

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 22-000329 от 10.11.2020

Копия Многоквартирный жилой дом . I этап строительства - корпус 4, II этап строительства - корпус 3, III этап строительства - корпус 2, IV этап строительства - корпус 1 по адресу: г.Барнаул, ул.Власихинская. 65А

Дата первичного размещения: 13.08.2020

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: Специализированный застройщик "Адалин-Строй"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СЗ "Адалин-Строй"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 656015
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Алтайский край
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Социалистический
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 130А
	1.2.9	Тип помещений: Офис: 9 ; Помещение: Н5
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 17:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(385)259-00-94

	1.4.2	Адрес электронной почты: adalin@myttk.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.adalin-stroy.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Дублей
	1.5.2	Имя: Игорь
	1.5.3	Отчество (при наличии): Васильевич
	1.5.4	Наименование должности: Руководитель
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 2221195827
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1122225001216
	2.1.3	Год регистрации: 2012 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	% голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации:
	3.2.7	% голосов в органе управления:
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Фаллер
	3.3.2	Имя: Рихард

	3.3.3	Отчество (при наличии): Леович
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	% голосов в органе управления: 61,04 %
3.3 (2) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Дублей
	3.3.2	Имя: Игорь
	3.3.3	Отчество (при наличии): Васильевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	% голосов в органе управления: 17,03 %
3.3 (3) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Немчинов
	3.3.2	Имя: Сергей
	3.3.3	Отчество (при наличии): Александрович
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	% голосов в органе управления: 21,93 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Фаллер
	3.4.2	Имя: Рихард
	3.4.3	Отчество (при наличии): Леович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 61,04 %

	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 042-967-558 90
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 222208245604
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Доля более 5% в уставном капитале
3.4 (2) 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: Дублей
	3.4.2	Имя: Игорь
	3.4.3	Отчество (при наличии): Васильевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 17,03 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 042-967-622 81
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 222104341381
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Доля более 5% в уставном капитале
3.4 (3) 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: Немчинов
	3.4.2	Имя: Сергей
	3.4.3	Отчество (при наличии): Александрович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 21,93 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 050-967-082 69
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 222500583779

	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Доля более 5% в уставном капитале
3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
3.5.1 (2) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный Застройщик "Адалин"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2221243904
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1192225015828

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом с объектами административного назначения, подземный гараж-стоянка
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Пролетарская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 150
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Большая медведица"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.03.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-32-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом с объектами общественного назначения
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Барнаул

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Взлетная
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2л
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Авторский дом "One Loft"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.01.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 22-RU22302000-04-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
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: Ассоциация "Союз строителей Западной Сибири"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 2225102742
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 0467
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 21.05.2019
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Саморегулируемая организация
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации: 7722401371
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		

6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2020
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 34 456,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 140 568,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 90 053,00 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует

	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
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: 4

	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Согласно разрешению на строительство выделено 4 этапа строительства: 1 этап - корпус 4, 2 этап - корпус 3, 3 этап - корпус 2, 4 этап - корпус 1
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: край Алтайский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Индустриальный
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Власихинская
	9.2.10	Дом: 65А
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 4
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1,2,3
	9.2.16	Уточнение адреса:
	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: 25 388,5 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А

	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
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: край Алтайский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Индустриальный
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Власихинская
	9.2.10	Дом: 65А
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 3
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1,2,3,4
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 17
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 17
	9.2.20	Общая площадь объекта: 31 139,9 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов

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: край Алтайский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Индустриальный
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Власихинская
	9.2.10	Дом: 65А
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 2
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1,2,3,4,5
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 19
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 19
	9.2.20	Общая площадь объекта: 43 894,3 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов

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: край Алтайский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Барнаул
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Индустриальный
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Власихинская
	9.2.10	Дом: 65А
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 1
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1,2
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 20
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 20
	9.2.20	Общая площадь объекта: 20 723,6 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 баллов

9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 18 637,60 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 18637,60 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 22466,90 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 22466,90 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 32491,60 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 32491,60 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 13777,10 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 774,80 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 14551,90 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: Муниципальное унитарное предприятие
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Землеустройство и геодезия г. Барнаула
	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: 2221114810
10.2 (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: Центр инженерных изысканий
	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: 2222867101
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Архи Групп
	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: 2222808762
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: 18.06.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 22-2-1-3-025311-2020
	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: Научно-производственный центр "Аудит безопасности"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 3123208639
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "Мичурин парк"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 22-RU22302000-53-2020
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.06.2020
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 06.07.2020
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
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 городских земель
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 396-а
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.03.2020
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.03.2020
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 09.03.2027
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Управление имущественных отношений Алтайского края
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 22:63:030429:40
	12.3.2	Площадь земельного участка: 79943,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Основной подъезд ТС, в т.ч. пожарной техники и автомобиля для вывозки мусора предусмотрен с ул. Власихинская и ул. Лазурная. Генеральный план здания решён с учётом градостроительной ситуации, в увязке с существующим благоустройством. Проектом благоустройства предусмотрены следующие покрытия. В границе участка: отмостка зданий – бетонное покрытие; тротуары, площадка для отдыха взрослых - бетонная тротуарная плитка; проезды - асфальтобетонное покрытие; площадка для игр детей - резино-полимерное покрытие; площадка для занятий физкультурой – резино-полимерное покрытие; площадка для мусорных контейнеров, хозяйственная площадка - асфальтобетонное покрытие. За границей участка: тротуары - бетонная тротуарная плитка, асфальтобетон; проезды и парковки - асфальтобетонное покрытие

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): На территории жилого дома расположено 741 парковочное место для постоянного и временного хранения авто. Вдоль красных линий ул. Власихинская и ул. Лазурной расположены 48 и 20 парковочных мест для временного хранения. Габариты парковочного места 2,5х5,3 м. Ширина проезда при одностороннем размещении парковки – 6 м. при двустороннем размещении – 6 м. Обеспеченности м/местами в границах участка: постоянное хранение – 732. Временного хранения – 517. Итого: – 1249. Проектом предусмотрена установка дорожных знаков: «Место стоянки», «Способ постановки», «Стоянка с неработающим двигателем», «Инвалиды», «Уступи дорогу» - ГОСТ Р52289-2004. Согласно п.4.2.1 СП 59.13330.2016, на открытой автостоянке предусмотрены места для личного автотранспорта МГН. Количество принято из расчета 10% от общего числа открытых парковок, предусмотрено 124м/мест, в том числе не менее 5% специализированных расширенных машино-мест для инвалидов, передвигающихся на кресло-коляске. Парковочные места для МГН обозначены знаками, принятыми в международной практике и ПДД на стойке и продублированы плоскости стоянки
	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): Предусмотрена установка малых архитектурных форм (скамьи, урны, оборудование для детских и площадок для занятий физкультурой). Площадь площадки для игр детей – 2482,3 м ² . Площадь площадки для отдыха взрослых - 301,4 м ² . Площадь площадок для занятий физкультурой – 3320,6 м ²
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для мусорных контейнеров расположены в западной части участка. Расположение площадок для мусорных контейнеров выполнено с учетом минимального пребывания мусоровозов на территории
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На участках, свободных от застройки и покрытий, предусмотрено устройство газонов с подсыпкой растительной земли слоем 15 см
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует. Для удобства маломобильных групп населения, провоза багажа, проезда санок и колясок на пути движения пешеходов предусмотрены пандусы с уклоном 1:10. При пересечении проездов с тротуарами бордюрный камень не устраивается, плиточное покрытие тротуаров укладывается на одном уровне с асфальтобетонным покрытием проездов
	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 выполнено светодиодными светильниками, установленными на фасаде здания. Управление освещением входов в здание, наружное освещение автоматическое от фото-релейного устройства. Получение технических условий не требуется
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Барнаульская сетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2221070063
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.03.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04-29/158
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.03.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 413 406,76 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Барнаульский водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2221064060
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.07.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 485К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.07.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 88 740,70 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Барнаульский водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2221064060

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.07.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 485В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.07.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 263 651,96 руб.
14.1 (4) 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: Барнаульская генерация
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2224152758
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: БГ-20/860
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.02.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5 099 120,20 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Учреждение, созданное муниципальным образованием (муниципальное учреждение)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Администрация г. Барнаула Комитет по дорожному хозяйству, благоустройству, транспорту и связи города Барнаула
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2225122570
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 367/04-20

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.04.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Евро-Лифт
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2225109160
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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭР-Телеком Холдинг
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (3) 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭР-Телеком Холдинг
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (4) 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭР-Телеком Холдинг
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276

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: 394
	15.1.2	Количество нежилых помещений: Нежилые помещения отсутствуют
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	1	1	41.5	1
2	Квартира	1	1	53.9	3
3	Квартира	1	1	42.3	2
4	Квартира	1	1	61	3
5	Квартира	1	1	41.5	2
6	Квартира	1	1	42.3	2
7	Квартира	1	1	63.5	3
8	Квартира	2	1	41.5	1
9	Квартира	2	1	53.6	3
10	Квартира	2	1	42.3	2
11	Квартира	2	1	61	3
12	Квартира	2	1	49.9	3
13	Квартира	2	1	28.6	1
14	Квартира	2	1	42.3	2
15	Квартира	2	1	40.9	2
16	Квартира	2	1	41.6	1
17	Квартира	3	1	41.5	1
18	Квартира	3	1	53.6	3
19	Квартира	3	1	42.3	2
20	Квартира	3	1	61	3
21	Квартира	3	1	49.9	3
22	Квартира	3	1	28.6	1
23	Квартира	3	1	42.3	2
24	Квартира	3	1	40.9	2
25	Квартира	3	1	41.6	1
26	Квартира	4	1	41.5	1
27	Квартира	4	1	53.6	3
28	Квартира	4	1	42.3	2

29	Квартира	4	1	61	3
30	Квартира	4	1	49.9	3
31	Квартира	4	1	28.6	1
32	Квартира	4	1	42.3	2
33	Квартира	4	1	40.9	2
34	Квартира	4	1	41.6	1
35	Квартира	5	1	41.5	1
36	Квартира	5	1	53.6	3
37	Квартира	5	1	42.3	2
38	Квартира	5	1	61	3
39	Квартира	5	1	49.9	3
40	Квартира	5	1	28.6	1
41	Квартира	5	1	42.3	2
42	Квартира	5	1	40.9	2
43	Квартира	5	1	41.6	1
44	Квартира	6	1	41.5	1
45	Квартира	6	1	53.6	3
46	Квартира	6	1	42.3	2
47	Квартира	6	1	61	3
48	Квартира	6	1	49.9	3
49	Квартира	6	1	28.6	1
50	Квартира	6	1	42.3	2
51	Квартира	6	1	40.9	2
52	Квартира	6	1	41.6	1
53	Квартира	7	1	41.5	1
54	Квартира	7	1	53.6	3
55	Квартира	7	1	42.3	2
56	Квартира	7	1	61	3
57	Квартира	7	1	49.9	3
58	Квартира	7	1	28.6	1
59	Квартира	7	1	42.3	2
60	Квартира	7	1	40.9	2
61	Квартира	7	1	41.6	1
62	Квартира	8	1	41.5	1
63	Квартира	8	1	53.6	3
64	Квартира	8	1	42.3	2
65	Квартира	8	1	61	3
66	Квартира	8	1	49.9	3
67	Квартира	8	1	28.6	1
68	Квартира	8	1	42.3	2
69	Квартира	8	1	40.9	2
70	Квартира	8	1	41.6	1
71	Квартира	9	1	41.5	1

72	Квартира	9	1	53.6	3
73	Квартира	9	1	42.2	2
74	Квартира	9	1	61	3
75	Квартира	9	1	49.9	3
76	Квартира	9	1	28.6	1
77	Квартира	9	1	42.2	2
78	Квартира	9	1	40.9	2
79	Квартира	9	1	41.6	1
80	Квартира	10	1	41.5	1
81	Квартира	10	1	53.6	3
82	Квартира	10	1	42.2	2
83	Квартира	10	1	61	3
84	Квартира	10	1	49.9	3
85	Квартира	10	1	28.6	1
86	Квартира	10	1	42.2	2
87	Квартира	10	1	40.9	2
88	Квартира	10	1	41.6	1
89	Квартира	11	1	41.5	1
90	Квартира	11	1	53.6	3
91	Квартира	11	1	42.2	2
92	Квартира	11	1	61	3
93	Квартира	11	1	49.9	3
94	Квартира	11	1	28.6	1
95	Квартира	11	1	42.2	2
96	Квартира	11	1	40.9	2
97	Квартира	11	1	41.6	1
98	Квартира	12	1	41.5	1
99	Квартира	12	1	53.6	3
100	Квартира	12	1	42.2	2
101	Квартира	12	1	61	3
102	Квартира	12	1	49.9	3
103	Квартира	12	1	28.6	1
104	Квартира	12	1	42.2	2
105	Квартира	12	1	40.9	2
106	Квартира	12	1	41.6	1
107	Квартира	13	1	41.5	1
108	Квартира	13	1	53.6	3
109	Квартира	13	1	42.2	2
110	Квартира	13	1	61	3
111	Квартира	13	1	49.9	3
112	Квартира	13	1	28.6	1
113	Квартира	13	1	42.2	2
114	Квартира	13	1	40.9	2

115	Квартира	13	1	41.6	1
116	Квартира	14	1	41.5	1
117	Квартира	14	1	53.6	3
118	Квартира	14	1	42.2	2
119	Квартира	14	1	61	3
120	Квартира	14	1	49.9	3
121	Квартира	14	1	28.6	1
122	Квартира	14	1	42.2	2
123	Квартира	14	1	40.9	2
124	Квартира	14	1	41.6	1
125	Квартира	15	1	41.5	1
126	Квартира	15	1	53.6	3
127	Квартира	15	1	42.2	2
128	Квартира	15	1	61	3
129	Квартира	15	1	49.9	3
130	Квартира	15	1	28.6	1
131	Квартира	15	1	42.2	2
132	Квартира	15	1	40.9	2
133	Квартира	15	1	41.6	1
134	Квартира	16	1	41.5	1
135	Квартира	16	1	53.6	3
136	Квартира	16	1	42.2	2
137	Квартира	16	1	61	3
138	Квартира	16	1	49.9	3
139	Квартира	16	1	28.6	1
140	Квартира	16	1	42.2	2
141	Квартира	16	1	40.9	2
142	Квартира	16	1	41.6	1
143	Квартира	1	2	63.8	2
144	Квартира	1	2	65.7	3
145	Квартира	1	2	56.2	2
146	Квартира	1	2	36.7	1
147	Квартира	1	2	87.8	3
148	Квартира	2	2	63.5	2
149	Квартира	2	2	65.2	3
150	Квартира	2	2	36.8	1
151	Квартира	2	2	41.7	2
152	Квартира	2	2	36.7	1
153	Квартира	2	2	65.2	3
154	Квартира	2	2	63.5	3
155	Квартира	3	2	63.5	2
156	Квартира	3	2	65.2	3
157	Квартира	3	2	36.8	1

