:
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>Тюменская область</b>
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Тюмень</b>
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>Улица</b>
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Республики</b>
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>143</b> ; Корпус: <b>1</b> ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Офис: <b>403А</b> ;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>пн,вт,ср,чт,пт</b>
	1.3.2	Рабочее время: <b>с 09:00 по 18:00</b>
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: <b>8(3452)560908</b>
	1.4.2	Адрес электронной почты: <b>vsz@enco72.ru</b>
	1.4.3	Адрес официального сайта: <b>http://энкоинвест.рф</b>
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Низамова</b>
	1.5.2	Имя: <b>Елена</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Валериевна</b>
	1.5.4	Наименование должности: <b>Генеральный директор</b>
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: <b>7203437889</b>
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>1177232036442</b>

	2.1.3	Год регистрации: <b>2017</b>
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		
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: <b>Низамова</b>
	3.3.2	Имя: <b>Елена</b>
	3.3.3	Отчество (при наличии): <b>Валериевна</b>
	3.3.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.3.5	Страна места жительства: <b>Российская Федерация</b>
	3.3.6	Голосов в органе управления: <b>98 %</b>
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		
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		
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: <b>31.03.2018</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>(4000) руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>4000 руб.</b>
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>0 руб.</b>
	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: <b>Не соответствует</b>
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: <b>Не проводятся</b>
	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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: <b>Отсутствует</b>
	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 таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: <b>Отсутствует</b>
	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: <b>Отсутствует</b>

	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): <b>Отсутствует</b>
	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: <b>Отсутствует</b>
	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: <b>Отсутствует</b>
	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: <b>Не применялись</b>
7.2 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»	7.2	Организационно-правовая форма:
	7.2	Полное наименование поручителя:
	7.2	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	7.2	Сведения о договоре поручительства:
	7.2.1	Размер суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства, установленным требованиям: <b>Соответствует</b>
	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя: <b>Не проводятся</b>
	7.2.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве) в отношении юридического лица – поручителя: <b>Отсутствует</b>
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя: <b>Отсутствует</b>
	7.2.5	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 - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: <b>Отсутствует</b>
	7.2.6	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 - поручителя (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: <b>Отсутствует</b>
	7.2.7	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 - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): <b>Отсутствует</b>

	7.2.8	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 – поручителя: <b>Отсутствует</b>
	7.2.9	Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:
	7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: <b>Отсутствует</b>
	7.2.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: <b>Не применялись</b>
7.2 (2) 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»	7.2	Организационно-правовая форма:
	7.2	Полное наименование поручителя:
	7.2	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	7.2	Сведения о договоре поручительства:
	7.2.1	Размер суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства, установленным требованиям: <b>Соответствует</b>
	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя: <b>Не проводятся</b>
	7.2.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве) в отношении юридического лица – поручителя: <b>Отсутствует</b>
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя: <b>Отсутствует</b>
	7.2.5	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 - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: <b>Отсутствует</b>
	7.2.6	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 - поручителя (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: <b>Отсутствует</b>
	7.2.7	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 - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): <b>Отсутствует</b>
	7.2.8	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 – поручителя: <b>Отсутствует</b>
	7.2.9	Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:

	7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: <b>Отсутствует</b>
	7.2.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: <b>Не применялись</b>
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: <b>8</b>
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: <b>Разрешение на строительство №72-304-472-2018 от 13.06.2018г., выдано Администрацией города Тюмени</b>
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: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>Тюменская область</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Тюмень</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Пожарных и спасателей</b>
	9.2.10	Дом: <b>5</b>
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>11</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>21</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>40694 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>5 баллов</b>
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: <b>нежилое здание</b>

	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>Тюменская область</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Тюмень</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Пожарных и спасателей</b>
	9.2.10	Дом: <b>5</b>
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: <b>2</b>
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Нежилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>3</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>3</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>1647,4 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>5 баллов</b>
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>Тюменская область</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Тюмень</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Пожарных и спасателей</b>
	9.2.10	Дом: <b>5</b>
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: <b>1</b>
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:

	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>10</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>25</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>49539,1 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>5 баллов</b>
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>Тюменская область</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Тюмень</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Пожарных и спасателей</b>
	9.2.10	Дом: <b>3</b>
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: <b>1</b>
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>10</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>25</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>49539,1 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>5 баллов</b>
9.2 (5) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>

	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>Тюменская область</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Тюмень</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Пожарных и спасателей</b>
	9.2.10	Дом: <b>1</b>
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>11</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>21</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>40694 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>5 баллов</b>
9.2 (6) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>нежилое здание</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>Тюменская область</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Тюмень</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Пожарных и спасателей</b>
	9.2.10	Дом: <b>1</b>
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: <b>2</b>
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:

	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Нежилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>3</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>3</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>1647,4 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>5 баллов</b>
9.2 (7) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>Тюменская область</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Тюмень</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Пожарных и спасателей</b>
	9.2.10	Дом: <b>1</b>
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: <b>1</b>
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>10</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>25</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>49539,1 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>5 баллов</b>
9.2 (8) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>нежилое здание</b>

	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>Тюменская область</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Тюмень</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Пожарных и спасателей</b>
	9.2.10	Дом: <b>3</b>
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Нежилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>4</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>5</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>13748,1 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>5 баллов</b>
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>23017,95 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>1715,6 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>24733,55 м2</b>
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>0 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>1460,2 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>1460,2 м2</b>
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>24467,65 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>5270,9 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>29738,55 м2</b>
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>24467,65 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>5270,9 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>29738,55 м2</b>

9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>23017,95 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>1715,6 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>24733,55 м2</b>
9.3 (6) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>0 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>1460,2 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>1460,2 м2</b>
9.3 (7) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>24467,65 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>5270,9 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>29738,55 м2</b>
9.3 (8) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>0 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>5184,29 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>5184,29 м2</b>

**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: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>ИнжГеоСервис</b>
	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: <b>7202126672</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Архитектурно-инженерная группа ИСТ</b>
	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: <b>7204031715</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>АКБ Масштабпроект</b>
	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: <b>7202240070</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>18.05.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-2-0184-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>11.12.2017</b>

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-1-0415-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>01.06.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-2-0371-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
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: <b>Айвазовский</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>72-304-472-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>16.06.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>13.06.2030</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Администрация города Тюмени</b>
<b>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</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>23-10/1948</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>12.04.2018</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>26.04.2018</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>16.02.2034</b>
	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: <b>публичный собственник</b>
	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: <b>неразграниченная собственность</b>
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: <b>Департамент имущественных отношений Тюменской области</b>
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>72:23:0111001:1734</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>106144 кв.м. м2</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Проектом предусмотрено устройство проездов, тротуаров, детских площадок, спортивных площадок, площадки для отдыха взрослого населения.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>В границах участка предусмотрено размещение 927 машино-мест, во встроено-пристроенных паркингах ГП-2.1, ГП-3.1, ГП-5.1 - 393 машино-места, в многоэтажном паркинге ГП-6 - 394 машино-места, в пределах прилегающей улично-дорожной сети - 361 машиноместо. Общее количество машино-мест - 2075.</b>
	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): <b>На придомовой территории проектом предусмотрено устройство детских и спортивных площадок, площадок для отдыха взрослого населения. Площадки оборудуются необходимым набором малых архитектурных форм и элементами благоустройства.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Проектом предусмотрено устройство пяти площадок для сбора и временного хранения бытового мусора на расстоянии не менее 20 метров от зданий с покрытием из асфальтобетонных смесей. Предусмотрена площадка для крупногабаритного мусора.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом предусмотрено озеленение территории устройством газонов, посадкой деревьев и кустарников.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>В местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью запроектирован пониженный бордюр и съезды с тротуаров и площадок на проезды.</b>
	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): <b>Проектом предусмотрено устройство освещения проездов и тротуаров, придомовой территории.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
<b>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</b>		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Департамент городского хозяйства Администрации города Тюмени</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204034314</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>№32-188-3618</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюмень Водоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204095194</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1527-т</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюмень Водоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204095194</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1527-т</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюменьэнерго</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>8602060185</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>T13/18/1177-ТУВР</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.05.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>газоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Газпром газораспределение "Север"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7203058440</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>08.05.2018</b>

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ВГ/ТЦЮ-100/3571/18</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>

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: <b>365</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>16</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>16</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
A-1-1-1	жилое помещение	2	1	54,95	2
A-1-1-2	жилое помещение	2	1	73,3	2
A-1-1-3	жилое помещение	2	1	67,8	2
A-1-1-4	жилое помещение	2	1	45,05	1
A-1-1-5	жилое помещение	2	1	75,9	2
A-1-1-6	жилое помещение	2	1	45,05	1
A-1-1-7	жилое помещение	3	1	54,95	2
A-1-1-8	жилое помещение	3	1	73,3	2
A-1-1-9	жилое помещение	3	1	67,8	2
A-1-1-10	жилое помещение	3	1	45,05	1
A-1-1-11	жилое помещение	3	1	75,9	2
A-1-1-12	жилое помещение	3	1	45,05	1
A-1-1-13	жилое помещение	4	1	54,95	2
A-1-1-14	жилое помещение	4	1	73,3	2
A-1-1-15	жилое помещение	4	1	67,8	2
A-1-1-16	жилое помещение	4	1	45,05	1
A-1-1-17	жилое помещение	4	1	75,9	2

A-1-1-18	жилое помещение	4	1	45,05	1
A-1-1-19	жилое помещение	5	1	54,95	2
A-1-1-20	жилое помещение	5	1	73,3	2
A-1-1-21	жилое помещение	5	1	67,8	2
A-1-1-22	жилое помещение	5	1	45,05	1
A-1-1-23	жилое помещение	5	1	75,9	2
A-1-1-24	жилое помещение	5	1	45,05	1
A-1-1-25	жилое помещение	6	1	54,95	2
A-1-1-26	жилое помещение	6	1	73,3	2
A-1-1-27	жилое помещение	6	1	67,8	2
A-1-1-28	жилое помещение	6	1	45,05	1
A-1-1-29	жилое помещение	6	1	75,9	2
A-1-1-30	жилое помещение	6	1	45,05	1
A-1-1-31	жилое помещение	7	1	54,95	2
A-1-1-32	жилое помещение	7	1	73,3	2
A-1-1-33	жилое помещение	7	1	67,8	2
A-1-1-34	жилое помещение	7	1	45,05	1
A-1-1-35	жилое помещение	7	1	75,9	2
A-1-1-36	жилое помещение	7	1	45,05	1
A-1-1-37	жилое помещение	8	1	54,95	2
A-1-1-38	жилое помещение	8	1	73,3	2
A-1-1-39	жилое помещение	8	1	67,8	2
A-1-1-40	жилое помещение	8	1	100,95	3
A-1-1-41	жилое помещение	8	1	65,05	2
A-1-1-42	жилое помещение	9	1	54,95	2
A-1-1-43	жилое помещение	9	1	73,3	2
A-1-1-44	жилое помещение	9	1	67,8	2
A-1-1-45	жилое помещение	9	1	100,95	3
A-1-1-46	жилое помещение	9	1	65,05	1
A-1-1-47	жилое помещение	2	2	48,55	1
A-1-1-48	жилое помещение	2	2	96,7	2
A-1-1-49	жилое помещение	2	2	68,15	2
A-1-1-50	жилое помещение	2	2	74	2
A-1-1-51	жилое помещение	2	2	50,15	1
A-1-1-52	жилое помещение	3	2	48,55	1
A-1-1-53	жилое помещение	3	2	96,7	3
A-1-1-54	жилое помещение	3	2	68,15	2
A-1-1-55	жилое помещение	3	2	74	2
A-1-1-56	жилое помещение	3	2	50,15	1
A-1-1-57	жилое помещение	4	2	48,55	1
A-1-1-58	жилое помещение	4	2	96,7	3
A-1-1-59	жилое помещение	4	2	68,15	2
A-1-1-60	жилое помещение	4	2	74	2
A-1-1-61	жилое помещение	4	2	50,15	1
A-1-1-62	жилое помещение	5	2	48,55	1
A-1-1-63	жилое помещение	5	2	96,7	3
A-1-1-64	жилое помещение	5	2	68,15	2
A-1-1-65	жилое помещение	5	2	74	2
A-1-1-66	жилое помещение	5	2	50,15	1
A-1-1-67	жилое помещение	6	2	48,55	1
A-1-1-68	жилое помещение	6	2	96,7	3
A-1-1-69	жилое помещение	6	2	68,15	2
A-1-1-70	жилое помещение	6	2	74	2
A-1-1-71	жилое помещение	6	2	50,15	1
A-1-1-72	жилое помещение	7	2	48,55	1
A-1-1-73	жилое помещение	7	2	96,7	3
A-1-1-74	жилое помещение	7	2	68,15	2

A-1-1-75	жилое помещение	7	2	74	2
A-1-1-76	жилое помещение	7	2	50,15	1
A-1-1-77	жилое помещение	8	2	48,55	1
A-1-1-78	жилое помещение	8	2	96,7	3
A-1-1-79	жилое помещение	8	2	68,15	2
A-1-1-80	жилое помещение	8	2	74	2
A-1-1-81	жилое помещение	8	2	50,15	1
A-1-1-82	жилое помещение	9	2	48,55	1
A-1-1-83	жилое помещение	9	2	96,7	3
A-1-1-84	жилое помещение	9	2	68,15	2
A-1-1-85	жилое помещение	9	2	74	2
A-1-1-86	жилое помещение	9	2	50,15	1
A-1-1-87	жилое помещение	10	2	76,65	1
A-1-1-88	жилое помещение	10,11	2	124,8	3
A-1-1-89	жилое помещение	10	2	68,15	2
A-1-1-90	жилое помещение	10	2	124,95	4
A-1-1-91	жилое помещение	11	2	76,65	2
A-1-1-92	жилое помещение	11	2	68,15	2
A-1-1-93	жилое помещение	11	2	124,95	4
A-1-1-94	жилое помещение	2	3	43,45	1
A-1-1-95	жилое помещение	2	3	61,8	2
A-1-1-96	жилое помещение	2	3	30,15	1
A-1-1-97	жилое помещение	2	3	53,85	1
A-1-1-98	жилое помещение	2	3	52,15	1
A-1-1-99	жилое помещение	2	3	49,1	1
A-1-1-100	жилое помещение	3	3	43,45	1
A-1-1-101	жилое помещение	3	3	61,8	2
A-1-1-102	жилое помещение	3	3	30,15	1
A-1-1-103	жилое помещение	3	3	53,85	1
A-1-1-104	жилое помещение	3	3	52,15	1
A-1-1-105	жилое помещение	3	3	49,1	1
A-1-1-106	жилое помещение	4	3	43,45	1
A-1-1-107	жилое помещение	4	3	61,8	2
A-1-1-108	жилое помещение	4	3	30,15	1
A-1-1-109	жилое помещение	4	3	53,85	1
A-1-1-110	жилое помещение	4	3	52,15	1
A-1-1-111	жилое помещение	4	3	49,1	1
A-1-1-112	жилое помещение	5	3	43,45	1
A-1-1-113	жилое помещение	5	3	61,8	2
A-1-1-114	жилое помещение	5	3	30,15	1
A-1-1-115	жилое помещение	5	3	53,85	1
A-1-1-116	жилое помещение	5	3	52,15	1
A-1-1-117	жилое помещение	5	3	49,1	1
A-1-1-118	жилое помещение	6	3	43,45	1
A-1-1-119	жилое помещение	6	3	61,8	2
A-1-1-120	жилое помещение	6	3	30,15	1
A-1-1-121	жилое помещение	6	3	53,85	1
A-1-1-122	жилое помещение	6	3	52,15	1
A-1-1-123	жилое помещение	6	3	49,1	1
A-1-1-124	жилое помещение	7	3	43,45	1
A-1-1-125	жилое помещение	7	3	61,8	2
A-1-1-126	жилое помещение	7	3	30,15	1
A-1-1-127	жилое помещение	7	3	53,85	1
A-1-1-128	жилое помещение	7	3	52,15	1
A-1-1-129	жилое помещение	7	3	49,1	1
A-1-1-130	жилое помещение	8	3	43,45	1
A-1-1-131	жилое помещение	8	3	61,8	2

A-1-1-132	жилое помещение	8	3	30,15	1
A-1-1-133	жилое помещение	8	3	53,85	1
A-1-1-134	жилое помещение	8	3	52,15	1
A-1-1-135	жилое помещение	8	3	49,1	1
A-1-1-136	жилое помещение	9	3	43,45	1
A-1-1-137	жилое помещение	9	3	61,8	2
A-1-1-138	жилое помещение	9	3	30,15	1
A-1-1-139	жилое помещение	9	3	53,85	1
A-1-1-140	жилое помещение	9	3	52,15	1
A-1-1-141	жилое помещение	9	3	49,1	1
A-1-1-142	жилое помещение	10	3	43,45	1
A-1-1-143	жилое помещение	10	3	61,8	2
A-1-1-144	жилое помещение	10	3	30,15	1
A-1-1-145	жилое помещение	10	3	53,85	1
A-1-1-146	жилое помещение	10	3	52,15	1
A-1-1-147	жилое помещение	10	3	49,1	1
A-1-1-148	жилое помещение	11	3	43,45	1
A-1-1-149	жилое помещение	11,12	3	114,6	3
A-1-1-150	жилое помещение	11	3	30,15	1
A-1-1-151	жилое помещение	11	3	53,85	1
A-1-1-152	жилое помещение	11	3	52,15	1
A-1-1-153	жилое помещение	11	3	49,1	1
A-1-1-154	жилое помещение	12	3	43,45	1
A-1-1-155	жилое помещение	12	3	30,15	1
A-1-1-156	жилое помещение	12	3	53,85	1
A-1-1-157	жилое помещение	12	3	52,15	1
A-1-1-158	жилое помещение	12	3	49,1	1
A-1-1-159	жилое помещение	13	3	43,45	1
A-1-1-160	жилое помещение	13,14	3	114,6	3
A-1-1-161	жилое помещение	13	3	30,15	1
A-1-1-162	жилое помещение	13	3	53,85	1
A-1-1-163	жилое помещение	13	3	52,15	1
A-1-1-164	жилое помещение	13	3	49,1	1
A-1-1-165	жилое помещение	14	3	43,45	1
A-1-1-166	жилое помещение	14	3	30,15	1
A-1-1-167	жилое помещение	14	3	53,85	1
A-1-1-168	жилое помещение	14	3	52,15	1
A-1-1-169	жилое помещение	14	3	49,1	1
A-1-1-170	жилое помещение	2	4	96,4	3
A-1-1-171	жилое помещение	2	4	38,2	1
A-1-1-172	жилое помещение	2	4	61,55	2
A-1-1-173	жилое помещение	2	4	85,05	3
A-1-1-174	жилое помещение	2	4	76,35	3
A-1-1-175	жилое помещение	3	4	96,4	3
A-1-1-176	жилое помещение	3	4	38,2	1
A-1-1-177	жилое помещение	3	4	61,55	2
A-1-1-178	жилое помещение	3	4	85,05	3
A-1-1-179	жилое помещение	3	4	76,35	3
A-1-1-180	жилое помещение	4	4	96,4	3
A-1-1-181	жилое помещение	4	4	38,2	1
A-1-1-182	жилое помещение	4	4	61,55	2
A-1-1-183	жилое помещение	4	4	85,05	3
A-1-1-184	жилое помещение	4	4	76,35	3
A-1-1-185	жилое помещение	5	4	96,4	3
A-1-1-186	жилое помещение	5	4	38,2	1
A-1-1-187	жилое помещение	5	4	61,55	2
A-1-1-188	жилое помещение	5	4	85,05	3

A-1-1-189	жилое помещение	5	4	76,35	3
A-1-1-190	жилое помещение	6	4	96,4	3
A-1-1-191	жилое помещение	6	4	38,2	1
A-1-1-192	жилое помещение	6	4	61,55	2
A-1-1-193	жилое помещение	6	4	85,05	3
A-1-1-194	жилое помещение	6	4	76,35	3
A-1-1-195	жилое помещение	7	4	96,4	3
A-1-1-196	жилое помещение	7	4	38,2	1
A-1-1-197	жилое помещение	7	4	61,55	2
A-1-1-198	жилое помещение	7	4	85,05	3
A-1-1-199	жилое помещение	7	4	76,35	3
A-1-1-200	жилое помещение	8	4	96,4	3
A-1-1-201	жилое помещение	8	4	38,2	1
A-1-1-202	жилое помещение	8	4	61,55	2
A-1-1-203	жилое помещение	8	4	85,05	3
A-1-1-204	жилое помещение	8	4	76,35	3
A-1-1-205	жилое помещение	9	4	96,4	3
A-1-1-206	жилое помещение	9	4	38,2	1
A-1-1-207	жилое помещение	9	4	61,55	2
A-1-1-208	жилое помещение	9	4	85,05	3
A-1-1-209	жилое помещение	9	4	76,35	3
A-1-1-210	жилое помещение	10	4	96,4	3
A-1-1-211	жилое помещение	10	4	38,2	1
A-1-1-212	жилое помещение	10	4	61,55	2
A-1-1-213	жилое помещение	10	4	85,05	3
A-1-1-214	жилое помещение	10	4	76,35	3
A-1-1-215	жилое помещение	11	4	96,4	3
A-1-1-216	жилое помещение	11	4	38,2	1
A-1-1-217	жилое помещение	11	4	61,55	2
A-1-1-218	жилое помещение	11	4	85,05	3
A-1-1-219	жилое помещение	11	4	76,35	3
A-1-1-220	жилое помещение	12	4	96,4	3
A-1-1-221	жилое помещение	12	4	38,2	1
A-1-1-222	жилое помещение	12	4	61,55	2
A-1-1-223	жилое помещение	12	4	85,05	3
A-1-1-224	жилое помещение	12	4	76,35	3
A-1-1-225	жилое помещение	13	4	96,4	3
A-1-1-226	жилое помещение	13	4	38,2	1
A-1-1-227	жилое помещение	13	4	61,55	2
A-1-1-228	жилое помещение	13,14	4	162,9	4
A-1-1-229	жилое помещение	13	4	76,35	3
A-1-1-230	жилое помещение	14	4	96,4	3
A-1-1-231	жилое помещение	14	4	38,2	1
A-1-1-232	жилое помещение	14	4	81	3
A-1-1-233	жилое помещение	14	4	76,35	3
A-1-1-234	жилое помещение	15	4	96,4	3
A-1-1-235	жилое помещение	15	4	38,2	1
A-1-1-236	жилое помещение	15	4	76,35	3
A-1-1-237	жилое помещение	15,16	4	162,9	4
A-1-1-238	жилое помещение	15	4	76,35	3
A-1-1-239	жилое помещение	16	4	96,4	3
A-1-1-240	жилое помещение	16	4	38,2	1
A-1-1-241	жилое помещение	16	4	81	3
A-1-1-242	жилое помещение	16	4	76,35	3
A-1-1-243	жилое помещение	2	5	73,7	2
A-1-1-244	жилое помещение	2	5	43,75	1
A-1-1-245	жилое помещение	2	5	57,9	2

A-1-1-246	жилое помещение	2	5	72,1	2
A-1-1-247	жилое помещение	2	5	30,95	1
A-1-1-248	жилое помещение	2	5	49,05	1
A-1-1-249	жилое помещение	2	5	95,95	3
A-1-1-250	жилое помещение	3	5	73,7	2
A-1-1-251	жилое помещение	3	5	43,75	1
A-1-1-252	жилое помещение	3	5	57,9	2
A-1-1-253	жилое помещение	3	5	72,1	2
A-1-1-254	жилое помещение	3	5	30,95	1
A-1-1-255	жилое помещение	3	5	49,05	1
A-1-1-256	жилое помещение	3	5	95,95	3
A-1-1-257	жилое помещение	4	5	73,7	2
A-1-1-258	жилое помещение	4	5	43,75	1
A-1-1-259	жилое помещение	4	5	57,9	2
A-1-1-260	жилое помещение	4	5	72,1	2
A-1-1-261	жилое помещение	4	5	30,95	1
A-1-1-262	жилое помещение	4	5	49,05	1
A-1-1-263	жилое помещение	4	5	95,95	3
A-1-1-264	жилое помещение	5	5	73,7	2
A-1-1-265	жилое помещение	5	5	43,75	1
A-1-1-266	жилое помещение	5	5	57,9	2
A-1-1-267	жилое помещение	5	5	72,1	2
A-1-1-268	жилое помещение	5	5	30,95	1
A-1-1-269	жилое помещение	5	5	49,05	1
A-1-1-270	жилое помещение	5	5	95,95	3
A-1-1-271	жилое помещение	6	5	73,7	2
A-1-1-272	жилое помещение	6	5	43,75	1
A-1-1-273	жилое помещение	6	5	57,9	2
A-1-1-274	жилое помещение	6	5	72,1	2
A-1-1-275	жилое помещение	6	5	30,95	1
A-1-1-276	жилое помещение	6	5	49,05	1
A-1-1-277	жилое помещение	6	5	95,95	3
A-1-1-278	жилое помещение	7	5	73,7	2
A-1-1-279	жилое помещение	7	5	43,75	1
A-1-1-280	жилое помещение	7	5	57,9	2
A-1-1-281	жилое помещение	7	5	72,1	2
A-1-1-282	жилое помещение	7	5	30,95	1
A-1-1-283	жилое помещение	7	5	49,05	1
A-1-1-284	жилое помещение	7	5	95,95	3
A-1-1-285	жилое помещение	8	5	73,7	2
A-1-1-286	жилое помещение	8	5	43,75	1
A-1-1-287	жилое помещение	8	5	57,9	2
A-1-1-288	жилое помещение	8	5	72,1	2
A-1-1-289	жилое помещение	8	5	30,95	1
A-1-1-290	жилое помещение	8	5	49,05	1
A-1-1-291	жилое помещение	8	5	95,95	3
A-1-1-292	жилое помещение	9	5	73,7	2
A-1-1-293	жилое помещение	9	5	43,75	1
A-1-1-294	жилое помещение	9	5	57,9	1
A-1-1-295	жилое помещение	9	5	72,1	1
A-1-1-296	жилое помещение	9	5	30,95	1
A-1-1-297	жилое помещение	9	5	49,05	1
A-1-1-298	жилое помещение	9	5	95,95	3
A-1-1-299	жилое помещение	10	5	73,7	2
A-1-1-300	жилое помещение	10	5	43,75	1
A-1-1-301	жилое помещение	10	5	57,9	2
A-1-1-302	жилое помещение	10	5	72,1	2

A-1-1-303	жилое помещение	10	5	30,95	1
A-1-1-304	жилое помещение	10	5	49,05	1
A-1-1-305	жилое помещение	10	5	95,95	3
A-1-1-306	жилое помещение	11	5	73,7	2
A-1-1-307	жилое помещение	11	5	43,75	1
A-1-1-308	жилое помещение	11	5	57,9	2
A-1-1-309	жилое помещение	11	5	72,1	2
A-1-1-310	жилое помещение	11	5	30,95	1
A-1-1-311	жилое помещение	11	5	49,05	1
A-1-1-312	жилое помещение	11	5	95,95	3
A-1-1-313	жилое помещение	12	5	73,7	2
A-1-1-314	жилое помещение	12	5	43,75	1
A-1-1-315	жилое помещение	12	5	57,9	2
A-1-1-316	жилое помещение	12	5	72,1	2
A-1-1-317	жилое помещение	12	5	30,95	1
A-1-1-318	жилое помещение	12	5	49,05	1
A-1-1-319	жилое помещение	12	5	95,95	3
A-1-1-320	жилое помещение	13	5	73,7	2
A-1-1-321	жилое помещение	13	5	43,75	1
A-1-1-322	жилое помещение	13	5	57,9	2
A-1-1-323	жилое помещение	13	5	72,1	2
A-1-1-324	жилое помещение	13	5	30,95	1
A-1-1-325	жилое помещение	13	5	49,05	1
A-1-1-326	жилое помещение	13	5	95,95	3
A-1-1-327	жилое помещение	14	5	73,7	2
A-1-1-328	жилое помещение	14	5	43,75	1
A-1-1-329	жилое помещение	14	5	57,9	2
A-1-1-330	жилое помещение	14	5	72,1	2
A-1-1-331	жилое помещение	14	5	30,95	1
A-1-1-332	жилое помещение	14	5	49,05	1
A-1-1-333	жилое помещение	14	5	95,95	3
A-1-1-334	жилое помещение	15	5	73,7	2
A-1-1-335	жилое помещение	15	5	43,75	1
A-1-1-336	жилое помещение	15	5	57,9	2
A-1-1-337	жилое помещение	15	5	72,1	2
A-1-1-338	жилое помещение	15	5	30,95	1
A-1-1-339	жилое помещение	15	5	49,05	1
A-1-1-340	жилое помещение	15	5	95,95	3
A-1-1-341	жилое помещение	16	5	73,7	2
A-1-1-342	жилое помещение	16	5	43,75	1
A-1-1-343	жилое помещение	16	5	57,9	2
A-1-1-344	жилое помещение	16	5	72,1	2
A-1-1-345	жилое помещение	16	5	30,95	1
A-1-1-346	жилое помещение	16	5	49,05	1
A-1-1-347	жилое помещение	16	5	95,95	3
A-1-1-348	жилое помещение	17	5	73,7	2
A-1-1-349	жилое помещение	17	5	43,75	1
A-1-1-350	жилое помещение	17	5	57,9	2
A-1-1-351	жилое помещение	17	5	72,1	2
A-1-1-352	жилое помещение	17	5	30,95	1
A-1-1-353	жилое помещение	17	5	49,05	1
A-1-1-354	жилое помещение	17	5	95,95	3
A-1-1-355	жилое помещение	18,19	5	138,9	3
A-1-1-356	жилое помещение	18	5	43,75	1
A-1-1-357	жилое помещение	18	5	57,9	2
A-1-1-358	жилое помещение	18,19	5	93,7	2
A-1-1-359	жилое помещение	18,19	5	95,5	3

