

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ЖК Академия

№ 54-000460 по состоянию на 02.04.2019

Дата подачи декларации: 19.11.2018

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: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ЖК Академия"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "ЖК Академия"
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 630005
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Новосибирская область
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Ипподромская
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Офис: 102;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 08:30 по 17:30

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(383)383-55-05
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@akademia54.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://akademia54.ru/
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Оглоблин
	1.5.2	Имя: Сергей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Александрович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: Жилой комплекс Академия
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 5405341390
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1075405009866
	2.1.3	Год регистрации: 2007
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: Кальченко
	3.3.2	Имя: Владимир
	3.3.3	Отчество (при наличии): Григорьевич
	3.3.4	Гражданство: Россия

	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	Голосов в органе управления: 100 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Кальченко
	3.4.2	Имя: Владимир
	3.4.3	Отчество (при наличии): Григорьевич
	3.4.4	Гражданство: Россия
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	СНИЛС: 024-279-139 44
	3.4.7	ИНН: 540408553226
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Учредитель
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение: ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2018

	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: (1 237 000) руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 940 000 руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 49 373 000 руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: Отсутствует

	7.1.5	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.7	<p>В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.8	<p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - застройщика:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:</p>
	7.1.10	<p>Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:</p>

	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 5
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Объекты капитального строительства, входящие в состав имущественного комплекса
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Новосибирская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Октябрьский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.9	Наименование улицы: Шевченко

	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 1
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Новосибирская область, город Новосибирск, Октябрьский район, ул. Шевченко
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 25
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 25
	9.2.20	Общая площадь объекта: 23282,83 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Новосибирская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Октябрьский

	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.9	Наименование улицы: Шевченко
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 4
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Новосибирская область, город Новосибирск, Октябрьский район, ул. Шевченко
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 25
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 25
	9.2.20	Общая площадь объекта: 23410,2 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Новосибирская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск

	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Октябрьский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.9	Наименование улицы: Шевченко
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 2
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Новосибирская область, город Новосибирск, Октябрьский район, ул. Шевченко
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 25
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 25
	9.2.20	Общая площадь объекта: 21686,39 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Новосибирская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:

	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Октябрьский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.9	Наименование улицы: Шевченко
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 3
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Новосибирская область, город Новосибирск, Октябрьский район, ул. Шевченко
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 25
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 25
	9.2.20	Общая площадь объекта: 18758,91 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6
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: многоквартирный дом

	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Новосибирская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Новосибирск
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Октябрьский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.9	Наименование улицы: Шевченко
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 5
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Новосибирская область, город Новосибирск, Октябрьский район, ул. Шевченко
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 18640,53 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 12522,61 м2

	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2774,3 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 15296,91 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 10299,43 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3646,76 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 13946,19 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 12522,61 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1953,41 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 14476,02 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 12557,82 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 406,12 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 12963,94 м2
9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 8927,73 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1929,39 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 10857,12 м2

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Стадия НСК
	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: 5406565586
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Производственный кооператив (артель)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Проектная Артель "2ПБ"
	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: 5406630122
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 17.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 54-2-1-3-0055-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Эксперт-Проект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5405475756
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 объекте, группу объектов капитального строительства коммерческого обозначения	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой комплекс Академия
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 54-Ru54303000-97-2018

	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Мэрия города Новосибирска
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 57260
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 07.09.2006
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2006
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (2) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №1
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 19.04.2007

	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.06.2007
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (3) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №2
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 02.02.2010
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 30.03.2010
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (4) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №3

	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.03.2012
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.05.2012
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (5) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №4
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.02.2013
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.02.2013
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (6) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение

	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №5
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.02.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.02.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (2) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность

	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (3) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (4) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (5) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность

	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (6) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (3) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (4) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (5) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (6) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		

13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Планируются проезды, площадки, пешеходные тротуары
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): На территории земельного участка на котором находится объект строительства - 131 парковочное место
	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): Предусмотрено устройство детских и спортивных площадок с установкой игрового оборудования и малых архитектурных форм
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Мусоросборники с контейнерами размещен с северной и южной сторон жилого дома
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение газонами и высадкой кустарников и деревьев осуществляется по проектной документации
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Функционально-планировочные элементы территории зданий и сооружений, доступные для маломобильных групп населения - входные группы, пути эвакуации, коммуникации, зона обслуживания а также их информационное и инженерное обустройство, запроектированы в соответствии с требованиями нормативных документов
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение выполняется согласно проектной документации
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Нет
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Сибирская энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5405270340

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 112-2-22/93915a
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29935152,39 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Региональные электрические сети
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5406291470
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 53-13/150968
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.04.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2175181,32 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.329в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3080115,3 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.323в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3908410,4 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.325в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3917550,2 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-17.327в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3843860,5 р.
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.331в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2651686,8 р.
14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-17.327в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3843860,5 р.
14.1 (9) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.331в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2651686,8 р.
14.1 (10) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.330к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5839366,69 р.
14.1 (11) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.324к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7409671,16 р.
14.1 (12) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.326к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7427998,66 р.
14.1 (13) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.328к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7287295,71 р.
14.1 (14) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.332к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: НОВОТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5406260827
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: НОВОТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5411100875
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: НОВОТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5411100875
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Вертикальный механизм
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5406973803
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: 207
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 75

	15.1.2.1	В том числе машино-мест : 55			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 20			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1			
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	квартира	1		49.45	2
2	квартира	1		105.20	4
3	квартира	1		63.17	3
4	квартира	1		64.62	2
5	квартира	1		69.62	3
6	квартира	2		54.08	2
7	квартира	2		88.91	4
8	квартира	2		44.64	2
9	квартира	2		35.09	1
10	квартира	2		64.72	3
11	квартира	2		68.26	3
12	квартира	2		79.81	4
13	квартира	2		44.35	2
14	квартира	2		48.14	2
15	квартира	3		54.08	2
16	квартира	3		88.91	4
17	квартира	3		44.64	2
18	квартира	3		35.09	1
19	квартира	3		64.72	3
20	квартира	3		68.26	3
21	квартира	3		79.81	4
22	квартира	3		44.35	2
23	квартира	3		48.14	2
24	квартира	4		54.08	2
25	квартира	4		88.91	4
26	квартира	4		44.64	2
27	квартира	4		35.09	1
28	квартира	4		64.72	3
29	квартира	4		68.26	3
30	квартира	4		79.81	4
31	квартира	4		44.35	2
32	квартира	4		48.14	2

33	кварт ира	5		54.08	2
34	кварт ира	5		88.91	4
35	кварт ира	5		44.64	2
36	кварт ира	5		35.09	1
37	кварт ира	5		64.72	3
38	кварт ира	5		68.26	3
39	кварт ира	5		79.81	4
40	кварт ира	5		44.35	2
41	кварт ира	5		48.14	2
42	кварт ира	6		54.08	2
43	кварт ира	6		88.91	4
44	кварт ира	6		44.64	2
45	кварт ира	6		35.09	1
46	кварт ира	6		64.72	3
47	кварт ира	6		68.26	3
48	кварт ира	6		79.81	4
49	кварт ира	6		44.35	2
50	кварт ира	6		48.14	2
51	кварт ира	7		54.08	2
52	кварт ира	7		88.91	4
53	кварт ира	7		44.64	2
54	кварт ира	7		35.09	1
55	кварт ира	7		64.72	3
56	кварт ира	7		68.26	3
57	кварт ира	7		79.81	4
58	кварт ира	7		44.35	2
59	кварт ира	7		48.14	2
60	кварт ира	8		54.08	2
61	кварт ира	8		88.91	4
62	кварт ира	8		44.64	2
63	кварт ира	8		35.09	1
64	кварт ира	8		64.72	3
65	кварт ира	8		68.26	3
66	кварт ира	8		79.81	4
67	кварт ира	8		44.35	2
68	кварт ира	8		48.14	2
69	кварт ира	9		54.08	2
70	кварт ира	9		88.91	4
71	кварт ира	9		44.64	2

72	квартира	9		35.09	1
73	квартира	9		64.72	3
74	квартира	9		68.26	3
75	квартира	9		79.81	4
76	квартира	9		44.35	2
77	квартира	9		48.14	2
78	квартира	10		54.08	2
79	квартира	10		88.91	4
80	квартира	10		44.64	2
81	квартира	10		35.09	1
82	квартира	10		64.72	3
83	квартира	10		68.26	3
84	квартира	10		79.81	4
85	квартира	10		44.35	2
86	квартира	10		48.14	2
87	квартира	11		54.08	2
88	квартира	11		88.91	4
89	квартира	11		44.64	2
90	квартира	11		35.09	1
91	квартира	11		64.72	3
92	квартира	11		68.26	3
93	квартира	11		79.81	4
94	квартира	11		44.35	2
95	квартира	11		48.14	2
96	квартира	12		54.08	2
97	квартира	12		88.91	4
98	квартира	12		44.64	2
99	квартира	12		35.09	1
100	квартира	12		64.72	3
101	квартира	12		68.26	3
102	квартира	12		79.81	4
103	квартира	12		44.35	2
104	квартира	12		48.14	2
105	квартира	13		54.08	2
106	квартира	13		88.91	4
107	квартира	13		44.64	2
108	квартира	13		35.09	1
109	квартира	13		64.72	3
110	квартира	13		68.26	3

111	квартира	13		79.81	4
112	квартира	13		44.35	2
113	квартира	13		48.14	2
114	квартира	14		54.08	2
115	квартира	14		88.91	4
116	квартира	14		44.64	2
117	квартира	14		35.09	1
118	квартира	14		64.72	3
119	квартира	14		68.26	3
120	квартира	14		79.81	4
121	квартира	14		44.35	2
122	квартира	14		48.14	2
123	квартира	15		54.08	2
124	квартира	15		88.91	4
125	квартира	15		44.64	2
126	квартира	15		35.09	1
127	квартира	15		64.72	3
128	квартира	15		68.26	3
129	квартира	15		79.81	4
130	квартира	15		44.35	2
131	квартира	15		48.14	2
132	квартира	16		54.08	2
133	квартира	16		88.91	4
134	квартира	16		44.64	2
135	квартира	16		35.09	1
136	квартира	16		64.72	3
137	квартира	16		68.26	3
138	квартира	16		79.81	4
139	квартира	16		44.35	2
140	квартира	16		48.14	2
141	квартира	17		54.08	2
142	квартира	17		88.91	4
143	квартира	17		44.64	2
144	квартира	17		35.09	1
145	квартира	17		64.72	3
146	квартира	17		68.26	3
147	квартира	17		79.81	4
148	квартира	17		44.35	2
149	квартира	17		48.14	2

150	квартира	18		54.08	2
151	квартира	18		88.91	4
152	квартира	18		44.64	2
153	квартира	18		35.09	1
154	квартира	18		64.72	3
155	квартира	18		68.26	3
156	квартира	18		79.81	4
157	квартира	18		44.35	2
158	квартира	18		48.14	2
159	квартира	19		54.08	2
160	квартира	19		88.91	3
161	квартира	19		44.64	2
162	квартира	19		35.09	1
163	квартира	19		64.72	3
164	квартира	19		68.26	3
165	квартира	19		79.81	4
166	квартира	19		44.35	2
167	квартира	19		48.14	2
168	квартира	20		54.08	2
169	квартира	20		88.91	4
170	квартира	20		85.01	4
171	квартира	20		64.72	3
172	квартира	20		68.29	3
173	квартира	20		79.81	4
174	квартира	20		44.35	2
175	квартира	20		48.14	2
176	квартира	21		54.08	2
177	квартира	21		88.91	4
178	квартира	21		85.01	4
179	квартира	21		64.72	3
180	квартира	21		68.29	3
181	квартира	21		79.81	4
182	квартира	21		44.35	2
183	квартира	21		48.14	2
184	квартира	22		54.08	2
185	квартира	22		88.91	4
186	квартира	22		85.01	4
187	квартира	22		64.72	3
188	квартира	22		68.29	3

189	квартира	22		79.81	4
190	квартира	22		44.35	2
191	квартира	22		48.14	2
192	квартира	23		54.08	2
193	квартира	23		88.91	4
194	квартира	23		85.01	4
195	квартира	23		64.72	3
196	квартира	23		68.29	3
197	квартира	23		79.81	4
198	квартира	23		44.35	2
199	квартира	23		48.14	2
200	квартира	24		54.08	2
201	квартира	24		88.91	4
202	квартира	24		85.01	4
203	квартира	24		64.72	3
204	квартира	24		68.29	3
205	квартира	24		79.81	4
206	квартира	24		44.35	2
207	квартира	24		48.14	2

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
005	машино-место 2.01	-2	-	13,25		
006	машино-место 2.02	-2	-	13,25		
007	машино-место 2.03	-2	-	13,25		
008	машино-место 2.04	-2	-	13,25		
009	машино-место 2.05	-2	-	13,25		
010	машино-место 2.06	-2	-	13,25		
011	машино-место 2.07	-2	-	13,25		
012	машино-место 2.08	-2	-	13,25		
013	машино-место 2.09	-2	-	13,25		
014	машино-место 2.10	-2	-	13,25		
015	машино-место 2.11	-2	-	13,25		
016	машино-место 2.12	-2	-	13,25		
017	машино-место 2.13	-2	-	13,25		
018	машино-место 2.14	-2	-	13,25		
019	машино-место 2.15	-2	-	13,25		
020	машино-место 2.16	-2	-	13,25		

021	машино-место 2.17	-2	-	13,25		
022	машино-место 2.18	-2	-	13,25		
023	машино-место 2.19	-2	-	13,25		
024	машино-место 2.20	-2	-	13,25		
025	машино-место 2.21	-2	-	13,25		
026	машино-место 2.22	-2	-	13,25		
027	машино-место 2.23	-2	-	13,25		
028	машино-место 2.24	-2	-	13,25		
029	машино-место 2.25	-2	-	13,25		
030	машино-место 2.26	-2	-	13,25		
031	машино-место 2.27	-2	-	13,25		
032	машино-место 1.01	-1	-	13,25		
033	машино-место 1.02	-1	-	13,25		
034	машино-место 1.03	-1	-	13,25		
035	машино-место 1.04	-1	-	13,25		
036	машино-место 1.05	-1	-	13,25		
037	машино-место 1.06	-1	-	13,25		
038	машино-место 1.07	-1	-	13,25		
039	машино-место 1.08	-1	-	13,25		
040	машино-место 1.09	-1	-	13,25		
041	машино-место 1.10	-1	-	13,25		
042	машино-место 1.11	-1	-	13,25		
043	машино-место 1.12	-1	-	13,25		
044	машино-место 1.13	-1	-	13,25		
045	машино-место 1.14	-1	-	13,25		
046	машино-место 1.15	-1	-	13,25		
047	машино-место 1.16	-1	-	13,25		
048	машино-место 1.17	-1	-	13,25		
049	машино-место 1.18	-1	-	13,25		
050	машино-место 1.19	-1	-	13,25		
051	машино-место 1.20	-1	-	13,25		
052	машино-место 1.21	-1	-	13,25		
053	машино-место 1.22	-1	-	13,25		
054	машино-место 1.23	-1	-	13,25		
055	машино-место 1.24	-1	-	13,25		
056	машино-место 1.25	-1	-	13,25		
057	машино-место 1.26	-1	-	13,25		
058	машино-место 1.27	-1	-	13,25		
059	машино-место 1.28	-1	-	13,25		

01	Офисное помещение	-1	-	399,37	Офис №1 (антресоль)	82,78
					Офис №1	267,47
					Тамбур	12,64
					КУИ	9,68
					С/у (офис)	13,4
					С/у (офис)	13,4
02	Офисное помещение	-1	-	357,22	Офис №2 (антресоль)	90,87
					КУИ	5,2
					С/у (офис)	9,88
					С/у (офис)	9,88
					Офис №2	229,92
					Тамбур	11,47
03	Офисное помещение	-1	-	564,32	Офис №3 (антресоль)	76,24
					С/у (офис)	13,17
					КУИ	12,61
					Помещение для прокладки инж.ком.	20,22
					С/у (офис)	15,54
					Офис №3 (антресоль)	42,81
					Офис №3 (антресоль)	20,57
					Тамбур	7,87
					Офис №3	355,29
4	Офисное помещение	-1	-	566,7	Вент камера	175,03
					Тамбур	6,4
					Офис №4	313,63
					КУИ	9,62
					С/у (офис)	13,5
					С/у (офис)	14,41
					Офис №4 (антресоль)	34,11
5	Офисное помещение	1	-	83,7	Тамбур	5,08
					Офис №5	71,52
					КУИ	3,06
					С/у (офис)	4,04
01	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,74		
02	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	4,33		
03	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	7,03		
04	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,88		
05	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	8,28		
06	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	6,36		
07	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	8,21		

08	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,38		
09	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,33		
010	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,99		
011	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,21		
012	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	4,86		
013	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	4,98		
014	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	5,88		
015	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,78		