158	Квартира	3	2	41.7	2
159	Квартира	3	2	36.7	1
160	Квартира	3	2	65.2	3
161	Квартира	3	2	63.5	3
162	Квартира	4	2	63.5	2
163	Квартира	4	2	65.2	3
164	Квартира	4	2	36.8	1
165	Квартира	4	2	41.7	2
166	Квартира	4	2	36.7	1
167	Квартира	4	2	65.2	3
168	Квартира	4	2	63.5	3
169	Квартира	5	2	63.5	2
170	Квартира	5	2	65.2	3
171	Квартира	5	2	36.8	1
172	Квартира	5	2	41.7	2
173	Квартира	5	2	36.7	1
174	Квартира	5	2	65.2	3
175	Квартира	5	2	63.5	3
176	Квартира	6	2	63.5	2
177	Квартира	6	2	65.2	3
178	Квартира	6	2	36.8	1
179	Квартира	6	2	41.7	2
180	Квартира	6	2	36.7	1
181	Квартира	6	2	65.2	3
182	Квартира	6	2	63.5	3
183	Квартира	7	2	63.5	2
184	Квартира	7	2	65.2	3
185	Квартира	7	2	36.8	1
186	Квартира	7	2	41.7	2
187	Квартира	7	2	36.7	1
188	Квартира	7	2	65.2	3
189	Квартира	7	2	63.5	3
190	Квартира	8	2	63.5	2
191	Квартира	8	2	65.2	3
192	Квартира	8	2	36.8	1
193	Квартира	8	2	41.7	2
194	Квартира	8	2	36.7	1
195	Квартира	8	2	65.2	3
196	Квартира	8	2	63.5	3
197	Квартира	9	2	63.5	2
198	Квартира	9	2	65.2	3
199	Квартира	9	2	36.7	1
200	Квартира	9	2	41.7	2

201	Квартира	9	2	36.6	1
202	Квартира	9	2	65.2	3
203	Квартира	9	2	63.5	3
204	Квартира	10	2	63.5	2
205	Квартира	10	2	65.2	3
206	Квартира	10	2	36.7	1
207	Квартира	10	2	41.7	2
208	Квартира	10	2	36.6	1
209	Квартира	10	2	65.2	3
210	Квартира	10	2	63.5	3
211	Квартира	11	2	63.5	2
212	Квартира	11	2	65.2	3
213	Квартира	11	2	36.7	1
214	Квартира	11	2	41.7	2
215	Квартира	11	2	36.6	1
216	Квартира	11	2	65.2	3
217	Квартира	11	2	63.5	3
218	Квартира	12	2	63.5	2
219	Квартира	12	2	65.2	3
220	Квартира	12	2	36.7	1
221	Квартира	12	2	41.7	2
222	Квартира	12	2	36.6	1
223	Квартира	12	2	65.2	3
224	Квартира	12	2	63.5	3
225	Квартира	13	2	63.5	2
226	Квартира	13	2	65.2	3
227	Квартира	13	2	36.7	1
228	Квартира	13	2	41.7	2
229	Квартира	13	2	36.6	1
230	Квартира	13	2	65.2	3
231	Квартира	13	2	63.5	3
232	Квартира	14	2	63.5	2
233	Квартира	14	2	65.2	3
234	Квартира	14	2	36.7	1
235	Квартира	14	2	41.7	2
236	Квартира	14	2	36.6	1
237	Квартира	14	2	65.2	3
238	Квартира	14	2	63.5	3
239	Квартира	15	2	63.5	2
240	Квартира	15	2	65.2	3
241	Квартира	15	2	36.7	1
242	Квартира	15	2	41.7	2
243	Квартира	15	2	36.6	1

244	Квартира	15	2	65.2	3
245	Квартира	15	2	63.5	3
246	Квартира	16	2	63.5	2
247	Квартира	16	2	65.2	3
248	Квартира	16	2	36.7	1
249	Квартира	16	2	41.7	2
250	Квартира	16	2	36.6	1
251	Квартира	16	2	65.2	3
252	Квартира	16	2	63.5	3
253	Квартира	1	3	41.6	1
254	Квартира	1	3	41.2	2
255	Квартира	1	3	42.3	2
256	Квартира	1	3	41.5	2
257	Квартира	1	3	61	3
258	Квартира	1	3	42.3	2
259	Квартира	1	3	76.3	3
260	Квартира	2	3	41.6	1
261	Квартира	2	3	40.9	2
262	Квартира	2	3	42.3	2
263	Квартира	2	3	28.6	1
264	Квартира	2	3	49.9	3
265	Квартира	2	3	61	3
266	Квартира	2	3	42.3	2
267	Квартира	2	3	53.6	3
268	Квартира	2	3	41.5	1
269	Квартира	3	3	41.6	1
270	Квартира	3	3	40.9	2
271	Квартира	3	3	42.3	2
272	Квартира	3	3	28.6	1
273	Квартира	3	3	49.9	3
274	Квартира	3	3	61	3
275	Квартира	3	3	42.3	2
276	Квартира	3	3	53.6	3
277	Квартира	3	3	41.5	1
278	Квартира	4	3	41.6	1
279	Квартира	4	3	40.9	2
280	Квартира	4	3	42.3	2
281	Квартира	4	3	28.6	1
282	Квартира	4	3	49.9	3
283	Квартира	4	3	61	3
284	Квартира	4	3	42.3	2
285	Квартира	4	3	53.6	3
286	Квартира	4	3	41.5	1

287	Квартира	5	3	41.6	1
288	Квартира	5	3	40.9	2
289	Квартира	5	3	42.3	2
290	Квартира	5	3	28.6	1
291	Квартира	5	3	49.9	3
292	Квартира	5	3	61	3
293	Квартира	5	3	42.3	2
294	Квартира	5	3	53.6	3
295	Квартира	5	3	41.5	1
296	Квартира	6	3	41.6	1
297	Квартира	6	3	40.9	2
298	Квартира	6	3	42.3	2
299	Квартира	6	3	28.6	1
300	Квартира	6	3	49.9	3
301	Квартира	6	3	61	3
302	Квартира	6	3	42.3	2
303	Квартира	6	3	53.6	3
304	Квартира	6	3	41.5	1
305	Квартира	7	3	41.6	1
306	Квартира	7	3	40.9	2
307	Квартира	7	3	42.3	2
308	Квартира	7	3	28.6	1
309	Квартира	7	3	49.9	3
310	Квартира	7	3	61	3
311	Квартира	7	3	42.3	2
312	Квартира	7	3	53.6	3
313	Квартира	7	3	41.5	1
314	Квартира	8	3	41.6	1
315	Квартира	8	3	40.9	2
316	Квартира	8	3	42.3	2
317	Квартира	8	3	28.6	1
318	Квартира	8	3	49.9	3
319	Квартира	8	3	61	3
320	Квартира	8	3	42.3	2
321	Квартира	8	3	53.6	3
322	Квартира	8	3	41.5	1
323	Квартира	9	3	41.6	1
324	Квартира	9	3	40.9	2
325	Квартира	9	3	42.2	2
326	Квартира	9	3	28.6	1
327	Квартира	9	3	49.9	3
328	Квартира	9	3	61	3
329	Квартира	9	3	42.2	2

330	Квартира	9	3	53.6	3
331	Квартира	9	3	41.5	1
332	Квартира	10	3	41.6	1
333	Квартира	10	3	40.9	2
334	Квартира	10	3	42.2	2
335	Квартира	10	3	28.6	1
336	Квартира	10	3	49.9	3
337	Квартира	10	3	61	3
338	Квартира	10	3	42.2	2
339	Квартира	10	3	53.6	3
340	Квартира	10	3	41.5	1
341	Квартира	11	3	41.6	1
342	Квартира	11	3	40.9	2
343	Квартира	11	3	42.2	2
344	Квартира	11	3	28.6	1
345	Квартира	11	3	49.9	3
346	Квартира	11	3	61	3
347	Квартира	11	3	42.2	2
348	Квартира	11	3	53.6	3
349	Квартира	11	3	41.5	1
350	Квартира	12	3	41.6	1
351	Квартира	12	3	40.9	2
352	Квартира	12	3	42.2	2
353	Квартира	12	3	28.6	1
354	Квартира	12	3	49.9	3
355	Квартира	12	3	61	3
356	Квартира	12	3	42.2	2
357	Квартира	12	3	53.6	3
358	Квартира	12	3	41.5	1
359	Квартира	13	3	41.6	1
360	Квартира	13	3	40.9	2
361	Квартира	13	3	42.2	2
362	Квартира	13	3	28.6	1
363	Квартира	13	3	49.9	3
364	Квартира	13	3	61	3
365	Квартира	13	3	42.2	2
366	Квартира	13	3	53.6	3
367	Квартира	13	3	41.5	1
368	Квартира	14	3	41.6	1
369	Квартира	14	3	40.9	2
370	Квартира	14	3	42.2	2
371	Квартира	14	3	28.6	1
372	Квартира	14	3	49.9	3

373	Квартира	14	3	61	3
374	Квартира	14	3	42.2	2
375	Квартира	14	3	53.6	3
376	Квартира	14	3	41.5	1
377	Квартира	15	3	41.6	1
378	Квартира	15	3	40.9	2
379	Квартира	15	3	42.2	2
380	Квартира	15	3	28.6	1
381	Квартира	15	3	49.9	3
382	Квартира	15	3	61	3
383	Квартира	15	3	42.2	2
384	Квартира	15	3	53.6	3
385	Квартира	15	3	41.5	1
386	Квартира	16	3	41.6	1
387	Квартира	16	3	40.9	2
388	Квартира	16	3	42.2	2
389	Квартира	16	3	28.6	1
390	Квартира	16	3	49.9	3
391	Квартира	16	3	61	3
392	Квартира	16	3	42.2	2
393	Квартира	16	3	53.6	3
394	Квартира	16	3	41.5	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	Нежилые помещения отсутствуют
--	--------	--------------------------------------

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №1, техническое подполье	Техническое	17.4
2	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №1, техническое подполье	Техническое	22.5
3	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №1, техническое подполье	Техническое	22.5
4	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №1, техническое подполье	Техническое	5.4
5	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №1, техническое подполье	Техническое	13.8
6	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №1, техническое подполье	Техническое	18.3
7	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №1, техническое подполье	Техническое	17.8
8	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №1, техническое подполье	Техническое	22.5
9	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №1, техническое подполье	Техническое	17.8
10	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №1, техническое подполье	Техническое	17.8
11	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №1, техническое подполье	Техническое	17.4
12	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №1, техническое подполье	Техническое	54.6
13	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №1, техническое подполье	Техническое	23.3

100	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
101	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
102	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
103	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	22.5
104	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
105	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
106	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	23.3
107	Электрощитовая	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	9.7
108	Лестничная клетка	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	18.3
109	Тамбур 1	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	5.2
110	Тамбур 2	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	9.6
111	Лифтовой холл	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	13.8
112	Общий коридор	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	51.4
113	Тамбур 4	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	11.3
114	Тамбур 3	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	3.9
115	КУИ	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	3.6
116	Колясочная	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	14
117	Лестничная клетка	Блок-секция №3, 2-16 этажи	Общественное	274.5
118	Лифтовой холл	Блок-секция №3, 2-16 этажи	Общественное	207
119	Общий коридор	Блок-секция №3, 2-16 этажи	Общественное	724.5
120	Чердак	Блок-секция №3, чердак	Техническое	13.8
121	Чердак	Блок-секция №3, чердак	Техническое	280
122	Чердак	Блок-секция №3, чердак	Техническое	189.6
123	Лестничная клетка	Блок-секция №3, чердак	Техническое	18.3

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	Блок секция 1, Подземная часть	ВРУ-1	Электроснабжение
2	Блок секция 1, Надземная часть	Сети электроснабжения	Электроснабжение
3	Блок секция 1, Надземная часть	Система отопления	Отопление
4	Блок секция 1, Надземная часть	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
5	Блок секция 1, Надземная часть	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
6	Блок секция 1, Надземная часть	Система водоотведения	Водоотведение
7	Блок секция 1, Надземная часть	Система вентиляции	Вентиляция
8	Блок секция 1, Надземная часть, Кровля	Осевой вентилятор	Вентиляция
9	Блок секция 1, Надземная часть	Лифт - 2 шт	Вертикальный транспорт
10	Блок секция 2, Надземная часть	Сети электроснабжения	Электроснабжение
11	Блок секция 2, Подземная часть	ИТП	Отопление
12	Блок секция 2, Подземная часть	Узел учета тепла	Отопление
13	Блок секция 2, Надземная часть	Система отопления	Отопление

14	Блок секция 2, Подземная часть	Водомерный узел	Водоснабжение
15	Блок секция 2, Надземная часть	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
16	Блок секция 2, Надземная часть	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
17	Блок секция 2, Надземная часть	Система водоотведения	Водоотведение
18	Блок секция 2, Надземная часть	Система вентиляции	Вентиляция
19	Блок секция 2, Надземная часть, Кровля	Осевой вентилятор	Вентиляция
20	Блок секция 2, Надземная часть	Лифт - 2 шт	Вертикальный транспорт
21	Блок секция 3, Подземная часть	ВРУ-1	Электроснабжение
22	Блок секция 3, Надземная часть	Сети электроснабжения	Электроснабжение
23	Блок секция 3, Надземная часть	Система отопления	Отопление
24	Блок секция 3, Надземная часть	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
25	Блок секция 3, Надземная часть	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
26	Блок секция 3, Надземная часть	Система водоотведения	Водоотведение
27	Блок секция 3, Надземная часть	Система вентиляции	Вентиляция
28	Блок секция 3, Надземная часть, Кровля	Осевой вентилятор	Вентиляция
29	Блок секция 3, Надземная часть	Лифт - 2 шт	Вертикальный транспорт

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 2020 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 2021 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 2021 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 2022 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: 2 квартал 2022 г.

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

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 615 156 760 руб.
--	--------	---

18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка: Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: АЛТАЙСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8644 - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: Номер расчетного счета: 40702810602000029124
		Корреспондентский счет: 30101810200000000604
		БИК: 040173604

		ИНН: 7707083893
		КПП: 222443001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09101903
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 57
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0

	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 2 205,2 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:

	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 104 758 200 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 40 000 000,00 руб.