A-1-1-360	жилое помещение	18	5	49,05	1
A-1-1-361	жилое помещение	18	5	95,95	3
A-1-1-362	жилое помещение	19	5	43,75	1
A-1-1-363	жилое помещение	19	5	57,9	2
A-1-1-364	жилое помещение	19	5	49,05	1
A-1-1-365	жилое помещение	19	5	95,95	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
A-1-1-1Н	Нежилое	1	1	95	Тамбур	8,7
					Административное помещение	83,8
					Санузел	2,5
A-1-1-2Н	Нежилое	1	1	78,4	Тамбур	8
					Административное помещение	66,7
					Санузел	3,7
A-1-1-3Н	Нежилое	1	1	82,9	Тамбур	4,4
					Административное помещение	75,5
					Санузел	3
A-1-1-4Н	Нежилое	1	1	99,7	Тамбур	4,1
					Административное помещение	92,5
					Санузел	3,1
A-1-1-5Н	Нежилое	1	2	116,5	Тамбур	5,7
					Административное помещение	105,6
					Санузел	5,2
A-1-1-6Н	Нежилое	1	2	57,4	Тамбур	5,3
					Административное помещение	48,5
					Санузел	3,6
A-1-1-7Н	Нежилое	1	2	136,1	Тамбур	5,2
					Административное помещение	123,3
					Санузел	3,6
A-1-1-8Н	Нежилое	1	3	103,6	Тамбур	4
					Административное помещение	93,9
					Санузел	4,7
A-1-1-9Н	Нежилое	1	3	52,4	Тамбур	5,2
					Административное помещение	42,1
					Санузел	4,5
A-1-1-10Н	Нежилое	1	3	118	Тамбур	5,5
					Административное помещение	108
					Санузел	4,5
A-1-1-11Н	Нежилое	1	4	160,6	Тамбур	4,5
					Административное помещение	145,6
					Санузел	5,7
A-1-1-12Н	Нежилое	1	4	105,6	Тамбур	4,8
					Административное помещение	95,7
					Санузел	5,1
A-1-1-13Н	Нежилое	1	4	91,6	Тамбур	4,6
					Административное помещение	82,4
					Санузел	4,6
A-1-1-14Н	Нежилое	1	5	56,6	Тамбур	5,2
					Административное помещение	47
					Санузел	4,4
A-1-1-15Н	Нежилое	1	5	170,9	Тамбур	4,8
					Административное помещени	158,3
					Тамбур	4,8
					Санузел	3

А-1-1-16Н	Нежилое	1	5	190,3	Тамбур	6,7
					Административное помещение	174,6
					Тамбур	5,7
					Санузел	3,3

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техподполье	Подъезд 1, техподполье	общего пользования/техническое	484.7
2	Тамбур	Подъезд 1, техподполье	общего пользования	9.8
3	Колясочная	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	25.3
4	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	6.9
5	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	14
6	Лифтовой холл	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	28.8
7	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования/техническое	3.6
8	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	9.1
9	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	13.3
10	Лифтовой холл	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	9.9
11	Коридор общий	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	13.8
12	Коридор общий	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	17.1
13	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	13.3
14	Лифтовой холл	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	9.9
15	Коридор общий	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	13.8
16	Коридор общий	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	17.1
17	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	13.3
18	Лифтовой холл	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	9.9
19	Коридор общий	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	13.8
20	Коридор общий	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	17.1
21	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	13.3
22	Лифтовой холл	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	9.9
23	Коридор общий	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	13.8
24	Коридор общий	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	17.1
25	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	13.3
26	Лифтовой холл	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	9.9
27	Коридор общий	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	13.8
28	Коридор общий	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	17.1
29	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	13.3
30	Лифтовой холл	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	9.9
31	Коридор общий	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	13.8
32	Коридор общий	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	17.1
33	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	13.3
34	Лифтовой холл	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	9.9
35	Коридор общий	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	13.8
36	Коридор общий	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	16.8
37	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	общего пользования	13.3
38	Лифтовой холл	Подъезд 1, 9 этаж	общего пользования	9.9
39	Коридор общий	Подъезд 1, 9 этаж	общего пользования	13.8
40	Коридор общий	Подъезд 1, 9 этаж	общего пользования	16.8
41	Лестничная клетка	Подъезд 1, тех. этаж	общего пользования	13.3
42	Тех.помещение	Подъезд 1, тех. этаж	общего пользования/техническое	427.1
43	Лестничная клетка	Подъезд 1, кровля, выход на кровлю	общего пользования	13.3
44	Эксплуатируемая кровля	Подъезд 1, кровля	общего пользования	227.6
45	Техподполье	Подъезд 2, техподполье	общего пользования/техническое	447.7
46	Тамбур	Подъезд 2, техподполье	общего пользования	7.4
47	Колясочная	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	17.9
48	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	6.9
49	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	14

50	Лифтовой холл	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	43.7
51	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования/техническое	3.7
52	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	4.3
53	ВРУ	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования/техническое	4.5
54	Лестничная клетка	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	13.3
55	Лифтовой холл	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	9.9
56	Коридор общий	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	10.7
57	Коридор общий	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	13.8
58	Лестничная клетка	Подъезд 2, 3 этаж	общего пользования	13.3
59	Лифтовой холл	Подъезд 2, 3 этаж	общего пользования	9.9
60	Коридор общий	Подъезд 2, 3 этаж	общего пользования	10.7
61	Коридор общий	Подъезд 2, 3 этаж	общего пользования	13.8
62	Лестничная клетка	Подъезд 2, 4 этаж	общего пользования	13.3
63	Лифтовой холл	Подъезд 2, 4 этаж	общего пользования	9.9
64	Коридор общий	Подъезд 2, 4 этаж	общего пользования	10.7
65	Коридор общий	Подъезд 2, 4 этаж	общего пользования	13.8
66	Лестничная клетка	Подъезд 2, 5 этаж	общего пользования	13.3
67	Лифтовой холл	Подъезд 2, 5 этаж	общего пользования	9.9
68	Коридор общий	Подъезд 2, 5 этаж	общего пользования	10.7
69	Коридор общий	Подъезд 2, 5 этаж	общего пользования	13.8
70	Лестничная клетка	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	13.3
71	Лифтовой холл	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	9.9
72	Коридор общий	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	10.7
73	Коридор общий	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	13.8
74	Лестничная клетка	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	13.3
75	Лифтовой холл	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	9.9
76	Коридор общий	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	10.7
77	Коридор общий	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	13.8
78	Лестничная клетка	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	13.3
79	Лифтовой холл	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	9.9
80	Коридор общий	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	10.7
81	Коридор общий	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	13.8
82	Лестничная клетка	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	13.3
83	Лифтовой холл	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	9.9
84	Коридор общий	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	10.7
85	Коридор общий	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	13.8
86	Лестничная клетка	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	13.3
87	Лифтовой холл	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	9.9
88	Коридор общий	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	12.2
89	Коридор общий	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	13.8
90	Лестничная клетка	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	13.3
91	Лифтовой холл	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	9.9
92	Коридор общий	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	12.2
93	Коридор общий	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	13.8
94	Лестничная клетка	Подъезд 2, кровля, выход на кровлю	общего пользования	13.3
95	Лестничная клетка	Подъезд 2, тех. этаж	общего пользования	13.3
96	Тех.помещение	Подъезд 2, тех. этаж	общего пользования/техническое	429.6
97	Помещение водомерного узла; насосные ХВС; ИТП-2	Подъезд 3, техподполье	общего пользования/техническое	64.5
98	Насосная	Подъезд 3, техподполье	общего пользования/техническое	41.2
99	Техподполье	Подъезд 3, техподполье	общего пользования/техническое	307.9
100	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	7.4
101	Колясочная	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	25.1
102	Лестничная клетка	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	15.1
103	Лифтовой холл	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	46
104	КУИ	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования/техническое	4.9
105	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	4
106	Лестничная клетка	Подъезд 3, 2 этаж	общего пользования	14.3





221	Лифтовой холл	Подъезд 4, 10 этаж	общего пользования	14.8
222	Коридор общий	Подъезд 4, 10 этаж	общего пользования	19.9
223	Лестничная клетка	Подъезд 4, 11 этаж	общего пользования	14.4
224	Воздушная зона	Подъезд 4, 11 этаж	общего пользования	7.4
225	Коридор общий	Подъезд 4, 11 этаж	общего пользования	3.8
226	Коридор общий	Подъезд 4, 11 этаж	общего пользования	6
227	Лифтовой холл	Подъезд 4, 11 этаж	общего пользования	14.8
228	Коридор общий	Подъезд 4, 11 этаж	общего пользования	19.9
229	Лестничная клетка	Подъезд 4, 12 этаж	общего пользования	14.4
230	Воздушная зона	Подъезд 4, 12 этаж	общего пользования	7.4
231	Коридор общий	Подъезд 4, 12 этаж	общего пользования	3.8
232	Коридор общий	Подъезд 4, 12 этаж	общего пользования	6
233	Лифтовой холл	Подъезд 4, 12 этаж	общего пользования	14.8
234	Коридор общий	Подъезд 4, 12 этаж	общего пользования	19.9
235	Лестничная клетка	Подъезд 4, 13 этаж	общего пользования	14.4
236	Воздушная зона	Подъезд 4, 13 этаж	общего пользования	7.4
237	Коридор общий	Подъезд 4, 13 этаж	общего пользования	3.8
238	Коридор общий	Подъезд 4, 13 этаж	общего пользования	6.1
239	Лифтовой холл	Подъезд 4, 13 этаж	общего пользования	14.8
240	Коридор общий	Подъезд 4, 13 этаж	общего пользования	16.5
241	Лестничная клетка	Подъезд 4, 14 этаж	общего пользования	14.4
242	Воздушная зона	Подъезд 4, 14 этаж	общего пользования	7.4
243	Коридор общий	Подъезд 4, 14 этаж	общего пользования	3.8
244	Коридор общий	Подъезд 4, 14 этаж	общего пользования	6.1
245	Лифтовой холл	Подъезд 4, 14 этаж	общего пользования	14.8
246	Коридор общий	Подъезд 4, 14 этаж	общего пользования	16.5
247	Лестничная клетка	Подъезд 4, 15 этаж	общего пользования	14.4
248	Воздушная зона	Подъезд 4, 15 этаж	общего пользования	7.4
249	Коридор общий	Подъезд 4, 15 этаж	общего пользования	3.8
250	Коридор общий	Подъезд 4, 15 этаж	общего пользования	6.1
251	Лифтовой холл	Подъезд 4, 15 этаж	общего пользования	14.8
252	Коридор общий	Подъезд 4, 15 этаж	общего пользования	16.5
253	Лестничная клетка	Подъезд 4, 16 этаж	общего пользования	14.4
254	Воздушная зона	Подъезд 4, 16 этаж	общего пользования	7.4
255	Коридор общий	Подъезд 4, 16 этаж	общего пользования	3.8
256	Коридор общий	Подъезд 4, 16 этаж	общего пользования	6.1
257	Лифтовой холл	Подъезд 4, 16 этаж	общего пользования	14.8
258	Коридор общий	Подъезд 4, 16 этаж	общего пользования	16.5
259	Лестничная клетка	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования	14.4
260	Воздушная зона	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования	7.4
261	Тамбур	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования	10.7
262	Тех.помещение	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования/техническое	471.5
263	Лестничная клетка	Подъезд 4, Кровля, выход на кровлю	общего пользования	14.5
264	Лестничная клетка	Подъезд 5, Техподполье	общего пользования	7.4
265	ИТП-1	Подъезд 5, Техподполье	общего пользования/техническое	55
266	Техподполье	Подъезд 5, Техподполье	общего пользования/техническое	543.3
267	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	4.7
268	Колясочная	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	18.3
269	КУИ	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования/техническое	8.9
270	Лифтовой холл	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	42.5
271	ВРУ	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования/техническое	6.5
272	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	9.8
273	Лестничная клетка	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	14.2
274	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	9.5
275	Лестничная клетка	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	13.4
276	Воздушная зона	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	5.9
277	Коридор общий	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	4.5





392	Коридор общий	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	3.8
393	Коридор общий	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	37.3
394	Лестничная клетка	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	13.4
395	Воздушная зона	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	5.9
396	Коридор общий	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	4.5
397	Коридор общий	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	4.6
398	Лифтовой холл	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	16.8
399	Коридор общий	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	3.8
400	Коридор общий	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	37.3
401	Лестничная клетка	Подъезд 5, тех.этаж	общего пользования	13.4
402	Воздушная зона	Подъезд 5, тех.этаж	общего пользования	5.9
403	Коридор общий	Подъезд 5, тех.этаж	общего пользования	9.8
404	Тех.помещение	Подъезд 5, тех.этаж	общего пользования/техническое	558.7
405	Лестничная клетка	Подъезд 5, кровля, выход на кровлю	общего пользования	13.5

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	Подъезд 1, 1-9 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
2	Подъезд 1, 1-9 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
3	Подъезд 1, 1-9 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
4	Подъезд 1, 1-9 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
5	Подъезд 1, 1-9 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
6	Подъезд 1, 1-9 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
7	Подъезд 1, 1-9 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
8	Подъезд 2, 1-11 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
9	Подъезд 2, 1-11 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
10	Подъезд 2, 1-11 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
11	Подъезд 2, 1-11 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
12	Подъезд 2, 1-11 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
13	Подъезд 2, 1-11 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
14	Подъезд 2, 1-11 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
15	Подъезд 3, 1-14 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
16	Подъезд 3, 1-14 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
17	Подъезд 3, 1-14 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
18	Подъезд 3, 1-14 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
19	Подъезд 3, 1-14 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
20	Подъезд 3, 1-14 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
21	Подъезд 3, 1-14 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
22	Подъезд 4, 1-16 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
23	Подъезд 4, 1-16 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
24	Подъезд 4, 1-16 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
25	Подъезд 4, 1-16 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
26	Подъезд 4, 1-16 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
27	Подъезд 4, 1-16 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
28	Подъезд 4, 1-16 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
29	Подъезд 5, 1-19 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
30	Подъезд 5, 1-19 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
31	Подъезд 5, 1-19 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
32	Подъезд 5, 1-19 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
33	Подъезд 5, 1-19 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
34	Подъезд 5, 1-19 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
35	Подъезд 5, 1-19 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения

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: <b>20 процентов готовности</b>
---	--------	--

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2019</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2020</b>
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2020</b>
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2021</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>7392763231 р.</b>
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:
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>72:23:0111001:1734</b>
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: <b>Уплачено</b>
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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>10000 р.</b>
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		
23 Иная, не противоречащая законодательству, 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: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>ИнжГеоСервис</b>
	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: <b>7202126672</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Архитектурно-инженерная группа ИСТ</b>
	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: <b>7204031715</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>АКБ Масштабпроект</b>
	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: <b>7202240070</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>18.05.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-2-0184-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>11.12.2017</b>

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-1-0415-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>01.06.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-2-0371-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
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: <b>Айвазовский</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>72-304-472-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>16.06.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>13.06.2030</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Администрация города Тюмени</b>
<b>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</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>23-10/1948</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>12.04.2018</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>26.04.2018</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>16.02.2034</b>
	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: <b>публичный собственник</b>
	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: <b>неразграниченная собственность</b>
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: <b>Департамент имущественных отношений Тюменской области</b>
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>72:23:0111001:1734</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>106144 кв.м. м2</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Проектом предусмотрено устройство проездов, тротуаров, детских площадок, спортивных площадок, площадки для отдыха взрослого населения.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>В границах участка предусмотрено размещение 927 машино-мест, во встроено-пристроенных паркингах ГП-2.1, ГП-3.1, ГП-5.1 - 393 машино-места, в многоэтажном паркинге ГП-6 - 394 машино-места, в пределах прилегающей улично-дорожной сети - 361 машиноместо. Общее количество машино-мест - 2075.</b>
	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): <b>На придомовой территории проектом предусмотрено устройство детских и спортивных площадок, площадок для отдыха взрослого населения. Площадки оборудуются необходимым набором малых архитектурных форм и элементами благоустройства.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Проектом предусмотрено устройство пяти площадок для сбора и временного хранения бытового мусора на расстоянии не менее 20 метров от зданий с покрытием из асфальтобетонных смесей. Предусмотрена площадка для крупногабаритного мусора.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом предусмотрено озеленение территории устройством газонов, посадкой деревьев и кустарников.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>В местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью запроектирован пониженный бордюр и съезды с тротуаров и площадок на проезды.</b>
	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): <b>Проектом предусмотрено устройство освещения проездов и тротуаров, придомовой территории.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
<b>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</b>		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Департамент городского хозяйства Администрации города Тюмени</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204034314</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>№32-188-3618</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюмень Водоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204095194</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1527-т</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюмень Водоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204095194</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1527-т</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюменьэнерго</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>8602060185</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>T13/18/1177-ТУВР</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.05.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>газоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Газпром газораспределение "Север"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7203058440</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>08.05.2018</b>

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ВГ/ТЦЮ-100/3571/18</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>

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: <b>0</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>3</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>3</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
А-1-1.1-1Н	Нежилое	1	1	521,3	Санузел	4,3
					Санузел	4,3
					Административное помещение	512,7
А-1-1.1-2Н	Нежилое	2	1	614,7	Санузел	4,3
					Санузел	4,3
					Административное помещение	606,1
А-1-1.1-3Н	Нежилое	3	1	324,2	Санузел	4,3
					Санузел	4,3
					Административное помещение	315,6

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	Тех.помещение	1 этаж	общего пользования/техническое	9.3

2	Лестничная клетка	1 этаж	общего пользования	18.6
3	Тамбур	1 этаж	общего пользования	4.8
4	Вестибюль	1 этаж	общего пользования	19.3
5	Лестничная клетка	2 этаж	общего пользования	22
6	Вестибюль	2 этаж	общего пользования	29.1
7	Лестничная клетка	3 этаж	общего пользования	22
8	Вестибюль	3 этаж	общего пользования	27.4

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	1-3 этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
2	1-3 этаж	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
3	1-3 этаж	Тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
4	1-3 этаж	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
5	1-3 этаж	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения

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: <b>20 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2019</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2020</b>
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2020</b>
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2021</b>

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

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>7392763231 р.</b>
--	--------	--

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:
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>72:23:0111001:1734</b>
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: <b>Уплачено</b>

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

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>10000 р.</b>
--	--------	---

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

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

**Объект №3**

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: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>ИнжГеоСервис</b>
	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: <b>7202126672</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Архитектурно-инженерная группа ИСТ</b>
	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: <b>7204031715</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>АКБ Масштабпроект</b>
	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: <b>7202240070</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>18.05.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-2-0184-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>11.12.2017</b>

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-1-0415-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>01.06.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-2-0371-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
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: <b>Айвазовский</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>72-304-472-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>16.06.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>13.06.2030</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Администрация города Тюмени</b>
<b>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</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>23-10/1948</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>12.04.2018</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>26.04.2018</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>16.02.2034</b>
	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: <b>публичный собственник</b>
	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: <b>неразграниченная собственность</b>
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: <b>Департамент имущественных отношений Тюменской области</b>
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>72:23:0111001:1734</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>106144 кв.м. м2</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Проектом предусмотрено устройство проездов, тротуаров, детских площадок, спортивных площадок, площадки для отдыха взрослого населения.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>В границах участка предусмотрено размещение 927 машино-мест, во встроено-пристроенных паркингах ГП-2.1, ГП-3.1, ГП-5.1 - 393 машино-места, в многоэтажном паркинге ГП-6 - 394 машино-места, в пределах прилегающей улично-дорожной сети - 361 машиноместо. Общее количество машино-мест - 2075.</b>
	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): <b>На придомовой территории проектом предусмотрено устройство детских и спортивных площадок, площадок для отдыха взрослого населения. Площадки оборудуются необходимым набором малых архитектурных форм и элементами благоустройства.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Проектом предусмотрено устройство пяти площадок для сбора и временного хранения бытового мусора на расстоянии не менее 20 метров от зданий с покрытием из асфальтобетонных смесей. Предусмотрена площадка для крупногабаритного мусора.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом предусмотрено озеленение территории устройством газонов, посадкой деревьев и кустарников.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>В местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью запроектирован пониженный бордюр и съезды с тротуаров и площадок на проезды.</b>
	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): <b>Проектом предусмотрено устройство освещения проездов и тротуаров, придомовой территории.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
<b>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</b>		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Департамент городского хозяйства Администрации города Тюмени</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204034314</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>№32-188-3618</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюмень Водоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204095194</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1527-т</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюмень Водоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204095194</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1527-т</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюменьэнерго</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>8602060185</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>T13/18/1177-ТУВР</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.05.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>газоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Газпром газораспределение "Север"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7203058440</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>08.05.2018</b>

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ВГ/ТЦЮ-100/3571/18</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>

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: <b>387</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>150</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>131</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>19</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
A-1-2-1	жилое помещение	2	1	56,9	2
A-1-2-2	жилое помещение	2	1	73,3	2
A-1-2-3	жилое помещение	2	1	67,8	2
A-1-2-4	жилое помещение	2	1	45,05	1
A-1-2-5	жилое помещение	2	1	88,1	2
A-1-2-6	жилое помещение	3	1	54,95	2
A-1-2-7	жилое помещение	3	1	73,3	2
A-1-2-8	жилое помещение	3	1	67,8	2
A-1-2-9	жилое помещение	3	1	45,05	1
A-1-2-10	жилое помещение	3	1	75,9	2
A-1-2-11	жилое помещение	3	1	45,05	1
A-1-2-12	жилое помещение	4	1	54,95	2
A-1-2-13	жилое помещение	4	1	73,3	2
A-1-2-14	жилое помещение	4	1	67,8	2
A-1-2-15	жилое помещение	4	1	45,05	1
A-1-2-16	жилое помещение	4	1	75,9	2
A-1-2-17	жилое помещение	4	1	45,05	1

A-1-2-18	жилое помещение	5	1	54,95	2
A-1-2-19	жилое помещение	5	1	73,3	2
A-1-2-20	жилое помещение	5	1	67,8	2
A-1-2-21	жилое помещение	5	1	45,05	1
A-1-2-22	жилое помещение	5	1	75,9	2
A-1-2-23	жилое помещение	5	1	45,05	1
A-1-2-24	жилое помещение	6	1	54,95	2
A-1-2-25	жилое помещение	6	1	73,3	2
A-1-2-26	жилое помещение	6	1	67,8	2
A-1-2-27	жилое помещение	6	1	45,05	1
A-1-2-28	жилое помещение	6	1	75,9	2
A-1-2-29	жилое помещение	6	1	45,05	1
A-1-2-30	жилое помещение	7	1	54,95	2
A-1-2-31	жилое помещение	7	1	73,3	2
A-1-2-32	жилое помещение	7	1	67,8	2
A-1-2-33	жилое помещение	7	1	100,95	3
A-1-2-34	жилое помещение	7	1	65,05	2
A-1-2-35	жилое помещение	8	1	54,95	2
A-1-2-36	жилое помещение	8	1	73,3	2
A-1-2-37	жилое помещение	8	1	67,8	2
A-1-2-38	жилое помещение	8	1	100,95	3
A-1-2-39	жилое помещение	8	1	65,05	2
A-1-2-40	жилое помещение	2	2	48,55	1
A-1-2-41	жилое помещение	2	2	96,7	3
A-1-2-42	жилое помещение	2	2	68,15	2
A-1-2-43	жилое помещение	2	2	94,5	3
A-1-2-44	жилое помещение	3	2	48,55	1
A-1-2-45	жилое помещение	3	2	96,7	3
A-1-2-46	жилое помещение	3	2	68,15	2
A-1-2-47	жилое помещение	3	2	74	2
A-1-2-48	жилое помещение	3	2	50,15	1
A-1-2-49	жилое помещение	4	2	48,55	1
A-1-2-50	жилое помещение	4	2	96,7	3
A-1-2-51	жилое помещение	4	2	68,15	2
A-1-2-52	жилое помещение	4	2	74	2
A-1-2-53	жилое помещение	4	2	50,15	1
A-1-2-54	жилое помещение	5	2	48,55	1
A-1-2-55	жилое помещение	5	2	96,7	3
A-1-2-56	жилое помещение	5	2	68,15	2
A-1-2-57	жилое помещение	5	2	74	2
A-1-2-58	жилое помещение	5	2	50,15	1
A-1-2-59	жилое помещение	6	2	48,55	1
A-1-2-60	жилое помещение	6	2	96,7	2
A-1-2-61	жилое помещение	6	2	68,15	3
A-1-2-62	жилое помещение	6	2	74	2
A-1-2-63	жилое помещение	6	2	50,15	1
A-1-2-64	жилое помещение	7	2	48,55	1
A-1-2-65	жилое помещение	7	2	96,7	3
A-1-2-66	жилое помещение	7	2	68,15	2
A-1-2-67	жилое помещение	7	2	74	2
A-1-2-68	жилое помещение	7	2	50,15	1
A-1-2-69	жилое помещение	8	2	48,55	1
A-1-2-70	жилое помещение	8	2	96,7	3
A-1-2-71	жилое помещение	8	2	68,15	2
A-1-2-72	жилое помещение	8	2	74	2
A-1-2-73	жилое помещение	8	2	50,15	1
A-1-2-74	жилое помещение	9	2	76,65	2

A-1-2-75	жилое помещение	9,10	2	124,8	3
A-1-2-76	жилое помещение	9	2	68,15	2
A-1-2-77	жилое помещение	9	2	124,95	4
A-1-2-78	жилое помещение	10	2	76,75	2
A-1-2-79	жилое помещение	10	2	68,15	2
A-1-2-80	жилое помещение	10	2	124,95	4
A-1-2-81	жилое помещение	2	3	43,45	1
A-1-2-82	жилое помещение	2	3	61,8	2
A-1-2-83	жилое помещение	2	3	30,15	1
A-1-2-84	жилое помещение	2	3	53,85	1
A-1-2-85	жилое помещение	2	3	69,65	2
A-1-2-86	жилое помещение	3	3	43,45	1
A-1-2-87	жилое помещение	3	3	61,8	2
A-1-2-88	жилое помещение	3	3	30,15	1
A-1-2-89	жилое помещение	3	3	53,85	1
A-1-2-90	жилое помещение	3	3	52,15	1
A-1-2-91	жилое помещение	3	3	49,1	1
A-1-2-92	жилое помещение	4	3	43,45	1
A-1-2-93	жилое помещение	4	3	61,8	2
A-1-2-94	жилое помещение	4	3	30,15	1
A-1-2-95	жилое помещение	4	3	53,85	1
A-1-2-96	жилое помещение	4	3	52,15	1
A-1-2-97	жилое помещение	4	3	49,1	1
A-1-2-98	жилое помещение	5	3	43,45	1
A-1-2-99	жилое помещение	5	3	61,8	2
A-1-2-100	жилое помещение	5	3	30,15	1
A-1-2-101	жилое помещение	5	3	53,85	1
A-1-2-102	жилое помещение	5	3	52,15	1
A-1-2-103	жилое помещение	5	3	49,1	1
A-1-2-104	жилое помещение	6	3	43,45	1
A-1-2-105	жилое помещение	6	3	61,8	2
A-1-2-106	жилое помещение	6	3	30,15	1
A-1-2-107	жилое помещение	6	3	53,85	1
A-1-2-108	жилое помещение	6	3	52,15	1
A-1-2-109	жилое помещение	6	3	49,1	1
A-1-2-110	жилое помещение	7	3	43,45	1
A-1-2-111	жилое помещение	7	3	61,8	2
A-1-2-112	жилое помещение	7	3	30,15	1
A-1-2-113	жилое помещение	7	3	53,85	1
A-1-2-114	жилое помещение	7	3	52,15	1
A-1-2-115	жилое помещение	7	3	49,1	1
A-1-2-116	жилое помещение	8	3	43,45	1
A-1-2-117	жилое помещение	8	3	61,8	2
A-1-2-118	жилое помещение	8	3	30,15	1
A-1-2-119	жилое помещение	8	3	53,85	1
A-1-2-120	жилое помещение	8	3	52,15	1
A-1-2-121	жилое помещение	8	3	49,1	1
A-1-2-122	жилое помещение	9	3	43,45	1
A-1-2-123	жилое помещение	9	3	61,8	2
A-1-2-124	жилое помещение	9	3	30,15	1
A-1-2-125	жилое помещение	9	3	53,85	1
A-1-2-126	жилое помещение	9	3	52,15	1
A-1-2-127	жилое помещение	9	3	49,1	1
A-1-2-128	жилое помещение	10	3	43,45	1
A-1-2-129	жилое помещение	10	3	61,8	2
A-1-2-130	жилое помещение	10	3	30,15	1
A-1-2-131	жилое помещение	10	3	53,85	1