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	2	4	5	6
2	Помещение узла учета	Оси 3-5 / В-Г	размещение оборудования	13.93
3	ИТП	Оси 3-7 / В-Е	Размещение оборудования управления отоплением здания	100.9
4	Лестничная клетка	Оси 1/6-1/8 / 1/Б-1/В	Обеспечение безопасного выхода	33.14
5	Тамбур-шлюз	Оси 1/8-1/9 / 1/Б-1/В	Техническое	7.87
6	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/9 / 1/В-1/Д	Место ожидания лифта	47.28
7	Коридор МОП	Оси 1/9-1/13 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	106.64
8	Помещение связи	Оси 1/13-1/14 / 1/В-1/Д	Размещение оборудования	9.41
9	Электрощитовая	Оси 1/11-1/12 / 1/Б-1/Г	Размещение оборудования управления электроснабжением здания	17.73
10	Тамбур	Оси 1/9-1/10 / 1/Б-1/В	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	7.02
11	Тамбур	Оси 1/9-1/10 / 1/Б-1/В	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	5.66
12	Вестибюль	Оси 1/4-1/10 / 1/Б-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям, место ожидания лифта	73.86
13	Помещение консьержа (охрана)	Оси 1/10-1/11 / 1/Б-1/Г	Вспомогательное	19.42
14	с/у	Оси 1/10-1/11 / 1/В-1/Г	Вспомогательное	3.3
15	КУИ	Оси 1/10-1/11 / 1/В-1/Г	Вспомогательное	3.68
16	Коридор МОП	Оси 1/10-1/11 / 1/В-1/Г	Обеспечение доступа к помещениям	11.81
17	Колясочная	Оси 1/6-1/7 / 1/Д-1/Ж	Вспомогательное	13.55
18	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	18.25
19	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/А-1/В	Обеспечение безопасной эвакуации	15.19
20	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45

21	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
22	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
23	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
24	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
25	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
26	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
27	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
28	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
29	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
30	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
31	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
32	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
33	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
34	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
35	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
36	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
37	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
38	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
39	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
40	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
41	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
42	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
43	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
44	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
45	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
46	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
47	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
48	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
49	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
50	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
51	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
52	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
53	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16

54	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
55	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
56	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
57	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
58	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
59	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
60	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
61	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
62	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
63	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
64	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
65	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
66	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
67	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
68	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
69	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
70	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
71	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
72	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
73	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
74	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
75	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
76	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
77	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
78	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
79	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
80	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
81	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
82	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
83	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
84	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
85	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
86	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7

87	Лифт о в о й холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
88	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
89	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
90	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
91	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
92	Лифт о в о й холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
93	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
94	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
95	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
96	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
97	Лифт о в о й холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
98	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
99	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
100	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
101	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
102	Лифт о в о й холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
103	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
104	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
105	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
106	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
107	Лифт о в о й холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	28.65
108	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
109	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
110	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
111	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
112	Лифт о в о й холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	30.55
113	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
114	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	9.21
115	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
116	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
117	Лифт о в о й холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	30.55
118	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
119	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	9.21
120	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45

121	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
122	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	30.55
123	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
124	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	9.21
125	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
126	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
127	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	30.55
128	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
129	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	9.21
130	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
131	Тамбур	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
132	Лифтовой холл	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Место ожидания лифта	30.55
133	Коридор МОП	Оси 1/8-1/11 / 1/Г-1/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
134	Коридор МОП	Оси 1/3-1/4 / 1/Г-1/Е	Обеспечение доступа к помещениям	9.21
135	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	16.07
136	Коридор МОП	Оси 1/6-1/7 / 1/Е-1/Ж	Обеспечение доступа к помещениям	11.77
137	Венкамера	Оси 1/4-1/6 / 1/Д-1/Ж	Размещение вентиляционного оборудования	38.95
138	Машинное помещение лифтов	Оси 1/4-1/8 / 1/Г-1/Д	Размещение оборудования управления лифтами	47.67
139	Помещение чердака	Оси 1/1-1/5 / 1/А-1/Ж	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	214.54
140	Помещение чердака	Оси 1/5-1/11 / 1/А-1/Ж	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	223.95
141	Помещение чердака	Оси 1/11-1/14 / 1/Б-1/Ж	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	172.63
142	Лестничная клетка	Оси 1/7-1/8 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение доступа на кровлю	16.07
143	Помещение для прокладки инженерных сетей	Оси 1-19/А-Л	Прокладка коммуникаций	2847.5
144	Тамбур-шлюз	Оси 1/6-1/7 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	3.95
145	Тамбур-шлюз	Оси 1/5-1/6 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	9.04
146	Лестничная клетка	Оси 1/5-1/6 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	16.33
147	Тамбур-шлюз	Оси 1/6-1/7 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	11.9
148	Лестничная клетка	Оси 1/5-1/6 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	16.33
149	Рампа	Оси 1/5-1/6 / 1/Д-1/Ж	Обеспечение доступа	547.63
150	Помещение для прокладки инженерных сетей	Оси А/1-А/2 / А/С-А/Т	Прокладка коммуникаций	14.8
151	Лестничная клетка	Оси А/2-А/3 / А/С-А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	14.33
152	Проезды	Оси А/1-А/9 / А/Л-А/Т	Обеспечение доступа	547.82
153	Рампа	Оси А/9-А/10 / А/Л-А/Т	Обеспечение доступа	266
154	Лестничная клетка	Оси А/7-А/8 / А/Л-А/М	Обеспечение безопасной эвакуации	21.56
155	Тамбур-шлюз	Оси А/8 / А/М	Обеспечение безопасной эвакуации	2.55

156	Тамбур-шлюз	Оси А2-А/3 / А/С-А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	10.21
157	Помещение охраны	Оси А/1-А/2 / А/С-А/Т	Вспомогательное	17.52
158	Лестничная клетка	Оси А/2-А/3 / А/С-А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	8.97
159	Электрощитовая	Оси А/6-А/7 / А/Л-А/М	Размещение оборудования	9.74
160	Насосная	Оси А/4-А/6 / А/Н-А/П	Размещение оборудования	36.4
161	Лестничная клетка	Оси А/7-А/8 / А/Л-А/М	Обеспечение безопасной эвакуации	23.32
162	Тамбур-шлюз	Оси А/8 / А/М	Обеспечение безопасной эвакуации	1.93
163	Тамбур-шлюз	Оси А/2-А/3 / А/С-А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	14.01
164	Проезды	Оси А/1-А/9 / А/Л-А/Т	Обеспечение доступа	596.99
165	Венткамера	Оси А/5-А/6 / А/М-А/Н	Размещение оборудования	14.54
166	Камера статического давления	Оси А/7 / А/М	Размещение оборудования	4.61
167	Лестничная клетка	Оси А/2-А/3 / А/С	Обеспечение безопасной эвакуации	3.48
168	Лестничная клетка	Оси А/4-А/5 / А/Н-А/П	Обеспечение безопасной эвакуации	7.22
169	Электрощитовая офисов	Оси 1/12-1/13 / 1/В-1/Г	Размещение оборудования	14.81
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	Электрощитовые, этажные коридоры, подвал	Электротехническое	"Обеспечение электроснабжения и защитой"	
2	Узлы связи, этажные коридоры	Коммуникационное оборудование сетей связи	Обеспечение передачи и приема сигналов телефона, телевидения, радиодиффузии, интернета, диспетчеризации, контроля и сигнализации	
3	Индивидуальный тепловой пункт	Теплообменники, насосы циркуляционные, насосы повысительные	Обеспечение ХВС, пожаротушение, ГВС, отопление здания.	
4	Вертикальный транспорт	Лифтовое оборудование	Перемещение пассажиров по этажам	
5	Венткамеры	Система вентиляции	Обеспечение подачи воздуха в тамбур-шлюзы	
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости				
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.	

17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.
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: 620 228 491 р.
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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 54:35:74671:40
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да

19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: Сибирский филиал АО «Райффайзенбанк»
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810907000024894
		Корреспондентский счет: 30101810300000000799
		БИК: 045004799
		ИНН: 7744000302
		КПП: 540743001
		ОГРН: 1027739326449
		ОКПО: 79053821
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
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: 660 000 000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

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

Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Стадия НСК
	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: 5406565586
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Производственный кооператив (артель)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Проектная Артель "2ПБ"
	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: 5406630122
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 17.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 54-2-1-3-0055-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Эксперт-Проект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5405475756
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 объекте, группу объектов капитального строительства коммерческого обозначения	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой комплекс Академия
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 54-Ru54303000-97-2018

	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Мэрия города Новосибирска
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 57260
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 07.09.2006
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2006
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (2) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №1
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 19.04.2007

	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.06.2007
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (3) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №2
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 02.02.2010
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 30.03.2010
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (4) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №3

	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.03.2012
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.05.2012
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (5) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №4
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.02.2013
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.02.2013
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (6) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение

	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №5
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.02.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.02.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (2) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность

	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (3) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (4) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (5) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность

	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (6) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (3) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (4) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (5) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (6) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		

13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Планируются проезды, площадки, пешеходные тротуары
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): На территории земельного участка на котором находится объект строительства - 131 парковочное место
	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): Предусмотрено устройство детских и спортивных площадок с установкой игрового оборудования и малых архитектурных форм
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Мусоросборники с контейнерами размещен с северной и южной сторон жилого дома
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение газонами и высадкой кустарников и деревьев осуществляется по проектной документации
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Функционально-планировочные элементы территории зданий и сооружений, доступные для маломобильных групп населения - входные группы, пути эвакуации, коммуникации, зона обслуживания а также их информационное и инженерное обустройство, запроектированы в соответствии с требованиями нормативных документов
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение выполняется согласно проектной документации
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Нет
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Сибирская энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5405270340

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 112-2-22/93915a
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29935152,39 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Региональные электрические сети
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5406291470
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 53-13/150968
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.04.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2175181,32 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.329в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3080115,3 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.323в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3908410,4 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.325в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3917550,2 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-17.327в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3843860,5 р.
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.331в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2651686,8 р.
14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-17.327в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3843860,5 р.
14.1 (9) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.331в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2651686,8 р.
14.1 (10) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.330к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5839366,69 р.
14.1 (11) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.324к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7409671,16 р.
14.1 (12) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.326к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7427998,66 р.
14.1 (13) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.328к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7287295,71 р.
14.1 (14) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.332к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: НОВОТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5406260827
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: НОВОТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5411100875
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: НОВОТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5411100875
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Вертикальный механизм
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5406973803
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: 136
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 259

	15.1.2.1	В том числе машино-мест : 255			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 4			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1			
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Квартира	1	1	69,78	2
2	Квартира	1	1	53,61	2
3	Квартира	1	1	71,15	3
4	Квартира	1	1	81,15	4
5	Квартира	2	1	109,61	3
6	Квартира	2	1	46,52	1
7	Квартира	2	1	53,85	2
8	Квартира	2	1	71,64	3
9	Квартира	2	1	81,15	4
10	Квартира	2	1	93,55	3
11	Квартира	3	1	109,61	3
12	Квартира	3	1	46,52	1
13	Квартира	3	1	53,85	2
14	Квартира	3	1	71,64	3
15	Квартира	3	1	81,15	4
16	Квартира	3	1	93,55	3
17	Квартира	4	1	109,61	3
18	Квартира	4	1	46,52	1
19	Квартира	4	1	53,85	2
20	Квартира	4	1	71,64	3
21	Квартира	4	1	81,15	4
22	Квартира	4	1	93,55	3
23	Квартира	5	1	109,61	3
24	Квартира	5	1	46,52	1
25	Квартира	5	1	53,85	2
26	Квартира	5	1	71,64	3
27	Квартира	5	1	81,15	4
28	Квартира	5	1	93,55	3
29	Квартира	6	1	86,13	4
30	Квартира	6	1	69,15	3
31	Квартира	6	1	53,85	2
32	Квартира	6	1	71,64	3

33	Кварт ира	6	1	81,15	4
34	Кварт ира	6	1	93,55	3
35	Кварт ира	7	1	86,13	4
36	Кварт ира	7	1	69,15	3
37	Кварт ира	7	1	53,85	2
38	Кварт ира	7	1	71,64	3
39	Кварт ира	7	1	81,15	4
40	Кварт ира	7	1	93,55	3
41	Кварт ира	8	1	86,13	4
42	Кварт ира	8	1	69,15	3
43	Кварт ира	8	1	53,85	2
44	Кварт ира	8	1	71,64	3
45	Кварт ира	8	1	81,15	4
46	Кварт ира	8	1	93,55	3
47	Кварт ира	9	1	86,13	4
48	Кварт ира	9	1	69,15	3
49	Кварт ира	9	1	53,85	2
50	Кварт ира	9	1	71,64	3
51	Кварт ира	9	1	81,15	4
52	Кварт ира	9	1	93,55	3
53	Кварт ира	10	1	86,13	4
54	Кварт ира	10	1	69,15	3
55	Кварт ира	10	1	53,85	2
56	Кварт ира	10	1	71,64	3
57	Кварт ира	10	1	81,15	4
58	Кварт ира	10	1	93,55	3
59	Кварт ира	11	1	86,13	4
60	Кварт ира	11	1	69,15	3
61	Кварт ира	11	1	53,85	2
62	Кварт ира	11	1	71,64	3
63	Кварт ира	11	1	81,15	4
64	Кварт ира	11	1	93,55	3
65	Кварт ира	12	1	86,13	4
66	Кварт ира	12	1	69,15	3
67	Кварт ира	12	1	53,85	2
68	Кварт ира	12	1	71,64	3
69	Кварт ира	12	1	81,15	4
70	Кварт ира	12	1	93,55	3
71	Кварт ира	13	1	86,13	4

72	Кварт ира	13	1	69,15	3
73	Кварт ира	13	1	53,85	2
74	Кварт ира	13	1	71,64	3
75	Кварт ира	13	1	81,15	4
76	Кварт ира	13	1	93,55	3
77	Кварт ира	14	1	86,13	4
78	Кварт ира	14	1	69,15	3
79	Кварт ира	14	1	53,85	2
80	Кварт ира	14	1	71,64	3
81	Кварт ира	14	1	81,15	4
82	Кварт ира	14	1	93,55	3
83	Кварт ира	15	1	86,13	4
84	Кварт ира	15	1	69,15	3
85	Кварт ира	15	1	53,85	2
86	Кварт ира	15	1	71,64	3
87	Кварт ира	15	1	81,15	4
88	Кварт ира	15	1	93,55	3
89	Кварт ира	16	1	86,13	4
90	Кварт ира	16	1	69,15	3
91	Кварт ира	16	1	53,85	2
92	Кварт ира	16	1	71,64	3
93	Кварт ира	16	1	81,15	4
94	Кварт ира	16	1	93,55	3
95	Кварт ира	17	1	86,13	4
96	Кварт ира	17	1	69,15	3
97	Кварт ира	17	1	53,85	2
98	Кварт ира	17	1	71,64	3
99	Кварт ира	17	1	81,15	4
100	Кварт ира	17	1	93,55	3
101	Кварт ира	18	1	86,13	4
102	Кварт ира	18	1	69,15	3
103	Кварт ира	18	1	53,85	2
104	Кварт ира	18	1	71,64	3
105	Кварт ира	18	1	81,15	4
106	Кварт ира	18	1	93,55	3
107	Кварт ира	19	1	86,13	4
108	Кварт ира	19	1	69,15	3
109	Кварт ира	19	1	53,85	2
110	Кварт ира	19	1	71,64	3

111	Кварт ира	19	1	81,15	4
112	Кварт ира	19	1	93,55	3
113	Кварт ира	20	1	86,13	4
114	Кварт ира	20	1	69,15	3
115	Кварт ира	20	1	53,85	2
116	Кварт ира	20	1	71,64	3
117	Кварт ира	20	1	81,15	4
118	Кварт ира	20	1	93,55	3
119	Кварт ира	21	1	86,13	4
120	Кварт ира	21	1	69,15	3
121	Кварт ира	21	1	53,85	2
122	Кварт ира	21	1	71,64	3
123	Кварт ира	21	1	81,15	4
124	Кварт ира	21	1	93,55	3
125	Кварт ира	22	1	86,13	4
126	Кварт ира	22	1	69,15	3
127	Кварт ира	22	1	53,85	2
128	Кварт ира	22	1	71,64	3
129	Кварт ира	22	1	81,15	4
130	Кварт ира	22	1	93,55	3
131	Кварт ира	23	1	86,13	4
132	Кварт ира	23	1	69,15	3
133	Кварт ира	23	1	53,85	2
134	Кварт ира	23	1	71,64	3
135	Кварт ира	23	1	81,15	4
136	Кварт ира	23	1	93,55	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)
003	Машино-место 2.01	-2	-	13,25		
004	Машино-место 2.02	-2	-	13,25		
005	Машино-место 2.03	-2	-	13,25		
006	Машино-место 2.04	-2	-	13,25		
007	Машино-место 2.05	-2	-	13,25		
008	Машино-место 2.06	-2	-	13,25		
009	Машино-место 2.07	-2	-	13,25		
010	Машино-место 2.08	-2	-	13,25		
011	Машино-место 2.09	-2	-	13,25		

012	Машино-место 2.10	-2	-	13,25		
013	Машино-место 2.11	-2	-	13,25		
014	Машино-место 2.12	-2	-	13,25		
015	Машино-место 2.13	-2	-	13,25		
016	Машино-место 2.14	-2	-	13,25		
017	Машино-место 2.15	-2	-	13,25		
018	Машино-место 2.16	-2	-	13,25		
019	Машино-место 2.17	-2	-	13,25		
020	Машино-место 2.18	-2	-	13,25		
021	Машино-место 2.19	-2	-	13,25		
022	Машино-место 2.20	-2	-	13,25		
023	Машино-место 2.21	-2	-	13,25		
024	Машино-место 2.22	-2	-	13,25		
025	Машино-место 2.23	-2	-	13,25		
026	Машино-место 2.24	-2	-	13,25		
027	Машино-место 2.25	-2	-	13,25		
028	Машино-место 2.26	-2	-	13,25		
029	Машино-место 2.27	-2	-	13,25		
030	Машино-место 2.28	-2	-	13,25		
031	Машино-место 2.29	-2	-	13,25		
032	Машино-место 2.30	-2	-	13,25		
033	Машино-место 2.31	-2	-	13,25		
034	Машино-место 2.32	-2	-	13,25		
035	Машино-место 2.33	-2	-	13,25		
036	Машино-место 2.34	-2	-	13,25		
037	Машино-место 2.35	-2	-	13,25		
038	Машино-место 2.36	-2	-	13,25		
039	Машино-место 2.37	-2	-	13,25		
040	Машино-место 2.38	-2	-	13,25		
041	Машино-место 2.39	-2	-	13,25		
042	Машино-место 2.40	-2	-	13,25		
043	Машино-место 2.41	-2	-	13,25		
044	Машино-место 2.42	-2	-	13,25		
045	Машино-место 2.43	-2	-	13,25		
046	Машино-место 2.44	-2	-	13,25		
047	Машино-место 2.45	-2	-	13,25		
048	Машино-место 2.46	-2	-	13,25		
049	Машино-место 2.47	-2	-	13,25		
050	Машино-место 2.48	-2	-	13,25		