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

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:

Максимальная общая площадь зданий, строений, сооружений нежилого назначения для видов разрешенного использования не устанавливается Правилами. Максимальная вместимость открытых автостоянок для всех видов разрешенного использования – 50 машино-мест. Максимальная вместимость многоэтажных наземных, полуподземных гаражей для всех видов разрешенного использования – 500 машино-мест. Минимальная площадь озеленения земельных участков для видов разрешенного использования устанавливается в соответствии с минимальным нормативным показателем, предусмотренным нормативами градостроительного проектирования Алтайского края, предусмотренным нормативами градостроительного проектирования на территории городского округа – города Барнаула Алтайского края. Суммарная доля площади земельного участка, занимаемая объектами вспомогательных видов разрешенного использования не должна превышать 30% общей площади земельного участка. Минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта 1 машино-место на 70 кв.м общей площади квартир. Передача объекта долевого строительства осуществляется Застройщиком в любой момент после получения в установленном порядке Разрешения на ввод в эксплуатацию корпуса 4 многоквартирного жилого дома по адресу: г.Барнаул, ул. Власихинская, 65а, корпус 4 – II квартала 2022 года. Окончание передачи объекта долевого строительства – «30» июня 2023 года. Передача объекта долевого строительства осуществляется Застройщиком в любой момент после получения в установленном порядке Разрешения на ввод в эксплуатацию корпуса 3 многоквартирного жилого дома по адресу: г.Барнаул, ул. Власихинская, 65а, корпус 3 – II квартала 2022 года. Окончание передачи объекта долевого строительства – «30» июня 2023 года. Передача объекта долевого строительства осуществляется Застройщиком в любой момент после получения в установленном порядке Разрешения на ввод в эксплуатацию корпуса 2 многоквартирного жилого дома по адресу: г.Барнаул, ул. Власихинская, 65а, корпус 2 – III квартала 2022 года. Окончание передачи объекта долевого строительства – «30» июня 2023 года. Передача объекта долевого строительства осуществляется Застройщиком в любой момент после получения в установленном порядке Разрешения на ввод в эксплуатацию корпуса 1 многоквартирного жилого дома по адресу: г.Барнаул, ул. Власихинская, 65а, корпус 1 – IV квартала 2022 года. Окончание передачи объекта долевого строительства – «30» июня 2023 года

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: Муниципальное унитарное предприятие
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Землеустройство и геодезия г. Барнаула
	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: 2221114810
10.2 (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: Центр инженерных изысканий
	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: 2222867101
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Архи Групп
	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: 2222808762
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: 18.06.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 22-2-1-3-025311-2020
	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: Научно-производственный центр "Аудит безопасности"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 3123208639
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "Мичурин парк"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 22-RU22302000-53-2020
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.06.2020
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 06.07.2020
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
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 городских земель
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 396-а
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.03.2020
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.03.2020
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 09.03.2027
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Управление имущественных отношений Алтайского края
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 22:63:030429:40
	12.3.2	Площадь земельного участка: 79943,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Основной подъезд ТС, в т.ч. пожарной техники и автомобиля для вывозки мусора предусмотрен с ул. Власихинская и ул. Лазурная. Генеральный план здания решён с учётом градостроительной ситуации, в увязке с существующим благоустройством. Проектом благоустройства предусмотрены следующие покрытия. В границе участка: отмостка зданий – бетонное покрытие; тротуары, площадка для отдыха взрослых - бетонная тротуарная плитка; проезды - асфальтобетонное покрытие; площадка для игр детей - резино-полимерное покрытие; площадка для занятий физкультурой – резино-полимерное покрытие; площадка для мусорных контейнеров, хозяйственная площадка - асфальтобетонное покрытие. За границей участка: тротуары - бетонная тротуарная плитка, асфальтобетон; проезды и парковки - асфальтобетонное покрытие

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): На территории жилого дома расположено 741 парковочное место для постоянного и временного хранения авто. Вдоль красных линий ул. Власихинская и ул. Лазурной расположены 48 и 20 парковочных мест для временного хранения. Габариты парковочного места 2,5х5,3 м. Ширина проезда при одностороннем размещении парковки – 6 м. при двустороннем размещении – 6 м. Обеспеченности м/местами в границах участка: постоянное хранение – 732. Временного хранения – 517. Итого: – 1249. Проектом предусмотрена установка дорожных знаков: «Место стоянки», «Способ постановки», «Стоянка с неработающим двигателем», «Инвалиды», «Уступи дорогу» - ГОСТ Р52289-2004. Согласно п.4.2.1 СП 59.13330.2016, на открытой автостоянке предусмотрены места для личного автотранспорта МГН. Количество принято из расчета 10% от общего числа открытых парковок, предусмотрено 124м/мест, в том числе не менее 5% специализированных расширенных машино-мест для инвалидов, передвигающихся на кресло-коляске. Парковочные места для МГН обозначены знаками, принятыми в международной практике и ПДД на стойке и продублированы плоскости стоянки
	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): Предусмотрена установка малых архитектурных форм (скамьи, урны, оборудование для детских и площадок для занятий физкультурой). Площадь площадки для игр детей – 2482,3 м ² . Площадь площадки для отдыха взрослых - 301,4 м ² . Площадь площадок для занятий физкультурой – 3320,6 м ²
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для мусорных контейнеров расположены в западной части участка. Расположение площадок для мусорных контейнеров выполнено с учетом минимального пребывания мусоровозов на территории
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На участках, свободных от застройки и покрытий, предусмотрено устройство газонов с подсыпкой растительной земли слоем 15 см
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует. Для удобства маломобильных групп населения, провоза багажа, проезда санок и колясок на пути движения пешеходов предусмотрены пандусы с уклоном 1:10. При пересечении проездов с тротуарами бордюрный камень не устраивается, плиточное покрытие тротуаров укладывается на одном уровне с асфальтобетонным покрытием проездов
	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 выполнено светодиодными светильниками, установленными на фасаде здания. Управление освещением входов в здание, наружное освещение автоматическое от фото-релейного устройства. Получение технических условий не требуется
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Барнаульская сетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2221070063
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.03.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04-29/158
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.03.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 186 665,03 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Барнаульский водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2221064060
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.07.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 485К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.07.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 108 843,64 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Барнаульский водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2221064060

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.07.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 485В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.07.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 323 378,52 руб.
14.1 (4) 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: Барнаульская генерация
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2224152758
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: БГ-20/859
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.02.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6 349 300,82 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Учреждение, созданное муниципальным образованием (муниципальное учреждение)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Администрация г. Барнаула Комитет по дорожному хозяйству, благоустройству, транспорту и связи города Барнаула
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2225122570
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 367/04-20

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.04.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Евро-Лифт
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2225109160
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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭР-Телеком Холдинг
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (3) 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭР-Телеком Холдинг
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (4) 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭР-Телеком Холдинг
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276

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: 493
	15.1.2	Количество нежилых помещений: Нежилые помещения отсутствуют
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Студия	1	1	48.8	2
2	Квартира	1	1	38.2	1
3	квартира	1	1	33.4	1
4	Студия	1	1	26.9	1
5	квартира	1	1	53.7	2
6	квартира	1	1	55.6	2
7	квартира	2	1	87.6	3
8	квартира	2	1	38.2	1
9	квартира	2	1	33.4	1
10	Студия	2	1	26.9	1
11	квартира	2	1	53.7	2
12	квартира	2	1	55.6	2
13	квартира	3	1	87.6	3
14	квартира	3	1	38.2	1
15	квартира	3	1	33.4	1
16	Студия	3	1	26.9	1
17	квартира	3	1	53.7	2
18	квартира	3	1	55.6	2
19	квартира	4	1	87.6	3
20	квартира	4	1	38.2	1
21	квартира	4	1	33.4	1
22	Студия	4	1	26.9	1
23	квартира	4	1	53.7	2
24	квартира	4	1	55.6	2
25	квартира	5	1	87.6	3
26	квартира	5	1	38.2	1
27	квартира	5	1	33.4	1
28	Студия	5	1	26.9	1

29	квартира	5	1	53.7	2
30	квартира	5	1	55.6	2
31	квартира	6	1	87.6	3
32	квартира	6	1	38.2	1
33	квартира	6	1	33.4	1
34	Студия	6	1	26.9	1
35	квартира	6	1	53.7	2
36	квартира	6	1	55.6	2
37	квартира	7	1	87.6	3
38	квартира	7	1	38.2	1
39	квартира	7	1	33.4	1
40	Студия	7	1	26.9	1
41	квартира	7	1	53.7	2
42	квартира	7	1	55.6	2
43	квартира	8	1	87.6	3
44	квартира	8	1	38.2	1
45	квартира	8	1	33.4	1
46	Студия	8	1	26.9	1
47	квартира	8	1	53.7	2
48	квартира	8	1	55.6	2
49	квартира	9	1	87.6	3
50	квартира	9	1	38.2	1
51	квартира	9	1	33.4	1
52	Студия	9	1	26.9	1
53	квартира	9	1	53.7	2
54	квартира	9	1	55.6	2
55	квартира	10	1	87.6	3
56	квартира	10	1	38.2	1
57	квартира	10	1	33.4	1
58	Студия	10	1	26.9	1
59	квартира	10	1	53.7	2
60	квартира	10	1	55.6	2
61	квартира	11	1	87.6	3
62	квартира	11	1	38.2	1
63	квартира	11	1	33.4	1
64	Студия	11	1	26.9	1
65	квартира	11	1	53.7	2
66	квартира	11	1	55.6	2
67	квартира	12	1	87.6	3
68	квартира	12	1	38.2	1
69	квартира	12	1	33.4	1
70	Студия	12	1	26.9	1
71	квартира	12	1	53.7	2

72	квартира	12	1	55.6	2
73	квартира	13	1	87.6	3
74	квартира	13	1	38.2	1
75	квартира	13	1	33.4	1
76	Студия	13	1	26.9	1
77	квартира	13	1	53.7	2
78	квартира	13	1	55.6	2
79	квартира	14	1	87.6	3
80	квартира	14	1	38.2	1
81	квартира	14	1	33.4	1
82	Студия	14	1	26.9	1
83	квартира	14	1	53.7	2
84	квартира	14	1	55.6	2
85	квартира	15	1	87.6	3
86	квартира	15	1	38.2	1
87	квартира	15	1	33.4	1
88	Студия	15	1	26.9	1
89	квартира	15	1	53.7	2
90	квартира	15	1	55.6	2
91	квартира	16	1	87.6	3
92	квартира	16	1	38.2	1
93	квартира	16	1	33.4	1
94	Студия	16	1	26.9	1
95	квартира	16	1	53.7	2
96	квартира	16	1	55.6	2
97	Студия	1	2	69.2	3
98	квартира	1	2	33.4	1
99	квартира	1	2	33.4	1
100	Студия	1	2	26.9	1
101	квартира	1	2	87.6	3
102	квартира	2	2	87.6	3
103	Студия	2	2	26.9	1
104	квартира	2	2	33.4	1
105	квартира	2	2	33.4	1
106	Студия	2	2	26.9	1
107	квартира	2	2	87.6	3
108	квартира	3	2	87.6	3
109	Студия	3	2	26.9	1
110	квартира	3	2	33.4	1
111	квартира	3	2	33.4	1
112	Студия	3	2	26.9	1
113	квартира	3	2	87.6	3
114	квартира	4	2	87.6	3

115	Студия	4	2	26.9	1
116	квартира	4	2	33.4	1
117	квартира	4	2	33.4	1
118	Студия	4	2	26.9	1
119	квартира	4	2	87.6	3
120	квартира	5	2	87.6	3
121	Студия	5	2	26.9	1
122	квартира	5	2	33.4	1
123	квартира	5	2	33.4	1
124	Студия	5	2	26.9	1
125	квартира	5	2	87.6	3
126	квартира	6	2	87.6	3
127	Студия	6	2	26.9	1
128	квартира	6	2	33.4	1
129	квартира	6	2	33.4	1
130	Студия	6	2	26.9	1
131	квартира	6	2	87.6	3
132	квартира	7	2	87.6	3
133	Студия	7	2	26.9	1
134	квартира	7	2	33.4	1
135	квартира	7	2	33.4	1
136	Студия	7	2	26.9	1
137	квартира	7	2	87.6	3
138	квартира	8	2	87.6	3
139	Студия	8	2	26.9	1
140	квартира	8	2	33.4	1
141	квартира	8	2	33.4	1
142	Студия	8	2	26.9	1
143	квартира	8	2	87.6	3
144	квартира	9	2	87.6	3
145	Студия	9	2	26.9	1
146	квартира	9	2	33.4	1
147	квартира	9	2	33.4	1
148	Студия	9	2	26.9	1
149	квартира	9	2	87.6	3
150	квартира	10	2	87.6	3
151	Студия	10	2	26.9	1
152	квартира	10	2	33.4	1
153	квартира	10	2	33.4	1
154	Студия	10	2	26.9	1
155	квартира	10	2	87.6	3
156	квартира	11	2	87.6	3
157	Студия	11	2	26.9	1

158	квартира	11	2	33.4	1
159	квартира	11	2	33.4	1
160	Студия	11	2	26.9	1
161	квартира	11	2	87.6	3
162	квартира	12	2	87.6	3
163	Студия	12	2	26.9	1
164	квартира	12	2	33.4	1
165	квартира	12	2	33.4	1
166	Студия	12	2	26.9	1
167	квартира	12	2	87.6	3
168	квартира	13	2	87.6	3
169	Студия	13	2	26.9	1
170	квартира	13	2	33.4	1
171	квартира	13	2	33.4	1
172	Студия	13	2	26.9	1
173	квартира	13	2	87.6	3
174	квартира	14	2	87.6	3
175	Студия	14	2	26.9	1
176	квартира	14	2	33.4	1
177	квартира	14	2	33.4	1
178	Студия	14	2	26.9	1
179	квартира	14	2	87.6	3
180	квартира	15	2	87.6	3
181	Студия	15	2	26.9	1
182	квартира	15	2	33.4	1
183	квартира	15	2	33.4	1
184	Студия	15	2	26.9	1
185	квартира	15	2	87.6	3
186	квартира	16	2	87.6	3
187	Студия	16	2	26.9	1
188	квартира	16	2	33.4	1
189	квартира	16	2	33.4	1
190	Студия	16	2	26.9	1
191	квартира	16	2	87.6	3
192	Студия	1	3	59.3	3
193	Студия	1	3	66.5	3
194	Студия	1	3	26.9	1
195	квартира	1	3	33.4	1
196	Квартира	1	3	40.7	1
197	Студия	1	3	40.6	2
198	квартира	1	3	37.1	1
199	Студия	1	3	48.6	2
200	Студия	2	3	59.3	3

201	Студия	2	3	66.5	3
202	Студия	2	3	26.9	1
203	квартира	2	3	33.4	1
204	Квартира	2	3	40.7	1
205	Студия	2	3	61.3	3
206	квартира	2	3	37.1	1
207	Студия	2	3	48.6	2
208	Студия	2	3	38.2	2
209	Студия	3	3	59.3	3
210	Студия	3	3	66.5	3
211	Студия	3	3	26.9	1
212	квартира	3	3	33.4	1
213	квартира	3	3	40.7	1
214	Студия	3	3	61.3	3
215	квартира	3	3	37.1	1
216	Студия	3	3	48.6	2
217	Студия	3	3	38.2	2
218	Студия	4	3	59.3	3
219	Студия	4	3	66.5	3
220	Студия	4	3	26.9	1
221	квартира	4	3	33.4	1
222	квартира	4	3	40.7	1
223	Студия	4	3	61.3	3
224	квартира	4	3	37.1	1
225	Студия	4	3	48.6	2
226	Студия	4	3	38.2	2
227	Студия	5	3	59.3	3
228	Студия	5	3	66.5	3
229	Студия	5	3	26.9	1
230	квартира	5	3	33.4	1
231	квартира	5	3	40.7	1
232	Студия	5	3	61.3	3
233	квартира	5	3	37.1	1
234	Студия	5	3	48.6	2
235	Студия	5	3	38.2	2
236	Студия	6	3	59.3	3
237	Студия	6	3	66.5	3
238	Студия	6	3	26.9	1
239	квартира	6	3	33.4	1
240	квартира	6	3	40.7	1
241	Студия	6	3	61.3	3
242	квартира	6	3	37.1	1
243	Студия	6	3	48.6	2