A-1-2-132	жилое помещение	10	3	52,15	1
A-1-2-133	жилое помещение	10	3	49,1	1
A-1-2-134	жилое помещение	11	3	43,45	1
A-1-2-135	жилое помещение	11,12	3	114,6	3
A-1-2-136	жилое помещение	11	3	30,15	1
A-1-2-137	жилое помещение	11	3	53,85	1
A-1-2-138	жилое помещение	11	3	52,15	1
A-1-2-139	жилое помещение	11	3	49,1	1
A-1-2-140	жилое помещение	12	3	43,45	1
A-1-2-141	жилое помещение	12	3	30,15	1
A-1-2-142	жилое помещение	12	3	53,85	1
A-1-2-143	жилое помещение	12	3	52,15	1
A-1-2-144	жилое помещение	12	3	49,1	1
A-1-2-145	жилое помещение	13	3	43,45	1
A-1-2-146	жилое помещение	13,14	3	114,6	3
A-1-2-147	жилое помещение	13	3	30,15	1
A-1-2-148	жилое помещение	13	3	53,85	1
A-1-2-149	жилое помещение	13	3	52,15	1
A-1-2-150	жилое помещение	13	3	49,1	1
A-1-2-151	жилое помещение	14	3	43,45	1
A-1-2-152	жилое помещение	14	3	30,15	1
A-1-2-153	жилое помещение	14	3	53,85	1
A-1-2-154	жилое помещение	14	3	52,15	1
A-1-2-155	жилое помещение	14	3	49,1	1
A-1-2-156	жилое помещение	2	4	96,4	3
A-1-2-157	жилое помещение	2	4	61,55	2
A-1-2-158	жилое помещение	2	4	85,05	3
A-1-2-159	жилое помещение	2	4	76,35	3
A-1-2-160	жилое помещение	3	4	96,4	3
A-1-2-161	жилое помещение	3	4	38,2	1
A-1-2-162	жилое помещение	3	4	61,65	2
A-1-2-163	жилое помещение	3	4	85,05	3
A-1-2-164	жилое помещение	3	4	76,35	3
A-1-2-165	жилое помещение	4	4	96,4	3
A-1-2-166	жилое помещение	4	4	38,2	1
A-1-2-167	жилое помещение	4	4	61,65	2
A-1-2-168	жилое помещение	4	4	85,05	3
A-1-2-169	жилое помещение	4	4	76,35	3
A-1-2-170	жилое помещение	5	4	96,4	3
A-1-2-171	жилое помещение	5	4	38,2	1
A-1-2-172	жилое помещение	5	4	61,65	2
A-1-2-173	жилое помещение	5	4	85,05	3
A-1-2-174	жилое помещение	5	4	76,35	3
A-1-2-175	жилое помещение	6	4	96,4	3
A-1-2-176	жилое помещение	6	4	38,2	1
A-1-2-177	жилое помещение	6	4	61,65	2
A-1-2-178	жилое помещение	6	4	85,05	3
A-1-2-179	жилое помещение	6	4	76,35	3
A-1-2-180	жилое помещение	7	4	96,4	3
A-1-2-181	жилое помещение	7	4	38,2	1
A-1-2-182	жилое помещение	7	4	61,65	2
A-1-2-183	жилое помещение	7	4	85,05	3
A-1-2-184	жилое помещение	7	4	76,35	3
A-1-2-185	жилое помещение	8	4	96,4	3
A-1-2-186	жилое помещение	8	4	38,2	1
A-1-2-187	жилое помещение	8	4	61,65	2
A-1-2-188	жилое помещение	8	4	85,05	3

A-1-2-189	жилое помещение	8	4	76,35	3
A-1-2-190	жилое помещение	9	4	96,4	3
A-1-2-191	жилое помещение	9	4	38,2	1
A-1-2-192	жилое помещение	9	4	61,65	2
A-1-2-193	жилое помещение	9	4	85,05	3
A-1-2-194	жилое помещение	9	4	76,35	3
A-1-2-195	жилое помещение	10	4	96,4	3
A-1-2-196	жилое помещение	10	4	38,2	1
A-1-2-197	жилое помещение	10	4	61,65	2
A-1-2-198	жилое помещение	10	4	85,05	3
A-1-2-199	жилое помещение	10	4	76,35	3
A-1-2-200	жилое помещение	11	4	96,4	3
A-1-2-201	жилое помещение	11	4	38,2	1
A-1-2-202	жилое помещение	11	4	61,65	2
A-1-2-203	жилое помещение	11	4	85,05	3
A-1-2-204	жилое помещение	11	4	76,35	3
A-1-2-205	жилое помещение	12	4	96,4	3
A-1-2-206	жилое помещение	12	4	38,2	1
A-1-2-207	жилое помещение	12	4	61,65	2
A-1-2-208	жилое помещение	12	4	85,05	3
A-1-2-209	жилое помещение	12	4	76,35	3
A-1-2-210	жилое помещение	13	4	96,4	3
A-1-2-211	жилое помещение	13	4	38,2	1
A-1-2-212	жилое помещение	13	4	61,65	2
A-1-2-213	жилое помещение	13	4	85,05	3
A-1-2-214	жилое помещение	13	4	76,35	3
A-1-2-215	жилое помещение	14	4	96,4	3
A-1-2-216	жилое помещение	14	4	38,2	1
A-1-2-217	жилое помещение	14	4	61,65	2
A-1-2-218	жилое помещение	14	4	85,05	3
A-1-2-219	жилое помещение	14	4	76,35	3
A-1-2-220	жилое помещение	15	4	96,4	3
A-1-2-221	жилое помещение	15	4	38,2	1
A-1-2-222	жилое помещение	15	4	61,65	2
A-1-2-223	жилое помещение	15,16	4	152,9	4
A-1-2-224	жилое помещение	15	4	76,35	3
A-1-2-225	жилое помещение	16	4	96,4	3
A-1-2-226	жилое помещение	16	4	38,2	1
A-1-2-227	жилое помещение	16	4	81,1	3
A-1-2-228	жилое помещение	16	4	76,35	3
A-1-2-229	жилое помещение	17	4	96,4	3
A-1-2-230	жилое помещение	17	4	38,2	1
A-1-2-231	жилое помещение	17	4	61,65	2
A-1-2-232	жилое помещение	17,18	4	152,9	4
A-1-2-233	жилое помещение	17	4	76,35	3
A-1-2-234	жилое помещение	18	4	96,4	3
A-1-2-235	жилое помещение	18	4	38,2	1
A-1-2-236	жилое помещение	18	4	81,1	3
A-1-2-237	жилое помещение	18	4	76,35	3
A-1-2-238	жилое помещение	2	5	73,7	2
A-1-2-239	жилое помещение	2	5	43,75	1
A-1-2-240	жилое помещение	2	5	57,9	2
A-1-2-241	жилое помещение	2	5	72,1	2
A-1-2-242	жилое помещение	2	5	30,95	1
A-1-2-243	жилое помещение	2	5	49,05	1
A-1-2-244	жилое помещение	3	5	73,7	2
A-1-2-245	жилое помещение	3	5	43,75	1

A-1-2-246	жилое помещение	3	5	57,9	2
A-1-2-247	жилое помещение	3	5	72,1	2
A-1-2-248	жилое помещение	3	5	30,95	1
A-1-2-249	жилое помещение	3	5	49,05	1
A-1-2-250	жилое помещение	3	5	95,95	3
A-1-2-251	жилое помещение	4	5	73,7	2
A-1-2-252	жилое помещение	4	5	43,75	1
A-1-2-253	жилое помещение	4	5	57,9	2
A-1-2-254	жилое помещение	4	5	72,1	2
A-1-2-255	жилое помещение	4	5	30,95	1
A-1-2-256	жилое помещение	4	5	49,05	1
A-1-2-257	жилое помещение	4	5	95,95	3
A-1-2-258	жилое помещение	5	5	73,7	2
A-1-2-259	жилое помещение	5	5	43,75	1
A-1-2-260	жилое помещение	5	5	57,9	2
A-1-2-261	жилое помещение	5	5	72,1	2
A-1-2-262	жилое помещение	5	5	30,95	1
A-1-2-263	жилое помещение	5	5	49,05	1
A-1-2-264	жилое помещение	5	5	95,95	3
A-1-2-265	жилое помещение	6	5	73,7	2
A-1-2-266	жилое помещение	6	5	43,75	1
A-1-2-267	жилое помещение	6	5	57,9	2
A-1-2-268	жилое помещение	6	5	72,1	2
A-1-2-269	жилое помещение	6	5	30,95	1
A-1-2-270	жилое помещение	6	5	49,05	1
A-1-2-271	жилое помещение	6	5	95,95	3
A-1-2-272	жилое помещение	7	5	73,7	2
A-1-2-273	жилое помещение	7	5	43,75	1
A-1-2-274	жилое помещение	7	5	57,9	2
A-1-2-275	жилое помещение	7	5	72,1	2
A-1-2-276	жилое помещение	7	5	30,95	1
A-1-2-277	жилое помещение	7	5	49,05	1
A-1-2-278	жилое помещение	7	5	95,95	3
A-1-2-279	жилое помещение	8	5	73,7	2
A-1-2-280	жилое помещение	8	5	43,75	1
A-1-2-281	жилое помещение	8	5	57,9	2
A-1-2-282	жилое помещение	8	5	72,1	2
A-1-2-283	жилое помещение	8	5	30,95	1
A-1-2-284	жилое помещение	8	5	49,05	1
A-1-2-285	жилое помещение	8	5	95,95	3
A-1-2-286	жилое помещение	9	5	73,7	2
A-1-2-287	жилое помещение	9	5	43,75	1
A-1-2-288	жилое помещение	9	5	57,9	2
A-1-2-289	жилое помещение	9	5	72,1	2
A-1-2-290	жилое помещение	9	5	30,95	1
A-1-2-291	жилое помещение	9	5	49,05	1
A-1-2-292	жилое помещение	9	5	95,95	3
A-1-2-293	жилое помещение	10	5	73,7	2
A-1-2-294	жилое помещение	10	5	43,75	1
A-1-2-295	жилое помещение	10	5	57,9	2
A-1-2-296	жилое помещение	10	5	72,1	2
A-1-2-297	жилое помещение	10	5	30,95	1
A-1-2-298	жилое помещение	10	5	49,05	1
A-1-2-299	жилое помещение	10	5	95,95	3
A-1-2-300	жилое помещение	11	5	73,7	2
A-1-2-301	жилое помещение	11	5	43,75	1
A-1-2-302	жилое помещение	11	5	57,9	2

A-1-2-303	жилое помещение	11	5	72,1	2
A-1-2-304	жилое помещение	11	5	30,95	1
A-1-2-305	жилое помещение	11	5	49,05	1
A-1-2-306	жилое помещение	11	5	95,95	3
A-1-2-307	жилое помещение	12	5	73,7	2
A-1-2-308	жилое помещение	12	5	43,75	1
A-1-2-309	жилое помещение	12	5	57,9	2
A-1-2-310	жилое помещение	12	5	72,1	2
A-1-2-311	жилое помещение	12	5	30,95	1
A-1-2-312	жилое помещение	12	5	49,05	1
A-1-2-313	жилое помещение	12	5	95,95	3
A-1-2-314	жилое помещение	13	5	73,7	2
A-1-2-315	жилое помещение	13	5	43,75	1
A-1-2-316	жилое помещение	13	5	57,9	2
A-1-2-317	жилое помещение	13	5	72,1	2
A-1-2-318	жилое помещение	13	5	30,95	1
A-1-2-319	жилое помещение	13	5	49,05	1
A-1-2-320	жилое помещение	13	5	95,95	3
A-1-2-321	жилое помещение	14	5	73,7	2
A-1-2-322	жилое помещение	14	5	43,75	1
A-1-2-323	жилое помещение	14	5	57,9	2
A-1-2-324	жилое помещение	14	5	72,1	2
A-1-2-325	жилое помещение	14	5	30,95	1
A-1-2-326	жилое помещение	14	5	49,05	1
A-1-2-327	жилое помещение	14	5	95,95	3
A-1-2-328	жилое помещение	15	5	73,7	2
A-1-2-329	жилое помещение	15	5	43,75	1
A-1-2-330	жилое помещение	15	5	57,9	2
A-1-2-331	жилое помещение	15	5	72,1	2
A-1-2-332	жилое помещение	15	5	30,95	1
A-1-2-333	жилое помещение	15	5	49,05	1
A-1-2-334	жилое помещение	15	5	95,95	3
A-1-2-335	жилое помещение	16	5	73,7	2
A-1-2-336	жилое помещение	16	5	43,75	1
A-1-2-337	жилое помещение	16	5	57,9	2
A-1-2-338	жилое помещение	16	5	72,1	2
A-1-2-339	жилое помещение	16	5	30,95	1
A-1-2-340	жилое помещение	16	5	49,05	1
A-1-2-341	жилое помещение	16	5	95,95	3
A-1-2-342	жилое помещение	17	5	73,7	2
A-1-2-343	жилое помещение	17	5	43,75	1
A-1-2-344	жилое помещение	17	5	57,9	2
A-1-2-345	жилое помещение	17	5	72,1	2
A-1-2-346	жилое помещение	17	5	30,95	1
A-1-2-347	жилое помещение	17	5	49,05	1
A-1-2-348	жилое помещение	17	5	95,95	3
A-1-2-349	жилое помещение	18	5	73,7	2
A-1-2-350	жилое помещение	18	5	43,75	1
A-1-2-351	жилое помещение	18	5	57,9	2
A-1-2-352	жилое помещение	18	5	72,1	2
A-1-2-353	жилое помещение	18	5	30,95	1
A-1-2-354	жилое помещение	18	5	49,05	1
A-1-2-355	жилое помещение	18	5	95,95	3
A-1-2-356	жилое помещение	19	5	73,7	2
A-1-2-357	жилое помещение	19	5	43,75	1
A-1-2-358	жилое помещение	19	5	57,9	2
A-1-2-359	жилое помещение	19	5	72,1	2

A-1-2-360	жилое помещение	19	5	30,95	1
A-1-2-361	жилое помещение	19	5	49,05	1
A-1-2-362	жилое помещение	19	5	95,95	3
A-1-2-363	жилое помещение	20	5	73,7	2
A-1-2-364	жилое помещение	20	5	43,75	1
A-1-2-365	жилое помещение	20	5	57,9	2
A-1-2-366	жилое помещение	20	5	72,1	2
A-1-2-367	жилое помещение	20	5	30,95	1
A-1-2-368	жилое помещение	20	5	49,05	1
A-1-2-369	жилое помещение	20	5	95,95	3
A-1-2-370	жилое помещение	21	5	73,7	2
A-1-2-371	жилое помещение	21	5	43,75	1
A-1-2-372	жилое помещение	21	5	57,9	2
A-1-2-373	жилое помещение	21	5	72,1	1
A-1-2-374	жилое помещение	21	5	30,95	1
A-1-2-375	жилое помещение	21	5	49,05	1
A-1-2-376	жилое помещение	21	5	95,95	3
A-1-2-377	жилое помещение	22,23	5	138,9	3
A-1-2-378	жилое помещение	22	5	43,75	1
A-1-2-379	жилое помещение	22	5	57,9	2
A-1-2-380	жилое помещение	22,23	5	93,7	2
A-1-2-381	жилое помещение	22,23	5	95,5	2
A-1-2-382	жилое помещение	22	5	49,05	1
A-1-2-383	жилое помещение	22	5	95,95	3
A-1-2-384	жилое помещение	23	5	43,75	1
A-1-2-385	жилое помещение	23	5	57,9	2
A-1-2-386	жилое помещение	23	5	49,05	1
A-1-2-387	жилое помещение	23	5	95,95	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
A-1-2-1Н	Нежилое помещение	1	1	72,9	Тамбур	4,8
					Административное помещение	65,4
					Санузел	2,7
A-1-2-2Н	Нежилое помещение	1	1	93,8	Тамбур	4,1
					Административное помещение	86,8
					Санузел	2,9
A-1-2-3Н	Нежилое помещение	1	1	73	Тамбур	4,2
					Административное помещение	65,6
					Санузел	3,1
A-1-2-4Н	Нежилое помещение	1	1	97,7	Тамбур	4,2
					Административное помещение	90,8
					Санузел	2,7
A-1-2-5Н	Нежилое помещение	1	2	166,5	Тамбур	5,6
					Тамбур	1,6
					Административное помещение	156,2
A-1-2-6Н	Нежилое помещение	1	2	147,9	Санузел	3,1
					Тамбур	3,6
					Тамбур	4,1
A-1-2-7Н	Нежилое помещение	1	3	130,3	Санузел	3
					Административное помещение	137,2
					Тамбур	5,4
A-1-2-8Н	Нежилое помещение	1	3	135,3	Тамбур	4,2
					Административное помещение	118
					Санузел	2,7
					Тамбур	5,6
					Санузел	3,4







				Санузел	3,8
				Тех.помещение	2,4
				Лестничная клетка	19,5
				Коридор	3,4
				Санузел	2,5
				Тех.помещение	1,6
				Вентиляционная	14,3
				Административное помещение	250,2
				Лестничная клетка	17,9

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Вентиляционная	этаж на отм.-2100	общего пользования	32.3
2	Тамбур	этаж на отм.-2100	общего пользования	32.4
3	Подполье	этаж на отм.-2100	общего пользования	50.1
4	Подполье	этаж на отм.-2100	общего пользования	20
5	Тамбур	этаж на отм.-2100	общего пользования	9.9
6	Подсобное помещение	этаж на отм.-2100	общего пользования	17.5
7	Подполье	этаж на отм.-2100	общего пользования	20.3
8	Подполье	этаж на отм.-2100	общего пользования	33.9
9	Подсобное помещение	этаж на отм.-2100	общего пользования	6.5
10	Вентиляционная	этаж на отм.-2100	общего пользования	35.8
11	Тамбур	этаж на отм.-2100	общего пользования	9.8
12	Тамбур	Подъезд 1, этаж на отм.-2100	общего пользования	8.4
13	Тамбур	Подъезд 1, этаж на отм.-2100	общего пользования	5.6
14	Тамбур	Подъезд 1, этаж на отм.-2100	общего пользования	3.9
15	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж на отм.-2100	общего пользования	21.1
16	Техподполье	Подъезд 1, этаж на отм.-2100	общего пользования/техническое	454
17	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	6.6
18	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	3.9
19	Лифтовой холл	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	21.1
20	Лифтовой холл	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	15.5
21	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	5.3
22	Коридор общий	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	16
23	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	2.8
24	Колясочная	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	11.3
25	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	14
26	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	13.3
27	Тамбур	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	9.5
28	Тамбур	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	7.3
29	Колясочная	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	16.5
30	Лифтовой холл	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	13.5
31	Коридор общий	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	14.3
32	Коридор общий	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	13.8
33	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	13.3
34	Лифтовой холл	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	9.9
35	Коридор общий	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	13.8
36	Коридор общий	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	17.1
37	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	13.3
38	Лифтовой холл	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	9.9
39	Коридор общий	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	13.8
40	Коридор общий	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	17.1
41	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	13.3
42	Лифтовой холл	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	9.9
43	Коридор общий	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	13.8
44	Коридор общий	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	17.1

45	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	13.3
46	Лифтовой холл	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	9.9
47	Коридор общий	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	13.8
48	Коридор общий	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	17.1
49	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	13.3
50	Лифтовой холл	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	9.9
51	Коридор общий	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	13.8
52	Коридор общий	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	16.8
53	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	13.3
54	Лифтовой холл	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	9.9
55	Коридор общий	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	13.8
56	Коридор общий	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	16.8
57	Лестничная клетка	Подъезд 1, тех.этаж	общего пользования	13.3
58	Тех.помещение	Подъезд 1, тех.этаж	общего пользования/техническое	472.1
59	Лестничная клетка	Подъезд 1, кровля	общего пользования	13.3
60	Тамбур	Подъезд 2, этаж на отм. -2100	общего пользования	3.8
61	Тамбур	Подъезд 2, этаж на отм. -2100	общего пользования	3.9
62	Техподполье	Подъезд 2, этаж на отм. -2100	общего пользования/техническое	427.3
63	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	3.9
64	Лифтовой холл	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	21.1
65	Лифтовой холл	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	14.8
66	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	5.4
67	Коридор общий	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	16
68	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	1.9
69	ВРУ	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	3.4
70	Колясочная	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	9.4
71	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	2.7
72	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	14
73	Лестничная клетка	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	13.3
74	Тамбур	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	9.5
75	Тамбур	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	7.3
76	Колясочная	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	14.2
77	Лифтовой холл	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	14.3
78	Коридор общий	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	10.7
79	Коридор общий	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	10.5
80	Лифтовой холл	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	9.9
81	Коридор общий	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	10.7
82	Коридор общий	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	13.8
83	Лестничная клетка	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	13.3
84	Лифтовой холл	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	9.9
85	Коридор общий	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	10.7
86	Коридор общий	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	13.8
87	Лестничная клетка	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	13.3
88	Лифтовой холл	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	9.9
89	Коридор общий	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	10.7
90	Коридор общий	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	13.8
91	Лестничная клетка	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	13.3
92	Лифтовой холл	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	9.9
93	Коридор общий	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	10.7
94	Коридор общий	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	13.8
95	Лестничная клетка	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	13.3
96	Лифтовой холл	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	9.9
97	Коридор общий	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	12.2
98	Коридор общий	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	13.8
99	Лестничная клетка	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	13.3
100	Лифтовой холл	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	9.9
101	Коридор общий	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	12.2

102	Коридор общий	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	13.8
103	Лестничная клетка	Подъезд 2, тех. этаж	общего пользования	13.3
104	Тех.помещение	Подъезд 2, тех. этаж	общего пользования/техническое	429.6
105	Лестничная клетка	Подъезд 2, кровля	общего пользования	13.3
106	Помещение водомерного узла; насосные ХВС; ИТП-2	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования/техническое	64.5
107	Насосная	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования/техническое	41.2
108	Техподполье	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования	307.9
109	Тамбур	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования	4.7
110	Тамбур	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования	4.5
111	Тамбур	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования	7.7
112	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	7.4
113	Колясочная	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	25.1
114	Лестничная клетка	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	15.1
115	Лифтовой холл	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	46
116	КУИ	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	4.9
117	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	4
118	Лестничная клетка	Подъезд 3, 2 этаж	общего пользования	14.3
119	Коридор общий	Подъезд 3, 2 этаж	общего пользования	14.6
120	Коридор общий	Подъезд 3, 2 этаж	общего пользования	9.3
121	Коридор общий	Подъезд 3, 2 этаж	общего пользования	11
122	Лестничная клетка	Подъезд 3, 3 этаж	общего пользования	14.3
123	Коридор общий	Подъезд 3, 3 этаж	общего пользования	14.6
124	Коридор общий	Подъезд 3, 3 этаж	общего пользования	9.3
125	Коридор общий	Подъезд 3, 3 этаж	общего пользования	11
126	Лестничная клетка	Подъезд 3, 4 этаж	общего пользования	14.3
127	Коридор общий	Подъезд 3, 4 этаж	общего пользования	14.6
128	Коридор общий	Подъезд 3, 4 этаж	общего пользования	9.3
129	Коридор общий	Подъезд 3, 4 этаж	общего пользования	11
130	Лестничная клетка	Подъезд 3, 5 этаж	общего пользования	14.3
131	Коридор общий	Подъезд 3, 5 этаж	общего пользования	14.6
132	Коридор общий	Подъезд 3, 5 этаж	общего пользования	9.3
133	Коридор общий	Подъезд 3, 5 этаж	общего пользования	11
134	Лестничная клетка	Подъезд 3, 6 этаж	общего пользования	14.3
135	Коридор общий	Подъезд 3, 6 этаж	общего пользования	14.6
136	Коридор общий	Подъезд 3, 6 этаж	общего пользования	9.3
137	Коридор общий	Подъезд 3, 6 этаж	общего пользования	11
138	Лестничная клетка	Подъезд 3, 7 этаж	общего пользования	14.3
139	Коридор общий	Подъезд 3, 7 этаж	общего пользования	14.6
140	Коридор общий	Подъезд 3, 7 этаж	общего пользования	9.3
141	Коридор общий	Подъезд 3, 7 этаж	общего пользования	11
142	Лестничная клетка	Подъезд 3, 8 этаж	общего пользования	14.3
143	Коридор общий	Подъезд 3, 8 этаж	общего пользования	14.6
144	Коридор общий	Подъезд 3, 8 этаж	общего пользования	9.3
145	Коридор общий	Подъезд 3, 8 этаж	общего пользования	11
146	Лестничная клетка	Подъезд 3, 9 этаж	общего пользования	14.3
147	Коридор общий	Подъезд 3, 9 этаж	общего пользования	14.6
148	Коридор общий	Подъезд 3, 9 этаж	общего пользования	9.3
149	Коридор общий	Подъезд 3, 9 этаж	общего пользования	11
150	Лестничная клетка	Подъезд 3, 10 этаж	общего пользования	14.3
151	Коридор общий	Подъезд 3, 10 этаж	общего пользования	14.6
152	Коридор общий	Подъезд 3, 10 этаж	общего пользования	9.3
153	Коридор общий	Подъезд 3, 10 этаж	общего пользования	11
154	Лестничная клетка	Подъезд 3, 11 этаж	общего пользования	14.3
155	Коридор общий	Подъезд 3, 11 этаж	общего пользования	14.6
156	Коридор общий	Подъезд 3, 11 этаж	общего пользования	9.3
157	Коридор общий	Подъезд 3, 11 этаж	общего пользования	11
158	Лестничная клетка	Подъезд 3, 12 этаж	общего пользования	14.3

159	Коридор общий	Подъезд 3, 12 этаж	общего пользования	14.6
160	Коридор общий	Подъезд 3, 12 этаж	общего пользования	9.3
161	Коридор общий	Подъезд 3, 12 этаж	общего пользования	11
162	Лестничная клетка	Подъезд 3, 13 этаж	общего пользования	14.3
163	Коридор общий	Подъезд 3, 13 этаж	общего пользования	14.6
164	Коридор общий	Подъезд 3, 13 этаж	общего пользования	9.3
165	Коридор общий	Подъезд 3, 13 этаж	общего пользования	11
166	Лестничная клетка	Подъезд 3, 14 этаж	общего пользования	14.3
167	Коридор общий	Подъезд 3, 14 этаж	общего пользования	14.6
168	Коридор общий	Подъезд 3, 14 этаж	общего пользования	9.3
169	Коридор общий	Подъезд 3, 14 этаж	общего пользования	11
170	Лестничная клетка	Подъезд 3, тех.этаж	общего пользования	14.3
171	Тех.помещение	Подъезд 3, тех.этаж	общего пользования/техническое	386
172	Лестничная клетка	Подъезд 3, кровдя	общего пользования	14.3
173	Тамбур	Подъезд 4, этаж на отм.-2100	общего пользования	9
174	Техподполье	Подъезд 4, этаж на отм.-2100	общего пользования/техническое	502.6
175	Тамбур	Подъезд 4, этаж на отм.-2100	общего пользования	5.1
176	Тамбур	Подъезд 4, этаж на отм.-2100	общего пользования	4.2
177	Лифтовой холл	Подъезд 4, этаж на отм.-2100	общего пользования	19.9
178	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования	8.1
179	Лифтовой холл	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования	45
180	ВРУ	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования/техническое	5.3
181	Колясочная	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования	15.1
182	КУИ	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования/техническое	4.8
183	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования	5.5
184	Лестничная клетка	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	14.4
185	Воздушная зона	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	7.4
186	Коридор общий	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	3.8
187	Коридор общий	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	6
188	Лифтовой холл	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	14.8
189	Коридор общий	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	19.9
190	Лестничная клетка	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	14.4
191	Воздушная зона	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	7.4
192	Коридор общий	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	3.8
193	Коридор общий	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	6
194	Лифтовой холл	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	14.8
195	Коридор общий	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	19.9
196	Лестничная клетка	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	14.4
197	Воздушная зона	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	7.4
198	Коридор общий	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	3.8
199	Коридор общий	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	6
200	Лифтовой холл	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	14.8
201	Коридор общий	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	19.9
202	Лестничная клетка	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	14.4
203	Воздушная зона	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	7.4
204	Коридор общий	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	3.8
205	Коридор общий	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	6
206	Лифтовой холл	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	14.8
207	Коридор общий	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	19.9
208	Лестничная клетка	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	14.4
209	Воздушная зона	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	7.4
210	Коридор общий	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	3.8
211	Коридор общий	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	6
212	Лифтовой холл	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	14.8
213	Коридор общий	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	19.9
214	Лестничная клетка	Подъезд 4, 7 этаж	общего пользования	14.4
215	Воздушная зона	Подъезд 4, 7 этаж	общего пользования	7.4



273	Коридор общий	Подъезд 4, 16 этаж	общего пользования	16.5
274	Лестничная клетка	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования	14.4
275	Воздушная зона	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования	7.4
276	Тамбур	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования	10.7
277	Тех.помещение	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования/техническое	471.5
278	Лестничная клетка	Подъезд 4, кровля	общего пользования	14.5
279	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования	7.4
280	ИТП-1	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования/техническое	55
281	Техподполье	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования/техническое	543.3
282	Тамбур	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования	4
283	Тамбур	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования	9.2
284	Подсобное помещение	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования/техническое	4.4
285	Лифтовой холл	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования	22
286	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	4.7
287	Колясочная	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	18.3
288	КУИ	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования/техническое	8.9
289	Лифтовой холл	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	42.5
290	ВРУ	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования/техническое	6.5
291	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	9.5
292	Лестничная клетка	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	13.4
293	Воздушная зона	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	5.9
294	Коридор общий	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	4.5
295	Коридор общий	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	4.6
296	Лифтовой холл	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	16.8
297	Коридор общий	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	3.8
298	Коридор общий	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	37.3
299	Лестничная клетка	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	13.4
300	Воздушная зона	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	5.9
301	Коридор общий	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	4.5
302	Коридор общий	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	4.6
303	Лифтовой холл	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	16.8
304	Коридор общий	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	3.8
305	Коридор общий	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	37.3
306	Лестничная клетка	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	13.4
307	Воздушная зона	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	5.9
308	Коридор общий	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	4.5
309	Коридор общий	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	4.6
310	Лифтовой холл	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	16.8
311	Коридор общий	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	3.8
312	Коридор общий	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	37.3
313	Лестничная клетка	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	13.4
314	Воздушная зона	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	5.9
315	Коридор общий	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	4.5
316	Коридор общий	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	4.6
317	Лифтовой холл	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	16.8
318	Коридор общий	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	3.8
319	Коридор общий	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	37.3
320	Лестничная клетка	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	13.4
321	Воздушная зона	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	5.9
322	Коридор общий	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	4.5
323	Коридор общий	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	4.6
324	Лифтовой холл	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	16.8
325	Коридор общий	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	3.8
326	Коридор общий	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	37.3
327	Лестничная клетка	Подъезд 5, 7 этаж	общего пользования	13.4
328	Воздушная зона	Подъезд 5, 7 этаж	общего пользования	5.9
329	Коридор общий	Подъезд 5, 7 этаж	общего пользования	4.5