051	Машино-место 2.49	-2	-	13,25		
052	Машино-место 2.50	-2	-	13,25		
053	Машино-место 2.51	-2	-	13,25		
054	Машино-место 2.52	-2	-	13,25		
055	Машино-место 2.53	-2	-	13,25		
056	Машино-место 2.54	-2	-	13,25		
057	Машино-место 2.55	-2	-	13,25		
058	Машино-место 2.56	-2	-	13,25		
059	Машино-место 2.57	-2	-	13,25		
060	Машино-место 2.58	-2	-	13,25		
061	Машино-место 2.59	-2	-	13,25		
062	Машино-место 2.60	-2	-	13,25		
063	Машино-место 2.61	-2	-	13,25		
064	Машино-место 2.62	-2	-	13,25		
065	Машино-место 2.63	-2	-	13,25		
066	Машино-место 2.64	-2	-	13,25		
067	Машино-место 2.65	-2	-	13,25		
068	Машино-место 2.66	-2	-	13,25		
069	Машино-место 2.67	-2	-	13,25		
070	Машино-место 2.68	-2	-	13,25		
071	Машино-место 2.69	-2	-	13,25		
072	Машино-место 2.70	-2	-	13,25		
073	Машино-место 2.71	-2	-	13,25		
074	Машино-место 2.72	-2	-	13,25		
075	Машино-место 2.73	-2	-	13,25		
076	Машино-место 2.74	-2	-	13,25		
077	Машино-место 2.75	-2	-	13,25		
078	Машино-место 2.76	-2	-	13,25		
079	Машино-место 2.77	-2	-	13,25		
080	Машино-место 2.78	-2	-	13,25		
081	Машино-место 2.79	-2	-	13,25		
082	Машино-место 2.80	-2	-	13,25		
083	Машино-место 2.81	-2	-	13,25		
084	Машино-место 2.82	-2	-	13,25		
085	Машино-место 2.83	-2	-	13,25		
086	Машино-место 2.84	-2	-	13,25		
087	Машино-место 2.85	-2	-	13,25		
088	Машино-место 2.86	-2	-	13,25		
089	Машино-место 2.87	-2	-	13,25		

090	Машино-место 2.88	-2	-	13,25		
091	Машино-место 2.89	-2	-	13,25		
092	Машино-место 2.90	-2	-	13,25		
093	Машино-место 2.91	-2	-	13,25		
094	Машино-место 2.92	-2	-	13,25		
095	Машино-место 2.93	-2	-	13,25		
096	Машино-место 2.94	-2	-	13,25		
097	Машино-место 2.95	-2	-	13,25		
098	Машино-место 2.96	-2	-	13,25		
099	Машино-место 2.97	-2	-	13,25		
100	Машино-место 2.98	-2	-	13,25		
101	Машино-место 2.99	-2	-	13,25		
102	Машино-место 2.100	-2	-	13,25		
103	Машино-место 2.101	-2	-	13,25		
104	Машино-место 2.102	-2	-	13,25		
105	Машино-место 2.103	-2	-	13,25		
106	Машино-место 2.104	-2	-	13,25		
107	Машино-место 2.105	-2	-	13,25		
108	Машино-место 2.106	-2	-	13,25		
109	Машино-место 2.107	-2	-	13,25		
110	Машино-место 2.108	-2	-	13,25		
111	Машино-место 2.109	-2	-	13,25		
112	Машино-место 2.110	-2	-	13,25		
113	Машино-место 2.111	-2	-	13,25		
114	Машино-место 2.112	-2	-	13,25		
115	Машино-место 2.113	-2	-	13,25		
116	Машино-место 2.114	-2	-	13,25		
117	Машино-место 2.115	-2	-	13,25		
118	Машино-место 2.116	-2	-	13,25		
119	Машино-место 2.117	-2	-	13,25		
120	Машино-место 2.118	-2	-	13,25		
121	Машино-место 2.119	-2	-	13,25		
122	Машино-место 2.120	-2	-	13,25		
123	Машино-место 2.121	-2	-	13,25		
124	Машино-место 2.122	-2	-	13,25		
125	Машино-место 2.123	-2	-	13,25		
126	Машино-место 2.124	-2	-	13,25		
127	Машино-место 2.125	-2	-	13,25		
128	Машино-место 2.126	-2	-	13,25		

129	Машино-место 2.127	-2	-	13,25		
130	Машино-место 2.128	-2	-	13,25		
131	Машино-место 2.129	-2	-	13,25		
132	Машино-место 2.130	-2	-	13,25		
135	Машино-место 1.01	-1	-	13,25		
136	Машино-место 1.02	-1	-	13,25		
137	Машино-место 1.03	-1	-	13,25		
138	Машино-место 1.04	-1	-	13,25		
139	Машино-место 1.05	-1	-	13,25		
140	Машино-место 1.06	-1	-	13,25		
141	Машино-место 1.07	-1	-	13,25		
142	Машино-место 1.08	-1	-	13,25		
143	Машино-место 1.09	-1	-	13,25		
144	Машино-место 1.10	-1	-	13,25		
145	Машино-место 1.11	-1	-	13,25		
146	Машино-место 1.12	-1	-	13,25		
147	Машино-место 1.13	-1	-	13,25		
148	Машино-место 1.14	-1	-	13,25		
149	Машино-место 1.15	-1	-	13,25		
150	Машино-место 1.16	-1	-	13,25		
151	Машино-место 1.17	-1	-	13,25		
152	Машино-место 1.18	-1	-	13,25		
153	Машино-место 1.19	-1	-	13,25		
154	Машино-место 1.20	-1	-	13,25		
155	Машино-место 1.21	-1	-	13,25		
156	Машино-место 1.22	-1	-	13,25		
157	Машино-место 1.23	-1	-	13,25		
158	Машино-место 1.24	-1	-	13,25		
159	Машино-место 1.25	-1	-	13,25		
160	Машино-место 1.26	-1	-	13,25		
161	Машино-место 1.27	-1	-	13,25		
162	Машино-место 1.28	-1	-	13,25		
163	Машино-место 1.29	-1	-	13,25		
164	Машино-место 1.30	-1	-	13,25		
165	Машино-место 1.31	-1	-	13,25		
166	Машино-место 1.32	-1	-	13,25		
167	Машино-место 1.33	-1	-	13,25		
168	Машино-место 1.34	-1	-	13,25		
169	Машино-место 1.35	-1	-	13,25		

170	Машино-место 1.36	-1	-	13,25		
171	Машино-место 1.37	-1	-	13,25		
172	Машино-место 1.38	-1	-	13,25		
173	Машино-место 1.39	-1	-	13,25		
174	Машино-место 1.40	-1	-	13,25		
175	Машино-место 1.41	-1	-	13,25		
176	Машино-место 1.42	-1	-	13,25		
177	Машино-место 1.43	-1	-	13,25		
178	Машино-место 1.44	-1	-	13,25		
179	Машино-место 1.45	-1	-	13,25		
180	Машино-место 1.46	-1	-	13,25		
181	Машино-место 1.47	-1	-	13,25		
182	Машино-место 1.48	-1	-	13,25		
183	Машино-место 1.49	-1	-	13,25		
184	Машино-место 1.50	-1	-	13,25		
185	Машино-место 1.51	-1	-	13,25		
186	Машино-место 1.52	-1	-	13,25		
187	Машино-место 1.53	-1	-	13,25		
188	Машино-место 1.54	-1	-	13,25		
189	Машино-место 1.55	-1	-	13,25		
190	Машино-место 1.56	-1	-	13,25		
191	Машино-место 1.57	-1	-	13,25		
192	Машино-место 1.58	-1	-	13,25		
193	Машино-место 1.59	-1	-	13,25		
194	Машино-место 1.60	-1	-	13,25		
195	Машино-место 1.61	-1	-	13,25		
196	Машино-место 1.62	-1	-	13,25		
197	Машино-место 1.63	-1	-	13,25		
198	Машино-место 1.64	-1	-	13,25		
199	Машино-место 1.65	-1	-	13,25		
200	Машино-место 1.66	-1	-	13,25		
201	Машино-место 1.67	-1	-	13,25		
202	Машино-место 1.68	-1	-	13,25		
203	Машино-место 1.69	-1	-	13,25		
204	Машино-место 1.70	-1	-	13,25		
205	Машино-место 1.71	-1	-	13,25		
206	Машино-место 1.72	-1	-	13,25		
207	Машино-место 1.73	-1	-	13,25		
208	Машино-место 1.74	-1	-	13,25		

209	Машино-место 1.75	-1	-	13,25		
210	Машино-место 1.76	-1	-	13,25		
211	Машино-место 1.77	-1	-	13,25		
212	Машино-место 1.78	-1	-	13,25		
213	Машино-место 1.79	-1	-	13,25		
214	Машино-место 1.80	-1	-	13,25		
215	Машино-место 1.81	-1	-	13,25		
216	Машино-место 1.82	-1	-	13,25		
217	Машино-место 1.83	-1	-	13,25		
218	Машино-место 1.84	-1	-	13,25		
219	Машино-место 1.85	-1	-	13,25		
220	Машино-место 1.86	-1	-	13,25		
221	Машино-место 1.87	-1	-	13,25		
222	Машино-место 1.88	-1	-	13,25		
223	Машино-место 1.89	-1	-	13,25		
224	Машино-место 1.90	-1	-	13,25		
225	Машино-место 1.91	-1	-	13,25		
226	Машино-место 1.92	-1	-	13,25		
227	Машино-место 1.93	-1	-	13,25		
228	Машино-место 1.94	-1	-	13,25		
229	Машино-место 1.95	-1	-	13,25		
230	Машино-место 1.96	-1	-	13,25		
231	Машино-место 1.97	-1	-	13,25		
232	Машино-место 1.98	-1	-	13,25		
233	Машино-место 1.99	-1	-	13,25		
234	Машино-место 1.100	-1	-	13,25		
235	Машино-место 1.101	-1	-	13,25		
236	Машино-место 1.102	-1	-	13,25		
237	Машино-место 1.103	-1	-	13,25		
238	Машино-место 1.104	-1	-	13,25		
239	Машино-место 1.105	-1	-	13,25		
240	Машино-место 1.106	-1	-	13,25		
241	Машино-место 1.107	-1	-	13,25		
242	Машино-место 1.108	-1	-	13,25		
243	Машино-место 1.109	-1	-	13,25		
244	Машино-место 1.110	-1	-	13,25		
245	Машино-место 1.111	-1	-	13,25		
246	Машино-место 1.112	-1	-	13,25		
247	Машино-место 1.113	-1	-	13,25		

248	Машино-место 1.114	-1	-	13,25		
249	Машино-место 1.115	-1	-	13,25		
250	Машино-место 1.116	-1	-	13,25		
251	Машино-место 1.117	-1	-	13,25		
252	Машино-место 1.118	-1	-	13,25		
253	Машино-место 1.119	-1	-	13,25		
254	Машино-место 1.120	-1	-	13,25		
255	Машино-место 1.121	-1	-	13,25		
256	Машино-место 1.122	-1	-	13,25		
257	Машино-место 1.123	-1	-	13,25		
258	Машино-место 1.124	-1	-	13,25		
259	Машино-место 1.125	-1	-	13,25		
001	Офисное помещение 4.1	-1	-	85,66	Офисное помещение	72,34
					Тамбур	2,91
					КУИ	2,92
					С/у (офис)	2,32
					Тамбур при с/у (офис)	2,51
					С/у (офис)	2,66
002	Офисное помещение 4.2	-1	-	55,27	Офисное помещение	45,68
					Тамбур	3,1
					КУИ	2,15
					Тамбур при с/у (офис)	2,18
					С/у (офис)	2,16
003	Офисное помещение 4.3	-1	-	54,93	Офисное помещение	45,2
					Тамбур	3
					КУИ	2,27
					Тамбур при с/у (офис)	2,33
					С/у (офис)	2,13
004	Офисное помещение 4.4	-1	-	72,15	Офисное помещение	59,01
					Тамбур	2,99
					КУИ	3,06
					Тамбур при с/у (офис)	3,19
					С/у (офис)	1,95
					С/у (офис)	1,95

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	Тамбур-шлюз	от м.-8,500 оси 4/10-4/13 и 4/Е-4/М	Техническое	25.22
2	Тамбур-шлюз	от м.-8,500 оси 4/9-4/13 и 4/Е-4/М	Техническое	30.78
3	Тамбур-шлюз	от м.-3,600 оси 4/11-4/13 и 4/Ж-4/М	Техническое	15.22
4	Тамбур-шлюз	от м.-3,600 оси 4/7-4/13 и 4/Е-4/И	Техническое	23.44
5	Лестничная клетка ЛК2	от м.-5,200 оси 4/1-4/2 и 4/Ж-4/М	Обеспечение безопасной эвакуации	20.12
6	Лестничная клетка ЛК3	от м.-5,200 оси 4/19-4/20 и 4/Е-4/К	Обеспечение безопасной эвакуации	17.3
7	Тамбур-шлюз	от м.-5,200 оси 4/2-4/4 и 4/К-4/М	Техническое	7.72
8	Тамбур-шлюз	от м.-5,200 оси 4/19-4/20 и 4/К-4/Л	Техническое	5.82
9	Коридор МОП	от м.-3,600 оси 4/3-4/7 и 4/Д-4/К	Обеспечение доступа к помещениям этажа	24.31
10	Тамбур	от м.-3,600 оси 4/5-4/7 и 4/В-4/Д	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	4.71
11	Тамбур	от м.-3,600 оси 4/5-4/7 и 4/Б-4/В	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	4.93
12	ИТП	от м.-3,600 оси 4/13-4/19 и 4/Е-4/М	Размещение оборудования управлением от плением здания	78
13	Помещение связи	от м.-3,600 оси 4/5-4/9 и 4/Ж-4/К	Размещение оборудования управления сетями связи здания	5.97
14	Электрощитовая (жилой дом)	от м.-3,600 оси 4/5-4/9 и 4/И-4/М	Размещение электрооборудования жилого дома	14.54
15	Насосная пожаротушения	от м.-5,200 оси 4/2-4/4 и 4/Ж-4/К	Размещение оборудования пожаротушения	20.77
16	Вент камера	от м.-3,600 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/М	Размещение вентиляционного оборудования	8.66
17	Лестничная клетка ЛК1	от м. 0,000 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
18	Лифтовой холл	от м. 0,000 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	17.35
19	Лестничная клетка ЛК2	от м. 0,000 оси 4/1-4/2 и 4/Ж-4/М	Обеспечение безопасной эвакуации	17.51
20	Лестничная клетка ЛК3	от м. 0,000 оси 4/19-4/20 и 4/Е-4/К	Обеспечение безопасной эвакуации	17.26
21	Вестибюль	от м. 0,000 оси 4/4-4/17 и 4/Д-4/М	Прием и распределение потоков посетителей жилого дома	78.71

22	Тамбур	от м. 0,000 оси 4/7-4/10 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	8.46
23	Тамбур	от м. 0,000 оси 4/7-4/10 и 4/Ж-4/К	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	8.78
24	Охрана	от м. 0,000 оси 4/2-4/4 и 4/Ж-4/М	Вспомогательное	24.86
25	С/у	от м. 0,000 оси 4/1-4/3 и 4/Ж-4/И	Вспомогательное	4.13
26	Колясочная	от м. 0,000 оси 4/15-4/20 и 4/Ж-4/М	Вспомогательное	60.53
27	КУИ	от м. 0,000 оси 4/17-4/19 и 4/Е-4/И	Вспомогательное	9.81
28	Лестничная клетка ЛК1	от м.+3,150 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
29	Тамбур	от м.+3,150 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
30	Лифтовой холл	от м.+3,150 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
31	Коридор МОП	от м.+3,150 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
32	Коридор МОП	от м.+3,150 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
33	Лестничная клетка ЛК1	от м.+6,300 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
34	Тамбур	от м.+6,300 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
35	Лифтовой холл	от м.+6,300 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
36	Коридор МОП	от м.+6,300 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
37	Коридор МОП	от м.+6,300 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
38	Лестничная клетка ЛК1	от м.+9,450 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
39	Тамбур	от м.+9,450 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
40	Лифтовой холл	от м.+9,450 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
41	Коридор МОП	от м.+9,450 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
42	Коридор МОП	от м.+9,450 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42

43	Лестничная клетка ЛК1	от м.+12,600 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
44	Тамбур	от м.+12,600 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
45	Лифтовой холл	от м.+12,600 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
46	Коридор МОП	от м.+12,600 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
47	Коридор МОП	от м.+12,600 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
48	Лестничная клетка ЛК1	от м.+15,750 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
49	Тамбур	от м.+15,750 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
50	Лифтовой холл	от м.+15,750 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
51	Коридор МОП	от м.+15,750 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
52	Коридор МОП	от м.+15,750 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
53	Лестничная клетка ЛК1	от м.+18,900 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
54	Тамбур	от м.+18,900 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
55	Лифтовой холл	от м.+18,900 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
56	Коридор МОП	от м.+18,900 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
57	Коридор МОП	от м.+18,900 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
58	Лестничная клетка ЛК1	от м.+22,050 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
59	Тамбур	от м.+22,050 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
60	Лифтовой холл	от м.+22,050 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
61	Коридор МОП	от м.+22,050 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
62	Коридор МОП	от м.+22,050 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
63	Лестничная клетка ЛК1	от м.+25,200 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8