244	Студия	6	3	38.2	2
245	Студия	7	3	59.3	3
246	Студия	7	3	66.5	3
247	Студия	7	3	26.9	1
248	квартира	7	3	33.4	1
249	квартира	7	3	40.7	1
250	Студия	7	3	61.3	3
251	квартира	7	3	37.1	1
252	Студия	7	3	48.6	2
253	Студия	7	3	38.2	2
254	Студия	8	3	59.3	3
255	Студия	8	3	66.5	3
256	Студия	8	3	26.9	1
257	квартира	8	3	33.4	1
258	квартира	8	3	40.7	1
259	Студия	8	3	61.3	3
260	квартира	8	3	37.1	1
261	Студия	8	3	48.6	2
262	Студия	8	3	38.2	2
263	Студия	9	3	59.3	3
264	Студия	9	3	66.5	3
265	Студия	9	3	26.9	1
266	квартира	9	3	33.4	1
267	квартира	9	3	40.7	1
268	Студия	9	3	61.3	3
269	квартира	9	3	37.1	1
270	Студия	9	3	48.6	2
271	Студия	9	3	38.2	2
272	Студия	10	3	59.3	3
273	Студия	10	3	66.5	3
274	Студия	10	3	26.9	1
275	квартира	10	3	33.4	1
276	квартира	10	3	40.7	1
277	Студия	10	3	61.3	3
278	квартира	10	3	37.1	1
279	Студия	10	3	48.6	2
280	Студия	10	3	38.2	2
281	Студия	11	3	59.3	3
282	Студия	11	3	66.5	3
283	Студия	11	3	26.9	1
284	квартира	11	3	33.4	1
285	квартира	11	3	40.7	1
286	Студия	11	3	61.3	3

287	квартира	11	3	37.1	1
288	Студия	11	3	48.6	2
289	Студия	11	3	38.2	2
290	Студия	12	3	59.3	3
291	Студия	12	3	66.5	3
292	Студия	12	3	26.9	1
293	квартира	12	3	33.4	1
294	квартира	12	3	40.7	1
295	Студия	12	3	61.3	3
296	квартира	12	3	37.1	1
297	Студия	12	3	48.6	2
298	Студия	12	3	38.2	2
299	Студия	13	3	59.3	3
300	Студия	13	3	66.5	3
301	Студия	13	3	26.9	1
302	квартира	13	3	33.4	1
303	квартира	13	3	40.7	1
304	Студия	13	3	61.3	3
305	квартира	13	3	37.1	1
306	Студия	13	3	48.6	2
307	Студия	13	3	38.2	2
308	Студия	14	3	59.3	3
309	Студия	14	3	66.5	3
310	Студия	14	3	26.9	1
311	квартира	14	3	33.4	1
312	квартира	14	3	40.7	1
313	Студия	14	3	61.3	3
314	квартира	14	3	37.1	1
315	Студия	14	3	48.6	2
316	Студия	14	3	38.2	2
317	Студия	15	3	59.3	3
318	Студия	15	3	66.5	3
319	Студия	15	3	26.9	1
320	квартира	15	3	33.4	1
321	квартира	15	3	40.7	1
322	Студия	15	3	61.3	3
323	квартира	15	3	37.1	1
324	Студия	15	3	48.6	2
325	Студия	15	3	38.2	2
326	Студия	16	3	59.3	3
327	Студия	16	3	66.5	3
328	Студия	16	3	26.9	1
329	Квартира	16	3	33.4	1

330	квартира	16	3	40.7	1
331	Студия	16	3	61.3	3
332	квартира	16	3	37.1	1
333	Студия	16	3	48.6	2
334	Студия	16	3	38.2	2
335	Студия	1	4	38.4	2
336	квартира	1	4	53.6	2
337	квартира	1	4	53.7	2
338	Студия	1	4	41.2	2
339	Студия	1	4	27	1
340	квартира	1	4	33.4	1
341	квартира	1	4	33.4	1
342	Студия	1	4	27	1
343	Студия	1	4	66.5	3
344	Студия	2	4	38.4	2
345	квартира	2	4	53.6	2
346	квартира	2	4	53.7	2
347	Студия	2	4	41.2	2
3478	Студия	2	4	27	1
349	квартира	2	4	33.4	1
350	квартира	2	4	33.4	1
351	Студия	2	4	27	1
352	Студия	2	4	66.5	3
353	Студия	2	4	38.1	2
354	Студия	3	4	38.4	2
355	квартира	3	4	53.6	2
356	квартира	3	4	53.7	2
357	Студия	3	4	41.2	2
358	Студия	3	4	27	1
359	квартира	3	4	33.4	1
360	квартира	3	4	33.4	1
361	Студия	3	4	27	1
362	Студия	3	4	66.5	3
363	Студия	3	4	38.1	2
364	Студия	4	4	38.4	2
365	квартира	4	4	53.6	2
366	квартира	4	4	53.7	2
367	Студия	4	4	41.2	2
368	Студия	4	4	27	1
369	квартира	4	4	33.4	1
370	квартира	4	4	33.4	1
371	Студия	4	4	27	1
372	Студия	4	4	66.5	3

373	Студия	4	4	38.1	2
374	Студия	5	4	38.4	2
375	квартира	5	4	53.6	2
376	квартира	5	4	53.7	2
377	Студия	5	4	41.2	2
378	Студия	5	4	27	1
379	квартира	5	4	33.4	1
380	квартира	5	4	33.4	1
381	Студия	5	4	27	1
382	Студия	5	4	66.5	3
383	Студия	5	4	38.1	2
384	Студия	6	4	38.4	2
385	квартира	6	4	53.6	2
386	квартира	6	4	53.7	2
387	Студия	6	4	41.2	2
388	Студия	6	4	27	1
389	квартира	6	4	33.4	1
390	квартира	6	4	33.4	1
391	Студия	6	4	27	1
392	Студия	6	4	66.5	3
393	Студия	6	4	38.1	2
394	Студия	7	4	38.4	2
395	квартира	7	4	53.6	2
396	квартира	7	4	53.7	2
397	Студия	7	4	41.2	2
398	Студия	7	4	27	1
399	квартира	7	4	33.4	1
400	квартира	7	4	33.4	1
401	Студия	7	4	27	1
402	Студия	7	4	66.5	3
403	Студия	7	4	38.1	2
404	Студия	8	4	38.4	2
405	квартира	8	4	53.6	2
406	квартира	8	4	53.7	2
407	Студия	8	4	41.2	2
408	Студия	8	4	27	1
409	квартира	8	4	33.4	1
410	квартира	8	4	33.4	1
411	Студия	8	4	27	1
412	Студия	8	4	66.5	3
413	Студия	8	4	38.1	2
414	Студия	9	4	38.4	2
415	квартира	9	4	53.6	2

416	квартира	9	4	53.7	2
417	Студия	9	4	41.2	2
418	Студия	9	4	27	1
419	квартира	9	4	33.4	1
420	квартира	9	4	33.4	1
421	Студия	9	4	27	1
422	Студия	9	4	66.5	3
423	Студия	9	4	38.1	2
424	Студия	10	4	38.4	2
425	квартира	10	4	53.6	2
426	квартира	10	4	53.7	2
427	Студия	10	4	41.2	2
428	Студия	10	4	27	1
429	квартира	10	4	33.4	1
430	квартира	10	4	33.4	1
431	Студия	10	4	27	1
432	Студия	10	4	66.5	3
433	Студия	10	4	38.1	2
434	Студия	11	4	38.4	2
435	квартира	11	4	53.6	2
436	квартира	11	4	53.7	2
437	Студия	11	4	41.2	2
438	Студия	11	4	27	1
439	квартира	11	4	33.4	1
440	квартира	11	4	33.4	1
441	Студия	11	4	27	1
442	Студия	11	4	66.5	3
443	Студия	11	4	38.1	2
444	Студия	12	4	38.4	2
445	квартира	12	4	53.6	2
446	квартира	12	4	53.7	2
447	Студия	12	4	41.2	2
448	Студия	12	4	27	1
449	квартира	12	4	33.4	1
450	квартира	12	4	33.4	1
451	Студия	12	4	27	1
452	Студия	12	4	66.5	3
453	Студия	12	4	38.1	2
454	Студия	13	4	38.4	2
455	квартира	13	4	53.6	2
456	квартира	13	4	53.7	2
457	Студия	13	4	41.2	2
458	Студия	13	4	27	1

459	квартира	13	4	33.4	1
460	квартира	13	4	33.4	1
461	Студия	13	4	27	1
462	Студия	13	4	66.5	3
463	Студия	13	4	38.1	2
464	Студия	14	4	38.4	2
465	квартира	14	4	53.6	2
466	квартира	14	4	53.7	2
467	Студия	14	4	41.2	2
468	Студия	14	4	27	1
469	квартира	14	4	33.4	1
470	квартира	14	4	33.4	1
471	Студия	14	4	27	1
472	Студия	14	4	66.5	3
473	Студия	14	4	38.1	2
474	Студия	15	4	38.4	2
475	квартира	15	4	53.6	2
476	квартира	15	4	53.7	2
477	Студия	15	4	41.2	2
478	Студия	15	4	27	1
479	квартира	15	4	33.4	1
480	квартира	15	4	33.4	1
481	Студия	15	4	27	1
482	Студия	15	4	66.5	3
483	Студия	15	4	38.1	2
484	Студия	16	4	38.4	2
485	квартира	16	4	53.6	2
486	квартира	16	4	53.7	2
487	Студия	16	4	41.2	2
488	Студия	16	4	27	1
489	квартира	16	4	33.4	1
490	квартира	16	4	33.4	1
491	Студия	16	4	27	1
492	Студия	16	4	66.5	3
493	Студия	16	4	38.1	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	Нежилые помещения отсутствуют
--	--------	--------------------------------------

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
-------	---------------	---------------------------------------	----------------------	-------------

1	Прямок	Блок-секция 1, подвал	Техническое	1.5
2	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	16.1
3	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	3.6
4	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	7.9
5	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	31.9
6	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	21.4
7	Электрощитовая	Блок-секция 1, подвал	Техническое	10.2
8	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	8.7
9	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	16
10	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	21.4
11	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	31.2
12	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	25.5
13	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	9.2
14	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	6.3
15	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	13.7
16	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	10
17	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	18.6
18	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	18.6
19	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	21.4
20	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	18.2
21	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	18.2
22	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	18.6
23	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	18.1
24	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	3.9
25	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	3.9
26	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	4
27	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	4.3
28	Прямок	Блок-секция 1, подвал	Техническое	1.5
29	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	16.1
30	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	10.2
31	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	8.7
32	Тамбур	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	7.3
33	Тамбур	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	8
34	Колясочная	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	14.8
35	Коридор	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	2.7
36	КУИ	Блок-секция 1, 1 этаж	Техническое	3.5
37	Общий коридор	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	5.9
38	Общий коридор	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	13.2
39	Общий коридор	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	9.6
40	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 2-16 этажи	Общественное	244.5
41	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 1, 2-16 этажи	Общественное	153
42	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 1, 2-16 этажи	Общественное	130.5
43	Общий коридор	Блок-секция 1, 2-16 этажи	Общественное	88.5

44	Общий коридор	Блок-секция 1, 2-16 этажи	Общественное	198
45	Общий коридор	Блок-секция 1, 2-16 этажи	Общественное	144
46	Лестничная клетка	Блок-секция 1, чердак	Техническое	16.3
47	Чердак	Блок-секция 1, чердак	Техническое	3.5
48	Чердак	Блок-секция 1, чердак	Техническое	7.5
49	Теплый чердак	Блок-секция 1, чердак	Техническое	20.9
50	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 1, чердак	Техническое	8.7
51	Теплый чердак	Блок-секция 1, чердак	Техническое	137.7
52	Теплый чердак	Блок-секция 1, чердак	Техническое	13.7
53	Теплый чердак	Блок-секция 1, чердак	Техническое	135.3
54	Теплый чердак	Блок-секция 1, чердак	Техническое	21.4
55	Теплый чердак	Блок-секция 1, чердак	Техническое	18.2
56	Чердак	Блок-секция 1, чердак	Техническое	3.7
57	Чердак	Блок-секция 1, чердак	Техническое	3.7
58	Чердак	Блок-секция 1, чердак	Техническое	3.8
59	Чердак	Блок-секция 1, чердак	Техническое	4.1
60	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	3.6
61	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	16.1
62	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	3.6
63	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	31.5
64	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	21.4
65	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	16
66	Электрощитовая	Блок-секция 2, подвал	Техническое	10.2
67	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	8.7
68	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	16
69	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	21.4
70	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	31.2
71	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	9.6
72	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	13.7
73	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	9.6
74	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	18.1
75	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	18.6
76	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	21.4
77	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	18.2
78	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	18.2
79	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	21.4
80	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	18.6
81	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	18.1
82	Прямоук	Блок-секция 2, подвал	Техническое	1.5
83	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	3.9
84	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	4
85	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	4
86	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	3.9

87	Прямок	Блок-секция 2, подвал	Техническое	1.5
88	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	16.1
89	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	10.2
90	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	8.7
91	Тамбур	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	7.3
92	Тамбур	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	8
93	Колясочная	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	21.4
94	Общий коридор	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	9
95	Общий коридор	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	13.2
96	Общий коридор	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	9
97	КУИ	Блок-секция 2, 1 этаж	Техническое	7
98	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 2-16 этажи	Общественное	244.5
99	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 2, 2-16 этажи	Общественное	153
100	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 2, 2-16 этажи	Общественное	130.5
101	Общий коридор	Блок-секция 2, 2-16 этажи	Общественное	135
102	Общий коридор	Блок-секция 2, 2-16 этажи	Общественное	198
103	Общий коридор	Блок-секция 2, 2-16 этажи	Общественное	135
104	Чердак	Блок-секция 2, чердак	Техническое	3.5
105	Лестничная площадка	Блок-секция 2, чердак	Техническое	16.3
106	Чердак	Блок-секция 2, чердак	Техническое	3.5
107	Теплый чердак	Блок-секция 2, чердак	Техническое	140.6
108	Теплый чердак	Блок-секция 2, чердак	Техническое	20.9
109	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 2, чердак	Техническое	8.7
110	Теплый чердак	Блок-секция 2, чердак	Техническое	140.6
111	Теплый чердак	Блок-секция 2, чердак	Техническое	13.7
112	Теплый чердак	Блок-секция 2, чердак	Техническое	18.2
113	Теплый чердак	Блок-секция 2, чердак	Техническое	18.2
114	Чердак	Блок-секция 2, чердак	Техническое	3.7
115	Чердак	Блок-секция 2, чердак	Техническое	3.8
116	Чердак	Блок-секция 2, чердак	Техническое	3.8
117	Чердак	Блок-секция 2, чердак	Техническое	3.7
118	Прямок	Блок-секция 3, подвал	Техническое	1.5
119	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	4
120	ИТП	Блок-секция 3, подвал	Техническое	19.8
121	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	3.6
122	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	16.1
123	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	3.6
124	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	3.6
125	Помещение узла учета тепла	Блок-секция 3, подвал	Техническое	9.2
126	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	6.5
127	ИТП	Блок-секция 3, подвал	Техническое	15.1
128	Электрощитовая	Блок-секция 3, подвал	Техническое	10.2
129	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	8.7