387	Лифтовой холл	Подъезд 5, 15 этаж	общего пользования	16.8
388	Коридор общий	Подъезд 5, 15 этаж	общего пользования	3.8
389	Коридор общий	Подъезд 5, 15 этаж	общего пользования	37.3
390	Лестничная клетка	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	13.4
391	Воздушная зона	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	5.9
392	Коридор общий	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	4.5
393	Коридор общий	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	4.6
394	Лифтовой холл	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	16.8
395	Коридор общий	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	3.8
396	Коридор общий	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	37.3
397	Лестничная клетка	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	13.4
398	Воздушная зона	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	5.9
399	Коридор общий	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	4.5
400	Коридор общий	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	4.6
401	Лифтовой холл	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	16.8
402	Коридор общий	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	3.8
403	Коридор общий	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	37.3
404	Лестничная клетка	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	13.4
405	Воздушная зона	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	5.9
406	Коридор общий	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	4.5
407	Коридор общий	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	4.6
408	Лифтовой холл	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	16.8
409	Коридор общий	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	3.8
410	Коридор общий	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	37.3
411	Лестничная клетка	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	13.4
412	Воздушная зона	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	5.9
413	Коридор общий	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	4.5
414	Коридор общий	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	4.6
415	Лифтовой холл	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	16.8
416	Коридор общий	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	3.8
417	Коридор общий	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	37.3
418	Лестничная клетка	Подъезд 5, тех.этаж	общего пользования	13.4
419	Воздушная зона	Подъезд 5, тех.этаж	общего пользования	5.9
420	Коридор общий	Подъезд 5, тех.этаж	общего пользования	9.8
421	Коридор общий	Подъезд 5, тех.помещение	общего пользования/техническое	558.7
422	Лестничная клетка	Подъезд 5, кровля	общего пользования	13.5

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	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
2	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
3	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
4	Подъезд 1, 1-11 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
5	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
6	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
7	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
8	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
9	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
10	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
11	Подъезд 2, 1-13 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
12	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
13	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
14	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
15	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
16	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
17	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
18	Подъезд 3, 1-16 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения

19	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
20	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
21	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
22	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
23	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
24	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
25	Подъезд 4, 1-18 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
26	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
27	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
28	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
29	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
30	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
31	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
32	Подъезд 5, 1-21 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
33	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
34	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
35	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
36	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-2.2	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
37	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-2.2	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
38	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-2.2	Тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
39	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-2.2	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
40	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-2.2	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
41	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-2.3	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
42	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-2.3	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
43	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-2.3	Тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
44	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-2.3	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
45	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-2.3	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
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: <b>20 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019</b>	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2019</b>	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2020</b>	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2020</b>	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2021</b>	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>7392763231 р.</b>	
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:	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>72:23:0111001:1734</b>	
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: <b>Уплачено</b>
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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>10000 р.</b>
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		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

**Объект №4**

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: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>ИнжГеоСервис</b>
	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: <b>7202126672</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Архитектурно-инженерная группа ИСТ</b>
	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: <b>7204031715</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>АКБ Масштабпроект</b>
	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: <b>7202240070</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>18.05.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-2-0184-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>11.12.2017</b>

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-1-0415-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>01.06.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-2-0371-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
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: <b>Айвазовский</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>72-304-472-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>16.06.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>13.06.2030</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Администрация города Тюмени</b>
<b>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</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>23-10/1948</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>12.04.2018</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>26.04.2018</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>16.02.2034</b>
	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: <b>публичный собственник</b>
	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: <b>неразграниченная собственность</b>
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: <b>Департамент имущественных отношений Тюменской области</b>
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>72:23:0111001:1734</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>106144 кв.м. м2</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Проектом предусмотрено устройство проездов, тротуаров, детских площадок, спортивных площадок, площадки для отдыха взрослого населения.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>В границах участка предусмотрено размещение 927 машино-мест, во встроено-пристроенных паркингах ГП-2.1, ГП-3.1, ГП-5.1 - 393 машино-места, в многоэтажном паркинге ГП-6 - 394 машино-места, в пределах прилегающей улично-дорожной сети - 361 машиноместо. Общее количество машино-мест - 2075.</b>
	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): <b>На придомовой территории проектом предусмотрено устройство детских и спортивных площадок, площадок для отдыха взрослого населения. Площадки оборудуются необходимым набором малых архитектурных форм и элементами благоустройства.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Проектом предусмотрено устройство пяти площадок для сбора и временного хранения бытового мусора на расстоянии не менее 20 метров от зданий с покрытием из асфальтобетонных смесей. Предусмотрена площадка для крупногабаритного мусора.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом предусмотрено озеленение территории устройством газонов, посадкой деревьев и кустарников.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>В местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью запроектирован пониженный бордюр и съезды с тротуаров и площадок на проезды.</b>
	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): <b>Проектом предусмотрено устройство освещения проездов и тротуаров, придомовой территории.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
<b>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</b>		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Департамент городского хозяйства Администрации города Тюмени</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204034314</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>№32-188-3618</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюмень Водоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204095194</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1527-т</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюмень Водоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204095194</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1527-т</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюменьэнерго</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>8602060185</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>T13/18/1177-ТУВР</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.05.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>газоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Газпром газораспределение "Север"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7203058440</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>08.05.2018</b>

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ВГ/ТЦЮ-100/3571/18</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>

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: <b>387</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>150</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>131</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>19</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
A-1-3-1	жилое помещение	2	1	56,9	2
A-1-3-2	жилое помещение	2	1	73,3	2
A-1-3-3	жилое помещение	2	1	67,8	2
A-1-3-4	жилое помещение	2	1	45,05	1
A-1-3-5	жилое помещение	2	1	88,1	2
A-1-3-6	жилое помещение	3	1	54,95	2
A-1-3-7	жилое помещение	3	1	73,3	2
A-1-3-8	жилое помещение	3	1	67,8	2
A-1-3-9	жилое помещение	3	1	45,05	1
A-1-3-10	жилое помещение	3	1	75,9	2
A-1-3-11	жилое помещение	3	1	45,05	1
A-1-3-12	жилое помещение	4	1	54,95	2
A-1-3-13	жилое помещение	4	1	73,3	2
A-1-3-14	жилое помещение	4	1	67,8	2
A-1-3-15	жилое помещение	4	1	45,05	1
A-1-3-16	жилое помещение	4	1	75,9	2
A-1-3-17	жилое помещение	4	1	45,05	1

A-1-3-18	жилое помещение	5	1	54,95	2
A-1-3-19	жилое помещение	5	1	73,3	2
A-1-3-20	жилое помещение	5	1	67,8	2
A-1-3-21	жилое помещение	5	1	45,05	1
A-1-3-22	жилое помещение	5	1	75,9	2
A-1-3-23	жилое помещение	5	1	45,05	1
A-1-3-24	жилое помещение	6	1	54,95	2
A-1-3-25	жилое помещение	6	1	73,3	2
A-1-3-26	жилое помещение	6	1	67,8	2
A-1-3-27	жилое помещение	6	1	45,05	1
A-1-3-28	жилое помещение	6	1	75,9	2
A-1-3-29	жилое помещение	6	1	45,05	1
A-1-3-30	жилое помещение	7	1	54,95	2
A-1-3-31	жилое помещение	7	1	73,3	2
A-1-3-32	жилое помещение	7	1	67,8	2
A-1-3-33	жилое помещение	7	1	100,95	3
A-1-3-34	жилое помещение	7	1	65,05	2
A-1-3-35	жилое помещение	8	1	54,95	2
A-1-3-36	жилое помещение	8	1	73,3	2
A-1-3-37	жилое помещение	8	1	67,8	2
A-1-3-38	жилое помещение	8	1	100,95	3
A-1-3-39	жилое помещение	8	1	65,05	2
A-1-3-40	жилое помещение	2	2	48,55	1
A-1-3-41	жилое помещение	2	2	96,7	3
A-1-3-42	жилое помещение	2	2	68,15	2
A-1-3-43	жилое помещение	2	2	94,5	3
A-1-3-44	жилое помещение	3	2	48,55	1
A-1-3-45	жилое помещение	3	2	96,7	3
A-1-3-46	жилое помещение	3	2	68,15	2
A-1-3-47	жилое помещение	3	2	74	2
A-1-3-48	жилое помещение	3	2	50,15	1
A-1-3-49	жилое помещение	4	2	48,55	1
A-1-3-50	жилое помещение	4	2	96,7	3
A-1-3-51	жилое помещение	4	2	68,15	2
A-1-3-52	жилое помещение	4	2	74	2
A-1-3-53	жилое помещение	4	2	50,15	1
A-1-3-54	жилое помещение	5	2	48,55	1
A-1-3-55	жилое помещение	5	2	96,7	3
A-1-3-56	жилое помещение	5	2	68,15	2
A-1-3-57	жилое помещение	5	2	74	2
A-1-3-58	жилое помещение	5	2	50,15	1
A-1-3-59	жилое помещение	6	2	48,55	1
A-1-3-60	жилое помещение	6	2	96,7	2
A-1-3-61	жилое помещение	6	2	68,15	3
A-1-3-62	жилое помещение	6	2	74	2
A-1-3-63	жилое помещение	6	2	50,15	1
A-1-3-64	жилое помещение	7	2	48,55	1
A-1-3-65	жилое помещение	7	2	96,7	3
A-1-3-66	жилое помещение	7	2	68,15	2
A-1-3-67	жилое помещение	7	2	74	2
A-1-3-68	жилое помещение	7	2	50,15	1
A-1-3-69	жилое помещение	8	2	48,55	1
A-1-3-70	жилое помещение	8	2	96,7	3
A-1-3-71	жилое помещение	8	2	68,15	2
A-1-3-72	жилое помещение	8	2	74	2
A-1-3-73	жилое помещение	8	2	50,15	1
A-1-3-74	жилое помещение	9	2	76,65	2

A-1-3-75	жилое помещение	9,10	2	124,8	3
A-1-3-76	жилое помещение	9	2	68,15	2
A-1-3-77	жилое помещение	9	2	124,95	4
A-1-3-78	жилое помещение	10	2	76,75	2
A-1-3-79	жилое помещение	10	2	68,15	2
A-1-3-80	жилое помещение	10	2	124,95	4
A-1-3-81	жилое помещение	2	3	43,45	1
A-1-3-82	жилое помещение	2	3	61,8	2
A-1-3-83	жилое помещение	2	3	30,15	1
A-1-3-84	жилое помещение	2	3	53,85	1
A-1-3-85	жилое помещение	2	3	69,65	2
A-1-3-86	жилое помещение	3	3	43,45	1
A-1-3-87	жилое помещение	3	3	61,8	2
A-1-3-88	жилое помещение	3	3	30,15	1
A-1-3-89	жилое помещение	3	3	53,85	1
A-1-3-90	жилое помещение	3	3	52,15	1
A-1-3-91	жилое помещение	3	3	49,1	1
A-1-3-92	жилое помещение	4	3	43,45	1
A-1-3-93	жилое помещение	4	3	61,8	2
A-1-3-94	жилое помещение	4	3	30,15	1
A-1-3-95	жилое помещение	4	3	53,85	1
A-1-3-96	жилое помещение	4	3	52,15	1
A-1-3-97	жилое помещение	4	3	49,1	1
A-1-3-98	жилое помещение	5	3	43,45	1
A-1-3-99	жилое помещение	5	3	61,8	2
A-1-3-100	жилое помещение	5	3	30,15	1
A-1-3-101	жилое помещение	5	3	53,85	1
A-1-3-102	жилое помещение	5	3	52,15	1
A-1-3-103	жилое помещение	5	3	49,1	1
A-1-3-104	жилое помещение	6	3	43,45	1
A-1-3-105	жилое помещение	6	3	61,8	2
A-1-3-106	жилое помещение	6	3	30,15	1
A-1-3-107	жилое помещение	6	3	53,85	1
A-1-3-108	жилое помещение	6	3	52,15	1
A-1-3-109	жилое помещение	6	3	49,1	1
A-1-3-110	жилое помещение	7	3	43,45	1
A-1-3-111	жилое помещение	7	3	61,8	2
A-1-3-112	жилое помещение	7	3	30,15	1
A-1-3-113	жилое помещение	7	3	53,85	1
A-1-3-114	жилое помещение	7	3	52,15	1
A-1-3-115	жилое помещение	7	3	49,1	1
A-1-3-116	жилое помещение	8	3	43,45	1
A-1-3-117	жилое помещение	8	3	61,8	2
A-1-3-118	жилое помещение	8	3	30,15	1
A-1-3-119	жилое помещение	8	3	53,85	1
A-1-3-120	жилое помещение	8	3	52,15	1
A-1-3-121	жилое помещение	8	3	49,1	1
A-1-3-122	жилое помещение	9	3	43,45	1
A-1-3-123	жилое помещение	9	3	61,8	2
A-1-3-124	жилое помещение	9	3	30,15	1
A-1-3-125	жилое помещение	9	3	53,85	1
A-1-3-126	жилое помещение	9	3	52,15	1
A-1-3-127	жилое помещение	9	3	49,1	1
A-1-3-128	жилое помещение	10	3	43,45	1
A-1-3-129	жилое помещение	10	3	61,8	2
A-1-3-130	жилое помещение	10	3	30,15	1
A-1-3-131	жилое помещение	10	3	53,85	1

A-1-3-132	жилое помещение	10	3	52,15	1
A-1-3-133	жилое помещение	10	3	49,1	1
A-1-3-134	жилое помещение	11	3	43,45	1
A-1-3-135	жилое помещение	11,12	3	114,6	3
A-1-3-136	жилое помещение	11	3	30,15	1
A-1-3-137	жилое помещение	11	3	53,85	1
A-1-3-138	жилое помещение	11	3	52,15	1
A-1-3-139	жилое помещение	11	3	49,1	1
A-1-3-140	жилое помещение	12	3	43,45	1
A-1-3-141	жилое помещение	12	3	30,15	1
A-1-3-142	жилое помещение	12	3	53,85	1
A-1-3-143	жилое помещение	12	3	52,15	1
A-1-3-144	жилое помещение	12	3	49,1	1
A-1-3-145	жилое помещение	13	3	43,45	1
A-1-3-146	жилое помещение	13,14	3	114,6	3
A-1-3-147	жилое помещение	13	3	30,15	1
A-1-3-148	жилое помещение	13	3	53,85	1
A-1-3-149	жилое помещение	13	3	52,15	1
A-1-3-150	жилое помещение	13	3	49,1	1
A-1-3-151	жилое помещение	14	3	43,45	1
A-1-3-152	жилое помещение	14	3	30,15	1
A-1-3-153	жилое помещение	14	3	53,85	1
A-1-3-154	жилое помещение	14	3	52,15	1
A-1-3-155	жилое помещение	14	3	49,1	1
A-1-3-156	жилое помещение	2	4	96,4	3
A-1-3-157	жилое помещение	2	4	61,55	2
A-1-3-158	жилое помещение	2	4	85,05	3
A-1-3-159	жилое помещение	2	4	76,35	3
A-1-3-160	жилое помещение	3	4	96,4	3
A-1-3-161	жилое помещение	3	4	38,2	1
A-1-3-162	жилое помещение	3	4	61,65	2
A-1-3-163	жилое помещение	3	4	85,05	3
A-1-3-164	жилое помещение	3	4	76,35	3
A-1-3-165	жилое помещение	4	4	96,4	3
A-1-3-166	жилое помещение	4	4	38,2	1
A-1-3-167	жилое помещение	4	4	61,65	2
A-1-3-168	жилое помещение	4	4	85,05	3
A-1-3-169	жилое помещение	4	4	76,35	3
A-1-3-170	жилое помещение	5	4	96,4	3
A-1-3-171	жилое помещение	5	4	38,2	1
A-1-3-172	жилое помещение	5	4	61,65	2
A-1-3-173	жилое помещение	5	4	85,05	3
A-1-3-174	жилое помещение	5	4	76,35	3
A-1-3-175	жилое помещение	6	4	96,4	3
A-1-3-176	жилое помещение	6	4	38,2	1
A-1-3-177	жилое помещение	6	4	61,65	2
A-1-3-178	жилое помещение	6	4	85,05	3
A-1-3-179	жилое помещение	6	4	76,35	3
A-1-3-180	жилое помещение	7	4	96,4	3
A-1-3-181	жилое помещение	7	4	38,2	1
A-1-3-182	жилое помещение	7	4	61,65	2
A-1-3-183	жилое помещение	7	4	85,05	3
A-1-3-184	жилое помещение	7	4	76,35	3
A-1-3-185	жилое помещение	8	4	96,4	3
A-1-3-186	жилое помещение	8	4	38,2	1
A-1-3-187	жилое помещение	8	4	61,65	2
A-1-3-188	жилое помещение	8	4	85,05	3

A-1-3-189	жилое помещение	8	4	76,35	3
A-1-3-190	жилое помещение	9	4	96,4	3
A-1-3-191	жилое помещение	9	4	38,2	1
A-1-3-192	жилое помещение	9	4	61,65	2
A-1-3-193	жилое помещение	9	4	85,05	3
A-1-3-194	жилое помещение	9	4	76,35	3
A-1-3-195	жилое помещение	10	4	96,4	3
A-1-3-196	жилое помещение	10	4	38,2	1
A-1-3-197	жилое помещение	10	4	61,65	2
A-1-3-198	жилое помещение	10	4	85,05	3
A-1-3-199	жилое помещение	10	4	76,35	3
A-1-3-200	жилое помещение	11	4	96,4	3
A-1-3-201	жилое помещение	11	4	38,2	1
A-1-3-202	жилое помещение	11	4	61,65	2
A-1-3-203	жилое помещение	11	4	85,05	3
A-1-3-204	жилое помещение	11	4	76,35	3
A-1-3-205	жилое помещение	12	4	96,4	3
A-1-3-206	жилое помещение	12	4	38,2	1
A-1-3-207	жилое помещение	12	4	61,65	2
A-1-3-208	жилое помещение	12	4	85,05	3
A-1-3-209	жилое помещение	12	4	76,35	3
A-1-3-210	жилое помещение	13	4	96,4	3
A-1-3-211	жилое помещение	13	4	38,2	1
A-1-3-212	жилое помещение	13	4	61,65	2
A-1-3-213	жилое помещение	13	4	85,05	3
A-1-3-214	жилое помещение	13	4	76,35	3
A-1-3-215	жилое помещение	14	4	96,4	3
A-1-3-216	жилое помещение	14	4	38,2	1
A-1-3-217	жилое помещение	14	4	61,65	2
A-1-3-218	жилое помещение	14	4	85,05	3
A-1-3-219	жилое помещение	14	4	76,35	3
A-1-3-220	жилое помещение	15	4	96,4	3
A-1-3-221	жилое помещение	15	4	38,2	1
A-1-3-222	жилое помещение	15	4	61,65	2
A-1-3-223	жилое помещение	15,16	4	152,9	4
A-1-3-224	жилое помещение	15	4	76,35	3
A-1-3-225	жилое помещение	16	4	96,4	3
A-1-3-226	жилое помещение	16	4	38,2	1
A-1-3-227	жилое помещение	16	4	81,1	3
A-1-3-228	жилое помещение	16	4	76,35	3
A-1-3-229	жилое помещение	17	4	96,4	3
A-1-3-230	жилое помещение	17	4	38,2	1
A-1-3-231	жилое помещение	17	4	61,65	2
A-1-3-232	жилое помещение	17,18	4	152,9	4
A-1-3-233	жилое помещение	17	4	76,35	3
A-1-3-234	жилое помещение	18	4	96,4	3
A-1-3-235	жилое помещение	18	4	38,2	1
A-1-3-236	жилое помещение	18	4	81,1	3
A-1-3-237	жилое помещение	18	4	76,35	3
A-1-3-238	жилое помещение	2	5	73,7	2
A-1-3-239	жилое помещение	2	5	43,75	1
A-1-3-240	жилое помещение	2	5	57,9	2
A-1-3-241	жилое помещение	2	5	72,1	2
A-1-3-242	жилое помещение	2	5	30,95	1
A-1-3-243	жилое помещение	2	5	49,05	1
A-1-3-244	жилое помещение	3	5	73,7	2
A-1-3-245	жилое помещение	3	5	43,75	1

A-1-3-246	жилое помещение	3	5	57,9	2
A-1-3-247	жилое помещение	3	5	72,1	2
A-1-3-248	жилое помещение	3	5	30,95	1
A-1-3-249	жилое помещение	3	5	49,05	1
A-1-3-250	жилое помещение	3	5	95,95	3
A-1-3-251	жилое помещение	4	5	73,7	2
A-1-3-252	жилое помещение	4	5	43,75	1
A-1-3-253	жилое помещение	4	5	57,9	2
A-1-3-254	жилое помещение	4	5	72,1	2
A-1-3-255	жилое помещение	4	5	30,95	1
A-1-3-256	жилое помещение	4	5	49,05	1
A-1-3-257	жилое помещение	4	5	95,95	3
A-1-3-258	жилое помещение	5	5	73,7	2
A-1-3-259	жилое помещение	5	5	43,75	1
A-1-3-260	жилое помещение	5	5	57,9	2
A-1-3-261	жилое помещение	5	5	72,1	2
A-1-3-262	жилое помещение	5	5	30,95	1
A-1-3-263	жилое помещение	5	5	49,05	1
A-1-3-264	жилое помещение	5	5	95,95	3
A-1-3-265	жилое помещение	6	5	73,7	2
A-1-3-266	жилое помещение	6	5	43,75	1
A-1-3-267	жилое помещение	6	5	57,9	2
A-1-3-268	жилое помещение	6	5	72,1	2
A-1-3-269	жилое помещение	6	5	30,95	1
A-1-3-270	жилое помещение	6	5	49,05	1
A-1-3-271	жилое помещение	6	5	95,95	3
A-1-3-272	жилое помещение	7	5	73,7	2
A-1-3-273	жилое помещение	7	5	43,75	1
A-1-3-274	жилое помещение	7	5	57,9	2
A-1-3-275	жилое помещение	7	5	72,1	2
A-1-3-276	жилое помещение	7	5	30,95	1
A-1-3-277	жилое помещение	7	5	49,05	1
A-1-3-278	жилое помещение	7	5	95,95	3
A-1-3-279	жилое помещение	8	5	73,7	2
A-1-3-280	жилое помещение	8	5	43,75	1
A-1-3-281	жилое помещение	8	5	57,9	2
A-1-3-282	жилое помещение	8	5	72,1	2
A-1-3-283	жилое помещение	8	5	30,95	1
A-1-3-284	жилое помещение	8	5	49,05	1
A-1-3-285	жилое помещение	8	5	95,95	3
A-1-3-286	жилое помещение	9	5	73,7	2
A-1-3-287	жилое помещение	9	5	43,75	1
A-1-3-288	жилое помещение	9	5	57,9	2
A-1-3-289	жилое помещение	9	5	72,1	2
A-1-3-290	жилое помещение	9	5	30,95	1
A-1-3-291	жилое помещение	9	5	49,05	1
A-1-3-292	жилое помещение	9	5	95,95	3
A-1-3-293	жилое помещение	10	5	73,7	2
A-1-3-294	жилое помещение	10	5	43,75	1
A-1-3-295	жилое помещение	10	5	57,9	2
A-1-3-296	жилое помещение	10	5	72,1	2
A-1-3-297	жилое помещение	10	5	30,95	1
A-1-3-298	жилое помещение	10	5	49,05	1
A-1-3-299	жилое помещение	10	5	95,95	3
A-1-3-300	жилое помещение	11	5	73,7	2
A-1-3-301	жилое помещение	11	5	43,75	1
A-1-3-302	жилое помещение	11	5	57,9	2

A-1-3-303	жилое помещение	11	5	72,1	2
A-1-3-304	жилое помещение	11	5	30,95	1
A-1-3-305	жилое помещение	11	5	49,05	1
A-1-3-306	жилое помещение	11	5	95,95	3
A-1-3-307	жилое помещение	12	5	73,7	2
A-1-3-308	жилое помещение	12	5	43,75	1
A-1-3-309	жилое помещение	12	5	57,9	2
A-1-3-310	жилое помещение	12	5	72,1	2
A-1-3-311	жилое помещение	12	5	30,95	1
A-1-3-312	жилое помещение	12	5	49,05	1
A-1-3-313	жилое помещение	12	5	95,95	3
A-1-3-314	жилое помещение	13	5	73,7	2
A-1-3-315	жилое помещение	13	5	43,75	1
A-1-3-316	жилое помещение	13	5	57,9	2
A-1-3-317	жилое помещение	13	5	72,1	2
A-1-3-318	жилое помещение	13	5	30,95	1
A-1-3-319	жилое помещение	13	5	49,05	1
A-1-3-320	жилое помещение	13	5	95,95	3
A-1-3-321	жилое помещение	14	5	73,7	2
A-1-3-322	жилое помещение	14	5	43,75	1
A-1-3-323	жилое помещение	14	5	57,9	2
A-1-3-324	жилое помещение	14	5	72,1	2
A-1-3-325	жилое помещение	14	5	30,95	1
A-1-3-326	жилое помещение	14	5	49,05	1
A-1-3-327	жилое помещение	14	5	95,95	3
A-1-3-328	жилое помещение	15	5	73,7	2
A-1-3-329	жилое помещение	15	5	43,75	1
A-1-3-330	жилое помещение	15	5	57,9	2
A-1-3-331	жилое помещение	15	5	72,1	2
A-1-3-332	жилое помещение	15	5	30,95	1
A-1-3-333	жилое помещение	15	5	49,05	1
A-1-3-334	жилое помещение	15	5	95,95	3
A-1-3-335	жилое помещение	16	5	73,7	2
A-1-3-336	жилое помещение	16	5	43,75	1
A-1-3-337	жилое помещение	16	5	57,9	2
A-1-3-338	жилое помещение	16	5	72,1	2
A-1-3-339	жилое помещение	16	5	30,95	1
A-1-3-340	жилое помещение	16	5	49,05	1
A-1-3-341	жилое помещение	16	5	95,95	3
A-1-3-342	жилое помещение	17	5	73,7	2
A-1-3-343	жилое помещение	17	5	43,75	1
A-1-3-344	жилое помещение	17	5	57,9	2
A-1-3-345	жилое помещение	17	5	72,1	2
A-1-3-346	жилое помещение	17	5	30,95	1
A-1-3-347	жилое помещение	17	5	49,05	1
A-1-3-348	жилое помещение	17	5	95,95	3
A-1-3-349	жилое помещение	18	5	73,7	2
A-1-3-350	жилое помещение	18	5	43,75	1
A-1-3-351	жилое помещение	18	5	57,9	2
A-1-3-352	жилое помещение	18	5	72,1	2
A-1-3-353	жилое помещение	18	5	30,95	1
A-1-3-354	жилое помещение	18	5	49,05	1
A-1-3-355	жилое помещение	18	5	95,95	3
A-1-3-356	жилое помещение	19	5	73,7	2
A-1-3-357	жилое помещение	19	5	43,75	1
A-1-3-358	жилое помещение	19	5	57,9	2
A-1-3-359	жилое помещение	19	5	72,1	2

A-1-3-360	жилое помещение	19	5	30,95	1
A-1-3-361	жилое помещение	19	5	49,05	1
A-1-3-362	жилое помещение	19	5	95,95	3
A-1-3-363	жилое помещение	20	5	73,7	2
A-1-3-364	жилое помещение	20	5	43,75	1
A-1-3-365	жилое помещение	20	5	57,9	2
A-1-3-366	жилое помещение	20	5	72,1	2
A-1-3-367	жилое помещение	20	5	30,95	1
A-1-3-368	жилое помещение	20	5	49,05	1
A-1-3-369	жилое помещение	20	5	95,95	3
A-1-3-370	жилое помещение	21	5	73,7	2
A-1-3-371	жилое помещение	21	5	43,75	1
A-1-3-372	жилое помещение	21	5	57,9	2
A-1-3-373	жилое помещение	21	5	72,1	1
A-1-3-374	жилое помещение	21	5	30,95	1
A-1-3-375	жилое помещение	21	5	49,05	1
A-1-3-376	жилое помещение	21	5	95,95	3
A-1-3-377	жилое помещение	22,23	5	138,9	3
A-1-3-378	жилое помещение	22	5	43,75	1
A-1-3-379	жилое помещение	22	5	57,9	2
A-1-3-380	жилое помещение	22,23	5	93,7	2
A-1-3-381	жилое помещение	22,23	5	95,5	2
A-1-3-382	жилое помещение	22	5	49,05	1
A-1-3-383	жилое помещение	22	5	95,95	3
A-1-3-384	жилое помещение	23	5	43,75	1
A-1-3-385	жилое помещение	23	5	57,9	2
A-1-3-386	жилое помещение	23	5	49,05	1
A-1-3-387	жилое помещение	23	5	95,95	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
A-1-3-1Н	Нежилое помещение	1	1	72,9	Тамбур	4,8
					Административное помещение	65,4
					Санузел	2,7
A-1-3-2Н	Нежилое помещение	1	1	93,8	Тамбур	4,1
					Административное помещение	86,8
					Санузел	2,9
A-1-3-3Н	Нежилое помещение	1	1	73	Тамбур	4,3
					Административное помещение	65,6
					Санузел	3,1
A-1-3-4Н	Нежилое помещение	1	1	97,7	Тамбур	4,2
					Административное помещение	90,8
					Санузел	2,7
A-1-3-5Н	Нежилое помещение	1	2	166,5	Санузел	5,6
					Санузел	1,6
					Административное помещение	156,2
A-1-3-6Н	Нежилое помещение	1	2	147,9	Санузел	3,1
					Тамбур	3,6
					Тамбур	4,1
A-1-3-7Н	Нежилое помещение	1	3	130,3	Санузел	3
					Административное помещение	137,2
					Тамбур	5,4
A-1-3-8Н	Нежилое помещение	1	3	135,3	Тамбур	4,2
					Административное помещение	118
					Санузел	2,7
					Тамбур	5,6
					Санузел	3,4