64	Тамбур	от м.+25,200 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
65	Лифтовой холл	от м.+25,200 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
66	Коридор МОП	от м.+25,200 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
67	Коридор МОП	от м.+25,200 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
68	Лестничная клетка ЛК1	от м.+28,350 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
69	Тамбур	от м.+28,350 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
70	Лифтовой холл	от м.+28,350 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
71	Коридор МОП	от м.+28,350 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
72	Коридор МОП	от м.+28,350 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
73	Лестничная клетка ЛК1	от м.+31,500 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
74	Тамбур	от м.+31,500 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
75	Лифтовой холл	от м.+31,500 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
76	Коридор МОП	от м.+31,500 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
77	Коридор МОП	от м.+31,500 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
78	Лестничная клетка ЛК1	от м.+34,650 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
79	Тамбур	от м.+34,650 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
80	Лифтовой холл	от м.+34,650 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
81	Коридор МОП	от м.+34,650 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
82	Коридор МОП	от м.+34,650 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
83	Лестничная клетка ЛК1	от м.+37,800 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
84	Тамбур	от м.+37,800 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46

85	Лифт овой холл	от м.+37,800 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
86	Коридор МОП	от м.+37,800 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
87	Коридор МОП	от м.+37,800 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
88	Лестничная клетка ЛК1	от м.+40,950 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
89	Тамбур	от м.+40,950 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
90	Лифт овой холл	от м.+40,950 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
91	Коридор МОП	от м.+40,950 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
92	Коридор МОП	от м.+40,950 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
93	Лестничная клетка ЛК1	от м.+44,100 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
94	Тамбур	от м.+44,100 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
95	Лифт овой холл	от м.+44,100 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
96	Коридор МОП	от м.+44,100 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
97	Коридор МОП	от м.+44,100 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
98	Лестничная клетка ЛК1	от м.+47,250 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
99	Тамбур	от м.+47,250 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
100	Лифт овой холл	от м.+47,250 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
101	Коридор МОП	от м.+47,250 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
102	Коридор МОП	от м.+47,250 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
103	Лестничная клетка ЛК1	от м.+50,400 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
104	Тамбур	от м.+50,400 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
105	Лифт овой холл	от м.+50,400 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3

106	Коридор МОП	от м.+50,400 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
107	Коридор МОП	от м.+50,400 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
108	Лестничная клетка ЛК1	от м.+53,550 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
109	Тамбур	от м.+53,550 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
110	Лифтовой холл	от м.+53,550 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
111	Коридор МОП	от м.+53,550 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
112	Коридор МОП	от м.+53,550 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
113	Лестничная клетка ЛК1	от м.+56,700 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
114	Тамбур	от м.+56,700 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
115	Лифтовой холл	от м.+56,700 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
116	Коридор МОП	от м.+56,700 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
117	Коридор МОП	от м.+56,700 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
118	Лестничная клетка ЛК1	от м.+59,850 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
119	Тамбур	от м.+59,850 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
120	Лифтовой холл	от м.+59,850 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
121	Коридор МОП	от м.+59,850 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
122	Коридор МОП	от м.+59,850 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
123	Лестничная клетка ЛК1	от м.+63,000 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
124	Тамбур	от м.+63,000 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
125	Лифтовой холл	от м.+63,000 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
126	Коридор МОП	от м.+63,000 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36

127	Коридор МОП	от м.+63,000 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
128	Лестничная клетка ЛК1	от м.+69,150 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
129	Тамбур	от м.+69,150 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
130	Лифтовой холл	от м.+69,150 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
131	Коридор МОП	от м.+69,150 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
132	Коридор МОП	от м.+69,150 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
133	Лестничная клетка ЛК1	от м.+69,300 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
134	Тамбур	от м.+69,300 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.46
135	Лифтовой холл	от м.+69,300 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Место ожидания лифтов	20.3
136	Коридор МОП	от м.+69,300 оси 4/4-4/12 и 4/Д-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.36
137	Коридор МОП	от м.+69,300 оси 4/12-4/17 и 4/Е-4/Ж	Обеспечение доступа к помещениям этажа	17.42
138	Лестничная клетка ЛК1	от м.+72,600 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	14.8
139	Тамбур	от м.+72,600 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.85
140	Технический этаж	от м.+72,600 оси 4/1-4/12 и 4/А-4/М	Прокладка коммуникаций	294.53
141	Технический этаж	от м.+72,600 оси 4/12-4/20 и 4/А-4/М	Прокладка коммуникаций	246.42
142	Вент камера	от м.+72,600 оси 4/11-4/13 и 4/Е-4/Л	Размещение вентиляционного оборудования	28.62
143	Технический этаж	от м.+72,600 оси 4/6-4/10 и 4/Л-4/М	Прокладка коммуникаций	3.39
144	Технический этаж	от м.+72,600 оси 4/3-4/8 и 4/А-4/Б	Прокладка коммуникаций	4.58
145	Технический этаж	от м.+72,600 оси 4/19-4/20 и 4/Л-4/М	Прокладка коммуникаций	2.67
146	Технический этаж	от м.+72,600 оси 4/14-4/17 и 4/А-4/В	Прокладка коммуникаций	4.9
147	Лестничная клетка ЛК1	от м.+75,300 оси 4/13-4/15 и 4/Ж-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	15.23

148	Тамбур	от м.+75,300 оси 4/10-4/12 и 4/К-4/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.85
149	Машинное помещение лифтов	от м.+75,300 оси 4/10-4/13 и 4/Е-4/Л	Размещение лифтового оборудования	38.56
150	Лестничная клетка ЛК2	оси 4/1-4/2 и 4/Ж-4/М	Обеспечение безопасной эвакуации	20.9
151	Лестничная клетка ЛК3 (автостоянка)	оси 4/19-4/20 и 4/Е-4/К	Обеспечение безопасной эвакуации	18.08
152	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси 4/19-4/20 и 4/Е-4/К	Обеспечение безопасной эвакуации	7.53
153	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси 4/19-4/20 и 4/К-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	5.48
154	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций (автостоянка)	оси 4/1-4/20 и 4/А-4/М	Прокладка коммуникаций	487.67
155	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/12 и А/С-А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	12.91
156	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси А/12-А/13 и А/С	Обеспечение безопасной эвакуации	2.97
157	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/21-А/22 и А/С-А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	13.67
158	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси А/22 и А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	5.41
159	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси А/15 и А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	3.26
160	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/14-А/15 и А/Л-А/М	Обеспечение безопасной эвакуации	13.33
161	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси А/18 и А/Б	Обеспечение безопасной эвакуации	7.91
162	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/17-А/18 и А/А-А/Б	Обеспечение безопасной эвакуации	14.88
163	Рампа (автостоянка)	оси А/11-А/12 и А/Л-А/Н	Обеспечение доступа	75.16
164	Проезды автостоянки	оси А/11-А/24 и А/А-А/Т	Обеспечение доступа	2669.38
165	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/12 и А/С-А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	12.91
166	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси А/12-А/13 и А/С	Обеспечение безопасной эвакуации	2.97
167	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/21-А/22 и А/С-А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	13.67
168	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси А/22 и А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	5.41
169	Лестничная клетка (автостоянка)	оси 4/10-4/13 и 4/Е-4/Л	Обеспечение безопасной эвакуации	13.33
170	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси А/14-А/15 и А/Л-А/М	Обеспечение безопасной эвакуации	3.26
171	Электрощитовая (автостоянка)	оси А/18 и А/Б	Размещение оборудования	21.46
172	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси А/17-А/18 и А/А-А/Б	Обеспечение безопасной эвакуации	7.91
173	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/11-А/12 и А/Л-А/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	14.88
174	Пандус (автостоянка)	оси А/11-А/12 и А/Л-А/Т	Обеспечение доступа	219.82
175	Проезды (автостоянка)	оси А/11-А/24 и А/А-А/Т	Обеспечение доступа	2577.49
176	Венткамера (автостоянка)	оси 4/13-4/15 и 4/Е-4/К	Размещение оборудования	12.79
177	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/12-А/13 и А/С-А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	13.08
178	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/23 и А/С-А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	13.7
179	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/12 и А/Л-А/М	Обеспечение безопасной эвакуации	13.49
180	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/18 и А/А-А/Б	Обеспечение безопасной эвакуации	22.6
181	Электрощитовая офисов (автостоянка)	Оси 1/12-1/13 / 1/В-1/Г	Размещение оборудования	8.08

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	Электрощитовые, этажные коридоры, подвал	Электротехническое	Обеспечение электропотребителей электроэнергией и защитой
2	Узлы связи, этажные коридоры	Коммуникационное оборудование сетей связи	Обеспечение передачи и приема сигналов телефона, телевидения, радиодиффузии, интернета, диспетчеризации, контроля и сигнализации
3	Индивидуальный тепловой пункт	Теплообменники, насосы циркуляционные, насосы повысительные	Обеспечение ХВС, пожаротушение, ГВС, отопление здания.
4	Вертикальный транспорт	Лифтовое оборудование	Перемещение пассажиров по этажам
5	Венкамеры	Система вентиляции	Обеспечение подачи воздуха в тамбур-шлюзы
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2023
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025

17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2026
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: 623 621 485 р.
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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 54:35:74671:40
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: Сибирский филиал АО «Райффайзенбанк»
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810907000024894
		Корреспондентский счет: 30101810300000000799
		БИК: 045004799

		ИНН: 7744000302
		КПП: 540743001
		ОГРН: 1027739326449
		ОКПО: 79053821
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
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: 660 000 000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:

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

Объект №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: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Стадия НСК
	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: 5406565586
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Производственный кооператив (артель)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Проектная Артель "2ПБ"
	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: 5406630122
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 17.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 54-2-1-3-0055-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Эксперт-Проект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5405475756
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 объекте, группу объектов капитального строительства коммерческого обозначения	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой комплекс Академия
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 54-Ru54303000-97-2018

	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Мэрия города Новосибирска
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 57260
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 07.09.2006
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2006
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (2) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №1
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 19.04.2007

	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.06.2007
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (3) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №2
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 02.02.2010
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 30.03.2010
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (4) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №3

	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.03.2012
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.05.2012
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (5) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №4
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.02.2013
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.02.2013
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (6) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение

	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №5
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.02.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.02.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (2) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность

	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (3) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (4) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (5) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность

	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (6) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (3) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (4) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (5) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (6) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		

13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Планируются проезды, площадки, пешеходные тротуары
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): На территории земельного участка на котором находится объект строительства - 131 парковочное место
	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): Предусмотрено устройство детских и спортивных площадок с установкой игрового оборудования и малых архитектурных форм
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Мусоросборники с контейнерами размещен с северной и южной сторон жилого дома
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение газонами и высадкой кустарников и деревьев осуществляется по проектной документации
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Функционально-планировочные элементы территории зданий и сооружений, доступные для маломобильных групп населения - входные группы, пути эвакуации, коммуникации, зона обслуживания а также их информационное и инженерное обустройство, запроектированы в соответствии с требованиями нормативных документов
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение выполняется согласно проектной документации
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Нет
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Сибирская энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5405270340

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 112-2-22/93915a
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29935152,39 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Региональные электрические сети
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5406291470
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 53-13/150968
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.04.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2175181,32 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.329в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3080115,3 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.323в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3908410,4 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.325в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3917550,2 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-17.327в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3843860,5 р.
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.331в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2651686,8 р.
14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-17.327в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3843860,5 р.
14.1 (9) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.331в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2651686,8 р.
14.1 (10) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.330к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5839366,69 р.
14.1 (11) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.324к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7409671,16 р.
14.1 (12) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.326к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7427998,66 р.
14.1 (13) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.328к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7287295,71 р.
14.1 (14) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.332к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: НОВОТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5406260827
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: НОВОТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5411100875
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: НОВОТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5411100875
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Вертикальный механизм
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5406973803
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: 207
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 20

	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 20			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1			
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Квартира	1	1	49,45	2
2	Квартира	1	1	105,2	4
3	Квартира	1	1	63,17	2
4	Квартира	1	1	64,62	2
5	Квартира	1	1	69,62	3
6	Квартира	2	1	54,08	2
7	Квартира	2	1	88,91	4
8	Квартира	2	1	44,64	2
9	Квартира	2	1	35,09	1
10	Квартира	2	1	64,72	3
11	Квартира	2	1	68,26	3
12	Квартира	2	1	79,81	4
13	Квартира	2	1	44,35	2
14	Квартира	2	1	48,14	2
15	Квартира	3	1	54,08	2
16	Квартира	3	1	88,91	4
17	Квартира	3	1	44,64	2
18	Квартира	3	1	35,09	1
19	Квартира	3	1	64,72	3
20	Квартира	3	1	68,26	3
21	Квартира	3	1	79,81	4
22	Квартира	3	1	44,35	2
23	Квартира	3	1	48,14	2
24	Квартира	4	1	54,08	2
25	Квартира	4	1	88,91	4
26	Квартира	4	1	44,64	2
27	Квартира	4	1	35,09	1
28	Квартира	4	1	64,72	3
29	Квартира	4	1	68,26	3
30	Квартира	4	1	79,81	4
31	Квартира	4	1	44,35	2
32	Квартира	4	1	48,14	2

33	Кварт ира	5	1	54,08	2
34	Кварт ира	5	1	88,91	4
35	Кварт ира	5	1	44,64	2
36	Кварт ира	5	1	35,09	1
37	Кварт ира	5	1	64,72	3
38	Кварт ира	5	1	68,26	3
39	Кварт ира	5	1	79,81	4
40	Кварт ира	5	1	44,35	2
41	Кварт ира	5	1	48,14	2
42	Кварт ира	6	1	54,08	2
43	Кварт ира	6	1	88,91	4
44	Кварт ира	6	1	44,64	2
45	Кварт ира	6	1	35,09	1
46	Кварт ира	6	1	64,72	3
47	Кварт ира	6	1	68,26	3
48	Кварт ира	6	1	79,81	4
49	Кварт ира	6	1	44,35	2
50	Кварт ира	6	1	48,14	2
51	Кварт ира	7	1	54,08	2
52	Кварт ира	7	1	88,91	4
53	Кварт ира	7	1	44,64	2
54	Кварт ира	7	1	35,09	1
55	Кварт ира	7	1	64,72	3
56	Кварт ира	7	1	68,26	3
57	Кварт ира	7	1	79,81	4
58	Кварт ира	7	1	44,35	2
59	Кварт ира	7	1	48,14	2
60	Кварт ира	8	1	54,08	2
61	Кварт ира	8	1	88,91	4
62	Кварт ира	8	1	44,64	2
63	Кварт ира	8	1	35,09	1
64	Кварт ира	8	1	64,72	3
65	Кварт ира	8	1	68,26	3
66	Кварт ира	8	1	79,81	4
67	Кварт ира	8	1	44,35	2
68	Кварт ира	8	1	48,14	2
69	Кварт ира	9	1	54,08	2
70	Кварт ира	9	1	88,91	4
71	Кварт ира	9	1	44,64	2

72	Кварт ира	9	1	35,09	1
73	Кварт ира	9	1	64,72	3
74	Кварт ира	9	1	68,26	3
75	Кварт ира	9	1	79,81	4
76	Кварт ира	9	1	44,35	2
77	Кварт ира	9	1	48,14	2
78	Кварт ира	10	1	54,08	2
79	Кварт ира	10	1	88,91	4
80	Кварт ира	10	1	44,64	2
81	Кварт ира	10	1	35,09	1
82	Кварт ира	10	1	64,72	3
83	Кварт ира	10	1	68,26	3
84	Кварт ира	10	1	79,81	4
85	Кварт ира	10	1	44,35	2
86	Кварт ира	10	1	48,14	2
87	Кварт ира	11	1	54,08	2
88	Кварт ира	11	1	88,91	4
89	Кварт ира	11	1	44,64	2
90	Кварт ира	11	1	35,09	1
91	Кварт ира	11	1	64,72	3
92	Кварт ира	11	1	68,26	3
93	Кварт ира	11	1	79,81	4
94	Кварт ира	11	1	44,35	2
95	Кварт ира	11	1	48,14	2
96	Кварт ира	12	1	54,08	2
97	Кварт ира	12	1	88,91	4
98	Кварт ира	12	1	44,64	2
99	Кварт ира	12	1	35,09	1
100	Кварт ира	12	1	64,72	3
101	Кварт ира	12	1	68,26	3
102	Кварт ира	12	1	79,81	4
103	Кварт ира	12	1	44,35	2
104	Кварт ира	12	1	48,14	2
105	Кварт ира	13	1	54,08	2
106	Кварт ира	13	1	88,91	4
107	Кварт ира	13	1	44,64	2
108	Кварт ира	13	1	35,09	1
109	Кварт ира	13	1	64,72	3
110	Кварт ира	13	1	68,26	3