130	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	16
131	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	21.4
132	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	21.1
133	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	16
134	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	31.2
135	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	31.6
136	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	17
137	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	14.4
138	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	23.2
139	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	17.5
140	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	18.6
141	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	21.1
142	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	18.6
143	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	18.6
144	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	21.4
145	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	18.2
146	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	18.2
147	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	21.4
148	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	18.6
149	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	18.1
150	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	3.9
151	Приямок	Блок-секция 3, подвал	Техническое	1.5
152	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	8.1
153	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	4
154	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	4
155	Приямок	Блок-секция 3, подвал	Техническое	1.5
156	Подвал	Блок-секция 3, подвал	Техническое	3.9
157	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 1 этаж	Общественное	16.1
158	Колясочная	Блок-секция 3, 1 этаж	Общественное	16.5
159	КУИ	Блок-секция 3, 1 этаж	Общественное	4
160	Тамбур	Блок-секция 3, 1 этаж	Общественное	7.3
161	Тамбур	Блок-секция 3, 1 этаж	Общественное	8.2
162	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 3, 1 этаж	Общественное	10.2
163	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 3, 1 этаж	Общественное	8.7
164	Общий коридор	Блок-секция 3, 1 этаж	Общественное	16.3
165	Общий коридор	Блок-секция 3, 1 этаж	Общественное	14.4
166	Общий коридор	Блок-секция 3, 1 этаж	Общественное	21.9
167	Лестничная клетка	Блок-секция 3, 2-16 этажи	Общественное	244.5
168	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 3, 2-16 этажи	Общественное	153
169	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 3, 2-16 этажи	Общественное	130.5
170	Общий коридор	Блок-секция 3, 2-16 этажи	Общественное	244.5
171	Общий коридор	Блок-секция 3, 2-16 этажи	Общественное	216
172	Общий коридор	Блок-секция 3, 2-16 этажи	Общественное	328.5

173	Чердак	Блок-секция 3, чердак	Техническое	3.5
174	Чердак	Блок-секция 3, чердак	Техническое	3.5
175	Лестничная площадка	Блок-секция 3, чердак	Техническое	16.3
176	Теплый чердак	Блок-секция 3, чердак	Техническое	19.9
177	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 3, чердак	Техническое	8.7
178	Чердак	Блок-секция 3, чердак	Техническое	3.5
179	Чердак	Блок-секция 3, чердак	Техническое	3.5
180	Теплый чердак	Блок-секция 3, чердак	Техническое	14.4
181	Теплый чердак	Блок-секция 3, чердак	Техническое	182.2
182	Теплый чердак	Блок-секция 3, чердак	Техническое	18.6
183	Теплый чердак	Блок-секция 3, чердак	Техническое	21.4
184	Теплый чердак	Блок-секция 3, чердак	Техническое	230.9
185	Чердак	Блок-секция 3, чердак	Техническое	3.8
186	Чердак	Блок-секция 3, чердак	Техническое	7.8
187	Чердак	Блок-секция 3, чердак	Техническое	3.8
188	Чердак	Блок-секция 3, чердак	Техническое	3.8
189	Чердак	Блок-секция 3, чердак	Техническое	3.7
190	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	3.6
191	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	3.6
192	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	16.1
193	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	3.6
194	Прямоук	Блок-секция 4, подвал	Техническое	1.5
195	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	31.2
196	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	16
197	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	21.1
198	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	16
199	Электрощитовая	Блок-секция 4, подвал	Техническое	10.2
200	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	8.7
201	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	16
202	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	21.4
203	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	21.4
204	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	31.9
205	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	3.9
206	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	16.2
207	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	13.7
208	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	19.5
209	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	9.2
210	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	9.5
211	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	18.1
212	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	18.6
213	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	21.4
214	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	18.2
215	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	18.2

216	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	21.4
217	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	18.6
218	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	18.6
219	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	21.4
220	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	18.6
221	Помещение пожарных насосов	Блок-секция 4, подвал	Техническое	15.6
222	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	3.9
223	Приямок	Блок-секция 4, подвал	Техническое	1.5
224	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	4
225	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	4
226	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	4
227	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	4
228	Приямок	Блок-секция 4, подвал	Техническое	1.5
229	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	3.9
230	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 1 этаж	Техническое	16.3
231	Колясочная	Блок-секция 4, 1 этаж	Техническое	16.5
232	КУИ	Блок-секция 4, 1 этаж	Техническое	4
233	Тамбур	Блок-секция 4, 1 этаж	Техническое	7.3
234	Тамбур	Блок-секция 4, 1 этаж	Техническое	8.2
235	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 4, 1 этаж	Техническое	10.2
236	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 4, 1 этаж	Техническое	8.7
237	Общий коридор	Блок-секция 4, 1 этаж	Техническое	15.2
238	Общий коридор	Блок-секция 4, 1 этаж	Техническое	13.2
239	Общий коридор	Блок-секция 4, 1 этаж	Техническое	18.2
240	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 2-16 этаж	Общественное	244.5
241	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 4, 2-16 этаж	Общественное	153
242	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 4, 2-16 этаж	Общественное	130.5
243	Общий коридор	Блок-секция 4, 2-16 этаж	Общественное	228
244	Общий коридор	Блок-секция 4, 2-16 этаж	Общественное	198
245	Общий коридор	Блок-секция 4, 2-16 этаж	Общественное	273
246	Чердак	Блок-секция 4, чердак	Техническое	3.5
247	Чердак	Блок-секция 4, чердак	Техническое	3.5
248	Лестничная площадка	Блок-секция 4, чердак	Техническое	16.3
249	Чердак	Блок-секция 4, чердак	Техническое	3.5
250	Теплый чердак	Блок-секция 4, чердак	Техническое	20.9
251	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 4, чердак	Техническое	8.7
252	Теплый чердак	Блок-секция 4, чердак	Техническое	13.7
253	Теплый чердак	Блок-секция 4, чердак	Техническое	181.6
254	Теплый чердак	Блок-секция 4, чердак	Техническое	18.2
255	Теплый чердак	Блок-секция 4, чердак	Техническое	21.4
256	Теплый чердак	Блок-секция 4, чердак	Техническое	229.6
257	Чердак	Блок-секция 4, чердак	Техническое	3.7
258	Чердак	Блок-секция 4, чердак	Техническое	3.8

259	Чердак	Блок-секция 4, чердак	Техническое	3.8
260	Чердак	Блок-секция 4, чердак	Техническое	3.8
261	Чердак	Блок-секция 4, чердак	Техническое	3.8
262	Чердак	Блок-секция 4, чердак	Техническое	3.7
263	Чердак	Блок-секция 4, чердак	Техническое	3.7

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	Блок секция 1, Подземная часть	ВРУ-1	Электроснабжение
2	Блок секция 1, Надземная часть	Сети электроснабжения	Электроснабжение
3	Блок секция 1, Надземная часть	Система отопления	Отопление
4	Блок секция 1, Надземная часть	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
5	Блок секция 1, Надземная часть	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
6	Блок секция 1, Надземная часть	Система водоотведения	Водоотведение
7	Блок секция 1, Надземная часть	Система вентиляции	Вентиляция
8	Блок секция 1, Надземная часть, Кровля	Осевой вентилятор	Вентиляция
9	Блок секция 1, Надземная часть	Лифт - 2 шт	Вертикальный транспорт
10	Блок секция 2, Подземная часть	ВРУ-1	Электроснабжение
11	Блок секция 2, Надземная часть	Сети электроснабжения	Электроснабжение
12	Блок секция 2, Надземная часть	Система отопления	Отопление
13	Блок секция 2, Надземная часть	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
14	Блок секция 2, Надземная часть	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
15	Блок секция 2, Надземная часть	Система водоотведения	Водоотведение
16	Блок секция 2, Надземная часть	Система вентиляции	Вентиляция
17	Блок секция 2, Надземная часть, Кровля	Осевой вентилятор	Вентиляция
18	Блок секция 2, Надземная часть	Лифт - 2 шт	Вертикальный транспорт
19	Блок секция 3, Подземная часть	ВРУ-1	Электроснабжение
20	Блок секция 3 Надземная часть	Сети электроснабжения	Электроснабжение
21	Блок секция 3, Подземная часть	ИТП	Отопление
22	Блок секция 3, Подземная часть	Узел учета тепла	Отопление
23	Блок секция 3 Надземная часть	Система отопления	Отопление
24	Блок секция 3 Надземная часть	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
25	Блок секция 3 Надземная часть	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
26	Блок секция 3 Надземная часть	Система водоотведения	Водоотведение
27	Блок секция 3 Надземная часть	Система вентиляции	Вентиляция
28	Блок секция 3 Надземная часть, Кровля	Осевой вентилятор	Вентиляция
29	Блок секция 3 Надземная часть	Лифт - 2 шт	Вертикальный транспорт
30	Блок секция 4, Подземная часть	ВРУ-1	Электроснабжение
31	Блок секция 4, Надземная часть	Сети электроснабжения	Электроснабжение
32	Блок секция 4, Надземная часть	Система отопления	Отопление

33	Блок секция 4, Надземная часть	Помещение пожарных насосов	Водоснабжение
34	Блок секция 4, Надземная часть	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
35	Блок секция 4, Надземная часть	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
36	Блок секция 4, Надземная часть	Система водоотведения	Водоотведение
37	Блок секция 4, Надземная часть	Система вентиляции	Вентиляция
38	Блок секция 4, Надземная часть, Кровля	Осевой вентилятор	Вентиляция
39	Блок секция 4, Надземная часть	Лифт - 2 шт	Вертикальный транспорт

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 2020 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 2021 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 2021 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 2022 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: 2 квартал 2022 г.

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

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 752 162 050 руб.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:

	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: АЛТАЙСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8644 - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810402000029120
		Корреспондентский счет: 30101810200000000604
		БИК: 040173604
		ИНН: 7707083893
		КПП: 222443001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09101903
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу

19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 151
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0

19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 5 593 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 268 268 145 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.

	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 40 000 000,00 руб.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

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

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:

Максимальная общая площадь зданий, строений, сооружений нежилого назначения для видов разрешенного использования не устанавливается Правилами. Максимальная вместимость открытых автостоянок для всех видов разрешенного использования – 50 машино-мест. Максимальная вместимость многоэтажных наземных, полуподземных гаражей для всех видов разрешенного использования – 500 машино-мест. Минимальная площадь озеленения земельных участков для видов разрешенного использования устанавливается в соответствии с минимальным нормативным показателем, предусмотренным нормативами градостроительного проектирования Алтайского края, предусмотренным нормативами градостроительного проектирования на территории городского округа – города Барнаула Алтайского края. Суммарная доля площади земельного участка, занимаемая объектами вспомогательных видов разрешенного использования не должна превышать 30% общей площади земельного участка. Минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта 1 машино-место на 70 кв.м общей площади квартир. Передача объекта долевого строительства осуществляется Застройщиком в любой момент после получения в установленном порядке Разрешения на ввод в эксплуатацию корпуса 4 многоквартирного жилого дома по адресу: г.Барнаул, ул. Власихинская, 65а, корпус 4 – II квартала 2022 года. Окончание передачи объекта долевого строительства – «30» июня 2023 года. Передача объекта долевого строительства осуществляется Застройщиком в любой момент после получения в установленном порядке Разрешения на ввод в эксплуатацию корпуса 3 многоквартирного жилого дома по адресу: г.Барнаул, ул. Власихинская, 65а, корпус 3 – II квартала 2022 года. Окончание передачи объекта долевого строительства – «30» июня 2023 года. Передача объекта долевого строительства осуществляется Застройщиком в любой момент после получения в установленном порядке Разрешения на ввод в эксплуатацию корпуса 2 многоквартирного жилого дома по адресу: г.Барнаул, ул. Власихинская, 65а, корпус 2 – III квартала 2022 года. Окончание передачи объекта долевого строительства – «30» июня 2023 года. Передача объекта долевого строительства осуществляется Застройщиком в любой момент после получения в установленном порядке Разрешения на ввод в эксплуатацию корпуса 1 многоквартирного жилого дома по адресу: г.Барнаул, ул. Власихинская, 65а, корпус 1 – IV квартала 2022 года. Окончание передачи объекта долевого строительства – «30» июня 2023 года

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: Муниципальное унитарное предприятие
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Землеустройство и геодезия г. Барнаула
	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: 2221114810
10.2 (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: Центр инженерных изысканий
	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: 2222867101
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Архи Групп
	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: 2222808762
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: 18.06.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 22-2-1-3-025311-2020
	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: Научно-производственный центр "Аудит безопасности"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 3123208639
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "Мичурин парк"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 22-RU22302000-53-2020
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.06.2020
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 06.07.2020
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
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 городских земель
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 396-а
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.03.2020
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.03.2020
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 09.03.2027
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Управление имущественных отношений Алтайского края
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 22:63:030429:40
	12.3.2	Площадь земельного участка: 79943,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Основной подъезд ТС, в т.ч. пожарной техники и автомобиля для вывозки мусора предусмотрен с ул. Власихинская и ул. Лазурная. Генеральный план здания решён с учётом градостроительной ситуации, в увязке с существующим благоустройством. Проектом благоустройства предусмотрены следующие покрытия. В границе участка: отмостка зданий – бетонное покрытие; тротуары, площадка для отдыха взрослых - бетонная тротуарная плитка; проезды - асфальтобетонное покрытие; площадка для игр детей - резино-полимерное покрытие; площадка для занятий физкультурой – резино-полимерное покрытие; площадка для мусорных контейнеров, хозяйственная площадка - асфальтобетонное покрытие. За границей участка: тротуары - бетонная тротуарная плитка, асфальтобетон; проезды и парковки - асфальтобетонное покрытие

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): На территории жилого дома расположено 741 парковочное место для постоянного и временного хранения авто. Вдоль красных линий ул. Власихинская и ул. Лазурной расположены 48 и 20 парковочных мест для временного хранения. Габариты парковочного места 2,5х5,3 м. Ширина проезда при одностороннем размещении парковки – 6 м. при двустороннем размещении – 6 м. Обеспеченности м/местами в границах участка: постоянное хранение – 732. Временного хранения – 517. Итого: – 1249. Проектом предусмотрена установка дорожных знаков: «Место стоянки», «Способ постановки», «Стоянка с неработающим двигателем», «Инвалиды», «Уступи дорогу» - ГОСТ Р52289-2004. Согласно п.4.2.1 СП 59.13330.2016, на открытой автостоянке предусмотрены места для личного автотранспорта МГН. Количество принято из расчета 10% от общего числа открытых парковок, предусмотрено 124м/мест, в том числе не менее 5% специализированных расширенных машино-мест для инвалидов, передвигающихся на кресло-коляске. Парковочные места для МГН обозначены знаками, принятыми в международной практике и ПДД на стойке и продублированы плоскости стоянки
	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): Предусмотрена установка малых архитектурных форм (скамьи, урны, оборудование для детских и площадок для занятий физкультурой). Площадь площадки для игр детей – 2482,3 м ² . Площадь площадки для отдыха взрослых - 301,4 м ² . Площадь площадок для занятий физкультурой – 3320,6 м ²
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для мусорных контейнеров расположены в западной части участка. Расположение площадок для мусорных контейнеров выполнено с учетом минимального пребывания мусоровозов на территории
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На участках, свободных от застройки и покрытий, предусмотрено устройство газонов с подсыпкой растительной земли слоем 15 см
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует. Для удобства маломобильных групп населения, провоза багажа, проезда санок и колясок на пути движения пешеходов предусмотрены пандусы с уклоном 1:10. При пересечении проездов с тротуарами бордюрный камень не устраивается, плиточное покрытие тротуаров укладывается на одном уровне с асфальтобетонным покрытием проездов
	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 выполнено светодиодными светильниками, установленными на фасаде здания. Управление освещением входов в здание, наружное освещение автоматическое от фото-релейного устройства. Получение технических условий не требуется
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Барнаульская сетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2221070063
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.03.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04-29/158
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.03.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5 901 455,39 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Барнаульский водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2221064060
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.07.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 485К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.07.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 153 424,23 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Барнаульский водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2221064060