				Санузел	3,8
				Тех.помещение	2,4
				Лестничная клетка	19,5
				Коридор	3,4
				Санузел	2,5
				Тех.помещение	1,6
				Вентиляционная	14,3
				Административное помещение	250,2
				Лестничная клетка	17,9

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	Вентиляционная	этаж на отм.-2100	общего пользования	32.3
2	Тамбур	этаж на отм.-2100	общего пользования	32.4
3	Подполье	этаж на отм.-2100	общего пользования	50.1
4	Подполье	этаж на отм.-2100	общего пользования	20
5	Тамбур	этаж на отм.-2100	общего пользования	9.9
6	Подсобное помещение	этаж на отм.-2100	общего пользования	17.5
7	Подполье	этаж на отм.-2100	общего пользования	20.3
8	Подполье	этаж на отм.-2100	общего пользования	33.9
9	Подсобное помещение	этаж на отм.-2100	общего пользования	6.5
10	Вентиляционная	этаж на отм.-2100	общего пользования	35.8
11	Тамбур	этаж на отм.-2100	общего пользования	9.8
12	Тамбур	Подъезд 1, этаж на отм.-2100	общего пользования	8.4
13	Тамбур	Подъезд 1, этаж на отм.-2100	общего пользования	5.6
14	Тамбур	Подъезд 1, этаж на отм.-2100	общего пользования	3.9
15	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж на отм.-2100	общего пользования	21.1
16	Техподполье	Подъезд 1, этаж на отм.-2100	общего пользования/техническое	454
17	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	6.6
18	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	3.9
19	Лифтовой холл	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	21.1
20	Лифтовой холл	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	15.5
21	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	5.3
22	Коридор общий	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	16
23	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	2.8
24	Колясочная	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	11.3
25	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	14
26	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	13.3
27	Тамбур	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	9.5
28	Тамбур	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	7.3
29	Колясочная	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	16.5
30	Лифтовой холл	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	13.5
31	Коридор общий	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	14.3
32	Коридор общий	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	13.8
33	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	13.3
34	Лифтовой холл	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	9.9
35	Коридор общий	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	13.8
36	Коридор общий	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	17.1
37	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	13.3
38	Лифтовой холл	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	9.9
39	Коридор общий	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	13.8
40	Коридор общий	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	17.1
41	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	13.3
42	Лифтовой холл	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	9.9
43	Коридор общий	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	13.8
44	Коридор общий	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	17.1

45	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	13.3
46	Лифтовой холл	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	9.9
47	Коридор общий	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	13.8
48	Коридор общий	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	17.1
49	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	13.3
50	Лифтовой холл	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	9.9
51	Коридор общий	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	13.8
52	Коридор общий	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	16.8
53	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	13.3
54	Лифтовой холл	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	9.9
55	Коридор общий	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	13.8
56	Коридор общий	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	16.8
57	Лестничная клетка	Подъезд 1, тех.этаж	общего пользования	13.3
58	Тех.помещение	Подъезд 1, тех.этаж	общего пользования/техническое	472.1
59	Лестничная клетка	Подъезд 1, кровля	общего пользования	13.3
60	Тамбур	Подъезд 2, этаж на отм. -2100	общего пользования	3.8
61	Тамбур	Подъезд 2, этаж на отм. -2100	общего пользования	3.9
62	Техподполье	Подъезд 2, этаж на отм. -2100	общего пользования/техническое	427.3
63	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	3.9
64	Лифтовой холл	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	21.1
65	Лифтовой холл	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	14.8
66	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	5.4
67	Коридор общий	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	16
68	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	1.9
69	ВРУ	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	3.4
70	Колясочная	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	9.4
71	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	2.7
72	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	14
73	Лестничная клетка	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	13.3
74	Тамбур	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	9.5
75	Тамбур	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	7.3
76	Колясочная	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	14.2
77	Лифтовой холл	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	14.3
78	Коридор общий	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	10.7
79	Коридор общий	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	10.5
80	Лифтовой холл	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	9.9
81	Коридор общий	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	10.7
82	Коридор общий	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	13.8
83	Лестничная клетка	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	13.3
84	Лифтовой холл	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	9.9
85	Коридор общий	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	10.7
86	Коридор общий	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	13.8
87	Лестничная клетка	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	13.3
88	Лифтовой холл	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	9.9
89	Коридор общий	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	10.7
90	Коридор общий	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	13.8
91	Лестничная клетка	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	13.3
92	Лифтовой холл	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	9.9
93	Коридор общий	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	10.7
94	Коридор общий	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	13.8
95	Лестничная клетка	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	13.3
96	Лифтовой холл	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	9.9
97	Коридор общий	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	12.2
98	Коридор общий	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	13.8
99	Лестничная клетка	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	13.3
100	Лифтовой холл	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	9.9
101	Коридор общий	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	12.2

102	Коридор общий	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	13.8
103	Лестничная клетка	Подъезд 2, тех. этаж	общего пользования	13.3
104	Тех.помещение	Подъезд 2, тех. этаж	общего пользования/техническое	429.6
105	Лестничная клетка	Подъезд 2, кровля	общего пользования	13.3
106	Помещение водомерного узла; насосные ХВС; ИТП-2	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования/техническое	64.5
107	Насосная	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования/техническое	41.2
108	Техподполье	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования	307.9
109	Тамбур	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования	4.7
110	Тамбур	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования	4.5
111	Тамбур	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования	7.7
112	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	7.4
113	Колясочная	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	25.1
114	Лестничная клетка	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	15.1
115	Лифтовой холл	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	46
116	КУИ	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	4.9
117	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	4
118	Лестничная клетка	Подъезд 3, 2 этаж	общего пользования	14.3
119	Коридор общий	Подъезд 3, 2 этаж	общего пользования	14.6
120	Коридор общий	Подъезд 3, 2 этаж	общего пользования	9.3
121	Коридор общий	Подъезд 3, 2 этаж	общего пользования	11
122	Лестничная клетка	Подъезд 3, 3 этаж	общего пользования	14.3
123	Коридор общий	Подъезд 3, 3 этаж	общего пользования	14.6
124	Коридор общий	Подъезд 3, 3 этаж	общего пользования	9.3
125	Коридор общий	Подъезд 3, 3 этаж	общего пользования	11
126	Лестничная клетка	Подъезд 3, 4 этаж	общего пользования	14.3
127	Коридор общий	Подъезд 3, 4 этаж	общего пользования	14.6
128	Коридор общий	Подъезд 3, 4 этаж	общего пользования	9.3
129	Коридор общий	Подъезд 3, 4 этаж	общего пользования	11
130	Лестничная клетка	Подъезд 3, 5 этаж	общего пользования	14.3
131	Коридор общий	Подъезд 3, 5 этаж	общего пользования	14.6
132	Коридор общий	Подъезд 3, 5 этаж	общего пользования	9.3
133	Коридор общий	Подъезд 3, 5 этаж	общего пользования	11
134	Лестничная клетка	Подъезд 3, 6 этаж	общего пользования	14.3
135	Коридор общий	Подъезд 3, 6 этаж	общего пользования	14.6
136	Коридор общий	Подъезд 3, 6 этаж	общего пользования	9.3
137	Коридор общий	Подъезд 3, 6 этаж	общего пользования	11
138	Лестничная клетка	Подъезд 3, 7 этаж	общего пользования	14.3
139	Коридор общий	Подъезд 3, 7 этаж	общего пользования	14.6
140	Коридор общий	Подъезд 3, 7 этаж	общего пользования	9.3
141	Коридор общий	Подъезд 3, 7 этаж	общего пользования	11
142	Лестничная клетка	Подъезд 3, 8 этаж	общего пользования	14.3
143	Коридор общий	Подъезд 3, 8 этаж	общего пользования	14.6
144	Коридор общий	Подъезд 3, 8 этаж	общего пользования	9.3
145	Коридор общий	Подъезд 3, 8 этаж	общего пользования	11
146	Лестничная клетка	Подъезд 3, 9 этаж	общего пользования	14.3
147	Коридор общий	Подъезд 3, 9 этаж	общего пользования	14.6
148	Коридор общий	Подъезд 3, 9 этаж	общего пользования	9.3
149	Коридор общий	Подъезд 3, 9 этаж	общего пользования	11
150	Лестничная клетка	Подъезд 3, 10 этаж	общего пользования	14.3
151	Коридор общий	Подъезд 3, 10 этаж	общего пользования	14.6
152	Коридор общий	Подъезд 3, 10 этаж	общего пользования	9.3
153	Коридор общий	Подъезд 3, 10 этаж	общего пользования	11
154	Лестничная клетка	Подъезд 3, 11 этаж	общего пользования	14.3
155	Коридор общий	Подъезд 3, 11 этаж	общего пользования	14.6
156	Коридор общий	Подъезд 3, 11 этаж	общего пользования	9.3
157	Коридор общий	Подъезд 3, 11 этаж	общего пользования	11
158	Лестничная клетка	Подъезд 3, 12 этаж	общего пользования	14.3

159	Коридор общий	Подъезд 3, 12 этаж	общего пользования	14.6
160	Коридор общий	Подъезд 3, 12 этаж	общего пользования	9.3
161	Коридор общий	Подъезд 3, 12 этаж	общего пользования	11
162	Лестничная клетка	Подъезд 3, 13 этаж	общего пользования	14.3
163	Коридор общий	Подъезд 3, 13 этаж	общего пользования	14.6
164	Коридор общий	Подъезд 3, 13 этаж	общего пользования	9.3
165	Коридор общий	Подъезд 3, 13 этаж	общего пользования	11
166	Лестничная клетка	Подъезд 3, 14 этаж	общего пользования	14.3
167	Коридор общий	Подъезд 3, 14 этаж	общего пользования	14.6
168	Коридор общий	Подъезд 3, 14 этаж	общего пользования	9.3
169	Коридор общий	Подъезд 3, 14 этаж	общего пользования	11
170	Лестничная клетка	Подъезд 3, тех.этаж	общего пользования	14.3
171	Тех.помещение	Подъезд 3, тех.этаж	общего пользования/техническое	386
172	Лестничная клетка	Подъезд 3, кровдя	общего пользования	14.3
173	Тамбур	Подъезд 4, этаж на отм.-2100	общего пользования	9
174	Техподполье	Подъезд 4, этаж на отм.-2100	общего пользования/техническое	502.6
175	Тамбур	Подъезд 4, этаж на отм.-2100	общего пользования	5.1
176	Тамбур	Подъезд 4, этаж на отм.-2100	общего пользования	4.2
177	Лифтовой холл	Подъезд 4, этаж на отм.-2100	общего пользования	19.9
178	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования	8.1
179	Лифтовой холл	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования	45
180	ВРУ	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования/техническое	5.3
181	Колясочная	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования	15.1
182	КУИ	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования/техническое	4.8
183	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования	5.5
184	Лестничная клетка	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	14.4
185	Воздушная зона	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	7.4
186	Коридор общий	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	3.8
187	Коридор общий	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	6
188	Лифтовой холл	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	14.8
189	Коридор общий	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	19.9
190	Лестничная клетка	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	14.4
191	Воздушная зона	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	7.4
192	Коридор общий	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	3.8
193	Коридор общий	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	6
194	Лифтовой холл	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	14.8
195	Коридор общий	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	19.9
196	Лестничная клетка	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	14.4
197	Воздушная зона	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	7.4
198	Коридор общий	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	3.8
199	Коридор общий	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	6
200	Лифтовой холл	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	14.8
201	Коридор общий	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	19.9
202	Лестничная клетка	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	14.4
203	Воздушная зона	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	7.4
204	Коридор общий	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	3.8
205	Коридор общий	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	6
206	Лифтовой холл	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	14.8
207	Коридор общий	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	19.9
208	Лестничная клетка	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	14.4
209	Воздушная зона	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	7.4
210	Коридор общий	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	3.8
211	Коридор общий	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	6
212	Лифтовой холл	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	14.8
213	Коридор общий	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	19.9
214	Лестничная клетка	Подъезд 4, 7 этаж	общего пользования	14.4
215	Воздушная зона	Подъезд 4, 7 этаж	общего пользования	7.4



273	Коридор общий	Подъезд 4, 16 этаж	общего пользования	16.5
274	Лестничная клетка	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования	14.4
275	Воздушная зона	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования	7.4
276	Тамбур	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования	10.7
277	Тех.помещение	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования/техническое	471.5
278	Лестничная клетка	Подъезд 4, кровля	общего пользования	14.5
279	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования	7.4
280	ИТП-1	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования/техническое	55
281	Техподполье	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования/техническое	543.3
282	Тамбур	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования	4
283	Тамбур	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования	9.2
284	Подсобное помещение	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования/техническое	4.4
285	Лифтовой холл	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования	22
286	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	4.7
287	Колясочная	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	18.3
288	КУИ	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования/техническое	8.9
289	Лифтовой холл	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	42.5
290	ВРУ	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования/техническое	6.5
291	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	9.5
292	Лестничная клетка	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	13.4
293	Воздушная зона	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	5.9
294	Коридор общий	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	4.5
295	Коридор общий	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	4.6
296	Лифтовой холл	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	16.8
297	Коридор общий	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	3.8
298	Коридор общий	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	37.3
299	Лестничная клетка	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	13.4
300	Воздушная зона	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	5.9
301	Коридор общий	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	4.5
302	Коридор общий	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	4.6
303	Лифтовой холл	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	16.8
304	Коридор общий	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	3.8
305	Коридор общий	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	37.3
306	Лестничная клетка	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	13.4
307	Воздушная зона	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	5.9
308	Коридор общий	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	4.5
309	Коридор общий	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	4.6
310	Лифтовой холл	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	16.8
311	Коридор общий	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	3.8
312	Коридор общий	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	37.3
313	Лестничная клетка	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	13.4
314	Воздушная зона	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	5.9
315	Коридор общий	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	4.5
316	Коридор общий	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	4.6
317	Лифтовой холл	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	16.8
318	Коридор общий	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	3.8
319	Коридор общий	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	37.3
320	Лестничная клетка	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	13.4
321	Воздушная зона	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	5.9
322	Коридор общий	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	4.5
323	Коридор общий	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	4.6
324	Лифтовой холл	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	16.8
325	Коридор общий	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	3.8
326	Коридор общий	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	37.3
327	Лестничная клетка	Подъезд 5, 7 этаж	общего пользования	13.4
328	Воздушная зона	Подъезд 5, 7 этаж	общего пользования	5.9
329	Коридор общий	Подъезд 5, 7 этаж	общего пользования	4.5



387	Лифтовой холл	Подъезд 5, 15 этаж	общего пользования	16.8
388	Коридор общий	Подъезд 5, 15 этаж	общего пользования	3.8
389	Коридор общий	Подъезд 5, 15 этаж	общего пользования	37.3
390	Лестничная клетка	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	13.4
391	Воздушная зона	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	5.9
392	Коридор общий	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	4.5
393	Коридор общий	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	4.6
394	Лифтовой холл	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	16.8
395	Коридор общий	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	3.8
396	Коридор общий	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	37.3
397	Лестничная клетка	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	13.4
398	Воздушная зона	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	5.9
399	Коридор общий	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	4.5
400	Коридор общий	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	4.6
401	Лифтовой холл	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	16.8
402	Коридор общий	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	3.8
403	Коридор общий	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	37.3
404	Лестничная клетка	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	13.4
405	Воздушная зона	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	5.9
406	Коридор общий	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	4.5
407	Коридор общий	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	4.6
408	Лифтовой холл	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	16.8
409	Коридор общий	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	3.8
410	Коридор общий	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	37.3
411	Лестничная клетка	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	13.4
412	Воздушная зона	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	5.9
413	Коридор общий	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	4.5
414	Коридор общий	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	4.6
415	Лифтовой холл	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	16.8
416	Коридор общий	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	3.8
417	Коридор общий	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	37.3
418	Лестничная клетка	Подъезд 5, тех.этаж	общего пользования	13.4
419	Воздушная зона	Подъезд 5, тех.этаж	общего пользования	5.9
420	Коридор общий	Подъезд 5, тех.этаж	общего пользования	9.8
421	Коридор общий	Подъезд 5, тех.помещение	общего пользования/техническое	558.7
422	Лестничная клетка	Подъезд 5, кровля	общего пользования	13.5

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	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
2	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
3	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
4	Подъезд 1, 1-11 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
5	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
6	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
7	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
8	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
9	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
10	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
11	Подъезд 2, 1-13 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
12	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
13	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
14	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
15	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
16	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
17	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
18	Подъезд 3, 1-16 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения

19	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
20	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
21	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
22	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
23	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
24	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
25	Подъезд 4, 1-18 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
26	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
27	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
28	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
29	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
30	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
31	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
32	Подъезд 5, 1-21 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
33	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
34	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
35	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
36	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-3.2	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
37	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-3.2	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
38	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-3.2	Тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
39	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-3.2	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
40	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-3.2	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
41	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-3.3	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
42	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-3.3	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
43	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-3.3	Тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
44	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-3.3	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
45	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-3.3	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
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: <b>20 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2021</b>	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2021</b>	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2022</b>	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2022</b>	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2023</b>	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>7392763231 р.</b>	
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:	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>72:23:0111001:1734</b>	
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: <b>Уплачено</b>
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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>10000 р.</b>
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		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

**Объект №5**

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: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>ИнжГеоСервис</b>
	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: <b>7202126672</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Архитектурно-инженерная группа ИСТ</b>
	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: <b>7204031715</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>АКБ Масштабпроект</b>
	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: <b>7202240070</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>18.05.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-2-0184-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>11.12.2017</b>

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-1-0415-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>01.06.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-2-0371-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
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: <b>Айвазовский</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>72-304-472-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>16.06.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>13.06.2030</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Администрация города Тюмени</b>
<b>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</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>23-10/1948</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>12.04.2018</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>26.04.2018</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>16.02.2034</b>
	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: <b>публичный собственник</b>
	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: <b>неразграниченная собственность</b>
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: <b>Департамент имущественных отношений Тюменской области</b>
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>72:23:0111001:1734</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>106144 кв.м. м2</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Проектом предусмотрено устройство проездов, тротуаров, детских площадок, спортивных площадок, площадки для отдыха взрослого населения.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>В границах участка предусмотрено размещение 927 машино-мест, во встроено-пристроенных паркингах ГП-2.1, ГП-3.1, ГП-5.1 - 393 машино-места, в многоэтажном паркинге ГП-6 - 394 машино-места, в пределах прилегающей улично-дорожной сети - 361 машиноместо. Общее количество машино-мест - 2075.</b>
	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): <b>На придомовой территории проектом предусмотрено устройство детских и спортивных площадок, площадок для отдыха взрослого населения. Площадки оборудуются необходимым набором малых архитектурных форм и элементами благоустройства.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Проектом предусмотрено устройство пяти площадок для сбора и временного хранения бытового мусора на расстоянии не менее 20 метров от зданий с покрытием из асфальтобетонных смесей. Предусмотрена площадка для крупногабаритного мусора.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом предусмотрено озеленение территории устройством газонов, посадкой деревьев и кустарников.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>В местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью запроектирован пониженный бордюр и съезды с тротуаров и площадок на проезды.</b>
	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): <b>Проектом предусмотрено устройство освещения проездов и тротуаров, придомовой территории.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
<b>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</b>		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Департамент городского хозяйства Администрации города Тюмени</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204034314</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>№32-188-3618</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюмень Водоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204095194</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1527-т</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюмень Водоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204095194</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1527-т</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюменьэнерго</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>8602060185</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>T13/18/1177-ТУВР</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.05.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>газоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Газпром газораспределение "Север"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7203058440</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>08.05.2018</b>

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ВГ/ТЦЮ-100/3571/18</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>

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: <b>365</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>16</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>16</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
A-1-4-1	жилое помещение	2	1	54,95	2
A-1-4-2	жилое помещение	2	1	73,3	2
A-1-4-3	жилое помещение	2	1	67,8	2
A-1-4-4	жилое помещение	2	1	45,05	1
A-1-4-5	жилое помещение	2	1	75,9	2
A-1-4-6	жилое помещение	2	1	45,05	1
A-1-4-7	жилое помещение	3	1	54,95	2
A-1-4-8	жилое помещение	3	1	73,3	2
A-1-4-9	жилое помещение	3	1	67,8	2
A-1-4-10	жилое помещение	3	1	45,05	1
A-1-4-11	жилое помещение	3	1	75,9	2
A-1-4-12	жилое помещение	3	1	45,05	1
A-1-4-13	жилое помещение	4	1	54,95	2
A-1-4-14	жилое помещение	4	1	73,3	2
A-1-4-15	жилое помещение	4	1	67,8	2
A-1-4-16	жилое помещение	4	1	45,05	1
A-1-4-17	жилое помещение	4	1	75,9	2

A-1-4-18	жилое помещение	4	1	45,05	1
A-1-4-19	жилое помещение	5	1	54,95	2
A-1-4-20	жилое помещение	5	1	73,3	2
A-1-4-21	жилое помещение	5	1	67,8	2
A-1-4-22	жилое помещение	5	1	45,05	1
A-1-4-23	жилое помещение	5	1	75,9	2
A-1-4-24	жилое помещение	5	1	45,05	1
A-1-4-25	жилое помещение	6	1	54,95	2
A-1-4-26	жилое помещение	6	1	73,3	2
A-1-4-27	жилое помещение	6	1	67,8	2
A-1-4-28	жилое помещение	6	1	45,05	1
A-1-4-29	жилое помещение	6	1	75,9	2
A-1-4-30	жилое помещение	6	1	45,05	1
A-1-4-31	жилое помещение	7	1	54,95	2
A-1-4-32	жилое помещение	7	1	73,3	2
A-1-4-33	жилое помещение	7	1	67,8	2
A-1-4-34	жилое помещение	7	1	45,05	1
A-1-4-35	жилое помещение	7	1	75,9	2
A-1-4-36	жилое помещение	7	1	45,05	1
A-1-4-37	жилое помещение	8	1	54,95	2
A-1-4-38	жилое помещение	8	1	73,3	2
A-1-4-39	жилое помещение	8	1	67,8	2
A-1-4-40	жилое помещение	8	1	100,95	3
A-1-4-41	жилое помещение	8	1	65,05	2
A-1-4-42	жилое помещение	9	1	54,95	2
A-1-4-43	жилое помещение	9	1	73,3	2
A-1-4-44	жилое помещение	9	1	67,8	2
A-1-4-45	жилое помещение	9	1	100,95	3
A-1-4-46	жилое помещение	9	1	65,05	1
A-1-4-47	жилое помещение	2	2	48,55	1
A-1-4-48	жилое помещение	2	2	96,7	2
A-1-4-49	жилое помещение	2	2	68,15	2
A-1-4-50	жилое помещение	2	2	74	2
A-1-4-51	жилое помещение	2	2	50,15	1
A-1-4-52	жилое помещение	3	2	48,55	1
A-1-4-53	жилое помещение	3	2	96,7	3
A-1-4-54	жилое помещение	3	2	68,15	2
A-1-4-55	жилое помещение	3	2	74	2
A-1-4-56	жилое помещение	3	2	50,15	1
A-1-4-57	жилое помещение	4	2	48,55	1
A-1-4-58	жилое помещение	4	2	96,7	3
A-1-4-59	жилое помещение	4	2	68,15	2
A-1-4-60	жилое помещение	4	2	74	2
A-1-4-61	жилое помещение	4	2	50,15	1
A-1-4-62	жилое помещение	5	2	48,55	1
A-1-4-63	жилое помещение	5	2	96,7	3
A-1-4-64	жилое помещение	5	2	68,15	2
A-1-4-65	жилое помещение	5	2	74	2
A-1-4-66	жилое помещение	5	2	50,15	1
A-1-4-67	жилое помещение	6	2	48,55	1
A-1-4-68	жилое помещение	6	2	96,7	3
A-1-4-69	жилое помещение	6	2	68,15	2
A-1-4-70	жилое помещение	6	2	74	2
A-1-4-71	жилое помещение	6	2	50,15	1
A-1-4-72	жилое помещение	7	2	48,55	1
A-1-4-73	жилое помещение	7	2	96,7	3
A-1-4-74	жилое помещение	7	2	68,15	2

A-1-4-75	жилое помещение	7	2	74	2
A-1-4-76	жилое помещение	7	2	50,15	1
A-1-4-77	жилое помещение	8	2	48,55	1
A-1-4-78	жилое помещение	8	2	96,7	3
A-1-4-79	жилое помещение	8	2	68,15	2
A-1-4-80	жилое помещение	8	2	74	2
A-1-4-81	жилое помещение	8	2	50,15	1
A-1-4-82	жилое помещение	9	2	48,55	1
A-1-4-83	жилое помещение	9	2	96,7	3
A-1-4-84	жилое помещение	9	2	68,15	2
A-1-4-85	жилое помещение	9	2	74	2
A-1-4-86	жилое помещение	9	2	50,15	1
A-1-4-87	жилое помещение	10	2	76,65	1
A-1-4-88	жилое помещение	10,11	2	124,8	3
A-1-4-89	жилое помещение	10	2	68,15	2
A-1-4-90	жилое помещение	10	2	124,95	4
A-1-4-91	жилое помещение	11	2	76,65	2
A-1-4-92	жилое помещение	11	2	68,15	2
A-1-4-93	жилое помещение	11	2	124,95	4
A-1-4-94	жилое помещение	2	3	43,45	1
A-1-4-95	жилое помещение	2	3	61,8	2
A-1-4-96	жилое помещение	2	3	30,15	1
A-1-4-97	жилое помещение	2	3	53,85	1
A-1-4-98	жилое помещение	2	3	52,15	1
A-1-4-99	жилое помещение	2	3	49,1	1
A-1-4-100	жилое помещение	3	3	43,45	1
A-1-4-101	жилое помещение	3	3	61,8	2
A-1-4-102	жилое помещение	3	3	30,15	1
A-1-4-103	жилое помещение	3	3	53,85	1
A-1-4-104	жилое помещение	3	3	52,15	1
A-1-4-105	жилое помещение	3	3	49,1	1
A-1-4-106	жилое помещение	4	3	43,45	1
A-1-4-107	жилое помещение	4	3	61,8	2
A-1-4-108	жилое помещение	4	3	30,15	1
A-1-4-109	жилое помещение	4	3	53,85	1
A-1-4-110	жилое помещение	4	3	52,15	1
A-1-4-111	жилое помещение	4	3	49,1	1
A-1-4-112	жилое помещение	5	3	43,45	1
A-1-4-113	жилое помещение	5	3	61,8	2
A-1-4-114	жилое помещение	5	3	30,15	1
A-1-4-115	жилое помещение	5	3	53,85	1
A-1-4-116	жилое помещение	5	3	52,15	1
A-1-4-117	жилое помещение	5	3	49,1	1
A-1-4-118	жилое помещение	6	3	43,45	1
A-1-4-119	жилое помещение	6	3	61,8	2
A-1-4-120	жилое помещение	6	3	30,15	1
A-1-4-121	жилое помещение	6	3	53,85	1
A-1-4-122	жилое помещение	6	3	52,15	1
A-1-4-123	жилое помещение	6	3	49,1	1
A-1-4-124	жилое помещение	7	3	43,45	1
A-1-4-125	жилое помещение	7	3	61,8	2
A-1-4-126	жилое помещение	7	3	30,15	1
A-1-4-127	жилое помещение	7	3	53,85	1
A-1-4-128	жилое помещение	7	3	52,15	1
A-1-4-129	жилое помещение	7	3	49,1	1
A-1-4-130	жилое помещение	8	3	43,45	1
A-1-4-131	жилое помещение	8	3	61,8	2