111	Кварт ира	13	1	79,81	4
112	Кварт ира	13	1	44,35	2
113	Кварт ира	13	1	48,14	2
114	Кварт ира	14	1	54,08	2
115	Кварт ира	14	1	88,91	4
116	Кварт ира	14	1	44,64	2
117	Кварт ира	14	1	35,09	1
118	Кварт ира	14	1	64,72	3
119	Кварт ира	14	1	68,26	3
120	Кварт ира	14	1	79,81	4
121	Кварт ира	14	1	44,35	2
122	Кварт ира	14	1	48,14	2
123	Кварт ира	15	1	54,08	2
124	Кварт ира	15	1	88,91	4
125	Кварт ира	15	1	44,64	2
126	Кварт ира	15	1	35,09	1
127	Кварт ира	15	1	64,72	3
128	Кварт ира	15	1	68,26	3
129	Кварт ира	15	1	79,81	4
130	Кварт ира	15	1	44,35	2
131	Кварт ира	15	1	48,14	2
132	Кварт ира	16	1	54,08	2
133	Кварт ира	16	1	88,91	4
134	Кварт ира	16	1	44,64	2
135	Кварт ира	16	1	35,09	1
136	Кварт ира	16	1	64,72	3
137	Кварт ира	16	1	68,26	3
138	Кварт ира	16	1	79,81	4
139	Кварт ира	16	1	44,35	2
140	Кварт ира	16	1	48,14	2
141	Кварт ира	17	1	54,08	2
142	Кварт ира	17	1	88,91	4
143	Кварт ира	17	1	44,64	2
144	Кварт ира	17	1	35,09	1
145	Кварт ира	17	1	64,72	3
146	Кварт ира	17	1	68,26	3
147	Кварт ира	17	1	79,81	4
148	Кварт ира	17	1	44,35	2
149	Кварт ира	17	1	48,14	2

150	Квартира	18	1	54,08	2
151	Квартира	18	1	88,91	4
152	Квартира	18	1	44,64	2
153	Квартира	18	1	35,09	1
154	Квартира	18	1	64,72	3
155	Квартира	18	1	68,26	3
156	Квартира	18	1	79,81	4
157	Квартира	18	1	44,35	2
158	Квартира	18	1	48,14	2
159	Квартира	19	1	54,08	2
160	Квартира	19	1	88,91	4
161	Квартира	19	1	44,64	2
162	Квартира	19	1	35,09	1
163	Квартира	19	1	64,72	3
164	Квартира	19	1	68,26	3
165	Квартира	19	1	79,81	4
166	Квартира	19	1	44,35	2
167	Квартира	19	1	48,14	2
168	Квартира	20	1	54,08	2
169	Квартира	20	1	88,91	4
170	Квартира	20	1	85,01	4
171	Квартира	20	1	64,72	3
172	Квартира	20	1	68,29	3
173	Квартира	20	1	79,81	4
174	Квартира	20	1	44,35	2
175	Квартира	20	1	48,14	2
176	Квартира	21	1	54,08	2
177	Квартира	21	1	88,91	4
178	Квартира	21	1	85,01	4
179	Квартира	21	1	64,72	3
180	Квартира	21	1	68,29	3
181	Квартира	21	1	79,81	4
182	Квартира	21	1	44,35	2
183	Квартира	21	1	48,14	2
184	Квартира	22	1	54,08	2
185	Квартира	22	1	88,91	4
186	Квартира	22	1	85,01	4
187	Квартира	22	1	64,72	3
188	Квартира	22	1	68,29	3

189	Кварт ира	22	1	79,81	4
190	Кварт ира	22	1	44,35	2
191	Кварт ира	22	1	48,14	2
192	Кварт ира	23	1	54,08	2
193	Кварт ира	23	1	88,91	4
194	Кварт ира	23	1	85,01	4
195	Кварт ира	23	1	64,72	3
196	Кварт ира	23	1	68,29	3
197	Кварт ира	23	1	79,81	4
198	Кварт ира	23	1	44,35	2
199	Кварт ира	23	1	48,14	2
200	Кварт ира	24	1	54,08	2
201	Кварт ира	24	1	88,91	4
202	Кварт ира	24	1	85,01	4
203	Кварт ира	24	1	64,72	3
204	Кварт ира	24	1	68,29	3
205	Кварт ира	24	1	79,81	4
206	Кварт ира	24	1	44,35	2
207	Кварт ира	24	1	48,14	2

15.3 Об основных характ ерист иках нежилых помещений	15.3.1	
---	--------	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
01	Офисное помещение	-1	-	353,62	Офис 2/1	206,24
					Офис 2/1 (антресоль)	81,73
					Тамбур	5,46
					Коридор	18,57
					С/у (офис)	15,08
					С/у (офис)	15,08
					КУИ	11,46
02	Офисное помещение	-1	-	191,38	Офис 2/2	125,34
					Офис 2/2 (антресоль)	35,45
					Тамбур	12,87
					С/у (офис)	6,28
					С/у (офис)	6,12
					КУИ	5,32
03	Офисное помещение	-1	-	851,54	Офис 2/3	620,93
					Офис 2/3 (антресоль)	34,77
					Офис 2/3 (антресоль)	20,57

					Тамбур	5,13
					КУИ	5,86
					С/у (офис)	12,87
					С/у (офис)	12,35
					венкамера	139,06
04	Офисное помещение	-1	-	394,97	КУИ	15,1
					Тамбур	7,11
					Коридор	27,24
					Вент камера	78,25
					Офис 2/4	233
					С/у (офис)	17,03
					С/у (офис)	17,24
06	Офисное помещение	1	-	83,7	Тамбур	5,08
					Офис №5	71,52
					КУИ	3,06
					С/у (офис)	4,04
01	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	5,88		
02	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	4,98		
03	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	9,32		
04	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,38		
05	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,99		
06	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,33		
07	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	6,86		
08	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	9,83		
09	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,82		
010	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	6,98		
011	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,8		
012	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	4,18		
013	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,78		
014	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,21		
015	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	4,86		

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	ИТП	Оси 21-26 / В-Е	Размещение оборудования управления от оплением здания	116.99
2	Лестничная клетка	Оси 2/6-2/8 / 2/А-2/В	Обеспечение безопасного выхода	37.69
3	Тамбур-шлюз	Оси 2/8-2/9 / 2/Б-2/В	Техническое	7.87
4	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/9 / 1/В-1/Д	Место ожидания лифта	46.08
5	Коридор МОП	Оси 2/9-2/13 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	106.03
6	Помещение связи	Оси 2/13-2/14 / 2/В-2/Д	Размещение оборудования	9.79
7	Электрощитовая	Оси 2/11-2/12 / 2/Б-2/Г	Размещение оборудования управления электроснабжением здания	17.73
8	Тамбур	Оси 2/9-2/10 / 2/Б-2/В	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	7.02
9	Тамбур	Оси 2/9-2/10 / 2/Б-2/В	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	5.66
10	Вестибюль	Оси 2/4-2/10 / 2/Б-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям, место ожидания лифта	73.86
11	Помещение консьержа (охрана)	Оси 2/10-2/11 / 2/Б-2/Г	Вспомогательное	19.42
12	с/у	Оси 2/10-2/11 / 2/В-2/Г	Вспомогательное	3.3
13	КУИ	Оси 2/10-2/11 / 2/В-2/Г	Вспомогательное	3.68
14	Коридор МОП	Оси 2/10-2/11 / 2/В-2/Г	Обеспечение доступа к помещениям	11.81
15	Колясочная	Оси 2/6-2/7 / 2/Д-2/Ж	Вспомогательное	13.55
16	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	18.25
17	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/А-2/В	Обеспечение безопасной эвакуации	15.19
18	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
19	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
20	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
21	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
22	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
23	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
24	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
25	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
26	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
27	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
28	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
29	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
30	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
31	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
32	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04

33	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
34	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
35	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
36	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
37	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
38	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
39	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
40	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
41	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
42	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
43	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
44	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
45	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
46	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
47	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
48	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
49	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
50	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
51	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
52	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
53	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
54	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
55	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
56	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
57	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
58	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
59	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
60	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
61	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
62	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
63	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
64	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
65	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65

66	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
67	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
68	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
69	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
70	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
71	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
72	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
73	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
74	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
75	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
76	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
77	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
78	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
79	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
80	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
81	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
82	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
83	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
84	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
85	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
86	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
87	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
88	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
89	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
90	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
91	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
92	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
93	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
94	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
95	Лифтовой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
96	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
97	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
98	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45

99	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
100	Лифт овой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
101	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
102	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
103	Лест ничная клет ка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
104	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
105	Лифт овой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	28.65
106	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
107	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
108	Лест ничная клет ка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
109	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
110	Лифт овой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	30.55
111	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
112	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	9.21
113	Лест ничная клет ка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
114	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
115	Лифт овой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	30.55
116	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
117	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	9.21
118	Лест ничная клет ка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
119	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
120	Лифт овой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	30.55
121	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
122	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	9.21
123	Лест ничная клет ка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
124	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
125	Лифт овой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	30.55
126	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
127	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	9.21
128	Лест ничная клет ка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
129	Тамбур	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
130	Лифт овой холл	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Место ожидания лифта	30.55
131	Коридор МОП	Оси 2/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16

132	Коридор МОП	Оси 2/3-2/4 / 2/Г-2/Е	Обеспечение доступа к помещениям	9.21
133	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	16.07
134	Коридор МОП	Оси 2/6-2/7 / 2/Е-2/Ж	Обеспечение доступа к помещениям	11.77
135	Венкамера	Оси 2/4-2/6 / 2/Д-2/Ж	Размещение вентиляционного оборудования	38.95
136	Машинное помещение лифтов	Оси 2/4-2/8 / 2/Г-2/Д	Размещение оборудования управления лифтами	47.67
137	Помещение чердака	Оси 2/1-2/5 / 2/А-2/Ж	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	214.54
138	Помещение чердака	Оси 2/5-2/11 / 2/А-2/Ж	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	223.95
139	Помещение чердака	Оси 2/11-2/14 / 2/Б-2/Ж	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	172.63
140	Лестничная клетка	Оси 2/7-2/8 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение доступа на кровлю	16.07
141	Помещение для прокладки инженерных сетей (автостоянка)	Оси 2/1-2/14 / 2/А-2/Ж	Прокладка коммуникаций	3152.65
142	Тамбур-шлюз (автостоянка)	Оси 2/6-2/7 / 2/Г	Обеспечение безопасной эвакуации	4.13
143	Тамбур-шлюз (автостоянка)	Оси 2/6-2/7 / 2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	9.62
144	Лестничная клетка (автостоянка)	Оси 2/5-2/6 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	19.18
145	Тамбур-шлюз (автостоянка)	Оси 2/6-2/7 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	14.1
146	Лестничная клетка (автостоянка)	Оси 2/5-2/6 / 2/Д-2/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	19.18
147	Рампа (автостоянка)	Оси 19-43 / А-Б	Обеспечение доступа	943.88
148	Электрощитовая офисов (автостоянка)	Оси 2/12-2/13 / 2/В-2/Г	Размещение оборудования	14.81

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	Электрощитовые, этажные коридоры, подвал	Электротехническое	Обеспечение электроснабжения и защитой
2	Узлы связи, этажные коридоры	Коммуникационное оборудование сетей связи	Обеспечение передачи и приема сигналов телефона, телевидения, радиодиффузии, интернета, диспетчеризации, контроля и сигнализации
3	Индивидуальный тепловой пункт	Теплообменники, насосы циркуляционные, насосы повысительные	Обеспечение ХВС, пожаротушение, ГВС, отопление здания.
4	Вертикальный транспорт	Лифтовое оборудование	Перемещение пассажиров по этажам
5	Венкамеры	Система вентиляции	Обеспечение подачи воздуха в тамбур-шлюзы

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости		
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2023
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2026
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: 577 701 119 р.
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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 54:35:74671:40
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:

	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: Сибирский филиал АО «Райффайзенбанк»
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810907000024894
		Корреспондентский счет: 30101810300000000799
		БИК: 045004799
		ИНН: 7744000302
		КПП: 540743001
		ОГРН: 1027739326449
		ОКПО: 79053821
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
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: 660 000 000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

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

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: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Стадия НСК
	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: 5406565586
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Производственный кооператив (артель)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Проектная Артель "2ПБ"
	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: 5406630122
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 17.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 54-2-1-3-0055-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Эксперт-Проект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5405475756
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 объекте, группу объектов капитального строительства коммерческого обозначения	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой комплекс Академия
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 54-Ru54303000-97-2018

	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Мэрия города Новосибирска
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 57260
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 07.09.2006
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2006
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (2) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №1
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 19.04.2007

	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.06.2007
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (3) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №2
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 02.02.2010
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 30.03.2010
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (4) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №3

	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.03.2012
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.05.2012
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (5) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №4
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.02.2013
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.02.2013
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (6) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение

	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №5
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.02.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.02.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (2) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность

	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (3) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (4) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (5) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность

	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (6) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (3) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (4) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (5) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (6) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		

13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Планируются проезды, площадки, пешеходные тротуары
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): На территории земельного участка на котором находится объект строительства - 131 парковочное место
	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): Предусмотрено устройство детских и спортивных площадок с установкой игрового оборудования и малых архитектурных форм
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Мусоросборники с контейнерами размещен с северной и южной сторон жилого дома
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение газонами и высадкой кустарников и деревьев осуществляется по проектной документации
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Функционально-планировочные элементы территории зданий и сооружений, доступные для маломобильных групп населения - входные группы, пути эвакуации, коммуникации, зона обслуживания а также их информационное и инженерное обустройство, запроектированы в соответствии с требованиями нормативных документов
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение выполняется согласно проектной документации
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Нет
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Сибирская энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5405270340

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 112-2-22/93915a
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29935152,39 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Региональные электрические сети
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5406291470
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 53-13/150968
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.04.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2175181,32 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.329в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3080115,3 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.323в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3908410,4 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.325в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3917550,2 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-17.327в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3843860,5 р.
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.331в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2651686,8 р.
14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-17.327в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3843860,5 р.
14.1 (9) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.331в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2651686,8 р.
14.1 (10) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.330к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5839366,69 р.
14.1 (11) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.324к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7409671,16 р.
14.1 (12) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.326к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7427998,66 р.
14.1 (13) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.328к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7287295,71 р.
14.1 (14) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.332к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: НОВОТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5406260827
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: НОВОТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5411100875
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: НОВОТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5411100875
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Вертикальный механизм
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5406973803
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: 207
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 17

	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 17			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1			
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Квартира	1	1	49,45	2
2	Квартира	1	1	105,2	4
3	Квартира	1	1	98,38	3
4	Квартира	1	1	64,62	2
5	Квартира	1	1	69,62	3
6	Квартира	2	1	54,08	2
7	Квартира	2	1	88,91	4
8	Квартира	2	1	44,64	2
9	Квартира	2	1	35,09	1
10	Квартира	2	1	64,72	3
11	Квартира	2	1	68,26	3
12	Квартира	2	1	79,81	4
13	Квартира	2	1	44,35	2
14	Квартира	2	1	48,14	2
15	Квартира	3	1	54,08	2
16	Квартира	3	1	88,91	4
17	Квартира	3	1	44,64	2
18	Квартира	3	1	35,09	1
19	Квартира	3	1	64,72	3
20	Квартира	3	1	68,26	3
21	Квартира	3	1	79,81	4
22	Квартира	3	1	44,35	2
23	Квартира	3	1	48,14	2
24	Квартира	4	1	54,08	2
25	Квартира	4	1	88,91	4
26	Квартира	4	1	44,64	2
27	Квартира	4	1	35,09	1
28	Квартира	4	1	64,72	3
29	Квартира	4	1	68,26	3
30	Квартира	4	1	79,81	4
31	Квартира	4	1	44,35	2
32	Квартира	4	1	48,14	2

33	Кварт ира	5	1	54,08	2
34	Кварт ира	5	1	88,91	4
35	Кварт ира	5	1	44,64	2
36	Кварт ира	5	1	35,09	1
37	Кварт ира	5	1	64,72	3
38	Кварт ира	5	1	68,26	3
39	Кварт ира	5	1	79,81	4
40	Кварт ира	5	1	44,35	2
41	Кварт ира	5	1	48,14	2
42	Кварт ира	6	1	54,08	2
43	Кварт ира	6	1	88,91	4
44	Кварт ира	6	1	44,64	2
45	Кварт ира	6	1	35,09	1
46	Кварт ира	6	1	64,72	3
47	Кварт ира	6	1	68,26	3
48	Кварт ира	6	1	79,81	4
49	Кварт ира	6	1	44,35	2
50	Кварт ира	6	1	48,14	2
51	Кварт ира	7	1	54,08	2
52	Кварт ира	7	1	88,91	4
53	Кварт ира	7	1	44,64	2
54	Кварт ира	7	1	35,09	1
55	Кварт ира	7	1	64,72	3
56	Кварт ира	7	1	68,26	3
57	Кварт ира	7	1	79,81	4
58	Кварт ира	7	1	44,35	2
59	Кварт ира	7	1	48,14	2
60	Кварт ира	8	1	54,08	2
61	Кварт ира	8	1	88,91	4
62	Кварт ира	8	1	44,64	2
63	Кварт ира	8	1	35,09	1
64	Кварт ира	8	1	64,72	3
65	Кварт ира	8	1	68,26	3
66	Кварт ира	8	1	79,81	4
67	Кварт ира	8	1	44,35	2
68	Кварт ира	8	1	48,14	2
69	Кварт ира	9	1	54,08	2
70	Кварт ира	9	1	88,91	4
71	Кварт ира	9	1	44,64	2

72	Кварт ира	9	1	35,09	1
73	Кварт ира	9	1	64,72	3
74	Кварт ира	9	1	68,26	3
75	Кварт ира	9	1	79,81	4
76	Кварт ира	9	1	44,35	2
77	Кварт ира	9	1	48,14	2
78	Кварт ира	10	1	54,08	2
79	Кварт ира	10	1	88,91	4
80	Кварт ира	10	1	44,64	2
81	Кварт ира	10	1	35,09	1
82	Кварт ира	10	1	64,72	3
83	Кварт ира	10	1	68,26	3
84	Кварт ира	10	1	79,81	4
85	Кварт ира	10	1	44,35	2
86	Кварт ира	10	1	48,14	2
87	Кварт ира	11	1	54,08	2
88	Кварт ира	11	1	88,91	4
89	Кварт ира	11	1	44,64	2
90	Кварт ира	11	1	35,09	1
91	Кварт ира	11	1	64,72	3
92	Кварт ира	11	1	68,26	3
93	Кварт ира	11	1	79,81	4
94	Кварт ира	11	1	44,35	2
95	Кварт ира	11	1	48,14	2
96	Кварт ира	12	1	54,08	2
97	Кварт ира	12	1	88,91	4
98	Кварт ира	12	1	44,64	2
99	Кварт ира	12	1	35,09	1
100	Кварт ира	12	1	64,72	3
101	Кварт ира	12	1	68,26	3
102	Кварт ира	12	1	79,81	4
103	Кварт ира	12	1	44,35	2
104	Кварт ира	12	1	48,14	2
105	Кварт ира	13	1	54,08	2
106	Кварт ира	13	1	88,91	4
107	Кварт ира	13	1	44,64	2
108	Кварт ира	13	1	35,09	1
109	Кварт ира	13	1	64,72	3
110	Кварт ира	13	1	68,26	3