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.07.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 485В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.07.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 455 829,14 руб.
14.1 (4) 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: Барнаульская генерация
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2224152758
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: БГ-20/858
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.02.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 8 789 699,59 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Учреждение, созданное муниципальным образованием (муниципальное учреждение)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Администрация г. Барнаула Комитет по дорожному хозяйству, благоустройству, транспорту и связи города Барнаула
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2225122570
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 367/04-20

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.04.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Евро-Лифт
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2225109160
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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭР-Телеком Холдинг
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (3) 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭР-Телеком Холдинг
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (4) 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭР-Телеком Холдинг
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276

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: 705
	15.1.2	Количество нежилых помещений: Нежилые помещения отсутствуют
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	1	1	36.7	1
2	Квартира	1	1	61.8	2
3	Квартира	1	1	79.6	3
4	Квартира	1	1	41.4	2
5	Квартира	1	1	42.3	2
6	Квартира	2	1	36.7	1
7	Квартира	2	1	61.8	2
8	Квартира	2	1	79.6	3
9	Квартира	2	1	28.5	1
10	Квартира	2	1	32.1	1
11	Квартира	2	1	42.3	2
12	Квартира	2	1	36.3	1
13	Квартира	3	1	36.7	1
14	Квартира	3	1	61.8	2
15	Квартира	3	1	79.6	3
16	Квартира	3	1	28.5	1
17	Квартира	3	1	32.1	1
18	Квартира	3	1	42.3	2
19	Квартира	3	1	36.3	1
20	Квартира	4	1	36.7	1
21	Квартира	4	1	61.8	2
22	Квартира	4	1	79.6	3
23	Квартира	4	1	28.5	1
24	Квартира	4	1	32.1	1
25	Квартира	4	1	42.3	2
26	Квартира	4	1	36.3	1
27	Квартира	5	1	36.7	1
28	Квартира	5	1	61.8	2

29	Квартира	5	1	79.6	3
30	Квартира	5	1	28.5	1
31	Квартира	5	1	32.1	1
32	Квартира	5	1	42.3	2
33	Квартира	5	1	36.3	1
34	Квартира	6	1	36.7	1
35	Квартира	6	1	61.8	2
36	Квартира	6	1	79.6	3
37	Квартира	6	1	28.5	1
38	Квартира	6	1	32.1	1
39	Квартира	6	1	42.3	2
40	Квартира	6	1	36.3	1
41	Квартира	7	1	36.7	1
42	Квартира	7	1	61.8	2
43	Квартира	7	1	79.6	3
44	Квартира	7	1	28.5	1
45	Квартира	7	1	32.1	1
46	Квартира	7	1	42.3	2
47	Квартира	7	1	36.3	1
48	Квартира	8	1	36.7	1
49	Квартира	8	1	61.8	2
50	Квартира	8	1	79.6	3
51	Квартира	8	1	28.5	1
52	Квартира	8	1	32.1	1
53	Квартира	8	1	42.3	2
54	Квартира	8	1	36.3	1
55	Квартира	9	1	36.6	1
56	Квартира	9	1	61.8	2
57	Квартира	9	1	79.6	3
58	Квартира	9	1	28.5	1
59	Квартира	9	1	32	1
60	Квартира	9	1	42.2	2
61	Квартира	9	1	36.2	1
62	Квартира	10	1	36.6	1
63	Квартира	10	1	61.8	2
64	Квартира	10	1	79.6	3
65	Квартира	10	1	28.5	1
66	Квартира	10	1	32	1
67	Квартира	10	1	42.2	2
68	Квартира	10	1	36.2	1
69	Квартира	11	1	36.6	1
70	Квартира	11	1	61.8	2
71	Квартира	11	1	79.6	3

72	Квартира	11	1	28.5	1
73	Квартира	11	1	32	1
74	Квартира	11	1	42.2	2
75	Квартира	11	1	36.2	1
76	Квартира	12	1	36.6	1
77	Квартира	12	1	61.8	2
78	Квартира	12	1	79.6	3
79	Квартира	12	1	28.5	1
80	Квартира	12	1	32	1
81	Квартира	12	1	42.2	2
82	Квартира	12	1	36.2	1
83	Квартира	13	1	36.6	1
84	Квартира	13	1	61.8	2
85	Квартира	13	1	79.6	3
86	Квартира	13	1	28.5	1
87	Квартира	13	1	32	1
88	Квартира	13	1	42.2	2
89	Квартира	13	1	36.2	1
90	Квартира	14	1	36.6	1
91	Квартира	14	1	61.8	2
92	Квартира	14	1	79.6	3
93	Квартира	14	1	28.5	1
94	Квартира	14	1	32	1
95	Квартира	14	1	42.2	2
96	Квартира	14	1	36.2	1
97	Квартира	15	1	36.6	1
98	Квартира	15	1	61.8	2
99	Квартира	15	1	79.6	3
100	Квартира	15	1	28.5	1
101	Квартира	15	1	32	1
102	Квартира	15	1	42.2	2
103	Квартира	15	1	36.2	1
104	Квартира	16	1	36.6	1
105	Квартира	16	1	61.8	2
106	Квартира	16	1	79.6	3
107	Квартира	16	1	28.5	1
108	Квартира	16	1	32	1
109	Квартира	16	1	42.2	2
110	Квартира	16	1	36.2	1
111	Квартира	17	1	36.6	1
112	Квартира	17	1	61.8	2
113	Квартира	17	1	79.6	3
114	Квартира	17	1	28.5	1

115	Квартира	17	1	32	1
116	Квартира	17	1	42.2	2
117	Квартира	17	1	36.2	1
118	Квартира	1	2	36.7	1
119	Квартира	1	2	55.9	3
120	Квартира	1	2	42.2	2
121	Квартира	1	2	49.9	3
122	Квартира	1	2	28.5	1
123	Квартира	1	2	36.7	1
124	Квартира	1	2	65.7	3
125	Квартира	1	2	59.4	3
126	Квартира	2	2	36.7	1
127	Квартира	2	2	55.6	3
128	Квартира	2	2	42.2	2
129	Квартира	2	2	49.9	3
130	Квартира	2	2	28.5	1
131	Квартира	2	2	41.6	2
132	Квартира	2	2	36.7	1
133	Квартира	2	2	65.1	3
134	Квартира	2	2	41.4	2
135	Квартира	2	2	36.9	2
136	Квартира	3	2	36.7	1
137	Квартира	3	2	55.6	3
138	Квартира	3	2	42.2	2
139	Квартира	3	2	49.9	3
140	Квартира	3	2	28.5	1
141	Квартира	3	2	41.6	2
142	Квартира	3	2	36.7	1
143	Квартира	3	2	65.1	3
144	Квартира	3	2	41.4	2
145	Квартира	3	2	36.9	2
146	Квартира	4	2	36.7	1
147	Квартира	4	2	55.6	3
148	Квартира	4	2	42.2	2
149	Квартира	4	2	49.9	3
150	Квартира	4	2	28.5	1
151	Квартира	4	2	41.6	2
152	Квартира	4	2	36.7	1
153	Квартира	4	2	65.1	3
154	Квартира	4	2	41.4	2
155	Квартира	4	2	36.9	2
156	Квартира	5	2	36.7	1
157	Квартира	5	2	55.6	3

158	Квартира	5	2	42.2	2
159	Квартира	5	2	49.9	3
160	Квартира	5	2	28.5	1
161	Квартира	5	2	41.6	2
162	Квартира	5	2	36.7	1
163	Квартира	5	2	65.1	3
164	Квартира	5	2	41.4	2
165	Квартира	5	2	36.9	2
166	Квартира	6	2	36.7	1
167	Квартира	6	2	55.6	3
168	Квартира	6	2	42.2	2
169	Квартира	6	2	49.9	3
170	Квартира	6	2	28.5	1
171	Квартира	6	2	41.6	2
172	Квартира	6	2	36.7	1
173	Квартира	6	2	65.1	3
174	Квартира	6	2	41.4	2
175	Квартира	6	2	36.9	2
176	Квартира	7	2	36.7	1
177	Квартира	7	2	55.6	3
178	Квартира	7	2	42.2	2
179	Квартира	7	2	49.9	3
180	Квартира	7	2	28.5	1
181	Квартира	7	2	41.6	2
182	Квартира	7	2	36.7	1
183	Квартира	7	2	65.1	3
184	Квартира	7	2	41.4	2
185	Квартира	7	2	36.9	2
186	Квартира	8	2	36.7	1
187	Квартира	8	2	55.6	3
188	Квартира	8	2	42.2	2
189	Квартира	8	2	49.9	3
190	Квартира	8	2	28.5	1
191	Квартира	8	2	41.6	2
192	Квартира	8	2	36.7	1
193	Квартира	8	2	65.1	3
194	Квартира	8	2	41.4	2
195	Квартира	8	2	36.9	2
196	Квартира	9	2	36.6	1
197	Квартира	9	2	55.6	3
198	Квартира	9	2	42.1	2
199	Квартира	9	2	49.9	3
200	Квартира	9	2	28.5	1

201	Квартира	9	2	41.6	2
202	Квартира	9	2	36.6	1
203	Квартира	9	2	65.1	3
204	Квартира	9	2	41.4	2
205	Квартира	9	2	36.9	2
206	Квартира	10	2	36.6	1
207	Квартира	10	2	55.6	3
208	Квартира	10	2	42.1	2
209	Квартира	10	2	49.9	3
210	Квартира	10	2	28.5	1
211	Квартира	10	2	41.6	2
212	Квартира	10	2	36.6	1
213	Квартира	10	2	65.1	3
214	Квартира	10	2	41.4	2
215	Квартира	10	2	36.9	2
216	Квартира	11	2	36.6	1
217	Квартира	11	2	55.6	3
218	Квартира	11	2	42.1	2
219	Квартира	11	2	49.9	3
220	Квартира	11	2	28.5	1
221	Квартира	11	2	41.6	2
222	Квартира	11	2	36.6	1
223	Квартира	11	2	65.1	3
224	Квартира	11	2	41.4	2
225	Квартира	11	2	36.9	2
226	Квартира	12	2	36.6	1
227	Квартира	12	2	55.6	3
228	Квартира	12	2	42.1	2
229	Квартира	12	2	49.9	3
230	Квартира	12	2	28.5	1
231	Квартира	12	2	41.6	2
232	Квартира	12	2	36.6	1
233	Квартира	12	2	65.1	3
234	Квартира	12	2	41.4	2
235	Квартира	12	2	36.9	2
236	Квартира	13	2	36.6	1
237	Квартира	13	2	55.6	3
238	Квартира	13	2	42.1	2
239	Квартира	13	2	49.9	3
240	Квартира	13	2	28.5	1
241	Квартира	13	2	41.6	2
242	Квартира	13	2	36.6	1
243	Квартира	13	2	65.1	3

244	Квартира	13	2	41.4	2
245	Квартира	13	2	36.9	2
246	Квартира	14	2	36.6	1
247	Квартира	14	2	55.6	3
248	Квартира	14	2	42.1	2
249	Квартира	14	2	49.9	3
250	Квартира	14	2	28.5	1
251	Квартира	14	2	41.6	2
252	Квартира	14	2	36.6	1
253	Квартира	14	2	65.1	3
254	Квартира	14	2	41.4	2
255	Квартира	14	2	36.9	2
256	Квартира	15	2	36.6	1
257	Квартира	15	2	55.6	3
258	Квартира	15	2	42.1	2
259	Квартира	15	2	49.9	3
260	Квартира	15	2	28.5	1
261	Квартира	15	2	41.6	2
262	Квартира	15	2	36.6	1
263	Квартира	15	2	65.1	3
264	Квартира	15	2	41.4	2
265	Квартира	15	2	36.9	2
266	Квартира	16	2	36.6	1
267	Квартира	16	2	55.6	3
268	Квартира	16	2	42.1	2
269	Квартира	16	2	49.9	3
270	Квартира	16	2	28.5	1
271	Квартира	16	2	41.6	2
272	Квартира	16	2	36.6	1
273	Квартира	16	2	65.1	3
274	Квартира	16	2	41.4	2
275	Квартира	16	2	36.9	2
276	Квартира	17	2	36.6	1
277	Квартира	17	2	55.6	3
278	Квартира	17	2	42.1	2
279	Квартира	17	2	49.9	3
280	Квартира	17	2	28.5	1
281	Квартира	17	2	41.6	2
282	Квартира	17	2	36.6	1
283	Квартира	17	2	65.1	3
284	Квартира	17	2	41.4	2
285	Квартира	17	2	36.9	2
286	Квартира	1	3	36.7	1

287	Квартира	1	3	85.3	3
288	Квартира	1	3	36.7	1
289	Квартира	1	3	35	1
290	Квартира	1	3	54.4	2
291	Квартира	1	3	36.7	1
292	Квартира	1	3	85.4	4
293	Квартира	2	3	36.7	1
294	Квартира	2	3	85	3
295	Квартира	2	3	36.7	1
296	Квартира	2	3	54.4	3
297	Квартира	2	3	54.4	2
298	Квартира	2	3	36.7	1
299	Квартира	2	3	85.1	4
300	Квартира	2	3	36.7	1
301	Квартира	3	3	36.7	1
302	Квартира	3	3	85	3
303	Квартира	3	3	36.7	1
304	Квартира	3	3	54.4	3
305	Квартира	3	3	54.4	2
306	Квартира	3	3	36.7	1
307	Квартира	3	3	85.1	4
308	Квартира	3	3	36.7	1
309	Квартира	4	3	36.7	1
310	Квартира	4	3	85	3
311	Квартира	4	3	36.7	1
312	Квартира	4	3	54.4	3
313	Квартира	4	3	54.4	2
314	Квартира	4	3	36.7	1
315	Квартира	4	3	85.1	4
316	Квартира	4	3	36.7	1
317	Квартира	5	3	36.7	1
318	Квартира	5	3	85	3
319	Квартира	5	3	36.7	1
320	Квартира	5	3	54.4	3
321	Квартира	5	3	54.4	2
322	Квартира	5	3	36.7	1
323	Квартира	5	3	85.1	4
324	Квартира	5	3	36.7	1
325	Квартира	6	3	36.7	1
326	Квартира	6	3	85	3
327	Квартира	6	3	36.7	1
328	Квартира	6	3	54.4	3
329	Квартира	6	3	54.4	2

330	Квартира	6	3	36.7	1
331	Квартира	6	3	85.1	4
332	Квартира	6	3	36.7	1
333	Квартира	7	3	36.7	1
334	Квартира	7	3	85	3
335	Квартира	7	3	36.7	1
336	Квартира	7	3	54.4	3
337	Квартира	7	3	54.4	2
338	Квартира	7	3	36.7	1
339	Квартира	7	3	85.1	4
340	Квартира	7	3	36.7	1
341	Квартира	8	3	36.7	1
342	Квартира	8	3	85	3
343	Квартира	8	3	36.7	1
344	Квартира	8	3	54.4	3
345	Квартира	8	3	54.4	2
346	Квартира	8	3	36.7	1
347	Квартира	8	3	85.1	4
348	Квартира	8	3	36.7	1
349	Квартира	9	3	36.6	1
350	Квартира	9	3	85	3
351	Квартира	9	3	36.6	1
352	Квартира	9	3	54.4	3
353	Квартира	9	3	54.4	2
354	Квартира	9	3	36.6	1
355	Квартира	9	3	85.1	4
356	Квартира	9	3	36.6	1
357	Квартира	10	3	36.6	1
358	Квартира	10	3	85	3
359	Квартира	10	3	36.6	1
360	Квартира	10	3	54.4	3
361	Квартира	10	3	54.4	2
362	Квартира	10	3	36.6	1
363	Квартира	10	3	85.1	4
364	Квартира	10	3	36.6	1
365	Квартира	11	3	36.6	1
366	Квартира	11	3	85	3
367	Квартира	11	3	36.6	1
368	Квартира	11	3	54.4	3
369	Квартира	11	3	54.4	2
370	Квартира	11	3	36.6	1
371	Квартира	11	3	85.1	4
372	Квартира	11	3	36.6	1