A-1-4-132	жилое помещение	8	3	30,15	1
A-1-4-133	жилое помещение	8	3	53,85	1
A-1-4-134	жилое помещение	8	3	52,15	1
A-1-4-135	жилое помещение	8	3	49,1	1
A-1-4-136	жилое помещение	9	3	43,45	1
A-1-4-137	жилое помещение	9	3	61,8	2
A-1-4-138	жилое помещение	9	3	30,15	1
A-1-4-139	жилое помещение	9	3	53,85	1
A-1-4-140	жилое помещение	9	3	52,15	1
A-1-4-141	жилое помещение	9	3	49,1	1
A-1-4-142	жилое помещение	10	3	43,45	1
A-1-4-143	жилое помещение	10	3	61,8	2
A-1-4-144	жилое помещение	10	3	30,15	1
A-1-4-145	жилое помещение	10	3	53,85	1
A-1-4-146	жилое помещение	10	3	52,15	1
A-1-4-147	жилое помещение	10	3	49,1	1
A-1-4-148	жилое помещение	11	3	43,45	1
A-1-4-149	жилое помещение	11,12	3	114,6	3
A-1-4-150	жилое помещение	11	3	30,15	1
A-1-4-151	жилое помещение	11	3	53,85	1
A-1-4-152	жилое помещение	11	3	52,15	1
A-1-4-153	жилое помещение	11	3	49,1	1
A-1-4-154	жилое помещение	12	3	43,45	1
A-1-4-155	жилое помещение	12	3	30,15	1
A-1-4-156	жилое помещение	12	3	53,85	1
A-1-4-157	жилое помещение	12	3	52,15	1
A-1-4-158	жилое помещение	12	3	49,1	1
A-1-4-159	жилое помещение	13	3	43,45	1
A-1-4-160	жилое помещение	13,14	3	114,6	3
A-1-4-161	жилое помещение	13	3	30,15	1
A-1-4-162	жилое помещение	13	3	53,85	1
A-1-4-163	жилое помещение	13	3	52,15	1
A-1-4-164	жилое помещение	13	3	49,1	1
A-1-4-165	жилое помещение	14	3	43,45	1
A-1-4-166	жилое помещение	14	3	30,15	1
A-1-4-167	жилое помещение	14	3	53,85	1
A-1-4-168	жилое помещение	14	3	52,15	1
A-1-4-169	жилое помещение	14	3	49,1	1
A-1-4-170	жилое помещение	2	4	96,4	3
A-1-4-171	жилое помещение	2	4	38,2	1
A-1-4-172	жилое помещение	2	4	61,55	2
A-1-4-173	жилое помещение	2	4	85,05	3
A-1-4-174	жилое помещение	2	4	76,35	3
A-1-4-175	жилое помещение	3	4	96,4	3
A-1-4-176	жилое помещение	3	4	38,2	1
A-1-4-177	жилое помещение	3	4	61,55	2
A-1-4-178	жилое помещение	3	4	85,05	3
A-1-4-179	жилое помещение	3	4	76,35	3
A-1-4-180	жилое помещение	4	4	96,4	3
A-1-4-181	жилое помещение	4	4	38,2	1
A-1-4-182	жилое помещение	4	4	61,55	2
A-1-4-183	жилое помещение	4	4	85,05	3
A-1-4-184	жилое помещение	4	4	76,35	3
A-1-4-185	жилое помещение	5	4	96,4	3
A-1-4-186	жилое помещение	5	4	38,2	1
A-1-4-187	жилое помещение	5	4	61,55	2
A-1-4-188	жилое помещение	5	4	85,05	3

A-1-4-189	жилое помещение	5	4	76,35	3
A-1-4-190	жилое помещение	6	4	96,4	3
A-1-4-191	жилое помещение	6	4	38,2	1
A-1-4-192	жилое помещение	6	4	61,55	2
A-1-4-193	жилое помещение	6	4	85,05	3
A-1-4-194	жилое помещение	6	4	76,35	3
A-1-4-195	жилое помещение	7	4	96,4	3
A-1-4-196	жилое помещение	7	4	38,2	1
A-1-4-197	жилое помещение	7	4	61,55	2
A-1-4-198	жилое помещение	7	4	85,05	3
A-1-4-199	жилое помещение	7	4	76,35	3
A-1-4-200	жилое помещение	8	4	96,4	3
A-1-4-201	жилое помещение	8	4	38,2	1
A-1-4-202	жилое помещение	8	4	61,55	2
A-1-4-203	жилое помещение	8	4	85,05	3
A-1-4-204	жилое помещение	8	4	76,35	3
A-1-4-205	жилое помещение	9	4	96,4	3
A-1-4-206	жилое помещение	9	4	38,2	1
A-1-4-207	жилое помещение	9	4	61,55	2
A-1-4-208	жилое помещение	9	4	85,05	3
A-1-4-209	жилое помещение	9	4	76,35	3
A-1-4-210	жилое помещение	10	4	96,4	3
A-1-4-211	жилое помещение	10	4	38,2	1
A-1-4-212	жилое помещение	10	4	61,55	2
A-1-4-213	жилое помещение	10	4	85,05	3
A-1-4-214	жилое помещение	10	4	76,35	3
A-1-4-215	жилое помещение	11	4	96,4	3
A-1-4-216	жилое помещение	11	4	38,2	1
A-1-4-217	жилое помещение	11	4	61,55	2
A-1-4-218	жилое помещение	11	4	85,05	3
A-1-4-219	жилое помещение	11	4	76,35	3
A-1-4-220	жилое помещение	12	4	96,4	3
A-1-4-221	жилое помещение	12	4	38,2	1
A-1-4-222	жилое помещение	12	4	61,55	2
A-1-4-223	жилое помещение	12	4	85,05	3
A-1-4-224	жилое помещение	12	4	76,35	3
A-1-4-225	жилое помещение	13	4	96,4	3
A-1-4-226	жилое помещение	13	4	38,2	1
A-1-4-227	жилое помещение	13	4	61,55	2
A-1-4-228	жилое помещение	13,14	4	162,9	4
A-1-4-229	жилое помещение	13	4	76,35	3
A-1-4-230	жилое помещение	14	4	96,4	3
A-1-4-231	жилое помещение	14	4	38,2	1
A-1-4-232	жилое помещение	14	4	81	3
A-1-4-233	жилое помещение	14	4	76,35	3
A-1-4-234	жилое помещение	15	4	96,4	3
A-1-4-235	жилое помещение	15	4	38,2	1
A-1-4-236	жилое помещение	15	4	76,35	3
A-1-4-237	жилое помещение	15,16	4	162,9	4
A-1-4-238	жилое помещение	15	4	76,35	3
A-1-4-239	жилое помещение	16	4	96,4	3
A-1-4-240	жилое помещение	16	4	38,2	1
A-1-4-241	жилое помещение	16	4	81	3
A-1-4-242	жилое помещение	16	4	76,35	3
A-1-4-243	жилое помещение	2	5	73,7	2
A-1-4-244	жилое помещение	2	5	43,75	1
A-1-4-245	жилое помещение	2	5	57,9	2

A-1-4-246	жилое помещение	2	5	72,1	2
A-1-4-247	жилое помещение	2	5	30,95	1
A-1-4-248	жилое помещение	2	5	49,05	1
A-1-4-249	жилое помещение	2	5	95,95	3
A-1-4-250	жилое помещение	3	5	73,7	2
A-1-4-251	жилое помещение	3	5	43,75	1
A-1-4-252	жилое помещение	3	5	57,9	2
A-1-4-253	жилое помещение	3	5	72,1	2
A-1-4-254	жилое помещение	3	5	30,95	1
A-1-4-255	жилое помещение	3	5	49,05	1
A-1-4-256	жилое помещение	3	5	95,95	3
A-1-4-257	жилое помещение	4	5	73,7	2
A-1-4-258	жилое помещение	4	5	43,75	1
A-1-4-259	жилое помещение	4	5	57,9	2
A-1-4-260	жилое помещение	4	5	72,1	2
A-1-4-261	жилое помещение	4	5	30,95	1
A-1-4-262	жилое помещение	4	5	49,05	1
A-1-4-263	жилое помещение	4	5	95,95	3
A-1-4-264	жилое помещение	5	5	73,7	2
A-1-4-265	жилое помещение	5	5	43,75	1
A-1-4-266	жилое помещение	5	5	57,9	2
A-1-4-267	жилое помещение	5	5	72,1	2
A-1-4-268	жилое помещение	5	5	30,95	1
A-1-4-269	жилое помещение	5	5	49,05	1
A-1-4-270	жилое помещение	5	5	95,95	3
A-1-4-271	жилое помещение	6	5	73,7	2
A-1-4-272	жилое помещение	6	5	43,75	1
A-1-4-273	жилое помещение	6	5	57,9	2
A-1-4-274	жилое помещение	6	5	72,1	2
A-1-4-275	жилое помещение	6	5	30,95	1
A-1-4-276	жилое помещение	6	5	49,05	1
A-1-4-277	жилое помещение	6	5	95,95	3
A-1-4-278	жилое помещение	7	5	73,7	2
A-1-4-279	жилое помещение	7	5	43,75	1
A-1-4-280	жилое помещение	7	5	57,9	2
A-1-4-281	жилое помещение	7	5	72,1	2
A-1-4-282	жилое помещение	7	5	30,95	1
A-1-4-283	жилое помещение	7	5	49,05	1
A-1-4-284	жилое помещение	7	5	95,95	3
A-1-4-285	жилое помещение	8	5	73,7	2
A-1-4-286	жилое помещение	8	5	43,75	1
A-1-4-287	жилое помещение	8	5	57,9	2
A-1-4-288	жилое помещение	8	5	72,1	2
A-1-4-289	жилое помещение	8	5	30,95	1
A-1-4-290	жилое помещение	8	5	49,05	1
A-1-4-291	жилое помещение	8	5	95,95	3
A-1-4-292	жилое помещение	9	5	73,7	2
A-1-4-293	жилое помещение	9	5	43,75	1
A-1-4-294	жилое помещение	9	5	57,9	1
A-1-4-295	жилое помещение	9	5	72,1	1
A-1-4-296	жилое помещение	9	5	30,95	1
A-1-4-297	жилое помещение	9	5	49,05	1
A-1-4-298	жилое помещение	9	5	95,95	3
A-1-4-299	жилое помещение	10	5	73,7	2
A-1-4-300	жилое помещение	10	5	43,75	1
A-1-4-301	жилое помещение	10	5	57,9	2
A-1-4-302	жилое помещение	10	5	72,1	2

A-1-4-303	жилое помещение	10	5	30,95	1
A-1-4-304	жилое помещение	10	5	49,05	1
A-1-4-305	жилое помещение	10	5	95,95	3
A-1-4-306	жилое помещение	11	5	73,7	2
A-1-4-307	жилое помещение	11	5	43,75	1
A-1-4-308	жилое помещение	11	5	57,9	2
A-1-4-309	жилое помещение	11	5	72,1	2
A-1-4-310	жилое помещение	11	5	30,95	1
A-1-4-311	жилое помещение	11	5	49,05	1
A-1-4-312	жилое помещение	11	5	95,95	3
A-1-4-313	жилое помещение	12	5	73,7	2
A-1-4-314	жилое помещение	12	5	43,75	1
A-1-4-315	жилое помещение	12	5	57,9	2
A-1-4-316	жилое помещение	12	5	72,1	2
A-1-4-317	жилое помещение	12	5	30,95	1
A-1-4-318	жилое помещение	12	5	49,05	1
A-1-4-319	жилое помещение	12	5	95,95	3
A-1-4-320	жилое помещение	13	5	73,7	2
A-1-4-321	жилое помещение	13	5	43,75	1
A-1-4-322	жилое помещение	13	5	57,9	2
A-1-4-323	жилое помещение	13	5	72,1	2
A-1-4-324	жилое помещение	13	5	30,95	1
A-1-4-325	жилое помещение	13	5	49,05	1
A-1-4-326	жилое помещение	13	5	95,95	3
A-1-4-327	жилое помещение	14	5	73,7	2
A-1-4-328	жилое помещение	14	5	43,75	1
A-1-4-329	жилое помещение	14	5	57,9	2
A-1-4-330	жилое помещение	14	5	72,1	2
A-1-4-331	жилое помещение	14	5	30,95	1
A-1-4-332	жилое помещение	14	5	49,05	1
A-1-4-333	жилое помещение	14	5	95,95	3
A-1-4-334	жилое помещение	15	5	73,7	2
A-1-4-335	жилое помещение	15	5	43,75	1
A-1-4-336	жилое помещение	15	5	57,9	2
A-1-4-337	жилое помещение	15	5	72,1	2
A-1-4-338	жилое помещение	15	5	30,95	1
A-1-4-339	жилое помещение	15	5	49,05	1
A-1-4-340	жилое помещение	15	5	95,95	3
A-1-4-341	жилое помещение	16	5	73,7	2
A-1-4-342	жилое помещение	16	5	43,75	1
A-1-4-343	жилое помещение	16	5	57,9	2
A-1-4-344	жилое помещение	16	5	72,1	2
A-1-4-345	жилое помещение	16	5	30,95	1
A-1-4-346	жилое помещение	16	5	49,05	1
A-1-4-347	жилое помещение	16	5	95,95	3
A-1-4-348	жилое помещение	17	5	73,7	2
A-1-4-349	жилое помещение	17	5	43,75	1
A-1-4-350	жилое помещение	17	5	57,9	2
A-1-4-351	жилое помещение	17	5	72,1	2
A-1-4-352	жилое помещение	17	5	30,95	1
A-1-4-353	жилое помещение	17	5	49,05	1
A-1-4-354	жилое помещение	17	5	95,95	3
A-1-4-355	жилое помещение	18,19	5	138,9	3
A-1-4-356	жилое помещение	18	5	43,75	1
A-1-4-357	жилое помещение	18	5	57,9	2
A-1-4-358	жилое помещение	18,19	5	93,7	2
A-1-4-359	жилое помещение	18,19	5	95,5	3

A-1-4-360	жилое помещение	18	5	49,05	1
A-1-4-361	жилое помещение	18	5	95,95	3
A-1-4-362	жилое помещение	19	5	43,75	1
A-1-4-363	жилое помещение	19	5	57,9	2
A-1-4-364	жилое помещение	19	5	49,05	1
A-1-4-365	жилое помещение	19	5	95,95	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
A-1-4-1Н	Нежилое	1	1	95	Тамбур	8,7
					Административное помещение	83,8
					Санузел	2,5
A-1-4-2Н	Нежилое	1	1	78,4	Тамбур	8
					Административное помещение	66,7
					Санузел	3,7
A-1-4-3Н	Нежилое	1	1	82,9	Тамбур	4,4
					Административное помещение	75,5
					Санузел	3
A-1-4-4Н	Нежилое	1	1	99,7	Тамбур	4,1
					Административное помещение	92,5
					Санузел	3,1
A-1-4-5Н	Нежилое	1	2	116,5	Тамбур	5,7
					Административное помещение	105,6
					Санузел	5,2
A-1-4-6Н	Нежилое	1	2	57,4	Тамбур	5,3
					Административное помещение	48,5
					Санузел	3,6
A-1-4-7Н	Нежилое	1	2	136,1	Тамбур	5,2
					Административное помещение	123,3
					Санузел	3,6
					Тамбур	4
A-1-4-8Н	Нежилое	1	3	103,6	Тамбур	5
					Административное помещение	93,9
					Санузел	4,7
A-1-4-9Н	Нежилое	1	3	52,4	Тамбур	5,8
					Административное помещение	42,1
					Санузел	4,5
A-1-4-10Н	Нежилое	1	3	118	Тамбур	5,5
					Административное помещение	108
					Санузел	4,5
A-1-4-11Н	Нежилое	1	4	160,6	Тамбур	4,8
					Административное помещение	145,6
					Санузел	5,7
					Тамбур	4,5
A-1-4-12Н	Нежилое	1	4	105,6	Тамбур	4,8
					Административное помещение	95,7
					Санузел	5,1
A-1-4-13Н	Нежилое	1	4	91,6	Тамбур	4,6
					Административное помещение	82,4
					Санузел	4,6
A-1-4-14Н	Нежилое	1	5	56,6	Тамбур	5,2
					Административное помещение	47
					Санузел	4,4
A-1-4-15Н	Нежилое	1	5	170,9	Тамбур	4,8
					Административное помещени	158,3
					Тамбур	4,8
					Санузел	3

А-1-4-16Н	Нежилое	1	5	190,3	Тамбур	6,7
					Административное помещение	174,6
					Тамбур	5,7
					Санузел	3,3

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техподполье	Подъезд 1, техподполье	общего пользования/техническое	484.7
2	Тамбур	Подъезд 1, техподполье	общего пользования	9.8
3	Колясочная	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	25.3
4	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	6.9
5	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	14
6	Лифтовой холл	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	28.8
7	КУИ	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования/техническое	3.6
8	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	9.1
9	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	13.3
10	Лифтовой холл	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	9.9
11	Коридор общий	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	13.8
12	Коридор общий	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	17.1
13	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	13.3
14	Лифтовой холл	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	9.9
15	Коридор общий	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	13.8
16	Коридор общий	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	17.1
17	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	13.3
18	Лифтовой холл	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	9.9
19	Коридор общий	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	13.8
20	Коридор общий	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	17.1
21	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	13.3
22	Лифтовой холл	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	9.9
23	Коридор общий	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	13.8
24	Коридор общий	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	17.1
25	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	13.3
26	Лифтовой холл	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	9.9
27	Коридор общий	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	13.8
28	Коридор общий	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	17.1
29	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	13.3
30	Лифтовой холл	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	9.9
31	Коридор общий	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	13.8
32	Коридор общий	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	17.1
33	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	13.3
34	Лифтовой холл	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	9.9
35	Коридор общий	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	13.8
36	Коридор общий	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	16.8
37	Лестничная клетка	Подъезд 1, 9 этаж	общего пользования	13.3
38	Лифтовой холл	Подъезд 1, 9 этаж	общего пользования	9.9
39	Коридор общий	Подъезд 1, 9 этаж	общего пользования	13.8
40	Коридор общий	Подъезд 1, 9 этаж	общего пользования	16.8
41	Лестничная клетка	Подъезд 1, тех. этаж	общего пользования	13.3
42	Тех.помещение	Подъезд 1, тех. этаж	общего пользования/техническое	427.1
43	Лестничная клетка	Подъезд 1, кровля, выход на кровлю	общего пользования	13.3
44	Эксплуатируемая кровля	Подъезд 1, кровля	общего пользования	227.6
45	Техподполье	Подъезд 2, техподполье	общего пользования/техническое	447.7
46	Тамбур	Подъезд 2, техподполье	общего пользования	7.4
47	Колясочная	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	17.9
48	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	6.9
49	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	14

50	Лифтовой холл	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	43.7
51	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования/техническое	3.7
52	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	4.3
53	ВРУ	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования/техническое	4.5
54	Лестничная клетка	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	13.3
55	Лифтовой холл	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	9.9
56	Коридор общий	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	10.7
57	Коридор общий	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	13.8
58	Лестничная клетка	Подъезд 2, 3 этаж	общего пользования	13.3
59	Лифтовой холл	Подъезд 2, 3 этаж	общего пользования	9.9
60	Коридор общий	Подъезд 2, 3 этаж	общего пользования	10.7
61	Коридор общий	Подъезд 2, 3 этаж	общего пользования	13.8
62	Лестничная клетка	Подъезд 2, 4 этаж	общего пользования	13.3
63	Лифтовой холл	Подъезд 2, 4 этаж	общего пользования	9.9
64	Коридор общий	Подъезд 2, 4 этаж	общего пользования	10.7
65	Коридор общий	Подъезд 2, 4 этаж	общего пользования	13.8
66	Лестничная клетка	Подъезд 2, 5 этаж	общего пользования	13.3
67	Лифтовой холл	Подъезд 2, 5 этаж	общего пользования	9.9
68	Коридор общий	Подъезд 2, 5 этаж	общего пользования	10.7
69	Коридор общий	Подъезд 2, 5 этаж	общего пользования	13.8
70	Лестничная клетка	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	13.3
71	Лифтовой холл	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	9.9
72	Коридор общий	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	10.7
73	Коридор общий	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	13.8
74	Лестничная клетка	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	13.3
75	Лифтовой холл	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	9.9
76	Коридор общий	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	10.7
77	Коридор общий	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	13.8
78	Лестничная клетка	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	13.3
79	Лифтовой холл	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	9.9
80	Коридор общий	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	10.7
81	Коридор общий	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	13.8
82	Лестничная клетка	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	13.3
83	Лифтовой холл	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	9.9
84	Коридор общий	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	10.7
85	Коридор общий	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	13.8
86	Лестничная клетка	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	13.3
87	Лифтовой холл	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	9.9
88	Коридор общий	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	12.2
89	Коридор общий	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	13.8
90	Лестничная клетка	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	13.3
91	Лифтовой холл	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	9.9
92	Коридор общий	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	12.2
93	Коридор общий	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	13.8
94	Лестничная клетка	Подъезд 2, кровля, выход на кровлю	общего пользования	13.3
95	Эксплуатируемая кровля	Подъезд 2, Кровля	общего пользования	211.3
96	Лестничная клетка	Подъезд 2, тех. этаж	общего пользования	13.3
97	Тех.помещение	Подъезд 2, тех. этаж	общего пользования/техническое	429.6
98	Помещение водомерного узла; насосные ХВС; ИТП-2	Подъезд 3, техподполье	общего пользования/техническое	64.5
99	Насосная	Подъезд 3, техподполье	общего пользования/техническое	41.2
100	Техподполье	Подъезд 3, техподполье	общего пользования/техническое	307.9
101	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	7.4
102	Колясочная	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	25.1
103	Лестничная клетка	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	15.1
104	Лифтовой холл	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	46
105	КУИ	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования/техническое	4.9
106	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	4



164	Тераса	Подъезд 3, Кровля	общего пользования	62
165	Тамбур	Подъезд 4, техподполье	общего пользования	9
166	Техподполье	Подъезд 4, техподполье	общего пользования/техническое	502.6
167	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования	8.1
168	Лифтовой холл	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования	45
169	ВРУ	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования/техническое	5.3
170	Колясочная	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования	15.1
171	КУИ	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования/техническое	4.8
172	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования	5.5
173	Лестничная клетка	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	14.4
174	Воздушная зона	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	7.4
175	Коридор общий	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	3.8
176	Коридор общий	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	6
177	Лифтовой холл	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	14.8
178	Коридор общий	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	19.9
179	Лестничная клетка	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	14.4
180	Воздушная зона	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	7.4
181	Коридор общий	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	3.8
182	Коридор общий	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	6
183	Лифтовой холл	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	14.8
184	Коридор общий	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	19.9
185	Лестничная клетка	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	14.4
186	Воздушная зона	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	7.4
187	Коридор общий	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	3.8
188	Коридор общий	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	6
189	Лифтовой холл	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	14.8
190	Коридор общий	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	19.9
191	Лестничная клетка	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	14.4
192	Воздушная зона	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	7.4
193	Коридор общий	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	3.8
194	Коридор общий	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	6
195	Лифтовой холл	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	14.8
196	Коридор общий	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	19.9
197	Лестничная клетка	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	14.4
198	Воздушная зона	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	7.4
199	Коридор общий	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	3.8
200	Коридор общий	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	6
201	Лифтовой холл	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	14.8
202	Коридор общий	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	19.9
203	Лестничная клетка	Подъезд 4, 7 этаж	общего пользования	14.4
204	Воздушная зона	Подъезд 4, 7 этаж	общего пользования	7.4
205	Коридор общий	Подъезд 4, 7 этаж	общего пользования	3.8
206	Коридор общий	Подъезд 4, 7 этаж	общего пользования	6
207	Лифтовой холл	Подъезд 4, 7 этаж	общего пользования	14.8
208	Коридор общий	Подъезд 4, 7 этаж	общего пользования	19.9
209	Лестничная клетка	Подъезд 4, 8 этаж	общего пользования	14.4
210	Воздушная зона	Подъезд 4, 8 этаж	общего пользования	7.4
211	Коридор общий	Подъезд 4, 8 этаж	общего пользования	3.8
212	Коридор общий	Подъезд 4, 8 этаж	общего пользования	6
213	Лифтовой холл	Подъезд 4, 8 этаж	общего пользования	14.8
214	Коридор общий	Подъезд 4, 8 этаж	общего пользования	19.9
215	Лестничная клетка	Подъезд 4, 9 этаж	общего пользования	14.4
216	Воздушная зона	Подъезд 4, 9 этаж	общего пользования	7.4
217	Коридор общий	Подъезд 4, 9 этаж	общего пользования	3.8
218	Коридор общий	Подъезд 4, 9 этаж	общего пользования	6
219	Лифтовой холл	Подъезд 4, 9 этаж	общего пользования	14.8
220	Коридор общий	Подъезд 4, 9 этаж	общего пользования	19.9

221	Лестничная клетка	Подъезд 4, 10 этаж	общего пользования	14.4
222	Воздушная зона	Подъезд 4, 10 этаж	общего пользования	7.4
223	Коридор общий	Подъезд 4, 10 этаж	общего пользования	3.8
224	Коридор общий	Подъезд 4, 10 этаж	общего пользования	6
225	Лифтовой холл	Подъезд 4, 10 этаж	общего пользования	14.8
226	Коридор общий	Подъезд 4, 10 этаж	общего пользования	19.9
227	Лестничная клетка	Подъезд 4, 11 этаж	общего пользования	14.4
228	Воздушная зона	Подъезд 4, 11 этаж	общего пользования	7.4
229	Коридор общий	Подъезд 4, 11 этаж	общего пользования	3.8
230	Коридор общий	Подъезд 4, 11 этаж	общего пользования	6
231	Лифтовой холл	Подъезд 4, 11 этаж	общего пользования	14.8
232	Коридор общий	Подъезд 4, 11 этаж	общего пользования	19.9
233	Лестничная клетка	Подъезд 4, 12 этаж	общего пользования	14.4
234	Воздушная зона	Подъезд 4, 12 этаж	общего пользования	7.4
235	Коридор общий	Подъезд 4, 12 этаж	общего пользования	3.8
236	Коридор общий	Подъезд 4, 12 этаж	общего пользования	6
237	Лифтовой холл	Подъезд 4, 12 этаж	общего пользования	14.8
238	Коридор общий	Подъезд 4, 12 этаж	общего пользования	19.9
239	Лестничная клетка	Подъезд 4, 13 этаж	общего пользования	14.4
240	Воздушная зона	Подъезд 4, 13 этаж	общего пользования	7.4
241	Коридор общий	Подъезд 4, 13 этаж	общего пользования	3.8
242	Коридор общий	Подъезд 4, 13 этаж	общего пользования	6.1
243	Лифтовой холл	Подъезд 4, 13 этаж	общего пользования	14.8
244	Коридор общий	Подъезд 4, 13 этаж	общего пользования	16.5
245	Лестничная клетка	Подъезд 4, 14 этаж	общего пользования	14.4
246	Воздушная зона	Подъезд 4, 14 этаж	общего пользования	7.4
247	Коридор общий	Подъезд 4, 14 этаж	общего пользования	3.8
248	Коридор общий	Подъезд 4, 14 этаж	общего пользования	6.1
249	Лифтовой холл	Подъезд 4, 14 этаж	общего пользования	14.8
250	Коридор общий	Подъезд 4, 14 этаж	общего пользования	16.5
251	Лестничная клетка	Подъезд 4, 15 этаж	общего пользования	14.4
252	Воздушная зона	Подъезд 4, 15 этаж	общего пользования	7.4
253	Коридор общий	Подъезд 4, 15 этаж	общего пользования	3.8
254	Коридор общий	Подъезд 4, 15 этаж	общего пользования	6.1
255	Лифтовой холл	Подъезд 4, 15 этаж	общего пользования	14.8
256	Коридор общий	Подъезд 4, 15 этаж	общего пользования	16.5
257	Лестничная клетка	Подъезд 4, 16 этаж	общего пользования	14.4
258	Воздушная зона	Подъезд 4, 16 этаж	общего пользования	7.4
259	Коридор общий	Подъезд 4, 16 этаж	общего пользования	3.8
260	Коридор общий	Подъезд 4, 16 этаж	общего пользования	6.1
261	Лифтовой холл	Подъезд 4, 16 этаж	общего пользования	14.8
262	Коридор общий	Подъезд 4, 16 этаж	общего пользования	16.5
263	Лестничная клетка	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования	14.4
264	Воздушная зона	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования	7.4
265	Тамбур	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования	10.7
266	Тех.помещение	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования/техническое	471.5
267	Лестничная клетка	Подъезд 4, Кровля, выход на кровлю	общего пользования	14.5
268	Лестничная клетка	Подъезд 5, Техподполье	общего пользования	7.4
269	ИТП-1	Подъезд 5, Техподполье	общего пользования/техническое	55
270	Техподполье	Подъезд 5, Техподполье	общего пользования/техническое	543.3
271	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	4.7
272	Колясочная	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	18.3
273	КУИ	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования/техническое	8.9
274	Лифтовой холл	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	42.5
275	ВРУ	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования/техническое	6.5
276	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	9.8
277	Лестничная клетка	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	14.2







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: <b>20 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2022</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2022</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2023</b>
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2024</b>
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2025</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>7392763231 р.</b>
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:
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>72:23:0111001:1734</b>
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: <b>Уплачено</b>
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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>10000 р.</b>
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		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

**Объект №6**

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: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>ИнжГеоСервис</b>
	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: <b>7202126672</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Архитектурно-инженерная группа ИСТ</b>
	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: <b>7204031715</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>АКБ Масштабпроект</b>
	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: <b>7202240070</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>18.05.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-2-0184-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>11.12.2017</b>