111	Кварт ира	13	1	79,81	4
112	Кварт ира	13	1	44,35	2
113	Кварт ира	13	1	48,14	2
114	Кварт ира	14	1	54,08	2
115	Кварт ира	14	1	88,91	4
116	Кварт ира	14	1	44,64	2
117	Кварт ира	14	1	35,09	1
118	Кварт ира	14	1	64,72	3
119	Кварт ира	14	1	68,26	3
120	Кварт ира	14	1	79,81	4
121	Кварт ира	14	1	44,35	2
122	Кварт ира	14	1	48,14	2
123	Кварт ира	15	1	54,08	2
124	Кварт ира	15	1	88,91	4
125	Кварт ира	15	1	44,64	2
126	Кварт ира	15	1	35,09	1
127	Кварт ира	15	1	64,72	3
128	Кварт ира	15	1	68,26	3
129	Кварт ира	15	1	79,81	4
130	Кварт ира	15	1	44,35	2
131	Кварт ира	15	1	48,14	2
132	Кварт ира	16	1	54,08	2
133	Кварт ира	16	1	88,91	4
134	Кварт ира	16	1	44,64	2
135	Кварт ира	16	1	35,09	1
136	Кварт ира	16	1	64,72	3
137	Кварт ира	16	1	68,26	3
138	Кварт ира	16	1	79,81	4
139	Кварт ира	16	1	44,35	2
140	Кварт ира	16	1	48,14	2
141	Кварт ира	17	1	54,08	2
142	Кварт ира	17	1	88,91	4
143	Кварт ира	17	1	44,64	2
144	Кварт ира	17	1	35,09	1
145	Кварт ира	17	1	64,72	3
146	Кварт ира	17	1	68,26	3
147	Кварт ира	17	1	79,81	4
148	Кварт ира	17	1	44,35	2
149	Кварт ира	17	1	48,14	2

150	Кварт ира	18	1	54,08	2
151	Кварт ира	18	1	88,91	4
152	Кварт ира	18	1	44,64	2
153	Кварт ира	18	1	35,09	1
154	Кварт ира	18	1	64,72	3
155	Кварт ира	18	1	68,26	3
156	Кварт ира	18	1	79,81	4
157	Кварт ира	18	1	44,35	2
158	Кварт ира	18	1	48,14	2
159	Кварт ира	19	1	54,08	2
160	Кварт ира	19	1	88,91	4
161	Кварт ира	19	1	44,64	2
162	Кварт ира	19	1	35,09	1
163	Кварт ира	19	1	64,72	3
164	Кварт ира	19	1	68,26	3
165	Кварт ира	19	1	79,81	4
166	Кварт ира	19	1	44,35	2
167	Кварт ира	19	1	48,14	2
168	Кварт ира	20	1	54,08	2
169	Кварт ира	20	1	88,91	4
170	Кварт ира	20	1	85,01	4
171	Кварт ира	20	1	64,72	3
172	Кварт ира	20	1	68,29	3
173	Кварт ира	20	1	79,81	4
174	Кварт ира	20	1	44,35	2
175	Кварт ира	20	1	48,14	2
176	Кварт ира	21	1	54,08	2
177	Кварт ира	21	1	88,91	4
178	Кварт ира	21	1	85,01	4
179	Кварт ира	21	1	64,72	3
180	Кварт ира	21	1	68,29	3
181	Кварт ира	21	1	79,81	4
182	Кварт ира	21	1	44,35	2
183	Кварт ира	21	1	48,14	2
184	Кварт ира	22	1	54,08	2
185	Кварт ира	22	1	88,91	4
186	Кварт ира	22	1	85,01	4
187	Кварт ира	22	1	64,72	3
188	Кварт ира	22	1	68,29	3

189	Кварт ира	22	1	79,81	4
190	Кварт ира	22	1	44,35	2
191	Кварт ира	22	1	48,14	2
192	Кварт ира	23	1	54,08	2
193	Кварт ира	23	1	88,91	4
194	Кварт ира	23	1	85,01	4
195	Кварт ира	23	1	64,72	3
196	Кварт ира	23	1	68,29	3
197	Кварт ира	23	1	79,81	4
198	Кварт ира	23	1	44,35	2
199	Кварт ира	23	1	48,14	2
200	Кварт ира	24	1	54,08	2
201	Кварт ира	24	1	88,91	4
202	Кварт ира	24	1	85,01	4
203	Кварт ира	24	1	64,72	3
204	Кварт ира	24	1	68,29	3
205	Кварт ира	24	1	79,81	4
206	Кварт ира	24	1	44,35	2
207	Кварт ира	24	1	48,14	2

15.3 Об основных характ ерист иках нежилых помещений	15.3.1	
---	--------	--

№	Назначение	Эт аж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
01	Офисное помещение	-1	-	275,03	Тамбур	11,06
					Офис	241,32
					Санузел	5,07
					Санузел	3,13
					Санузел	5,77
					Санузел	3,74
					Санузел	4,94
03	Офисное помещение	1	-	83,7	Тамбур	5,08
					Офис №5	71,52
					КУИ	3,06
					С/у (офис)	4,04
13	Идивидуальная хозяйст венная кладовая	-1	-	5,18		
14	Идивидуальная хозяйст венная кладовая	-1	-	2,14		
15	Идивидуальная хозяйст венная кладовая	-1	-	3,19		
16	Идивидуальная хозяйст венная кладовая	-1	-	3,9		
17	Идивидуальная хозяйст венная кладовая	-1	-	3,41		

18	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,56		
19	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,23		
20	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,11		
21	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,45		
22	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,12		
23	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	1,92		
24	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,58		
25	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,89		
26	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,84		
27	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,87		

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	Насосная	Оси 43-44 / Д-Е	Размещение оборудования	25.23
2	Лестничная клетка	Оси 44-45 / Д-Е	Обеспечение безопасной эвакуации	27.41
3	Тамбур-шлюз	Оси 44-45 / Д-Е	Техническое	7.39
4	Лифтовой холл	Оси 44-46 / Д-Ж	Место ожидания лифта	48.38
5	Техническое помещение	Оси 43-45 / Д-И	Размещение оборудования и инженерных сетей	46.83
6	ИТП	Оси 45-47 / В-Д	Размещение оборудования управления отоплением здания	52.8
7	Электрощитовая	Оси 46-47 / В-Г	Размещение оборудования управления электроснабжением здания	18.12
8	Помещение связи	Оси 48-49 / В-Г	Размещение оборудования	9.75
9	Коридор МОП	Оси 47-49 / Г-Д	Обеспечение доступа к помещениям	62.41
10	Тамбур-шлюз	Оси 47-48 / Е-Ж	Техническое	2.34
11	Лестничная клетка	Оси 47-48 / Д-Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	25
12	Тамбур	Оси 3/9-3/10 / 3/Б-3/В	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	6.4
13	Тамбур	Оси 3/9-3/10 / 3/В-3/Г	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	5.75
14	Вестибюль	Оси 3/4-3/10 / 3/Б-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям, место ожидания лифта	75.77
15	Помещение консьержа (охрана)	Оси 3/10-3/11 / 3/Б-3/Г	Вспомогательное	19.42
16	с/у	Оси 3/10-3/11 / 3/В-3/Г	Вспомогательное	3.3
17	КУИ	Оси 3/10-3/11 / 3/В-3/Г	Вспомогательное	3.68
18	Коридор МОП	Оси 3/10-3/11 / 3/В-3/Г	Обеспечение доступа к помещениям	11.3

19	Колясочная	Оси 3/6-3/7 / 3/Д-3/Ж	Вспомогательное	13.55
20	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	18.25
21	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/А-3/В	Обеспечение безопасной эвакуации	15.19
22	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
23	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
24	Лифтовой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
25	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
26	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
27	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
28	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
29	Лифтовой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
30	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
31	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
32	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
33	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
34	Лифтовой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
35	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
36	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
37	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
38	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
39	Лифтовой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
40	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
41	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
42	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
43	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
44	Лифтовой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
45	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
46	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
47	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
48	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
49	Лифтовой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
50	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
51	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
52	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45

53	Тамбур	Оси 3/6-3/7 /3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
54	Лифт овой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
55	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
56	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
57	Лест ничная клет ка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
58	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
59	Лифт овой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
60	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
61	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
62	Лест ничная клет ка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
63	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
64	Лифт овой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
65	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
66	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
67	Лест ничная клет ка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
68	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
69	Лифт овой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
70	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 /3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
71	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
72	Лест ничная клет ка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
73	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
74	Лифт овой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
75	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
76	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
77	Лест ничная клет ка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
78	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
79	Лифт овой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
80	Коридор МОП	Оси 3/8-2/11 / 2/Г-2/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
81	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
82	Лест ничная клет ка	Оси 3/7-3/8 /3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
83	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
84	Лифт овой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
85	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16

86	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
87	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
88	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
89	Лифтовой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
90	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
91	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
92	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
93	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
94	Лифтовой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
95	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
96	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
97	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
98	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
99	Лифтовой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
100	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
101	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
102	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
103	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
104	Лифтовой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
105	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
106	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
107	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
108	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
109	Лифтовой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	28.65
110	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
111	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	15.04
112	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
113	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
114	Лифтовой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	30.55
115	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
116	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	9.21
117	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
118	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7

119	Лифт овой холл	Оси 3/4-3/8 /3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	30.55
120	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
121	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	9.21
122	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
123	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
124	Лифт овой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	30.55
125	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
126	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	9.21
127	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
128	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
129	Лифт овой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	30.55
130	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
131	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	9.21
132	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.45
133	Тамбур	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.7
134	Лифт овой холл	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Место ожидания лифта	30.55
135	Коридор МОП	Оси 3/8-3/11 / 3/Г-3/Д	Обеспечение доступа к помещениям	27.16
136	Коридор МОП	Оси 3/3-3/4 / 3/Г-3/Е	Обеспечение доступа к помещениям	9.21
137	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	16.07
138	Коридор МОП	Оси 3/6-3/7 / 3/Е-3/Ж	Обеспечение доступа к помещениям	11.77
139	Венкамера	Оси 3/4-3/6 / 3/Д-3/Ж	Размещение вентиляционного оборудования	38.95
140	Машинное помещение лифтов	Оси 3/4-3/8 / 3/Г-3/Д	Размещение оборудования управления лифтами	47.67
141	Помещение чердака	Оси 3/1-3/5 / 3/А-3/Ж	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	214.54
142	Помещение чердака	Оси 3/5-3/11 / 3/А-3/Ж	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	223.95
143	Помещение чердака	Оси 3/11-3/14 / 3/Б-3/Ж	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	172.63
144	Лестничная клетка	Оси 3/7-3/8 / 3/Д-3/Ж	Обеспечение доступа на кровлю	16.07
145	Помещение для прокладки инженерных сетей (автостоянка)	Оси 31-3/14 / 3/А-3/Ж	Прокладка коммуникаций	1644.33
146	Помещение для прокладки инженерных сетей (автостоянка)	Оси 37-42 / В-И	Прокладка коммуникаций	359.85
147	Лестничная клетка (автостоянка)	Оси 45 / Е-Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	15.81
148	Лестничная клетка (автостоянка)	Оси 51 / И-К	Обеспечение безопасной эвакуации	20.55
149	Тамбур (автостоянка)	Оси 47 / Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	2.41
150	Лестничная клетка (автостоянка)	Оси 46-47 / Е-Ж	Обеспечение безопасной эвакуации	17.1

151	Рампа (автостоянка)	Оси 43-51 / Б-И	Обеспечение доступа	717.15
152	Тамбур (автостоянка)	Оси 46-47 / Е	Обеспечение безопасной эвакуации	18.47
153	Лестничная клетка (автостоянка)	Оси 51 / Ж-И	Обеспечение безопасной эвакуации	15.88
154	Насосная автостоянки	Оси 43-45 / В-Д	Размещение оборудования	41.49
155	Электрощитовая офисов (автостоянка)	Оси 47-48 / В-Г	Размещение оборудования	11.71
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме				
		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Электрощитовые, этажные коридоры, подвал	Электротехническое	"Обеспечение электропотребителей электроэнергией и защитой"	
2	Узлы связи, этажные коридоры	Коммуникационное оборудование сетей связи	"Обеспечение передачи и приема сигналов телефона, телевидения, радиофикации, интернета, диспетчеризации, контроля и сигнализации"	
3	Индивидуальный тепловой пункт	Теплообменники, насосы циркуляционные, насосы повысительные	Обеспечение ХВС, пожаротушение, ГВС, отопление здания.	
4	Вертикальный транспорт	Лифтовое оборудование	Перемещение пассажиров по этажам	
5	Венкамеры	Система вентиляции	Обеспечение подачи воздуха в тамбур-шлюзы	
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости				
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2023	

17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2026
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: 499 716 333 р.
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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 54:35:74671:40
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: Сибирский филиал АО «Райффайзенбанк»
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810907000024894

		Корреспондентский счет: 30101810300000000799
		БИК: 045004799
		ИНН: 7744000302
		КПП: 540743001
		ОГРН: 1027739326449
		ОКПО: 79053821
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
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: 660 000 000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

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

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: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Стадия НСК
	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: 5406565586
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Производственный кооператив (артель)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Проектная Артель "2ПБ"
	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: 5406630122
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 17.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 54-2-1-3-0055-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Эксперт-Проект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 5405475756
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 объекте, группу объектов капитального строительства коммерческого обозначения	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой комплекс Академия
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 54-Ru54303000-97-2018

	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Мэрия города Новосибирска
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 57260
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 07.09.2006
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2006
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (2) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №1
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 19.04.2007

	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.06.2007
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (3) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №2
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 02.02.2010
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 30.03.2010
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (4) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №3

	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.03.2012
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.05.2012
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (5) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №4
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 05.02.2013
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.02.2013
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	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:
12.1 (6) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Дополнительное соглашение

	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №5
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.02.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.02.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 31.12.2019
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (2) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность

	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (3) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (4) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (5) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность

	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.2 (6) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Мэрия города Новосибирска
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (3) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (4) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (5) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
12.3 (6) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 54:35:74671:40
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 31 245 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		

13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Планируются проезды, площадки, пешеходные тротуары
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): На территории земельного участка на котором находится объект строительства - 131 парковочное место
	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): Предусмотрено устройство детских и спортивных площадок с установкой игрового оборудования и малых архитектурных форм
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Мусоросборники с контейнерами размещен с северной и южной сторон жилого дома
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение газонами и высадкой кустарников и деревьев осуществляется по проектной документации
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Функционально-планировочные элементы территории зданий и сооружений, доступные для маломобильных групп населения - входные группы, пути эвакуации, коммуникации, зона обслуживания а также их информационное и инженерное обустройство, запроектированы в соответствии с требованиями нормативных документов
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение выполняется согласно проектной документации
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Нет
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Сибирская энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5405270340

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 112-2-22/93915a
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29935152,39 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Региональные электрические сети
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5406291470
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 53-13/150968
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.04.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2175181,32 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.329в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3080115,3 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.323в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3908410,4 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.325в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3917550,2 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-17.327в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3843860,5 р.
14.1 (7) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.331в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2651686,8 р.
14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-17.327в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3843860,5 р.
14.1 (9) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.331в
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2651686,8 р.
14.1 (10) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.330к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5839366,69 р.
14.1 (11) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.324к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7409671,16 р.
14.1 (12) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.326к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7427998,66 р.
14.1 (13) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.328к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7287295,71 р.
14.1 (14) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ГОРВОДОКАНАЛ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-18.332к
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: НОВОТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5406260827
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: НОВОТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5411100875
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: НОВОТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5411100875
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Вертикальный механизм
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5406973803
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: 122
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 208

	15.1.2.1	В том числе машино-мест : 122			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 86			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1			
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Квартира	1	1	37,22	1
2	Квартира	1	1	56,89	2
3	Квартира	1	1	91,48	4
4	Квартира	2	1	94,33	4
5	Квартира	2	1	37,22	1
6	Квартира	2	1	56,89	2
7	Квартира	2	1	106,4	4
8	Квартира	3	1	94,33	4
9	Квартира	3	1	37,22	1
10	Квартира	3	1	56,89	2
11	Квартира	3	1	106,4	4
12	Квартира	4	1	94,33	4
13	Квартира	4	1	37,22	1
14	Квартира	4	1	56,89	2
15	Квартира	4	1	106,4	4
16	Квартира	5	1	94,33	4
17	Квартира	5	1	37,22	1
18	Квартира	5	1	56,89	2
19	Квартира	5	1	106,4	4
20	Квартира	6	1	94,33	4
21	Квартира	6	1	37,22	1
22	Квартира	6	1	56,89	2
23	Квартира	6	1	106,4	4
24	Квартира	7	1	94,33	4
25	Квартира	7	1	37,22	1
26	Квартира	7	1	56,89	2
27	Квартира	7	1	106,4	4
28	Квартира	8	1	94,33	4
29	Квартира	8	1	37,22	1
30	Квартира	8	1	56,89	2
31	Квартира	8	1	106,4	4
32	Квартира	9	1	94,33	4