373	Квартира	12	3	36.6	1
374	Квартира	12	3	85	3
375	Квартира	12	3	36.6	1
376	Квартира	12	3	54.4	3
377	Квартира	12	3	54.4	2
378	Квартира	12	3	36.6	1
379	Квартира	12	3	85.1	4
380	Квартира	12	3	36.6	1
381	Квартира	13	3	36.6	1
382	Квартира	13	3	85	3
383	Квартира	13	3	36.6	1
384	Квартира	13	3	54.4	3
385	Квартира	13	3	54.4	2
386	Квартира	13	3	36.6	1
387	Квартира	13	3	85.1	4
388	Квартира	13	3	36.6	1
389	Квартира	14	3	36.6	1
390	Квартира	14	3	85	3
391	Квартира	14	3	36.6	1
392	Квартира	14	3	54.4	3
393	Квартира	14	3	54.4	2
394	Квартира	14	3	36.6	1
395	Квартира	14	3	85.1	4
396	Квартира	14	3	36.6	1
397	Квартира	15	3	36.6	1
398	Квартира	15	3	85	3
399	Квартира	15	3	36.6	1
400	Квартира	15	3	54.4	3
401	Квартира	15	3	54.4	2
402	Квартира	15	3	36.6	1
403	Квартира	15	3	85.1	4
404	Квартира	15	3	36.6	1
405	Квартира	16	3	36.6	1
406	Квартира	16	3	85	3
407	Квартира	16	3	36.6	1
408	Квартира	16	3	54.4	3
409	Квартира	16	3	54.4	2
410	Квартира	16	3	36.6	1
411	Квартира	16	3	85.1	4
412	Квартира	16	3	36.6	1
413	Квартира	17	3	36.6	1
414	Квартира	17	3	85	3
415	Квартира	17	3	36.6	1

416	Квартира	17	3	54.4	3
417	Квартира	17	3	54.4	2
418	Квартира	17	3	36.6	1
419	Квартира	17	3	85.1	4
420	Квартира	17	3	36.6	1
421	Квартира	1	4	36.7	1
422	Квартира	1	4	55.9	3
423	Квартира	1	4	42.2	2
424	Квартира	1	4	49.9	3
425	Квартира	1	4	28.5	1
426	Квартира	1	4	36.7	1
427	Квартира	1	4	65.7	3
428	Квартира	1	4	59.4	3
429	Квартира	2	4	36.7	1
430	Квартира	2	4	55.6	3
431	Квартира	2	4	42.2	2
432	Квартира	2	4	49.9	3
433	Квартира	2	4	28.5	1
434	Квартира	2	4	41.6	2
435	Квартира	2	4	36.7	1
436	Квартира	2	4	65.1	3
437	Квартира	2	4	41.4	2
438	Квартира	2	4	36.9	2
439	Квартира	3	4	36.7	1
440	Квартира	3	4	55.6	3
441	Квартира	3	4	42.2	2
442	Квартира	3	4	49.9	3
443	Квартира	3	4	28.5	1
444	Квартира	3	4	41.6	2
445	Квартира	3	4	36.7	1
446	Квартира	3	4	65.1	3
447	Квартира	3	4	41.4	2
448	Квартира	3	4	36.9	2
449	Квартира	4	4	36.7	1
450	Квартира	4	4	55.6	3
451	Квартира	4	4	42.2	2
452	Квартира	4	4	49.9	3
453	Квартира	4	4	28.5	1
454	Квартира	4	4	41.6	2
455	Квартира	4	4	36.7	1
456	Квартира	4	4	65.1	3
457	Квартира	4	4	41.4	2
458	Квартира	4	4	36.9	2

459	Квартира	5	4	36.7	1
460	Квартира	5	4	55.6	3
461	Квартира	5	4	42.2	2
462	Квартира	5	4	49.9	3
463	Квартира	5	4	28.5	1
464	Квартира	5	4	41.6	2
465	Квартира	5	4	36.7	1
466	Квартира	5	4	65.1	3
467	Квартира	5	4	41.4	2
468	Квартира	5	4	36.9	2
469	Квартира	6	4	36.7	1
470	Квартира	6	4	55.6	3
471	Квартира	6	4	42.2	2
472	Квартира	6	4	49.9	3
473	Квартира	6	4	28.5	1
474	Квартира	6	4	41.6	2
475	Квартира	6	4	36.7	1
476	Квартира	6	4	65.1	3
477	Квартира	6	4	41.4	2
478	Квартира	6	4	36.9	2
479	Квартира	7	4	36.7	1
480	Квартира	7	4	55.6	3
481	Квартира	7	4	42.2	2
482	Квартира	7	4	49.9	3
483	Квартира	7	4	28.5	1
484	Квартира	7	4	41.6	2
485	Квартира	7	4	36.7	1
486	Квартира	7	4	65.1	3
487	Квартира	7	4	41.4	2
488	Квартира	7	4	36.9	2
489	Квартира	8	4	36.7	1
490	Квартира	8	4	55.6	3
491	Квартира	8	4	42.2	2
492	Квартира	8	4	49.9	3
493	Квартира	8	4	28.5	1
494	Квартира	8	4	41.6	2
495	Квартира	8	4	36.7	1
496	Квартира	8	4	65.1	3
497	Квартира	8	4	41.4	2
498	Квартира	8	4	36.9	2
499	Квартира	9	4	36.6	1
500	Квартира	9	4	55.6	3
501	Квартира	9	4	42.1	2

502	Квартира	9	4	49.9	3
503	Квартира	9	4	28.5	1
504	Квартира	9	4	41.6	2
505	Квартира	9	4	36.6	1
506	Квартира	9	4	65.1	3
507	Квартира	9	4	41.4	2
508	Квартира	9	4	36.9	2
509	Квартира	10	4	36.6	1
510	Квартира	10	4	55.6	3
511	Квартира	10	4	42.1	2
512	Квартира	10	4	49.9	3
513	Квартира	10	4	28.5	1
514	Квартира	10	4	41.6	2
515	Квартира	10	4	36.6	1
516	Квартира	10	4	65.1	3
517	Квартира	10	4	41.4	2
518	Квартира	10	4	36.9	2
519	Квартира	11	4	36.6	1
520	Квартира	11	4	55.6	3
521	Квартира	11	4	42.1	2
522	Квартира	11	4	49.9	3
523	Квартира	11	4	28.5	1
524	Квартира	11	4	41.6	2
525	Квартира	11	4	36.6	1
526	Квартира	11	4	65.1	3
527	Квартира	11	4	41.4	2
528	Квартира	11	4	36.9	2
529	Квартира	12	4	36.6	1
530	Квартира	12	4	55.6	3
531	Квартира	12	4	42.1	2
532	Квартира	12	4	49.9	3
533	Квартира	12	4	28.5	1
534	Квартира	12	4	41.6	2
535	Квартира	12	4	36.6	1
536	Квартира	12	4	65.1	3
537	Квартира	12	4	41.4	2
538	Квартира	12	4	36.9	2
539	Квартира	13	4	36.6	1
540	Квартира	13	4	55.6	3
541	Квартира	13	4	42.1	2
542	Квартира	13	4	49.9	3
543	Квартира	13	4	28.5	1
544	Квартира	13	4	41.6	2

545	Квартира	13	4	36.6	1
546	Квартира	13	4	65.1	3
547	Квартира	13	4	41.4	2
548	Квартира	13	4	36.9	2
549	Квартира	14	4	36.6	1
550	Квартира	14	4	55.6	3
551	Квартира	14	4	42.1	2
552	Квартира	14	4	49.9	3
553	Квартира	14	4	28.5	1
554	Квартира	14	4	41.6	2
555	Квартира	14	4	36.6	1
556	Квартира	14	4	65.1	3
557	Квартира	14	4	41.4	2
558	Квартира	14	4	36.9	2
559	Квартира	15	4	36.6	1
560	Квартира	15	4	55.6	3
561	Квартира	15	4	42.1	2
562	Квартира	15	4	49.9	3
563	Квартира	15	4	28.5	1
564	Квартира	15	4	41.6	2
565	Квартира	15	4	36.6	1
566	Квартира	15	4	65.1	3
567	Квартира	15	4	41.4	2
568	Квартира	15	4	36.9	2
569	Квартира	16	4	36.6	1
570	Квартира	16	4	55.6	3
571	Квартира	16	4	42.1	2
572	Квартира	16	4	49.9	3
573	Квартира	16	4	28.5	1
574	Квартира	16	4	41.6	2
575	Квартира	16	4	36.6	1
576	Квартира	16	4	65.1	3
577	Квартира	16	4	41.4	2
578	Квартира	16	4	36.9	2
579	Квартира	17	4	36.6	1
580	Квартира	17	4	55.6	3
581	Квартира	17	4	42.1	2
582	Квартира	17	4	49.9	3
583	Квартира	17	4	28.5	1
584	Квартира	17	4	41.6	2
585	Квартира	17	4	36.6	1
586	Квартира	17	4	65.1	3
587	Квартира	17	4	41.4	2

588	Квартира	17	4	36.9	2
589	Квартира	1	5	36.3	1
590	Квартира	1	5	42.3	2
591	Квартира	1	5	32.2	1
592	Квартира	1	5	79.6	3
593	Квартира	1	5	61.8	2
594	Квартира	2	5	36.3	1
595	Квартира	2	5	42.3	2
596	Квартира	2	5	32.2	1
597	Квартира	2	5	28.5	1
598	Квартира	2	5	79.6	3
599	Квартира	2	5	61.8	2
600	Квартира	2	5	36.7	1
601	Квартира	3	5	36.3	1
602	Квартира	3	5	42.3	2
603	Квартира	3	5	32.2	1
604	Квартира	3	5	28.5	1
605	Квартира	3	5	79.6	3
606	Квартира	3	5	61.8	2
607	Квартира	3	5	36.7	1
608	Квартира	4	5	36.3	1
609	Квартира	4	5	42.3	2
610	Квартира	4	5	32.2	1
611	Квартира	4	5	28.5	1
612	Квартира	4	5	79.6	3
613	Квартира	4	5	61.8	2
614	Квартира	4	5	36.7	1
615	Квартира	5	5	36.3	1
616	Квартира	5	5	42.3	2
617	Квартира	5	5	32.2	1
618	Квартира	5	5	28.5	1
619	Квартира	5	5	79.6	3
620	Квартира	5	5	61.8	2
621	Квартира	5	5	36.7	1
622	Квартира	6	5	36.3	1
623	Квартира	6	5	42.3	2
624	Квартира	6	5	32.2	1
625	Квартира	6	5	28.5	1
626	Квартира	6	5	79.6	3
627	Квартира	6	5	61.8	2
628	Квартира	6	5	36.7	1
629	Квартира	7	5	36.3	1
630	Квартира	7	5	42.3	2

631	Квартира	7	5	32.2	1
632	Квартира	7	5	28.5	1
633	Квартира	7	5	79.6	3
634	Квартира	7	5	61.8	2
635	Квартира	7	5	36.7	1
636	Квартира	8	5	36.3	1
637	Квартира	8	5	42.3	2
638	Квартира	8	5	32.2	1
639	Квартира	8	5	28.5	1
640	Квартира	8	5	79.6	3
641	Квартира	8	5	61.8	2
642	Квартира	8	5	36.7	1
643	Квартира	9	5	36.2	1
644	Квартира	9	5	42.2	2
645	Квартира	9	5	32.1	1
646	Квартира	9	5	28.5	1
647	Квартира	9	5	79.6	3
648	Квартира	9	5	61.8	2
649	Квартира	9	5	36.6	1
650	Квартира	10	5	36.2	1
651	Квартира	10	5	42.2	2
652	Квартира	10	5	32.1	1
653	Квартира	10	5	28.5	1
654	Квартира	10	5	79.6	3
655	Квартира	10	5	61.8	2
656	Квартира	10	5	36.6	1
657	Квартира	11	5	36.2	1
658	Квартира	11	5	42.2	2
659	Квартира	11	5	32.1	1
660	Квартира	11	5	28.5	1
661	Квартира	11	5	79.6	3
662	Квартира	11	5	61.8	2
663	Квартира	11	5	36.6	1
664	Квартира	12	5	36.2	1
665	Квартира	12	5	42.2	2
666	Квартира	12	5	32.1	1
667	Квартира	12	5	28.5	1
668	Квартира	12	5	79.6	3
669	Квартира	12	5	61.8	2
670	Квартира	12	5	36.6	1
671	Квартира	13	5	36.2	1
672	Квартира	13	5	42.2	2
673	Квартира	13	5	32.1	1

674	Квартира	13	5	28.5	1
675	Квартира	13	5	79.6	3
676	Квартира	13	5	61.8	2
677	Квартира	13	5	36.6	1
678	Квартира	14	5	36.2	1
679	Квартира	14	5	42.2	2
680	Квартира	14	5	32.1	1
681	Квартира	14	5	28.5	1
682	Квартира	14	5	79.6	3
683	Квартира	14	5	61.8	2
684	Квартира	14	5	36.6	1
685	Квартира	15	5	36.2	1
686	Квартира	15	5	42.2	2
687	Квартира	15	5	32.1	1
688	Квартира	15	5	28.5	1
689	Квартира	15	5	79.6	3
690	Квартира	15	5	61.8	2
691	Квартира	15	5	36.6	1
692	Квартира	16	5	36.2	1
693	Квартира	16	5	42.2	2
694	Квартира	16	5	32.1	1
695	Квартира	16	5	28.5	1
696	Квартира	16	5	79.6	3
697	Квартира	16	5	61.8	2
698	Квартира	16	5	36.6	1
699	Квартира	17	5	36.2	1
700	Квартира	17	5	42.2	2
701	Квартира	17	5	32.1	1
702	Квартира	17	5	28.5	1
703	Квартира	17	5	79.6	3
704	Квартира	17	5	61.8	2
705	Квартира	17	5	36.6	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	Нежилые помещения отсутствуют
---	--------	--------------------------------------

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №1, техническое подполье	Техническое	17.4
2	Электрощитовая	Блок-секция №1, техническое подполье	Техническое	8.8
3	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №1, техническое подполье	Техническое	5.4