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-1-0415-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>01.06.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-2-0371-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
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: <b>Айвазовский</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>72-304-472-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>16.06.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>13.06.2030</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Администрация города Тюмени</b>
<b>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</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>23-10/1948</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>12.04.2018</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>26.04.2018</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>16.02.2034</b>
	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: <b>публичный собственник</b>
	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: <b>неразграниченная собственность</b>
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: <b>Департамент имущественных отношений Тюменской области</b>
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>72:23:0111001:1734</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>106144 кв.м. м2</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Проектом предусмотрено устройство проездов, тротуаров, детских площадок, спортивных площадок, площадки для отдыха взрослого населения.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>В границах участка предусмотрено размещение 927 машино-мест, во встроено-пристроенных паркингах ГП-2.1, ГП-3.1, ГП-5.1 - 393 машино-места, в многоэтажном паркинге ГП-6 - 394 машино-места, в пределах прилегающей улично-дорожной сети - 361 машиноместо. Общее количество машино-мест - 2075.</b>
	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): <b>На придомовой территории проектом предусмотрено устройство детских и спортивных площадок, площадок для отдыха взрослого населения. Площадки оборудуются необходимым набором малых архитектурных форм и элементами благоустройства.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Проектом предусмотрено устройство пяти площадок для сбора и временного хранения бытового мусора на расстоянии не менее 20 метров от зданий с покрытием из асфальтобетонных смесей. Предусмотрена площадка для крупногабаритного мусора.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом предусмотрено озеленение территории устройством газонов, посадкой деревьев и кустарников.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>В местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью запроектирован пониженный бордюр и съезды с тротуаров и площадок на проезды.</b>
	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): <b>Проектом предусмотрено устройство освещения проездов и тротуаров, придомовой территории.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
<b>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</b>		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Департамент городского хозяйства Администрации города Тюмени</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204034314</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>№32-188-3618</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюмень Водоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204095194</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1527-т</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюмень Водоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204095194</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1527-т</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюменьэнерго</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>8602060185</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>T13/18/1177-ТУВР</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.05.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>газоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Газпром газораспределение "Север"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7203058440</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>08.05.2018</b>

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ВГ/ТЦЮ-100/3571/18</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>

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: <b>0</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>3</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>3</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
A-1-4.1-1Н	Нежилое	1	1	521,3	Санузел	4,3
					Санузел	4,3
					Административное помещение	512,7
A-1-4.1-2Н	Нежилое	2	1	614,7	Санузел	4,3
					Санузел	4,3
					Административное помещение	606,1
A-1-4.1-3Н	Нежилое помещение	3	1	324,2	Санузел	4,3
					Санузел	4,3
					Административное помещение	315,6

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	Тех.помещение	1 этаж	общего пользования/техническое	9.3

2	Лестничная клетка	1 этаж	общего пользования	18.6
3	Тамбур	1 этаж	общего пользования	4.8
4	Вестибюль	1 этаж	общего пользования	19.3
5	Лестничная клетка	2 этаж	общего пользования	22
6	Вестибюль	2 этаж	общего пользования	29.1
7	Лестничная клетка	3 этаж	общего пользования	22
8	Вестибюль	3 этаж	общего пользования	27.4

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	1-3 этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
2	1-3 этаж	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
3	1-3 этаж	Тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
4	1-3 этаж	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
5	1-3 этаж	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения

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: <b>20 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2022</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2022</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2023</b>
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2023</b>
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2024</b>

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

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>7392763231 р.</b>
--	--------	--

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:
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>72:23:0111001:1734</b>
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: <b>Уплачено</b>

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

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>10000 р.</b>
--	--------	---

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

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

**Объект №7**

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: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>ИнжГеоСервис</b>
	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: <b>7202126672</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Архитектурно-инженерная группа ИСТ</b>
	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: <b>7204031715</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>АКБ Масштабпроект</b>
	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: <b>7202240070</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>18.05.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-2-0184-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>11.12.2017</b>

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-1-0415-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>01.06.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-2-0371-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
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: <b>Айвазовский</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>72-304-472-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>16.06.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>13.06.2030</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Администрация города Тюмени</b>
<b>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</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>23-10/1948</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>12.04.2018</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>26.04.2018</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>16.02.2034</b>
	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: <b>публичный собственник</b>
	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: <b>неразграниченная собственность</b>
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: <b>Департамент имущественных отношений Тюменской области</b>
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>72:23:0111001:1734</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>106144 кв.м. м2</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Проектом предусмотрено устройство проездов, тротуаров, детских площадок, спортивных площадок, площадки для отдыха взрослого населения.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>В границах участка предусмотрено размещение 927 машино-мест, во встроено-пристроенных паркингах ГП-2.1, ГП-3.1, ГП-5.1 - 393 машино-места, в многоэтажном паркинге ГП-6 - 394 машино-места, в пределах прилегающей улично-дорожной сети - 361 машиноместо. Общее количество машино-мест - 2075.</b>
	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): <b>На придомовой территории проектом предусмотрено устройство детских и спортивных площадок, площадок для отдыха взрослого населения. Площадки оборудуются необходимым набором малых архитектурных форм и элементами благоустройства.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Проектом предусмотрено устройство пяти площадок для сбора и временного хранения бытового мусора на расстоянии не менее 20 метров от зданий с покрытием из асфальтобетонных смесей. Предусмотрена площадка для крупногабаритного мусора.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом предусмотрено озеленение территории устройством газонов, посадкой деревьев и кустарников.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>В местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью запроектирован пониженный бордюр и съезды с тротуаров и площадок на проезды.</b>
	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): <b>Проектом предусмотрено устройство освещения проездов и тротуаров, придомовой территории.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
<b>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</b>		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Департамент городского хозяйства Администрации города Тюмени</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204034314</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>№32-188-3618</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюмень Водоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204095194</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1527-т</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюмень Водоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204095194</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1527-т</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюменьэнерго</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>8602060185</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>T13/18/1177-ТУВР</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.05.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>газоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Газпром газораспределение "Север"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7203058440</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>08.05.2018</b>

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ВГ/ТЦЮ-100/3571/18</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>

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: <b>387</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>150</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>131</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>19</b>

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
A-1-5-1	жилое помещение	2	1	56,9	2
A-1-5-2	жилое помещение	2	1	73,3	2
A-1-5-3	жилое помещение	2	1	67,8	2
A-1-5-4	жилое помещение	2	1	45,05	1
A-1-5-5	жилое помещение	2	1	88,1	2
A-1-5-6	жилое помещение	3	1	54,95	2
A-1-5-7	жилое помещение	3	1	73,3	2
A-1-5-8	жилое помещение	3	1	67,8	2
A-1-5-9	жилое помещение	3	1	45,05	1
A-1-5-10	жилое помещение	3	1	75,9	2
A-1-5-11	жилое помещение	3	1	45,05	1
A-1-5-12	жилое помещение	4	1	54,95	2
A-1-5-13	жилое помещение	4	1	73,3	2
A-1-5-14	жилое помещение	4	1	67,8	2
A-1-5-15	жилое помещение	4	1	45,05	1
A-1-5-16	жилое помещение	4	1	75,9	2
A-1-5-17	жилое помещение	4	1	45,05	1

A-1-5-18	жилое помещение	5	1	54,95	2
A-1-5-19	жилое помещение	5	1	73,3	2
A-1-5-20	жилое помещение	5	1	67,8	2
A-1-5-21	жилое помещение	5	1	45,05	1
A-1-5-22	жилое помещение	5	1	75,9	2
A-1-5-23	жилое помещение	5	1	45,05	1
A-1-5-24	жилое помещение	6	1	54,95	2
A-1-5-25	жилое помещение	6	1	73,3	2
A-1-5-26	жилое помещение	6	1	67,8	2
A-1-5-27	жилое помещение	6	1	45,05	1
A-1-5-28	жилое помещение	6	1	75,9	2
A-1-5-29	жилое помещение	6	1	45,05	1
A-1-5-30	жилое помещение	7	1	54,95	2
A-1-5-31	жилое помещение	7	1	73,3	2
A-1-5-32	жилое помещение	7	1	67,8	2
A-1-5-33	жилое помещение	7	1	100,95	3
A-1-5-34	жилое помещение	7	1	65,05	2
A-1-5-35	жилое помещение	8	1	54,95	2
A-1-5-36	жилое помещение	8	1	73,3	2
A-1-5-37	жилое помещение	8	1	67,8	2
A-1-5-38	жилое помещение	8	1	100,95	3
A-1-5-39	жилое помещение	8	1	65,05	2
A-1-5-40	жилое помещение	2	2	48,55	1
A-1-5-41	жилое помещение	2	2	96,7	3
A-1-5-42	жилое помещение	2	2	68,15	2
A-1-5-43	жилое помещение	2	2	94,5	3
A-1-5-44	жилое помещение	3	2	48,55	1
A-1-5-45	жилое помещение	3	2	96,7	3
A-1-5-46	жилое помещение	3	2	68,15	2
A-1-5-47	жилое помещение	3	2	74	2
A-1-5-48	жилое помещение	3	2	50,15	1
A-1-5-49	жилое помещение	4	2	48,55	1
A-1-5-50	жилое помещение	4	2	96,7	3
A-1-5-51	жилое помещение	4	2	68,15	2
A-1-5-52	жилое помещение	4	2	74	2
A-1-5-53	жилое помещение	4	2	50,15	1
A-1-5-54	жилое помещение	5	2	48,55	1
A-1-5-55	жилое помещение	5	2	96,7	3
A-1-5-56	жилое помещение	5	2	68,15	2
A-1-5-57	жилое помещение	5	2	74	2
A-1-5-58	жилое помещение	5	2	50,15	1
A-1-5-59	жилое помещение	6	2	48,55	1
A-1-5-60	жилое помещение	6	2	96,7	2
A-1-5-61	жилое помещение	6	2	68,15	3
A-1-5-62	жилое помещение	6	2	74	2
A-1-5-63	жилое помещение	6	2	50,15	1
A-1-5-64	жилое помещение	7	2	48,55	1
A-1-5-65	жилое помещение	7	2	96,7	3
A-1-5-66	жилое помещение	7	2	68,15	2
A-1-5-67	жилое помещение	7	2	74	2
A-1-5-68	жилое помещение	7	2	50,15	1
A-1-5-69	жилое помещение	8	2	48,55	1
A-1-5-70	жилое помещение	8	2	96,7	3
A-1-5-71	жилое помещение	8	2	68,15	2
A-1-5-72	жилое помещение	8	2	74	2
A-1-5-73	жилое помещение	8	2	50,15	1
A-1-5-74	жилое помещение	9	2	76,65	2

A-1-5-75	жилое помещение	9,10	2	124,8	3
A-1-5-76	жилое помещение	9	2	68,15	2
A-1-5-77	жилое помещение	9	2	124,95	4
A-1-5-78	жилое помещение	10	2	76,75	2
A-1-5-79	жилое помещение	10	2	68,15	2
A-1-5-80	жилое помещение	10	2	124,95	4
A-1-5-81	жилое помещение	2	3	43,45	1
A-1-5-82	жилое помещение	2	3	61,8	2
A-1-5-83	жилое помещение	2	3	30,15	1
A-1-5-84	жилое помещение	2	3	53,85	1
A-1-5-85	жилое помещение	2	3	69,65	2
A-1-5-86	жилое помещение	3	3	43,45	1
A-1-5-87	жилое помещение	3	3	61,8	2
A-1-5-88	жилое помещение	3	3	30,15	1
A-1-5-89	жилое помещение	3	3	53,85	1
A-1-5-90	жилое помещение	3	3	52,15	1
A-1-5-91	жилое помещение	3	3	49,1	1
A-1-5-92	жилое помещение	4	3	43,45	1
A-1-5-93	жилое помещение	4	3	61,8	2
A-1-5-94	жилое помещение	4	3	30,15	1
A-1-5-95	жилое помещение	4	3	53,85	1
A-1-5-96	жилое помещение	4	3	52,15	1
A-1-5-97	жилое помещение	4	3	49,1	1
A-1-5-98	жилое помещение	5	3	43,45	1
A-1-5-99	жилое помещение	5	3	61,8	2
A-1-5-100	жилое помещение	5	3	30,15	1
A-1-5-101	жилое помещение	5	3	53,85	1
A-1-5-102	жилое помещение	5	3	52,15	1
A-1-5-103	жилое помещение	5	3	49,1	1
A-1-5-104	жилое помещение	6	3	43,45	1
A-1-5-105	жилое помещение	6	3	61,8	2
A-1-5-106	жилое помещение	6	3	30,15	1
A-1-5-107	жилое помещение	6	3	53,85	1
A-1-5-108	жилое помещение	6	3	52,15	1
A-1-5-109	жилое помещение	6	3	49,1	1
A-1-5-110	жилое помещение	7	3	43,45	1
A-1-5-111	жилое помещение	7	3	61,8	2
A-1-5-112	жилое помещение	7	3	30,15	1
A-1-5-113	жилое помещение	7	3	53,85	1
A-1-5-114	жилое помещение	7	3	52,15	1
A-1-5-115	жилое помещение	7	3	49,1	1
A-1-5-116	жилое помещение	8	3	43,45	1
A-1-5-117	жилое помещение	8	3	61,8	2
A-1-5-118	жилое помещение	8	3	30,15	1
A-1-5-119	жилое помещение	8	3	53,85	1
A-1-5-120	жилое помещение	8	3	52,15	1
A-1-5-121	жилое помещение	8	3	49,1	1
A-1-5-122	жилое помещение	9	3	43,45	1
A-1-5-123	жилое помещение	9	3	61,8	2
A-1-5-124	жилое помещение	9	3	30,15	1
A-1-5-125	жилое помещение	9	3	53,85	1
A-1-5-126	жилое помещение	9	3	52,15	1
A-1-5-127	жилое помещение	9	3	49,1	1
A-1-5-128	жилое помещение	10	3	43,45	1
A-1-5-129	жилое помещение	10	3	61,8	2
A-1-5-130	жилое помещение	10	3	30,15	1
A-1-5-131	жилое помещение	10	3	53,85	1

A-1-5-132	жилое помещение	10	3	52,15	1
A-1-5-133	жилое помещение	10	3	49,1	1
A-1-5-134	жилое помещение	11	3	43,45	1
A-1-5-135	жилое помещение	11,12	3	114,6	3
A-1-5-136	жилое помещение	11	3	30,15	1
A-1-5-137	жилое помещение	11	3	53,85	1
A-1-5-138	жилое помещение	11	3	52,15	1
A-1-5-139	жилое помещение	11	3	49,1	1
A-1-5-140	жилое помещение	12	3	43,45	1
A-1-5-141	жилое помещение	12	3	30,15	1
A-1-5-142	жилое помещение	12	3	53,85	1
A-1-5-143	жилое помещение	12	3	52,15	1
A-1-5-144	жилое помещение	12	3	49,1	1
A-1-5-145	жилое помещение	13	3	43,45	1
A-1-5-146	жилое помещение	13,14	3	114,6	3
A-1-5-147	жилое помещение	13	3	30,15	1
A-1-5-148	жилое помещение	13	3	53,85	1
A-1-5-149	жилое помещение	13	3	52,15	1
A-1-5-150	жилое помещение	13	3	49,1	1
A-1-5-151	жилое помещение	14	3	43,45	1
A-1-5-152	жилое помещение	14	3	30,15	1
A-1-5-153	жилое помещение	14	3	53,85	1
A-1-5-154	жилое помещение	14	3	52,15	1
A-1-5-155	жилое помещение	14	3	49,1	1
A-1-5-156	жилое помещение	2	4	96,4	3
A-1-5-157	жилое помещение	2	4	61,55	2
A-1-5-158	жилое помещение	2	4	85,05	3
A-1-5-159	жилое помещение	2	4	76,35	3
A-1-5-160	жилое помещение	3	4	96,4	3
A-1-5-161	жилое помещение	3	4	38,2	1
A-1-5-162	жилое помещение	3	4	61,65	2
A-1-5-163	жилое помещение	3	4	85,05	3
A-1-5-164	жилое помещение	3	4	76,35	3
A-1-5-165	жилое помещение	4	4	96,4	3
A-1-5-166	жилое помещение	4	4	38,2	1
A-1-5-167	жилое помещение	4	4	61,65	2
A-1-5-168	жилое помещение	4	4	85,05	3
A-1-5-169	жилое помещение	4	4	76,35	3
A-1-5-170	жилое помещение	5	4	96,4	3
A-1-5-171	жилое помещение	5	4	38,2	1
A-1-5-172	жилое помещение	5	4	61,65	2
A-1-5-173	жилое помещение	5	4	85,05	3
A-1-5-174	жилое помещение	5	4	76,35	3
A-1-5-175	жилое помещение	6	4	96,4	3
A-1-5-176	жилое помещение	6	4	38,2	1
A-1-5-177	жилое помещение	6	4	61,65	2
A-1-5-178	жилое помещение	6	4	85,05	3
A-1-5-179	жилое помещение	6	4	76,35	3
A-1-5-180	жилое помещение	7	4	96,4	3
A-1-5-181	жилое помещение	7	4	38,2	1
A-1-5-182	жилое помещение	7	4	61,65	2
A-1-5-183	жилое помещение	7	4	85,05	3
A-1-5-184	жилое помещение	7	4	76,35	3
A-1-5-185	жилое помещение	8	4	96,4	3
A-1-5-186	жилое помещение	8	4	38,2	1
A-1-5-187	жилое помещение	8	4	61,65	2
A-1-5-188	жилое помещение	8	4	85,05	3

A-1-5-189	жилое помещение	8	4	76,35	3
A-1-5-190	жилое помещение	9	4	96,4	3
A-1-5-191	жилое помещение	9	4	38,2	1
A-1-5-192	жилое помещение	9	4	61,65	2
A-1-5-193	жилое помещение	9	4	85,05	3
A-1-5-194	жилое помещение	9	4	76,35	3
A-1-5-195	жилое помещение	10	4	96,4	3
A-1-5-196	жилое помещение	10	4	38,2	1
A-1-5-197	жилое помещение	10	4	61,65	2
A-1-5-198	жилое помещение	10	4	85,05	3
A-1-5-199	жилое помещение	10	4	76,35	3
A-1-5-200	жилое помещение	11	4	96,4	3
A-1-5-201	жилое помещение	11	4	38,2	1
A-1-5-202	жилое помещение	11	4	61,65	2
A-1-5-203	жилое помещение	11	4	85,05	3
A-1-5-204	жилое помещение	11	4	76,35	3
A-1-5-205	жилое помещение	12	4	96,4	3
A-1-5-206	жилое помещение	12	4	38,2	1
A-1-5-207	жилое помещение	12	4	61,65	2
A-1-5-208	жилое помещение	12	4	85,05	3
A-1-5-209	жилое помещение	12	4	76,35	3
A-1-5-210	жилое помещение	13	4	96,4	3
A-1-5-211	жилое помещение	13	4	38,2	1
A-1-5-212	жилое помещение	13	4	61,65	2
A-1-5-213	жилое помещение	13	4	85,05	3
A-1-5-214	жилое помещение	13	4	76,35	3
A-1-5-215	жилое помещение	14	4	96,4	3
A-1-5-216	жилое помещение	14	4	38,2	1
A-1-5-217	жилое помещение	14	4	61,65	2
A-1-5-218	жилое помещение	14	4	85,05	3
A-1-5-219	жилое помещение	14	4	76,35	3
A-1-5-220	жилое помещение	15	4	96,4	3
A-1-5-221	жилое помещение	15	4	38,2	1
A-1-5-222	жилое помещение	15	4	61,65	2
A-1-5-223	жилое помещение	15,16	4	152,9	4
A-1-5-224	жилое помещение	15	4	76,35	3
A-1-5-225	жилое помещение	16	4	96,4	3
A-1-5-226	жилое помещение	16	4	38,2	1
A-1-5-227	жилое помещение	16	4	81,1	3
A-1-5-228	жилое помещение	16	4	76,35	3
A-1-5-229	жилое помещение	17	4	96,4	3
A-1-5-230	жилое помещение	17	4	38,2	1
A-1-5-231	жилое помещение	17	4	61,65	2
A-1-5-232	жилое помещение	17,18	4	152,9	4
A-1-5-233	жилое помещение	17	4	76,35	3
A-1-5-234	жилое помещение	18	4	96,4	3
A-1-5-235	жилое помещение	18	4	38,2	1
A-1-5-236	жилое помещение	18	4	81,1	3
A-1-5-237	жилое помещение	18	4	76,35	3
A-1-5-238	жилое помещение	2	5	73,7	2
A-1-5-239	жилое помещение	2	5	43,75	1
A-1-5-240	жилое помещение	2	5	57,9	2
A-1-5-241	жилое помещение	2	5	72,1	2
A-1-5-242	жилое помещение	2	5	30,95	1
A-1-5-243	жилое помещение	2	5	49,05	1
A-1-5-244	жилое помещение	3	5	73,7	2
A-1-5-245	жилое помещение	3	5	43,75	1

A-1-5-246	жилое помещение	3	5	57,9	2
A-1-5-247	жилое помещение	3	5	72,1	2
A-1-5-248	жилое помещение	3	5	30,95	1
A-1-5-249	жилое помещение	3	5	49,05	1
A-1-5-250	жилое помещение	3	5	95,95	3
A-1-5-251	жилое помещение	4	5	73,7	2
A-1-5-252	жилое помещение	4	5	43,75	1
A-1-5-253	жилое помещение	4	5	57,9	2
A-1-5-254	жилое помещение	4	5	72,1	2
A-1-5-255	жилое помещение	4	5	30,95	1
A-1-5-256	жилое помещение	4	5	49,05	1
A-1-5-257	жилое помещение	4	5	95,95	3
A-1-5-258	жилое помещение	5	5	73,7	2
A-1-5-259	жилое помещение	5	5	43,75	1
A-1-5-260	жилое помещение	5	5	57,9	2
A-1-5-261	жилое помещение	5	5	72,1	2
A-1-5-262	жилое помещение	5	5	30,95	1
A-1-5-263	жилое помещение	5	5	49,05	1
A-1-5-264	жилое помещение	5	5	95,95	3
A-1-5-265	жилое помещение	6	5	73,7	2
A-1-5-266	жилое помещение	6	5	43,75	1
A-1-5-267	жилое помещение	6	5	57,9	2
A-1-5-268	жилое помещение	6	5	72,1	2
A-1-5-269	жилое помещение	6	5	30,95	1
A-1-5-270	жилое помещение	6	5	49,05	1
A-1-5-271	жилое помещение	6	5	95,95	3
A-1-5-272	жилое помещение	7	5	73,7	2
A-1-5-273	жилое помещение	7	5	43,75	1
A-1-5-274	жилое помещение	7	5	57,9	2
A-1-5-275	жилое помещение	7	5	72,1	2
A-1-5-276	жилое помещение	7	5	30,95	1
A-1-5-277	жилое помещение	7	5	49,05	1
A-1-5-278	жилое помещение	7	5	95,95	3
A-1-5-279	жилое помещение	8	5	73,7	2
A-1-5-280	жилое помещение	8	5	43,75	1
A-1-5-281	жилое помещение	8	5	57,9	2
A-1-5-282	жилое помещение	8	5	72,1	2
A-1-5-283	жилое помещение	8	5	30,95	1
A-1-5-284	жилое помещение	8	5	49,05	1
A-1-5-285	жилое помещение	8	5	95,95	3
A-1-5-286	жилое помещение	9	5	73,7	2
A-1-5-287	жилое помещение	9	5	43,75	1
A-1-5-288	жилое помещение	9	5	57,9	2
A-1-5-289	жилое помещение	9	5	72,1	2
A-1-5-290	жилое помещение	9	5	30,95	1
A-1-5-291	жилое помещение	9	5	49,05	1
A-1-5-292	жилое помещение	9	5	95,95	3
A-1-5-293	жилое помещение	10	5	73,7	2
A-1-5-294	жилое помещение	10	5	43,75	1
A-1-5-295	жилое помещение	10	5	57,9	2
A-1-5-296	жилое помещение	10	5	72,1	2
A-1-5-297	жилое помещение	10	5	30,95	1
A-1-5-298	жилое помещение	10	5	49,05	1
A-1-5-299	жилое помещение	10	5	95,95	3
A-1-5-300	жилое помещение	11	5	73,7	2
A-1-5-301	жилое помещение	11	5	43,75	1
A-1-5-302	жилое помещение	11	5	57,9	2

A-1-5-303	жилое помещение	11	5	72,1	2
A-1-5-304	жилое помещение	11	5	30,95	1
A-1-5-305	жилое помещение	11	5	49,05	1
A-1-5-306	жилое помещение	11	5	95,95	3
A-1-5-307	жилое помещение	12	5	73,7	2
A-1-5-308	жилое помещение	12	5	43,75	1
A-1-5-309	жилое помещение	12	5	57,9	2
A-1-5-310	жилое помещение	12	5	72,1	2
A-1-5-311	жилое помещение	12	5	30,95	1
A-1-5-312	жилое помещение	12	5	49,05	1
A-1-5-313	жилое помещение	12	5	95,95	3
A-1-5-314	жилое помещение	13	5	73,7	2
A-1-5-315	жилое помещение	13	5	43,75	1
A-1-5-316	жилое помещение	13	5	57,9	2
A-1-5-317	жилое помещение	13	5	72,1	2
A-1-5-318	жилое помещение	13	5	30,95	1
A-1-5-319	жилое помещение	13	5	49,05	1
A-1-5-320	жилое помещение	13	5	95,95	3
A-1-5-321	жилое помещение	14	5	73,7	2
A-1-5-322	жилое помещение	14	5	43,75	1
A-1-5-323	жилое помещение	14	5	57,9	2
A-1-5-324	жилое помещение	14	5	72,1	2
A-1-5-325	жилое помещение	14	5	30,95	1
A-1-5-326	жилое помещение	14	5	49,05	1
A-1-5-327	жилое помещение	14	5	95,95	3
A-1-5-328	жилое помещение	15	5	73,7	2
A-1-5-329	жилое помещение	15	5	43,75	1
A-1-5-330	жилое помещение	15	5	57,9	2
A-1-5-331	жилое помещение	15	5	72,1	2
A-1-5-332	жилое помещение	15	5	30,95	1
A-1-5-333	жилое помещение	15	5	49,05	1
A-1-5-334	жилое помещение	15	5	95,95	3
A-1-5-335	жилое помещение	16	5	73,7	2
A-1-5-336	жилое помещение	16	5	43,75	1
A-1-5-337	жилое помещение	16	5	57,9	2
A-1-5-338	жилое помещение	16	5	72,1	2
A-1-5-339	жилое помещение	16	5	30,95	1
A-1-5-340	жилое помещение	16	5	49,05	1
A-1-5-341	жилое помещение	16	5	95,95	3
A-1-5-342	жилое помещение	17	5	73,7	2
A-1-5-343	жилое помещение	17	5	43,75	1
A-1-5-344	жилое помещение	17	5	57,9	2
A-1-5-345	жилое помещение	17	5	72,1	2
A-1-5-346	жилое помещение	17	5	30,95	1
A-1-5-347	жилое помещение	17	5	49,05	1
A-1-5-348	жилое помещение	17	5	95,95	3
A-1-5-349	жилое помещение	18	5	73,7	2
A-1-5-350	жилое помещение	18	5	43,75	1
A-1-5-351	жилое помещение	18	5	57,9	2
A-1-5-352	жилое помещение	18	5	72,1	2
A-1-5-353	жилое помещение	18	5	30,95	1
A-1-5-354	жилое помещение	18	5	49,05	1
A-1-5-355	жилое помещение	18	5	95,95	3
A-1-5-356	жилое помещение	19	5	73,7	2
A-1-5-357	жилое помещение	19	5	43,75	1
A-1-5-358	жилое помещение	19	5	57,9	2
A-1-5-359	жилое помещение	19	5	72,1	2

A-1-5-360	жилое помещение	19	5	30,95	1
A-1-5-361	жилое помещение	19	5	49,05	1
A-1-5-362	жилое помещение	19	5	95,95	3
A-1-5-363	жилое помещение	20	5	73,7	2
A-1-5-364	жилое помещение	20	5	43,75	1
A-1-5-365	жилое помещение	20	5	57,9	2
A-1-5-366	жилое помещение	20	5	72,1	2
A-1-5-367	жилое помещение	20	5	30,95	1
A-1-5-368	жилое помещение	20	5	49,05	1
A-1-5-369	жилое помещение	20	5	95,95	3
A-1-5-370	жилое помещение	21	5	73,7	2
A-1-5-371	жилое помещение	21	5	43,75	1
A-1-5-372	жилое помещение	21	5	57,9	2
A-1-5-373	жилое помещение	21	5	72,1	1
A-1-5-374	жилое помещение	21	5	30,95	1
A-1-5-375	жилое помещение	21	5	49,05	1
A-1-5-376	жилое помещение	21	5	95,95	3
A-1-5-377	жилое помещение	22,23	5	138,9	3
A-1-5-378	жилое помещение	22	5	43,75	1
A-1-5-379	жилое помещение	22	5	57,9	2
A-1-5-380	жилое помещение	22,23	5	93,7	2
A-1-5-381	жилое помещение	22,23	5	95,5	2
A-1-5-382	жилое помещение	22	5	49,05	1
A-1-5-383	жилое помещение	22	5	95,95	3
A-1-5-384	жилое помещение	23	5	43,75	1
A-1-5-385	жилое помещение	23	5	57,9	2
A-1-5-386	жилое помещение	23	5	49,05	1
A-1-5-387	жилое помещение	23	5	95,95	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
A-1-5-1Н	Нежилое помещение	1	1	72,9	Тамбур	4,8
					Административное помещение	65,4
					Санузел	2,7
A-1-5-2Н	Нежилое помещение	1	1	93,8	Тамбур	4,1
					Административное помещение	86,8
					Санузел	2,9
A-1-5-3Н	Нежилое помещение	1	1	73	Тамбур	4,3
					Административное помещение	65,6
					Санузел	3,1
A-1-5-4Н	Нежилое помещение	1	1	97,7	Тамбур	4,2
					Административное помещение	90,8
					Санузел	2,7
A-1-5-5Н	Нежилое помещение	1	2	166,5	Санузел	5,6
					Санузел	1,6
					Административное помещение	156,2
A-1-5-6Н	Нежилое помещение	1	2	147,9	Санузел	3,1
					Тамбур	3,6
					Тамбур	4,1
A-1-5-7Н	Нежилое помещение	1	3	130,3	Санузел	3
					Административное помещение	137,2
					Тамбур	5,4
A-1-5-8Н	Нежилое помещение	1	3	135,3	Тамбур	4,2
					Административное помещение	118
					Санузел	2,7
					Тамбур	5,6
					Санузел	3,4