33	Кварт ира	9	1	37,22	1
34	Кварт ира	9	1	56,89	2
35	Кварт ира	9	1	106,4	4
36	Кварт ира	10	1	94,33	4
37	Кварт ира	10	1	37,22	1
38	Кварт ира	10	1	56,89	2
39	Кварт ира	10	1	106,4	4
40	Кварт ира	11	1	94,33	4
41	Кварт ира	11	1	37,22	1
42	Кварт ира	11	1	56,89	2
43	Кварт ира	11	1	106,4	4
44	Кварт ира	12	1	94,33	4
45	Кварт ира	12	1	37,22	1
46	Кварт ира	12	1	56,89	2
47	Кварт ира	12	1	106,4	4
48	Кварт ира	13	1	94,33	4
49	Кварт ира	13	1	37,22	1
50	Кварт ира	13	1	56,89	2
51	Кварт ира	13	1	106,4	4
52	Кварт ира	14	1	94,33	4
53	Кварт ира	14	1	37,22	1
54	Кварт ира	14	1	56,89	2
55	Кварт ира	14	1	106,4	4
56	Кварт ира	15	1	94,33	4
57	Кварт ира	15	1	94,88	4
58	Кварт ира	15	1	106,4	4
59	Кварт ира	16	1	94,33	4
60	Кварт ира	16	1	94,88	4
61	Кварт ира	16	1	106,4	4
62	Кварт ира	1	2	72,54	3
63	Кварт ира	1	2	75,22	4
64	Кварт ира	1	2	44,06	2
65	Кварт ира	2	2	89,54	3
66	Кварт ира	2	2	75,22	4
67	Кварт ира	2	2	44,06	2
68	Кварт ира	2	2	66,34	3
69	Кварт ира	3	2	89,54	3
70	Кварт ира	3	2	75,22	4
71	Кварт ира	3	2	44,06	2

72	Кварт ира	3	2	66,34	3
73	Кварт ира	4	2	89,54	3
74	Кварт ира	4	2	75,22	4
75	Кварт ира	4	2	44,06	2
76	Кварт ира	4	2	66,34	3
77	Кварт ира	5	2	89,54	3
78	Кварт ира	5	2	75,22	4
79	Кварт ира	5	2	44,06	2
80	Кварт ира	5	2	66,34	3
81	Кварт ира	6	2	89,54	3
82	Кварт ира	6	2	75,22	4
83	Кварт ира	6	2	44,06	2
84	Кварт ира	6	2	66,34	3
85	Кварт ира	7	2	89,54	3
86	Кварт ира	7	2	75,22	4
87	Кварт ира	7	2	44,06	2
88	Кварт ира	7	2	66,34	3
89	Кварт ира	8	2	89,54	3
90	Кварт ира	8	2	75,22	4
91	Кварт ира	8	2	44,06	2
92	Кварт ира	8	2	66,34	3
93	Кварт ира	9	2	89,54	3
94	Кварт ира	9	2	75,22	4
95	Кварт ира	9	2	44,06	2
96	Кварт ира	9	2	66,34	3
97	Кварт ира	10	2	89,54	3
98	Кварт ира	10	2	75,22	4
99	Кварт ира	10	2	44,06	2
100	Кварт ира	10	2	66,34	3
101	Кварт ира	11	2	89,54	3
102	Кварт ира	11	2	75,22	4
103	Кварт ира	11	2	44,06	2
104	Кварт ира	11	2	66,34	3
105	Кварт ира	12	2	89,54	3
106	Кварт ира	12	2	75,22	4
107	Кварт ира	12	2	44,06	2
108	Кварт ира	12	2	66,34	3
109	Кварт ира	13	2	89,54	3
110	Кварт ира	13	2	75,22	4

111	Кварт ира	13	2	44,06	2
112	Кварт ира	13	2	66,34	3
113	Кварт ира	14	2	89,54	3
114	Кварт ира	14	2	75,22	4
115	Кварт ира	14	2	44,06	2
116	Кварт ира	14	2	66,34	3
117	Кварт ира	15	2	89,54	3
118	Кварт ира	15	2	100,19	5
119	Кварт ира	15	2	84,82	4
120	Кварт ира	16	2	89,54	3
121	Кварт ира	16	2	100,19	5
122	Кварт ира	16	2	84,82	4

15.3 Об основных характ ерист иках нежилых помещений	15.3.1	
---	--------	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
003	Машино-место 2.01	-2	-	13,25		
004	Машино-место 2.02	-2	-	13,25		
005	Машино-место 2.03	-2	-	13,25		
006	Машино-место 2.04	-2	-	13,25		
007	Машино-место 2.05	-2	-	13,25		
008	Машино-место 2.06	-2	-	13,25		
009	Машино-место 2.07	-2	-	13,25		
010	Машино-место 2.08	-2	-	13,25		
011	Машино-место 2.09	-2	-	13,25		
012	Машино-место 2.10	-2	-	13,25		
013	Машино-место 2.11	-2	-	13,25		
014	Машино-место 2.12	-2	-	13,25		
015	Машино-место 2.13	-2	-	13,25		
016	Машино-место 2.14	-2	-	13,25		
017	Машино-место 2.15	-2	-	13,25		
018	Машино-место 2.16	-2	-	13,25		
019	Машино-место 2.17	-2	-	13,25		
020	Машино-место 2.18	-2	-	13,25		
021	Машино-место 2.19	-2	-	13,25		
022	Машино-место 2.20	-2	-	13,25		
023	Машино-место 2.21	-2	-	13,25		
024	Машино-место 2.22	-2	-	13,25		
025	Машино-место 2.23	-2	-	13,25		

026	Машино-место 2.24	-2	-	13,25		
027	Машино-место 2.25	-2	-	13,25		
028	Машино-место 2.26	-2	-	13,25		
029	Машино-место 2.27	-2	-	13,25		
030	Машино-место 2.28	-2	-	13,25		
031	Машино-место 2.29	-2	-	13,25		
032	Машино-место 2.30	-2	-	13,25		
033	Машино-место 2.31	-2	-	13,25		
034	Машино-место 2.32	-2	-	13,25		
035	Машино-место 2.33	-2	-	13,25		
036	Машино-место 2.34	-2	-	13,25		
037	Машино-место 2.35	-2	-	13,25		
038	Машино-место 2.36	-2	-	13,25		
039	Машино-место 2.37	-2	-	13,25		
040	Машино-место 2.38	-2	-	13,25		
041	Машино-место 2.39	-2	-	13,25		
042	Машино-место 2.40	-2	-	13,25		
043	Машино-место 2.41	-2	-	13,25		
044	Машино-место 2.42	-2	-	13,25		
045	Машино-место 2.43	-2	-	13,25		
046	Машино-место 2.44	-2	-	13,25		
047	Машино-место 2.45	-2	-	13,25		
048	Машино-место 2.46	-2	-	13,25		
049	Машино-место 2.47	-2	-	13,25		
050	Машино-место 2.48	-2	-	13,25		
051	Машино-место 2.49	-2	-	13,25		
052	Машино-место 2.50	-2	-	13,25		
053	Машино-место 2.51	-2	-	13,25		
054	Машино-место 2.52	-2	-	13,25		
055	Машино-место 2.53	-2	-	13,25		
056	Машино-место 2.54	-2	-	13,25		
057	Машино-место 2.55	-2	-	13,25		
058	Машино-место 2.56	-2	-	13,25		
059	Машино-место 2.57	-2	-	13,25		
060	Машино-место 2.58	-2	-	13,25		
061	Машино-место 2.59	-2	-	13,25		
062	Машино-место 2.60	-2	-	13,25		
063	Машино-место 2.61	-2	-	13,25		
066	Машино-место 1.01	-1	-	13,25		

067	Машино-место 1.02	-1	-	13,25		
068	Машино-место 1.03	-1	-	13,25		
069	Машино-место 1.04	-1	-	13,25		
070	Машино-место 1.05	-1	-	13,25		
071	Машино-место 1.06	-1	-	13,25		
072	Машино-место 1.07	-1	-	13,25		
073	Машино-место 1.08	-1	-	13,25		
074	Машино-место 1.09	-1	-	13,25		
075	Машино-место 1.10	-1	-	13,25		
076	Машино-место 1.11	-1	-	13,25		
077	Машино-место 1.12	-1	-	13,25		
078	Машино-место 1.13	-1	-	13,25		
079	Машино-место 1.14	-1	-	13,25		
080	Машино-место 1.15	-1	-	13,25		
081	Машино-место 1.16	-1	-	13,25		
082	Машино-место 1.17	-1	-	13,25		
083	Машино-место 1.18	-1	-	13,25		
084	Машино-место 1.19	-1	-	13,25		
085	Машино-место 1.20	-1	-	13,25		
086	Машино-место 1.21	-1	-	13,25		
087	Машино-место 1.22	-1	-	13,25		
088	Машино-место 1.23	-1	-	13,25		
089	Машино-место 1.24	-1	-	13,25		
090	Машино-место 1.25	-1	-	13,25		
091	Машино-место 1.26	-1	-	13,25		
092	Машино-место 1.27	-1	-	13,25		
093	Машино-место 1.28	-1	-	13,25		
094	Машино-место 1.29	-1	-	13,25		
095	Машино-место 1.30	-1	-	13,25		
096	Машино-место 1.31	-1	-	13,25		
097	Машино-место 1.32	-1	-	13,25		
098	Машино-место 1.33	-1	-	13,25		
099	Машино-место 1.34	-1	-	13,25		
100	Машино-место 1.35	-1	-	13,25		
101	Машино-место 1.36	-1	-	13,25		
102	Машино-место 1.37	-1	-	13,25		
103	Машино-место 1.38	-1	-	13,25		
104	Машино-место 1.39	-1	-	13,25		
105	Машино-место 1.40	-1	-	13,25		

106	Машино-место 1.41	-1	-	13,25		
107	Машино-место 1.42	-1	-	13,25		
108	Машино-место 1.43	-1	-	13,25		
109	Машино-место 1.44	-1	-	13,25		
110	Машино-место 1.45	-1	-	13,25		
111	Машино-место 1.46	-1	-	13,25		
112	Машино-место 1.47	-1	-	13,25		
113	Машино-место 1.48	-1	-	13,25		
114	Машино-место 1.49	-1	-	13,25		
115	Машино-место 1.50	-1	-	13,25		
116	Машино-место 1.51	-1	-	13,25		
117	Машино-место 1.52	-1	-	13,25		
118	Машино-место 1.53	-1	-	13,25		
119	Машино-место 1.54	-1	-	13,25		
120	Машино-место 1.55	-1	-	13,25		
121	Машино-место 1.56	-1	-	13,25		
122	Машино-место 1.57	-1	-	13,25		
123	Машино-место 1.58	-1	-	13,25		
124	Машино-место 1.59	-1	-	13,25		
125	Машино-место 1.60	-1	-	13,25		
126	Машино-место 1.61	-1	-	13,25		
01	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	6,09		
02	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,68		
03	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,87		
04	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,64		
05	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,78		
06	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,76		
07	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,71		
08	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	6,58		
09	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	5,53		
10	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	4,1		
11	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	4,1		
12	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,37		
13	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	4,17		
14	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,12		
15	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,12		
16	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,74		
17	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,74		
18	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,78		

58	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,69		
59	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,69		
60	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,1		
61	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,09		
62	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,6		
63	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,58		
64	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,38		
65	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,31		
66	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,38		
67	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,55		
68	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	4,28		
69	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	4,45		
70	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	4,51		
71	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,24		
72	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,24		
73	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,16		
74	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,3		
75	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,9		
76	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,89		
77	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,89		
78	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,68		
79	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,55		
80	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3		
81	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,18		
82	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,25		
83	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	5,24		
84	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	2,89		
85	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	3,24		
86	Индивидуальная хозяйственная кладовая	-1	-	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	Лестничная клетка ЛКЗ	от м.-8,800 оси 5/4-5/6 и 5/К-5/М	Обеспечение безопасной эвакуации	12.8
2	Тамбур-шлюз	от м.-8,800 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/М	Техническое	11.04

3	Лестничная клетка ЛК5	от м.-8,800 оси 5/19-5/20 и 5/К-5/М	Обеспечение безопасной эвакуации	13.53
4	Тамбур-шлюз	от м.-8,800 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Техническое	12.49
5	Тамбур-шлюз	от м.-8,800 оси 5/6-5/7 и 5/М-5/Н	Техническое	3.27
6	Тамбур-шлюз	от м.-8,800 оси 5/17-5/19 и 5/М-5/Н	Техническое	8.12
7	Вент камера	от м.-8,800 оси 5/7-5/8 и 5/М-5/Н	Размещение вентиляционного оборудования	1.27
8	Тамбур-шлюз	от м.-8,800 оси 5/6-5/7 и 5/И-5/К	Техническое	2.61
9	Лестничная клетка ЛК3	от м.-4,700 оси 5/4-5/6 и 5/К-5/М	Обеспечение безопасной эвакуации	12.8
10	Лестничная клетка ЛК4	от м.-4,700 оси 5/10-5/11 и 5/К-5/М	Обеспечение безопасной эвакуации	12.54
11	Лестничная клетка ЛК5	от м.-4,700 оси 5/19-5/20 и 5/К-5/М	Обеспечение безопасной эвакуации	13.54
12	Тамбур-шлюз	от м.-4,700 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/М	Техническое	10.66
13	Тамбур-шлюз	от м.-4,700 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Техническое	12.51
14	Коридор МОП	от м.-4,700 оси 5/2-5/12 и 5/В-5/М	Обеспечение доступа к помещениям этажа	104.81
15	Коридор МОП	от м.-4,700 оси 5/12-5/24 и 5/В-5/М	Обеспечение доступа к помещениям этажа	111.42
16	Электрощитовая (дом)	от м.-4,700 оси 5/5-5/7 и 5/Ж-5/К	Размещение электрооборудования жилого дома	10.17
17	Насосная пожаротушения	от м.-4,700 оси 5/7-5/10 и 5/Ж-5/Н	Размещение оборудования пожаротушения	28.96
18	ИТП	от м.-4,700 оси 5/10-5/17 и 5/Ж-5/Н	Размещение оборудования управлением отоплением здания	81.96
19	Помещение связи	от м.-4,700 оси 5/3-5/5 и 5/К-5/М	Размещение оборудования управления сетями связи здания	7.5
20	Тамбур-шлюз	от м.-4,700 оси 5/6-5/7 и 5/М-5/Н	Техническое	3.27
21	Тамбур-шлюз	от м.-4,700 оси 5/18-5/19 и 5/М-5/Н	Техническое	3.24
22	Вент камера	от м.-4,700 оси 5/4-5/6 и 5/М-5/Н	Размещение вентиляционного оборудования	6.71
23	Вент камера	от м.-4,700 оси 5/19-5/21 и 5/М-5/Н	Размещение вентиляционного оборудования	10.05
24	Вент камера	от м.-4,700 оси 5/17-5/18 и 5/Л-5/Н	Размещение вентиляционного оборудования	4.57
25	Лестничная клетка ЛК1	от м. 0,000 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
26	Лифтовой холл	от м. 0,000 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Место ожидания лифтов	12.41
27	Тамбур	от м. 0,000 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	3.29

28	Вест ибюль	от м. 0,000 оси 5/5-5/12 и 5/Е-5/К	Прием и распределение потоков посетителей жилого дома	49.96
29	Лестничная клетка ЛК2	от м. 0,000 оси 5/15-5/17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
30	Лифтовой холл	от м. 0,000 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Место ожидания лифтов	11.08
31	Тамбур	от м. 0,000 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28
32	Вест ибюль	от м. 0,000 оси 5/13-5/21 и 5/Е-5/К	Прием и распределение потоков посетителей жилого дома	43.16
33	Лестничная клетка ЛК3	от м. 0,000 оси 5/4-5/6 и 5/К-5/М	Обеспечение безопасной эвакуации	11.77
34	Лестничная клетка ЛК4	от м. 0,000 оси 5/10-5/11 и 5/К-5/М	Обеспечение безопасной эвакуации	12.02
35	Лестничная клетка ЛК5	от м. 0,000 оси 5/19-5/20 и 5/К-5/М	Обеспечение безопасной эвакуации	12.55
36	Тамбур	от м. 0,000 оси 5/11-5/12 и 5/Л-5/М	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	6.15
37	Тамбур	от м. 0,000 оси 5/11-5/12 и 5/К-5/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	6.9
38	Тамбур	от м. 0,000 оси 5/11-5/12 и 5/Д-5/Е	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	4.14
39	Тамбур	от м. 0,000 оси 5/11-5/12 и 5/Г-5/Д	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	4.14
40	КУИ	от м. 0,000 оси 5/9-5/10 и 5/Е-5/Ж	Вспомогательное	2.84
41	С/у	от м. 0,000 оси 5/9-5/10 и 5/Д-5/Е	Вспомогательное	2.6
42	Помещение охраны	от м. 0,000 оси 5/9-5/11 и 5/В-5/Ж	Вспомогательное	20.74
43	Тамбур	от м. 0,000 оси 5/13-5/15 и 5/Л-5/М	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	7.72
44	Тамбур	от м. 0,000 оси 5/13-5/15 и 5/К-5/Л	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	8.65
45	Тамбур	от м. 0,000 оси 5/13-5/14 и 5/Д-5/Е	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.99
46	Тамбур	от м. 0,000 оси 5/13-5/14 и 5/Г-5/Д	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	3.99
47	Колясочная	от м. 0,000 оси 5/14-5/16 и 5/В-5/Ж	Вспомогательное	15.42
48	Лестничная клетка ЛК1	от м.+3,150 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
49	Лифтовой холл	от м.+3,150 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Место ожидания лифтов	12.1