				Санузел	3,8
				Тех.помещение	2,4
				Лестничная клетка	19,5
				Коридор	3,4
				Санузел	2,5
				Тех.помещение	1,6
				Вентиляционная	14,3
				Административное помещение	250,2
				Лестничная клетка	17,9

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	Вентиляционная	этаж на отм.-2100	общего пользования	32.3
2	Тамбур	этаж на отм.-2100	общего пользования	32.4
3	Подполье	этаж на отм.-2100	общего пользования	50.1
4	Подполье	этаж на отм.-2100	общего пользования	20
5	Тамбур	этаж на отм.-2100	общего пользования	9.9
6	Подсобное помещение	этаж на отм.-2100	общего пользования	17.5
7	Подполье	этаж на отм.-2100	общего пользования	20.3
8	Подполье	этаж на отм.-2100	общего пользования	33.9
9	Подсобное помещение	этаж на отм.-2100	общего пользования	6.5
10	Вентиляционная	этаж на отм.-2100	общего пользования	35.8
11	Тамбур	этаж на отм.-2100	общего пользования	9.8
12	Тамбур	Подъезд 1, этаж на отм.-2100	общего пользования	8.4
13	Тамбур	Подъезд 1, этаж на отм.-2100	общего пользования	5.6
14	Тамбур	Подъезд 1, этаж на отм.-2100	общего пользования	3.9
15	Лифтовой холл	Подъезд 1, этаж на отм.-2100	общего пользования	21.1
16	Техподполье	Подъезд 1, этаж на отм.-2100	общего пользования/техническое	454
17	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	6.6
18	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	3.9
19	Лифтовой холл	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	21.1
20	Лифтовой холл	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	15.5
21	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	5.3
22	Коридор общий	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	16
23	Тамбур	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	2.8
24	Колясочная	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	11.3
25	Лестничная клетка	Подъезд 1, 1 этаж	общего пользования	14
26	Лестничная клетка	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	13.3
27	Тамбур	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	9.5
28	Тамбур	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	7.3
29	Колясочная	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	16.5
30	Лифтовой холл	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	13.5
31	Коридор общий	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	14.3
32	Коридор общий	Подъезд 1, 2 этаж	общего пользования	13.8
33	Лестничная клетка	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	13.3
34	Лифтовой холл	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	9.9
35	Коридор общий	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	13.8
36	Коридор общий	Подъезд 1, 3 этаж	общего пользования	17.1
37	Лестничная клетка	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	13.3
38	Лифтовой холл	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	9.9
39	Коридор общий	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	13.8
40	Коридор общий	Подъезд 1, 4 этаж	общего пользования	17.1
41	Лестничная клетка	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	13.3
42	Лифтовой холл	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	9.9
43	Коридор общий	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	13.8
44	Коридор общий	Подъезд 1, 5 этаж	общего пользования	17.1

45	Лестничная клетка	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	13.3
46	Лифтовой холл	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	9.9
47	Коридор общий	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	13.8
48	Коридор общий	Подъезд 1, 6 этаж	общего пользования	17.1
49	Лестничная клетка	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	13.3
50	Лифтовой холл	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	9.9
51	Коридор общий	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	13.8
52	Коридор общий	Подъезд 1, 7 этаж	общего пользования	16.8
53	Лестничная клетка	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	13.3
54	Лифтовой холл	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	9.9
55	Коридор общий	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	13.8
56	Коридор общий	Подъезд 1, 8 этаж	общего пользования	16.8
57	Лестничная клетка	Подъезд 1, тех.этаж	общего пользования	13.3
58	Тех.помещение	Подъезд 1, тех.этаж	общего пользования/техническое	472.1
59	Лестничная клетка	Подъезд 1, кровля	общего пользования	13.3
60	Тамбур	Подъезд 2, этаж на отм. -2100	общего пользования	3.8
61	Тамбур	Подъезд 2, этаж на отм. -2100	общего пользования	3.9
62	Техподполье	Подъезд 2, этаж на отм. -2100	общего пользования/техническое	427.3
63	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	3.9
64	Лифтовой холл	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	21.1
65	Лифтовой холл	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	14.8
66	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	5.4
67	Коридор общий	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	16
68	КУИ	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	1.9
69	ВРУ	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	3.4
70	Колясочная	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	9.4
71	Тамбур	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	2.7
72	Лестничная клетка	Подъезд 2, 1 этаж	общего пользования	14
73	Лестничная клетка	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	13.3
74	Тамбур	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	9.5
75	Тамбур	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	7.3
76	Колясочная	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	14.2
77	Лифтовой холл	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	14.3
78	Коридор общий	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	10.7
79	Коридор общий	Подъезд 2, 2 этаж	общего пользования	10.5
80	Лифтовой холл	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	9.9
81	Коридор общий	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	10.7
82	Коридор общий	Подъезд 2, 6 этаж	общего пользования	13.8
83	Лестничная клетка	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	13.3
84	Лифтовой холл	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	9.9
85	Коридор общий	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	10.7
86	Коридор общий	Подъезд 2, 7 этаж	общего пользования	13.8
87	Лестничная клетка	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	13.3
88	Лифтовой холл	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	9.9
89	Коридор общий	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	10.7
90	Коридор общий	Подъезд 2, 8 этаж	общего пользования	13.8
91	Лестничная клетка	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	13.3
92	Лифтовой холл	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	9.9
93	Коридор общий	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	10.7
94	Коридор общий	Подъезд 2, 9 этаж	общего пользования	13.8
95	Лестничная клетка	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	13.3
96	Лифтовой холл	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	9.9
97	Коридор общий	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	12.2
98	Коридор общий	Подъезд 2, 10 этаж	общего пользования	13.8
99	Лестничная клетка	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	13.3
100	Лифтовой холл	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	9.9
101	Коридор общий	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	12.2

102	Коридор общий	Подъезд 2, 11 этаж	общего пользования	13.8
103	Лестничная клетка	Подъезд 2, тех. этаж	общего пользования	13.3
104	Тех.помещение	Подъезд 2, тех. этаж	общего пользования/техническое	429.6
105	Лестничная клетка	Подъезд 2, кровля	общего пользования	13.3
106	Помещение водомерного узла; насосные ХВС; ИТП-2	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования/техническое	64.5
107	Насосная	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования/техническое	41.2
108	Техподполье	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования	307.9
109	Тамбур	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования	4.7
110	Тамбур	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования	4.5
111	Тамбур	Подъезд 3, этаж на отм. -2100	общего пользования	7.7
112	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	7.4
113	Колясочная	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	25.1
114	Лестничная клетка	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	15.1
115	Лифтовой холл	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	46
116	КУИ	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	4.9
117	Тамбур	Подъезд 3, 1 этаж	общего пользования	4
118	Лестничная клетка	Подъезд 3, 2 этаж	общего пользования	14.3
119	Коридор общий	Подъезд 3, 2 этаж	общего пользования	14.6
120	Коридор общий	Подъезд 3, 2 этаж	общего пользования	9.3
121	Коридор общий	Подъезд 3, 2 этаж	общего пользования	11
122	Лестничная клетка	Подъезд 3, 3 этаж	общего пользования	14.3
123	Коридор общий	Подъезд 3, 3 этаж	общего пользования	14.6
124	Коридор общий	Подъезд 3, 3 этаж	общего пользования	9.3
125	Коридор общий	Подъезд 3, 3 этаж	общего пользования	11
126	Лестничная клетка	Подъезд 3, 4 этаж	общего пользования	14.3
127	Коридор общий	Подъезд 3, 4 этаж	общего пользования	14.6
128	Коридор общий	Подъезд 3, 4 этаж	общего пользования	9.3
129	Коридор общий	Подъезд 3, 4 этаж	общего пользования	11
130	Лестничная клетка	Подъезд 3, 5 этаж	общего пользования	14.3
131	Коридор общий	Подъезд 3, 5 этаж	общего пользования	14.6
132	Коридор общий	Подъезд 3, 5 этаж	общего пользования	9.3
133	Коридор общий	Подъезд 3, 5 этаж	общего пользования	11
134	Лестничная клетка	Подъезд 3, 6 этаж	общего пользования	14.3
135	Коридор общий	Подъезд 3, 6 этаж	общего пользования	14.6
136	Коридор общий	Подъезд 3, 6 этаж	общего пользования	9.3
137	Коридор общий	Подъезд 3, 6 этаж	общего пользования	11
138	Лестничная клетка	Подъезд 3, 7 этаж	общего пользования	14.3
139	Коридор общий	Подъезд 3, 7 этаж	общего пользования	14.6
140	Коридор общий	Подъезд 3, 7 этаж	общего пользования	9.3
141	Коридор общий	Подъезд 3, 7 этаж	общего пользования	11
142	Лестничная клетка	Подъезд 3, 8 этаж	общего пользования	14.3
143	Коридор общий	Подъезд 3, 8 этаж	общего пользования	14.6
144	Коридор общий	Подъезд 3, 8 этаж	общего пользования	9.3
145	Коридор общий	Подъезд 3, 8 этаж	общего пользования	11
146	Лестничная клетка	Подъезд 3, 9 этаж	общего пользования	14.3
147	Коридор общий	Подъезд 3, 9 этаж	общего пользования	14.6
148	Коридор общий	Подъезд 3, 9 этаж	общего пользования	9.3
149	Коридор общий	Подъезд 3, 9 этаж	общего пользования	11
150	Лестничная клетка	Подъезд 3, 10 этаж	общего пользования	14.3
151	Коридор общий	Подъезд 3, 10 этаж	общего пользования	14.6
152	Коридор общий	Подъезд 3, 10 этаж	общего пользования	9.3
153	Коридор общий	Подъезд 3, 10 этаж	общего пользования	11
154	Лестничная клетка	Подъезд 3, 11 этаж	общего пользования	14.3
155	Коридор общий	Подъезд 3, 11 этаж	общего пользования	14.6
156	Коридор общий	Подъезд 3, 11 этаж	общего пользования	9.3
157	Коридор общий	Подъезд 3, 11 этаж	общего пользования	11
158	Лестничная клетка	Подъезд 3, 12 этаж	общего пользования	14.3

159	Коридор общий	Подъезд 3, 12 этаж	общего пользования	14.6
160	Коридор общий	Подъезд 3, 12 этаж	общего пользования	9.3
161	Коридор общий	Подъезд 3, 12 этаж	общего пользования	11
162	Лестничная клетка	Подъезд 3, 13 этаж	общего пользования	14.3
163	Коридор общий	Подъезд 3, 13 этаж	общего пользования	14.6
164	Коридор общий	Подъезд 3, 13 этаж	общего пользования	9.3
165	Коридор общий	Подъезд 3, 13 этаж	общего пользования	11
166	Лестничная клетка	Подъезд 3, 14 этаж	общего пользования	14.3
167	Коридор общий	Подъезд 3, 14 этаж	общего пользования	14.6
168	Коридор общий	Подъезд 3, 14 этаж	общего пользования	9.3
169	Коридор общий	Подъезд 3, 14 этаж	общего пользования	11
170	Лестничная клетка	Подъезд 3, тех.этаж	общего пользования	14.3
171	Тех.помещение	Подъезд 3, тех.этаж	общего пользования/техническое	386
172	Лестничная клетка	Подъезд 3, кровдя	общего пользования	14.3
173	Тамбур	Подъезд 4, этаж на отм.-2100	общего пользования	9
174	Техподполье	Подъезд 4, этаж на отм.-2100	общего пользования/техническое	502.6
175	Тамбур	Подъезд 4, этаж на отм.-2100	общего пользования	5.1
176	Тамбур	Подъезд 4, этаж на отм.-2100	общего пользования	4.2
177	Лифтовой холл	Подъезд 4, этаж на отм.-2100	общего пользования	19.9
178	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования	8.1
179	Лифтовой холл	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования	45
180	ВРУ	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования/техническое	5.3
181	Колясочная	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования	15.1
182	КУИ	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования/техническое	4.8
183	Тамбур	Подъезд 4, 1 этаж	общего пользования	5.5
184	Лестничная клетка	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	14.4
185	Воздушная зона	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	7.4
186	Коридор общий	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	3.8
187	Коридор общий	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	6
188	Лифтовой холл	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	14.8
189	Коридор общий	Подъезд 4, 2 этаж	общего пользования	19.9
190	Лестничная клетка	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	14.4
191	Воздушная зона	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	7.4
192	Коридор общий	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	3.8
193	Коридор общий	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	6
194	Лифтовой холл	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	14.8
195	Коридор общий	Подъезд 4, 3 этаж	общего пользования	19.9
196	Лестничная клетка	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	14.4
197	Воздушная зона	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	7.4
198	Коридор общий	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	3.8
199	Коридор общий	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	6
200	Лифтовой холл	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	14.8
201	Коридор общий	Подъезд 4, 4 этаж	общего пользования	19.9
202	Лестничная клетка	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	14.4
203	Воздушная зона	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	7.4
204	Коридор общий	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	3.8
205	Коридор общий	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	6
206	Лифтовой холл	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	14.8
207	Коридор общий	Подъезд 4, 5 этаж	общего пользования	19.9
208	Лестничная клетка	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	14.4
209	Воздушная зона	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	7.4
210	Коридор общий	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	3.8
211	Коридор общий	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	6
212	Лифтовой холл	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	14.8
213	Коридор общий	Подъезд 4, 6 этаж	общего пользования	19.9
214	Лестничная клетка	Подъезд 4, 7 этаж	общего пользования	14.4
215	Воздушная зона	Подъезд 4, 7 этаж	общего пользования	7.4



273	Коридор общий	Подъезд 4, 16 этаж	общего пользования	16.5
274	Лестничная клетка	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования	14.4
275	Воздушная зона	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования	7.4
276	Тамбур	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования	10.7
277	Тех.помещение	Подъезд 4, тех.этаж	общего пользования/техническое	471.5
278	Лестничная клетка	Подъезд 4, кровля	общего пользования	14.5
279	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования	7.4
280	ИТП-1	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования/техническое	55
281	Техподполье	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования/техническое	543.3
282	Тамбур	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования	4
283	Тамбур	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования	9.2
284	Подсобное помещение	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования/техническое	4.4
285	Лифтовой холл	Подъезд 5, этаж на отм.-2100	общего пользования	22
286	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	4.7
287	Колясочная	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	18.3
288	КУИ	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования/техническое	8.9
289	Лифтовой холл	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	42.5
290	ВРУ	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования/техническое	6.5
291	Тамбур	Подъезд 5, 1 этаж	общего пользования	9.5
292	Лестничная клетка	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	13.4
293	Воздушная зона	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	5.9
294	Коридор общий	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	4.5
295	Коридор общий	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	4.6
296	Лифтовой холл	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	16.8
297	Коридор общий	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	3.8
298	Коридор общий	Подъезд 5, 2 этаж	общего пользования	37.3
299	Лестничная клетка	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	13.4
300	Воздушная зона	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	5.9
301	Коридор общий	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	4.5
302	Коридор общий	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	4.6
303	Лифтовой холл	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	16.8
304	Коридор общий	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	3.8
305	Коридор общий	Подъезд 5, 3 этаж	общего пользования	37.3
306	Лестничная клетка	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	13.4
307	Воздушная зона	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	5.9
308	Коридор общий	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	4.5
309	Коридор общий	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	4.6
310	Лифтовой холл	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	16.8
311	Коридор общий	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	3.8
312	Коридор общий	Подъезд 5, 4 этаж	общего пользования	37.3
313	Лестничная клетка	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	13.4
314	Воздушная зона	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	5.9
315	Коридор общий	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	4.5
316	Коридор общий	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	4.6
317	Лифтовой холл	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	16.8
318	Коридор общий	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	3.8
319	Коридор общий	Подъезд 5, 5 этаж	общего пользования	37.3
320	Лестничная клетка	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	13.4
321	Воздушная зона	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	5.9
322	Коридор общий	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	4.5
323	Коридор общий	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	4.6
324	Лифтовой холл	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	16.8
325	Коридор общий	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	3.8
326	Коридор общий	Подъезд 5, 6 этаж	общего пользования	37.3
327	Лестничная клетка	Подъезд 5, 7 этаж	общего пользования	13.4
328	Воздушная зона	Подъезд 5, 7 этаж	общего пользования	5.9
329	Коридор общий	Подъезд 5, 7 этаж	общего пользования	4.5



387	Лифтовой холл	Подъезд 5, 15 этаж	общего пользования	16.8
388	Коридор общий	Подъезд 5, 15 этаж	общего пользования	3.8
389	Коридор общий	Подъезд 5, 15 этаж	общего пользования	37.3
390	Лестничная клетка	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	13.4
391	Воздушная зона	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	5.9
392	Коридор общий	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	4.5
393	Коридор общий	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	4.6
394	Лифтовой холл	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	16.8
395	Коридор общий	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	3.8
396	Коридор общий	Подъезд 5, 16 этаж	общего пользования	37.3
397	Лестничная клетка	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	13.4
398	Воздушная зона	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	5.9
399	Коридор общий	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	4.5
400	Коридор общий	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	4.6
401	Лифтовой холл	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	16.8
402	Коридор общий	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	3.8
403	Коридор общий	Подъезд 5, 17 этаж	общего пользования	37.3
404	Лестничная клетка	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	13.4
405	Воздушная зона	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	5.9
406	Коридор общий	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	4.5
407	Коридор общий	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	4.6
408	Лифтовой холл	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	16.8
409	Коридор общий	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	3.8
410	Коридор общий	Подъезд 5, 18 этаж	общего пользования	37.3
411	Лестничная клетка	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	13.4
412	Воздушная зона	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	5.9
413	Коридор общий	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	4.5
414	Коридор общий	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	4.6
415	Лифтовой холл	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	16.8
416	Коридор общий	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	3.8
417	Коридор общий	Подъезд 5, 19 этаж	общего пользования	37.3
418	Лестничная клетка	Подъезд 5, тех.этаж	общего пользования	13.4
419	Воздушная зона	Подъезд 5, тех.этаж	общего пользования	5.9
420	Коридор общий	Подъезд 5, тех.этаж	общего пользования	9.8
421	Коридор общий	Подъезд 5, тех.помещение	общего пользования/техническое	558.7
422	Лестничная клетка	Подъезд 5, кровля	общего пользования	13.5

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	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
2	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
3	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
4	Подъезд 1, 1-11 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
5	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
6	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
7	Подъезд 1, 1-11 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
8	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
9	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
10	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
11	Подъезд 2, 1-13 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
12	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
13	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
14	Подъезд 2, 1-13 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
15	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
16	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
17	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
18	Подъезд 3, 1-16 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения

19	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
20	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
21	Подъезд 3, 1-16 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
22	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
23	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
24	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
25	Подъезд 4, 1-18 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
26	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
27	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
28	Подъезд 4, 1-18 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
29	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж, тех.подполье	Лифтовое оборудование	Предназначено для перевозки людей и грузов
30	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
31	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж	Оборудование сетей связи	Оборудование предназначено для обеспечения телефонизации, телефонизации, радиофикации
32	Подъезд 5, 1-21 этаж, техническое подполье	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
33	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж, кровля	Газовое, тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
34	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
35	Подъезд 5, 1-21 этаж, технический этаж, тех.подполье	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
36	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-5.2	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
37	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-5.2	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
38	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-5.2	Тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
39	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-5.2	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
40	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-5.2	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
41	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-5.3	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
42	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-5.3	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
43	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-5.3	Тепловое оборудование	Оборудование предназначено для обеспечения отоплением, горячей водой
44	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-5.3	Оборудование системы вытяжной и противодымной вентиляции	Предназначено для циркуляции воздуха, удаления дыма из мест общего пользования и шахт лифтов
45	Этаж на отм. -2100, 1-2 этаж ГП-5.3	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
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: <b>20 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2022</b>	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2022</b>	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2023</b>	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2023</b>	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2024</b>	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>7392763231 р.</b>	
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:	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>72:23:0111001:1734</b>	
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: <b>Уплачено</b>
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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>10000 р.</b>
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		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

**Объект №8**

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: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>ИнжГеоСервис</b>
	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: <b>7202126672</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Архитектурно-инженерная группа ИСТ</b>
	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: <b>7204031715</b>
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>АКБ Масштабпроект</b>
	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: <b>7202240070</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>18.05.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-2-0184-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>11.12.2017</b>

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-1-0415-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>01.06.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>76-2-1-2-0371-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7604268162</b>
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: <b>Айвазовский</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>72-304-472-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>16.06.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>13.06.2030</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Администрация города Тюмени</b>
<b>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</b>		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>23-10/1948</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>12.04.2018</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>26.04.2018</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>16.02.2034</b>
	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: <b>публичный собственник</b>
	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: <b>неразграниченная собственность</b>
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: <b>Департамент имущественных отношений Тюменской области</b>
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>72:23:0111001:1734</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>106144 кв.м. м2</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Проектом предусмотрено устройство проездов, тротуаров, детских площадок, спортивных площадок, площадки для отдыха взрослого населения.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>В границах участка предусмотрено размещение 927 машино-мест, во встроено-пристроенных паркингах ГП-2.1, ГП-3.1, ГП-5.1 - 393 машино-места, в многоэтажном паркинге ГП-6 - 394 машино-места, в пределах прилегающей улично-дорожной сети - 361 машиноместо. Общее количество машино-мест - 2075.</b>
	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): <b>На придомовой территории проектом предусмотрено устройство детских и спортивных площадок, площадок для отдыха взрослого населения. Площадки оборудуются необходимым набором малых архитектурных форм и элементами благоустройства.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Проектом предусмотрено устройство пяти площадок для сбора и временного хранения бытового мусора на расстоянии не менее 20 метров от зданий с покрытием из асфальтобетонных смесей. Предусмотрена площадка для крупногабаритного мусора.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом предусмотрено озеленение территории устройством газонов, посадкой деревьев и кустарников.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>В местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью запроектирован пониженный бордюр и съезды с тротуаров и площадок на проезды.</b>
	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): <b>Проектом предусмотрено устройство освещения проездов и тротуаров, придомовой территории.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
<b>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</b>		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Департамент городского хозяйства Администрации города Тюмени</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204034314</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>№32-188-3618</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюмень Водоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204095194</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1527-т</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюмень Водоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7204095194</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1527-т</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Тюменьэнерго</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>8602060185</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>T13/18/1177-ТУВР</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.05.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>газоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Газпром газораспределение "Север"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7203058440</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>08.05.2018</b>

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ВГ/ТЦЮ-100/3571/18</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.08.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЗАО "РУССКАЯ КОМПАНИЯ"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7224011107</b>

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: <b>0</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>279</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>279</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>0</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
A-1-6-1	Нежилое помещение	1	1	26,2	Индивидуальный паркинг	26,2
A-1-6-2	Нежилое помещение	1	1	25,82	Индивидуальный паркинг	25,82
A-1-6-3	Нежилое помещение	1	1	18,19	Индивидуальный паркинг	18,19
A-1-6-4	Нежилое помещение	1	1	18,19	Индивидуальный паркинг	18,19
A-1-6-5	Нежилое помещение	1	1	18,19	Индивидуальный паркинг	18,19
A-1-6-6	Нежилое помещение	1	1	18,19	Индивидуальный паркинг	18,19
A-1-6-7	Нежилое помещение	1	1	18,19	Индивидуальный паркинг	18,19
A-1-6-8	Нежилое помещение	1	1	18,19	Индивидуальный паркинг	18,19
A-1-6-9	Нежилое помещение	1	1	18,19	Индивидуальный паркинг	18,19
A-1-5-10	Нежилое помещение	1	1	17,97	Индивидуальный паркинг	17,97
A-1-5-11	Нежилое помещение	1	1	17,97	Индивидуальный паркинг	17,97
A-1-6-12	Нежилое помещение	1	1	18,19	Индивидуальный паркинг	18,19
A-1-6-13	Нежилое помещение	1	1	21,13	Индивидуальный паркинг	21,13
A-1-6-14	Нежилое помещение	1	1	18,19	Индивидуальный паркинг	18,19
A-1-6-15	Нежилое помещение	1	1	18,19	Индивидуальный паркинг	18,19









A-1-6-244	Нежилое помещение	4	1	17,85	Индивидуальный паркинг	17,85
A-1-5-245	Нежилое помещение	4	1	17,85	Индивидуальный паркинг	17,85
A-1-5-246	Нежилое помещение	4	1	17,85	Индивидуальный паркинг	17,85
A-1-6-247	Нежилое помещение	4	1	17,85	Индивидуальный паркинг	17,85
A-1-6-248	Нежилое помещение	4	1	17,85	Индивидуальный паркинг	17,85
A-1-6-249	Нежилое помещение	4	1	17,85	Индивидуальный паркинг	17,85
A-1-6-250	Нежилое помещение	4	1	20,76	Индивидуальный паркинг	20,76
A-1-6-251	Нежилое помещение	4	1	17,85	Индивидуальный паркинг	17,85
A-1-6-252	Нежилое помещение	4	1	17,74	Индивидуальный паркинг	17,74
A-1-6-253	Нежилое помещение	4	1	17,74	Индивидуальный паркинг	17,74
A-1-6-254	Нежилое помещение	4	1	17,85	Индивидуальный паркинг	17,85
A-1-6-255	Нежилое помещение	4	1	17,85	Индивидуальный паркинг	17,85
A-1-6-256	Нежилое помещение	4	1	17,85	Индивидуальный паркинг	17,85
A-1-6-257	Нежилое помещение	4	1	18,61	Индивидуальный паркинг	18,61
A-1-6-258	Нежилое помещение	4	1	18,37	Индивидуальный паркинг	18,37
A-1-6-259	Нежилое помещение	4	1	18,18	Индивидуальный паркинг	18,18
A-1-6-260	Нежилое помещение	4	1	18,18	Индивидуальный паркинг	18,18
A-1-6-261	Нежилое помещение	4	1	18,18	Индивидуальный паркинг	18,18
A-1-6-262	Нежилое помещение	4	1	18,18	Индивидуальный паркинг	18,18
A-1-6-263	Нежилое помещение	4	1	18,18	Индивидуальный паркинг	18,18
A-1-6-264	Нежилое помещение	4	1	18,18	Индивидуальный паркинг	18,18
A-1-6-265	Нежилое помещение	4	1	18,18	Индивидуальный паркинг	18,18
A-1-6-266	Нежилое помещение	4	1	18,18	Индивидуальный паркинг	18,18
A-1-5-267	Нежилое помещение	4	1	18,18	Индивидуальный паркинг	18,18
A-1-5-268	Нежилое помещение	4	1	18,18	Индивидуальный паркинг	18,18
A-1-6-269	Нежилое помещение	4	1	18,18	Индивидуальный паркинг	18,18
A-1-6-270	Нежилое помещение	4	1	21,12	Индивидуальный паркинг	21,12
A-1-6-271	Нежилое помещение	4	1	17,96	Индивидуальный паркинг	17,96
A-1-6-272	Нежилое помещение	4	1	17,96	Индивидуальный паркинг	17,96
A-1-6-273	Нежилое помещение	4	1	18,18	Индивидуальный паркинг	18,18
A-1-6-274	Нежилое помещение	4	1	18,18	Индивидуальный паркинг	18,18
A-1-6-275	Нежилое помещение	4	1	18,18	Индивидуальный паркинг	18,18
A-1-6-276	Нежилое помещение	4	1	18,18	Индивидуальный паркинг	18,18
A-1-6-277	Нежилое помещение	4	1	18,18	Индивидуальный паркинг	18,18
A-1-6-278	Нежилое помещение	4	1	25,8	Индивидуальный паркинг	25,8
A-1-6-279	Нежилое помещение	4	1	26,18	Индивидуальный паркинг	26,18

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	Лестничная клетка	1 этаж	общего пользования	14.11
2	Лестничная клетка	1 этаж	общего пользования	14.11
3	Электрощитовая	1 этаж	общего пользования/техническое	5.18
4	Насосная	1 этаж	общего пользования/техническое	24.36
5	Подсобное помещение	1 этаж	общего пользования/техническое	47.41
6	Лестничная клетка	2 этаж	общего пользования	14.11
7	Лестничная клетка	2 этаж	общего пользования	14.11
8	Лестничная клетка	3 этаж	общего пользования	14.11
9	Лестничная клетка	3 этаж	общего пользования	9.78
10	Лестничная клетка	4 этаж	общего пользования	14.11
11	Лестничная клетка	4 этаж	общего пользования	9.78
12	Лестничная клетка	5 этаж	общего пользования	14.11
13	Лестничная клетка	5 этаж	общего пользования	14.11

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	1-3 этаж	Электрооборудование	Оборудование предназначено для обеспечения распределения и учета электрической энергии
2	1-3 этаж	Оборудование системы пожарной безопасности	Предназначено для пожарной безопасности объекта, своевременного оповещения и тушения
3	1-3 этаж	Оборудование сетей водоснабжения и водоотведения	Оборудование предназначено для работы системы водоснабжения
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: <b>20 процентов готовности</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2022</b>
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2022</b>
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2023</b>
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2023</b>
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2024</b>
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>7392763231 р.</b>
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:
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>72:23:0111001:1734</b>
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: <b>Уплачено</b>
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			
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика			
21.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>10000 р.</b>
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			
23 Иная, не противоречащая законодательству, 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	