50	Тамбур	от м.+3,150 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.6
51	Коридор МОП	от м.+3,150 оси 5/5-5/9 и 5/Ж-5/К	Обеспечение доступа к помещениям этажа	20.75
52	Лестничная клетка ЛК2	от м.+3,150 оси 5/15-5-17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
53	Лифтовой холл	от м.+3,150 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Место ожидания лифтов	11.08
54	Тамбур	от м.+3,150 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28
55	Коридор МОП	от м.+3,150 оси 5/15-5/21 и 5/Ж-5/И	Обеспечение доступа к помещениям этажа	23.19
56	Лестничная клетка ЛК1	от м.+6,300 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
57	Лифтовой холл	от м.+6,300 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Место ожидания лифтов	12.1
58	Тамбур	от м.+6,300 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.6
59	Коридор МОП	от м.+6,300 оси 5/5-5/9 и 5/Ж-5/К	Обеспечение доступа к помещениям этажа	20.75
60	Лестничная клетка ЛК2	от м.+6,300 оси 5/15-5-17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
61	Лифтовой холл	от м.+6,300 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Место ожидания лифтов	11.08
62	Тамбур	от м.+6,300 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28
63	Коридор МОП	от м.+6,300 оси 5/15-5/21 и 5/Ж-5/И	Обеспечение доступа к помещениям этажа	23.19
64	Лестничная клетка ЛК1	от м.+9,450 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
65	Лифтовой холл	от м.+9,450 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Место ожидания лифтов	12.1
66	Тамбур	от м.+9,450 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.6
67	Коридор МОП	от м.+9,450 оси 5/5-5/9 и 5/Ж-5/К	Обеспечение доступа к помещениям этажа	20.75
68	Лестничная клетка ЛК2	от м.+9,450 оси 5/15-5-17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
69	Лифтовой холл	от м.+9,450 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Место ожидания лифтов	11.08
70	Тамбур	от м.+9,450 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28

71	Коридор МОП	от м.+9,450 оси 5/15-5/21 и 5/Ж-5/И	Обеспечение доступа к помещениям этажа	23.19
72	Лестничная клетка ЛК1	от м.+12,600 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
73	Лифтовой холл	от м.+12,600 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Место ожидания лифтов	12.1
74	Тамбур	от м.+12,600 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.6
75	Коридор МОП	от м.+12,600 оси 5/5-5/9 и 5/Ж-5/К	Обеспечение доступа к помещениям этажа	20.75
76	Лестничная клетка ЛК2	от м.+12,600 оси 5/15-5-17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
77	Лифтовой холл	от м.+12,600 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Место ожидания лифтов	11.08
78	Тамбур	от м.+12,600 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28
79	Коридор МОП	от м.+12,600 оси 5/15-5/21 и 5/Ж-5/И	Обеспечение доступа к помещениям этажа	23.19
80	Лестничная клетка ЛК1	от м.+15,750 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
81	Лифтовой холл	от м.+15,750 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Место ожидания лифтов	12.1
82	Тамбур	от м.+15,750 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.6
83	Коридор МОП	от м.+15,750 оси 5/5-5/9 и 5/Ж-5/К	Обеспечение доступа к помещениям этажа	20.75
84	Лестничная клетка ЛК2	от м.+15,750 оси 5/15-5-17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
85	Лифтовой холл	от м.+15,750 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Место ожидания лифтов	11.08
86	Тамбур	от м.+15,750 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28
87	Коридор МОП	от м.+15,750 оси 5/15-5/21 и 5/Ж-5/И	Обеспечение доступа к помещениям этажа	23.19
88	Лестничная клетка ЛК1	от м.+18,900 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
89	Лифтовой холл	от м.+18,900 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Место ожидания лифтов	12.1
90	Тамбур	от м.+18,900 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.6
91	Коридор МОП	от м.+18,900 оси 5/5-5/9 и 5/Ж-5/К	Обеспечение доступа к помещениям этажа	20.75

92	Лестничная клетка ЛК2	от м.+18,900 оси 5/15-5-17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
93	Лифтовой холл	от м.+18,900 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Место ожидания лифтов	11.08
94	Тамбур	от м.+18,900 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28
95	Коридор МОП	от м.+18,900 оси 5/15-5/21 и 5/Ж-5/И	Обеспечение доступа к помещениям этажа	23.19
96	Лестничная клетка ЛК1	от м.+22,050 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
97	Лифтовой холл	от м.+22,050 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Место ожидания лифтов	12.1
98	Тамбур	от м.+22,050 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.6
99	Коридор МОП	от м.+22,050 оси 5/5-5/9 и 5/Ж-5/К	Обеспечение доступа к помещениям этажа	20.75
100	Лестничная клетка ЛК2	от м.+22,050 оси 5/15-5-17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
101	Лифтовой холл	от м.+22,050 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Место ожидания лифтов	11.08
102	Тамбур	от м.+22,050 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28
103	Коридор МОП	от м.+22,050 оси 5/15-5/21 и 5/Ж-5/И	Обеспечение доступа к помещениям этажа	23.19
104	Лестничная клетка ЛК1	от м.+25,200 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
105	Лифтовой холл	от м.+25,200 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Место ожидания лифтов	12.1
106	Тамбур	от м.+25,200 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.6
107	Коридор МОП	от м.+25,200 оси 5/5-5/9 и 5/Ж-5/К	Обеспечение доступа к помещениям этажа	20.75
108	Лестничная клетка ЛК2	от м.+25,200 оси 5/15-5-17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
109	Лифтовой холл	от м.+25,200 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Место ожидания лифтов	11.08
110	Тамбур	от м.+25,200 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28
111	Коридор МОП	от м.+25,200 оси 5/15-5/21 и 5/Ж-5/И	Обеспечение доступа к помещениям этажа	23.19
112	Лестничная клетка ЛК1	от м.+28,350 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52

113	Лифтовой холл	от м.+28,350 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Место ожидания лифтов	12.1
114	Тамбур	от м.+28,350 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.6
115	Коридор МОП	от м.+28,350 оси 5/5-5/9 и 5/Ж-5/К	Обеспечение доступа к помещениям этажа	20.75
116	Лестничная клетка ЛК2	от м.+28,350 оси 5/15-5-17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
117	Лифтовой холл	от м.+28,350 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Обеспечение безопасной эвакуации	11.08
118	Тамбур	от м.+28,350 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28
119	Коридор МОП	от м.+28,350 оси 5/15-5/21 и 5/Ж-5/И	Обеспечение доступа к помещениям этажа	23.19
120	Лестничная клетка ЛК1	от м.+31,500 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
121	Лифтовой холл	от м.+31,500 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Место ожидания лифтов	12.1
122	Тамбур	от м.+31,500 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.6
123	Коридор МОП	от м.+31,500 оси 5/5-5/9 и 5/Ж-5/К	Обеспечение доступа к помещениям этажа	20.75
124	Лестничная клетка ЛК2	от м.+31,500 оси 5/15-5-17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
125	Лифтовой холл	от м.+31,500 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Место ожидания лифтов	11.08
126	Тамбур	от м.+31,500 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28
127	Коридор МОП	от м.+31,500 оси 5/15-5/21 и 5/Ж-5/И	Обеспечение доступа к помещениям этажа	23.19
128	Лестничная клетка ЛК1	от м.+34,650 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
129	Лифтовой холл	от м.+34,650 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Место ожидания лифтов	12.1
130	Тамбур	от м.+34,650 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.6
131	Коридор МОП	от м.+34,650 оси 5/5-5/9 и 5/Ж-5/К	Обеспечение доступа к помещениям этажа	20.75
132	Лестничная клетка ЛК2	от м.+34,650 оси 5/15-5-17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
133	Лифтовой холл	от м.+34,650 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Место ожидания лифтов	11.08

134	Тамбур	отм.+34,650 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28
135	Коридор МОП	отм.+34,650 оси 5/15-5/21 и 5/Ж-5/И	Обеспечение доступа к помещениям этажа	23.19
136	Лестничная клетка ЛК1	отм.+37,800 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
137	Лифтовой холл	отм.+37,800 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Место ожидания лифтов	12.1
138	Тамбур	отм.+37,800 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.6
139	Коридор МОП	отм.+37,800 оси 5/5-5/9 и 5/Ж-5/К	Обеспечение доступа к помещениям этажа	20.75
140	Лестничная клетка ЛК2	отм.+37,800 оси 5/15-5-17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
141	Лифтовой холл	отм.+37,800 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Место ожидания лифтов	11.08
142	Тамбур	отм.+37,800 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28
143	Коридор МОП	отм.+37,800 оси 5/15-5/21 и 5/Ж-5/И	Обеспечение доступа к помещениям этажа	23.19
144	Лестничная клетка ЛК1	отм.+40,950 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
145	Лифтовой холл	отм.+40,950 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Место ожидания лифтов	12.1
146	Тамбур	отм.+40,950 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.6
147	Коридор МОП	отм.+40,950 оси 5/5-5/9 и 5/Ж-5/К	Обеспечение доступа к помещениям этажа	20.75
148	Лестничная клетка ЛК2	отм.+40,950 оси 5/15-5-17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
149	Лифтовой холл	отм.+40,950 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Место ожидания лифтов	11.08
150	Тамбур	отм.+40,950 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28
151	Коридор МОП	отм.+40,950 оси 5/15-5/21 и 5/Ж-5/И	Обеспечение доступа к помещениям этажа	23.19
152	Лестничная клетка ЛК1	отм.+44,100 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
153	Лифтовой холл	отм.+44,100 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Место ожидания лифтов	12.1
154	Тамбур	отм.+44,100 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.6

155	Коридор МОП	от м.+44,100 оси 5/5-5/9 и 5/Ж-5/К	Обеспечение доступа к помещениям этажа	20.75
156	Лестничная клетка ЛК2	от м.+44,100 оси 5/15-5-17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
157	Лифтовой холл	от м.+44,100 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Место ожидания лифтов	11.08
158	Тамбур	от м.+44,100 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28
159	Коридор МОП	от м.+44,100 оси 5/15-5/21 и 5/Ж-5/И	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.97
160	Лестничная клетка ЛК1	от м.+47,250 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
161	Лифтовой холл	от м.+47,250 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Место ожидания лифтов	12.1
162	Тамбур	от м.+47,250 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.6
163	Коридор МОП	от м.+47,250 оси 5/5-5/9 и 5/Ж-5/К	Обеспечение доступа к помещениям этажа	20.75
164	Лестничная клетка ЛК2	от м.+47,250 оси 5/15-5-17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
165	Лифтовой холл	от м.+47,250 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Место ожидания лифтов	11.08
166	Тамбур	от м.+47,250 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28
167	Коридор МОП	от м.+47,250 оси 5/15-5/21 и 5/Ж-5/И	Обеспечение доступа к помещениям этажа	22.97
168	Лестничная клетка ЛК1	от м.+50,550 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
169	Тамбур	от м.+50,550 оси 5/9-5/10 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.4
170	Технический этаж	от м.+50,550 оси 5/1-5/12 и 5/А-5/М	Прокладка коммуникаций	324.78
171	Вент камера	от м.+50,550 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Размещение вентиляционного оборудования	12.13
172	Лестничная клетка ЛК2	от м.+50,550 оси 5/15-5-17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
173	Тамбур	от м.+50,550 оси 5/15-5/17 и 5/И-5/К	Обеспечение безопасной эвакуации	2.28
174	Технический этаж	от м.+50,550 оси 5/12-5/25 и 5/А-5/М	Прокладка коммуникаций	306.71
175	Вент камера	от м.+50,550 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Размещение вентиляционного оборудования	14.69

176	Вент камера	от м.+50,550 оси 5/10-5/12 и 5/Л-5/М	Размещение вентиляционного оборудования	22.67
177	Вент камера	от м.+50,550 оси 5/12-5/15 и 5/Л-5/М	Размещение вентиляционного оборудования	16.09
178	Технический этаж	от м.+50,550 оси 5/1-5/3 и 5/Б-5/Г	Прокладка коммуникаций	5.6
179	Технический этаж	от м.+50,550 оси 5/7-5/9 и 5/А-5/В	Прокладка коммуникаций	2.98
180	Технический этаж	от м.+50,550 оси 5/10-5/12 и 5/М-5/Н	Прокладка коммуникаций	5.3
181	Технический этаж	от м.+50,550 оси 5/13-5/15 и 5/М-5/Н	Прокладка коммуникаций	2.93
182	Технический этаж	от м.+50,550 оси 5/14-5/18 и 5/А-5/В	Прокладка коммуникаций	5.44
183	Технический этаж	от м.+50,550 оси 5/21-5/23 и 5/М-5/Н	Прокладка коммуникаций	3.12
184	Технический этаж	от м.+50,550 оси 5/24-5/25 и 5/А-5/Д	Прокладка коммуникаций	3.98
185	Лестничная клетка ЛК1	от м.+53,250 оси 5/8-5/10 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
186	Тамбур	от м.+53,250 оси 5/5-5/9 и 5/И-5/К	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	9.83
187	Машинное помещение лифтов	от м.+53,250 оси 5/6-5/8 и 5/К-5/Н	Размещение лифтового оборудования	24.85
188	Машинное помещение лифтов	от м.+53,250 оси 5/17-5/19 и 5/И-5/М	Размещение лифтового оборудования	24.87
189	Лестничная клетка ЛК2	от м.+53,250 оси 5/15-5/17 и 5/К-5/Н	Обеспечение безопасной эвакуации	15.52
190	Тамбур	от м.+53,250 оси 5/15-5/19 и 5/Ж-5/К	Защита от проникновения холодного воздуха при входе в здание	15.17
191	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций (автостоянка)	оси 5/11-5/12 и 5/А-5/Н	Прокладка коммуникаций	410.41
192	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций (автостоянка)	оси 5/13-5/25 и 5/А-5/Н	Прокладка коммуникаций	420.74
193	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/28-А/29 и А/С-А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	15.15
194	Пандус (автостоянка)	оси А/30-А/31 и А/Р-А/Т	Обеспечение доступа	85.83
195	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/39-А/40 и А/Х-А/Ц	Обеспечение безопасной эвакуации	14.12
196	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/48-А/49 и А/Х-А/Ц	Обеспечение безопасной эвакуации	13.78
197	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/19 и А/А-А/В	Обеспечение безопасной эвакуации	20.27
198	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси А/49 и А/Х-А/Ц	Обеспечение безопасной эвакуации	16.62
199	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси А/39 и А/Ц	Обеспечение безопасной эвакуации	4.16
200	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси А/19-А/20 и А/А-А/Б	Обеспечение безопасной эвакуации	1.78

201	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси А/28 и А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	3.86
202	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций (автостоянка)	оси А/32-А/33 и А/С-А/Т	Прокладка коммуникаций	33.65
203	Проезды автостоянки	оси А/19-А/33 и А_АА/Т	Обеспечение доступа	1548.47
204	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси А/28 и А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	3.86
205	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/28-А/29 и А/С-А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	15.15
206	Пандус (автостоянка)	оси А/32-А/33 и А/Р-А/Т	Обеспечение доступа	74.69
207	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси А/49 и А/Х-А/Ц	Обеспечение безопасной эвакуации	14.28
208	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/48 и А/Х-А/Ц	Обеспечение безопасной эвакуации	16.54
209	Электрощитовая (автостоянка)	оси А/28 и А/Ц	Размещение оборудования	17.9
210	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/39-А/40 и А/Ц	Обеспечение безопасной эвакуации	13.78
211	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси А/39 и А/Ц	Обеспечение безопасной эвакуации	4.16
212	Тамбур-шлюз (автостоянка)	оси А/19-5/19 и А/В	Обеспечение безопасной эвакуации	4.38
213	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/19 и А/А-А/В	Обеспечение безопасной эвакуации	17.12
214	Венткамера (автостоянка)	оси А/29 и А/С	Размещение оборудования	8.94
215	Проезды автостоянки	оси А/19-А/33 и А/А-А/Т	Обеспечение доступа	1526.12
216	Венткамера (автостоянка)	оси 5/15-5/16 и 5/К-5/Н	Размещение оборудования	15.52
217	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/28-А/29 и А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	12.09
218	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/48-А/29 и А/Т	Обеспечение безопасной эвакуации	14.12
219	Лестничная клетка (автостоянка)	оси А/39-А/40 и А/Ц	Обеспечение безопасной эвакуации	18.36

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	Электрощитовые, этажные коридоры, подвал	Электротехническое	Обеспечение электроснабжения электросетями электроснабжением и защитой
2	Узлы связи, этажные коридоры	Коммуникационное оборудование сетей связи	Обеспечение передачи и приема сигналов телефона, телевидения, радиодиффузии, интернета, диспетчеризации, контроля и сигнализации
3	Индивидуальный тепловой пункт	Теплообменники, насосы циркуляционные, насосы повысительные	Обеспечение ХВС, пожаротушение, ГВС, отопление здания.
4	Вертикальный транспорт	Лифтовое оборудование	Перемещение пассажиров по этажам
5	Венткамеры	Система вентиляции	Обеспечение подачи воздуха в тамбур-шлюзы

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости		
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2023
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2026
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: 496 562 823 р.
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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 54:35:74671:40
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:

	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: Сибирский филиал АО «Райффайзенбанк»
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810907000024894
		Корреспондентский счет: 30101810300000000799
		БИК: 045004799
		ИНН: 7744000302
		КПП: 540743001
		ОГРН: 1027739326449
		ОКПО: 79053821
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
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: 660 000 000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

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

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА
"ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 01F349E07AC40CC780E811BAA56062C271

Владелец: **ООО ЖК УЛ.ШЕВЧЕНКО, Оглоблин Сергей
Александрович, Новосибирск**

Действителен: с 22.08.2018 по 22.11.2019