90	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
91	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	23.5
92	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	5.8
93	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	48.3
94	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	5.8
95	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	23.5
96	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.4
97	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.6
98	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	9.2
99	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
100	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
101	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
102	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
103	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.6
104	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
105	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.4
106	Узел учета тепла	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
107	ИТП	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	28.7
108	Водомерный узел	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
109	Помещение пожарных насосов	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
110	Тамбур	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	8.6
111	Лестничная клетка	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	18.3
112	Тамбур 1	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	6.3
113	Тамбур 2	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	9.1
114	Лифтовой холл	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	13.8
115	Общий коридор	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	45.3
116	Тамбур 3	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	10.8
117	Тамбур 4	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	3.7
118	КУИ	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	3.6
119	Колясочная	Блок-секция №3, 1 этаж	Общественное	14
120	Лестничная клетка	Блок-секция №3, 2-17 этажи	Общественное	292.8
121	Лифтовой холл	Блок-секция №3, 2-17 этажи	Общественное	220.8
122	Общий коридор	Блок-секция №3, 2-17 этажи	Общественное	694.4
123	Чердак	Блок-секция №3, чердак	Техническое	13.8
124	Чердак	Блок-секция №3, чердак	Техническое	245.2
125	Чердак	Блок-секция №3, чердак	Техническое	245.2
126	Лестничная клетка	Блок-секция №3, чердак	Техническое	18.3
127	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	17.8
128	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	5.4
129	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	22.5
130	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	17.8
131	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	13.8
132	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	18.3

176	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	17.6
177	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	17.4
178	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	17.8
179	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	2.8
180	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	30.1
181	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	17.8
182	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	17.7
183	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	25.1
184	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	17.8
185	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	13.4
186	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	22.5
187	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	17.6
188	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	17.8
189	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	23.3
190	Электрощитовая	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	9.3
191	Лестничная клетка	Блок-секция №5, 1 этаж	Общественное	18.3
192	Тамбур 1	Блок-секция №5, 1 этаж	Общественное	6.3
193	Тамбур 2	Блок-секция №5, 1 этаж	Общественное	9.1
194	Лифтовой холл	Блок-секция №5, 1 этаж	Общественное	13.8
195	Общий коридор	Блок-секция №5, 1 этаж	Общественное	28.6
196	Общий коридор	Блок-секция №5, 1 этаж	Общественное	2.8
197	Тамбур 3	Блок-секция №5, 1 этаж	Общественное	10.8
198	Тамбур 4	Блок-секция №5, 1 этаж	Общественное	3.7
199	КУИ	Блок-секция №5, 1 этаж	Общественное	9.2
200	Колясочная	Блок-секция №5, 1 этаж	Общественное	17.8
201	Лестничная клетка	Блок-секция №5, 2-17 этажи	Общественное	292.8
202	Лифтовой холл	Блок-секция №5, 2-17 этажи	Общественное	220.8
203	Общий коридор	Блок-секция №5, 2-17 этажи	Общественное	438.4
204	Общий коридор	Блок-секция №5, 2-17 этажи	Общественное	44.8
205	Чердак	Блок-секция №5, чердак	Техническое	13.8
206	Чердак	Блок-секция №5, чердак	Техническое	73.2
207	Чердак	Блок-секция №5, чердак	Техническое	55.9
208	Чердак	Блок-секция №5, чердак	Техническое	117.1
209	Чердак	Блок-секция №5, чердак	Техническое	111.3
210	Лестничная клетка	Блок-секция №5, чердак	Техническое	18.3

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	Блок секция 1, Подземная часть	ВРУ-1	Электроснабжение
2	Блок секция 1, Надземная часть	Сети электроснабжения	Электроснабжение

3	Блок секция 1, Надземная часть	Система отопления	Отопление
4	Блок секция 1, Надземная часть	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
5	Блок секция 1, Надземная часть	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
6	Блок секция 1, Надземная часть	Система водоотведения	Водоотведение
7	Блок секция 1, Надземная часть	Система вентиляции	Вентиляция
8	Блок секция 1, Надземная часть, Кровля	Осевой вентилятор	Вентиляция
9	Блок секция 1, Надземная часть	Лифт - 2 шт	Вертикальный транспорт
10	Блок секция 2, Подземная часть	ВРУ-1	Электроснабжение
11	Блок секция 2, Надземная часть	Сети электроснабжения	Электроснабжение
12	Блок секция 2, Надземная часть	Система отопления	Отопление
13	Блок секция 2, Надземная часть	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
14	Блок секция 2, Надземная часть	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
15	Блок секция 2, Надземная часть	Система водоотведения	Водоотведение
16	Блок секция 2, Надземная часть	Система вентиляции	Вентиляция
17	Блок секция 2, Надземная часть, Кровля	Осевой вентилятор	Вентиляция
18	Блок секция 2, Надземная часть	Лифт - 2 шт	Вертикальный транспорт
19	Блок секция 3, Надземная часть	Сети электроснабжения	Электроснабжение
20	Блок секция 3, Подземная часть	ИТП	Отопление
21	Блок секция 3, Подземная часть	Узел учета тепла	Отопление
22	Блок секция 3, Надземная часть	Система отопления	Отопление
23	Блок секция 3, Подземная часть	Водомерный узел	Водоснабжение
24	Блок секция 3, Надземная часть	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
25	Блок секция 3, Подземная часть	Помещение пожарных насосов	Водоснабжение
26	Блок секция 3, Надземная часть	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
27	Блок секция 3, Надземная часть	Система водоотведения	Водоотведение
28	Блок секция 3, Надземная часть	Система вентиляции	Вентиляция
29	Блок секция 3, Надземная часть, Кровля	Осевой вентилятор	Вентиляция
30	Блок секция 3, Надземная часть	Лифт - 2 шт	Вертикальный транспорт
31	Блок секция 4, Подземная часть	ВРУ-1	Электроснабжение
32	Блок секция 4, Надземная часть	Сети электроснабжения	Электроснабжение
33	Блок секция 4, Надземная часть	Система отопления	Отопление
34	Блок секция 4, Надземная часть	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
35	Блок секция 4, Надземная часть	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
36	Блок секция 4, Надземная часть	Система водоотведения	Водоотведение
37	Блок секция 4, Надземная часть	Система вентиляции	Вентиляция
38	Блок секция 4, Надземная часть, Кровля	Осевой вентилятор	Вентиляция
39	Блок секция 4, Надземная часть	Лифт - 2 шт	Вертикальный транспорт
40	Блок секция 5, Подземная часть	ВРУ-1	Электроснабжение
41	Блок секция 5, Надземная часть	Сети электроснабжения	Электроснабжение
42	Блок секция 5, Надземная часть	Система отопления	Отопление
43	Блок секция 5, Надземная часть	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
44	Блок секция 5, Надземная часть	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
45	Блок секция 5, Надземная часть	Система водоотведения	Водоотведение

46	Блок секция 5, Надземная часть	Система вентиляции	Вентиляция
47	Блок секция 5, Надземная часть, Кровля	Осевой вентилятор	Вентиляция
48	Блок секция 5, Надземная часть	Лифт - 2 шт	Вертикальный транспорт
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: 1 квартал 2021 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 2021 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: 1 квартал 2022 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: 2 квартал 2022 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 2022 г.	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»			
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 070 202 370 руб.	
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:	
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:	
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:	
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:	
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: АЛТАЙСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8644 - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810702000029118
		Корреспондентский счет: 30101810200000000604
		БИК: 040173604
		ИНН: 7707083893
		КПП: 222443001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09101903
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу

19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридических лиц
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: АЛТАЙСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8644 - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 658 615 842,37 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 700 000 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 658 615 842,37 руб.
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 82
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0

	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 3 016,8 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:

	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 146 238 600 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.

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

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 40 000 000,00 руб.
--	--------	---

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

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

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:

Максимальная общая площадь зданий, строений, сооружений нежилого назначения для видов разрешенного использования не устанавливается Правилами. Максимальная вместимость открытых автостоянок для всех видов разрешенного использования – 50 машино-мест. Максимальная вместимость многоэтажных наземных, полуподземных гаражей для всех видов разрешенного использования – 500 машино-мест. Минимальная площадь озеленения земельных участков для видов разрешенного использования устанавливается в соответствии с минимальным нормативным показателем, предусмотренным нормативами градостроительного проектирования Алтайского края, предусмотренным нормативами градостроительного проектирования на территории городского округа – города Барнаула Алтайского края. Суммарная доля площади земельного участка, занимаемая объектами вспомогательных видов разрешенного использования не должна превышать 30% общей площади земельного участка. Минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта 1 машино-место на 70 кв.м общей площади квартир. Передача объекта долевого строительства осуществляется Застройщиком в любой момент после получения в установленном порядке Разрешения на ввод в эксплуатацию корпуса 4 многоквартирного жилого дома по адресу: г.Барнаул, ул. Власихинская, 65а, корпус 4 – II квартала 2022 года. Окончание передачи объекта долевого строительства – «30» июня 2023 года. Передача объекта долевого строительства осуществляется Застройщиком в любой момент после получения в установленном порядке Разрешения на ввод в эксплуатацию корпуса 3 многоквартирного жилого дома по адресу: г.Барнаул, ул. Власихинская, 65а, корпус 3 – II квартала 2022 года. Окончание передачи объекта долевого строительства – «30» июня 2023 года. Передача объекта долевого строительства осуществляется Застройщиком в любой момент после получения в установленном порядке Разрешения на ввод в эксплуатацию корпуса 2 многоквартирного жилого дома по адресу: г.Барнаул, ул. Власихинская, 65а, корпус 2 – III квартала 2022 года. Окончание передачи объекта долевого строительства – «30» июня 2023 года. Передача объекта долевого строительства осуществляется Застройщиком в любой момент после получения в установленном порядке Разрешения на ввод в эксплуатацию корпуса 1 многоквартирного жилого дома по адресу: г.Барнаул, ул. Власихинская, 65а, корпус 1 – IV квартала 2022 года. Окончание передачи объекта долевого строительства – «30» июня 2023 года

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: Муниципальное унитарное предприятие
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Землеустройство и геодезия г. Барнаула
	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: 2221114810
10.2 (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: Центр инженерных изысканий
	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: 2222867101
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Архи Групп
	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: 2222808762
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: 18.06.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 22-2-1-3-025311-2020
	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: Научно-производственный центр "Аудит безопасности"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 3123208639
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "Мичурин парк"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 22-RU22302000-53-2020
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.06.2020
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 06.07.2020
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
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 городских земель
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 396-а
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.03.2020
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.03.2020
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 09.03.2027
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Управление имущественных отношений Алтайского края
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 22:63:030429:40
	12.3.2	Площадь земельного участка: 79943,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Основной подъезд ТС, в т.ч. пожарной техники и автомобиля для вывозки мусора предусмотрен с ул. Власихинская и ул. Лазурная. Генеральный план здания решён с учётом градостроительной ситуации, в увязке с существующим благоустройством. Проектом благоустройства предусмотрены следующие покрытия. В границе участка: отмостка зданий – бетонное покрытие; тротуары, площадка для отдыха взрослых - бетонная тротуарная плитка; проезды - асфальтобетонное покрытие; площадка для игр детей - резино-полимерное покрытие; площадка для занятий физкультурой – резино-полимерное покрытие; площадка для мусорных контейнеров, хозяйственная площадка - асфальтобетонное покрытие. За границей участка: тротуары - бетонная тротуарная плитка, асфальтобетон; проезды и парковки - асфальтобетонное покрытие

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): На территории жилого дома расположено 741 парковочное место для постоянного и временного хранения авто. Вдоль красных линий ул. Власихинская и ул. Лазурной расположены 48 и 20 парковочных мест для временного хранения. Габариты парковочного места 2,5х5,3 м. Ширина проезда при одностороннем размещении парковки – 6 м. при двустороннем размещении – 6 м. Обеспеченности м/местами в границах участка: постоянное хранение – 732. Временного хранения – 517. Итого: – 1249. Проектом предусмотрена установка дорожных знаков: «Место стоянки», «Способ постановки», «Стоянка с неработающим двигателем», «Инвалиды», «Уступи дорогу» - ГОСТ Р52289-2004. Согласно п.4.2.1 СП 59.13330.2016, на открытой автостоянке предусмотрены места для личного автотранспорта МГН. Количество принято из расчета 10% от общего числа открытых парковок, предусмотрено 124м/мест, в том числе не менее 5% специализированных расширенных машино-мест для инвалидов, передвигающихся на кресло-коляске. Парковочные места для МГН обозначены знаками, принятыми в международной практике и ПДД на стойке и продублированы плоскости стоянки
	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): Предусмотрена установка малых архитектурных форм (скамьи, урны, оборудование для детских и площадок для занятий физкультурой). Площадь площадки для игр детей – 2482,3 м ² . Площадь площадки для отдыха взрослых - 301,4 м ² . Площадь площадок для занятий физкультурой – 3320,6 м ²
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для мусорных контейнеров расположены в западной части участка. Расположение площадок для мусорных контейнеров выполнено с учетом минимального пребывания мусоровозов на территории
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На участках, свободных от застройки и покрытий, предусмотрено устройство газонов с подсыпкой растительной земли слоем 15 см
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует. Для удобства маломобильных групп населения, провоза багажа, проезда санок и колясок на пути движения пешеходов предусмотрены пандусы с уклоном 1:10. При пересечении проездов с тротуарами бордюрный камень не устраивается, плиточное покрытие тротуаров укладывается на одном уровне с асфальтобетонным покрытием проездов
	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 выполнено светодиодными светильниками, установленными на фасаде здания. Управление освещением входов в здание, наружное освещение автоматическое от фото-релейного устройства. Получение технических условий не требуется
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Барнаульская сетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2221070063
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.03.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04-29/158
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.03.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 786 225,11 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Барнаульский водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2221064060
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.07.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 485К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.07.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 72 435,43 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Барнаульский водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2221064060

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.07.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 485В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.07.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 215 208,37 руб.
14.1 (4) 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: Барнаульская генерация
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2224152758
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: БГ-20/857
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21.02.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 761 897,38 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Учреждение, созданное муниципальным образованием (муниципальное учреждение)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Администрация г. Барнаула Комитет по дорожному хозяйству, благоустройству, транспорту и связи города Барнаула
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2225122570
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.04.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 367/04-20

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.04.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Евро-Лифт
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2225109160
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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭР-Телеком Холдинг
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (3) 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭР-Телеком Холдинг
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (4) 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: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ЭР-Телеком Холдинг
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276

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: 234
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 13
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 13
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	2	1	94.9	3
2	Квартира	2	1	54.1	2
3	Квартира	2	1	38.9	1
4	Студия	2	1	27.4	1
5	Квартира	2	1	194.9	5
6	Квартира	3	1	94.9	3
7	Квартира	3	1	54.1	2
8	Квартира	3	1	38.9	1
9	Студия	3	1	27.4	1
10	Квартира	3	1	60.6	2
11	Квартира	3	1	38.1	1
12	Квартира	3	1	88.1	3
13	Квартира	4	1	94.9	3
14	Квартира	4	1	54.1	2
15	Квартира	4	1	38.9	1
16	Студия	4	1	27.4	1
17	Квартира	4	1	60.6	2
18	Квартира	4	1	39.6	1
19	Квартира	4	1	88.1	3
20	Квартира	5	1	94.9	3
21	Квартира	5	1	54.1	2
22	Квартира	5	1	38.9	1
23	Студия	5	1	27.4	1
24	Квартира	5	1	60.6	2
25	Квартира	5	1	39.6	1
26	Квартира	5	1	88.1	3
27	Квартира	6	1	94.9	3
28	Квартира	6	1	54.1	2

29	Квартира	6	1	38.9	1
30	Студия	6	1	27.4	1
31	Квартира	6	1	60.6	2
32	Квартира	6	1	39.6	1
33	Квартира	6	1	88.1	3
34	Квартира	7	1	94.9	3
35	Квартира	7	1	54.1	2
36	Квартира	7	1	38.9	1
37	Студия	7	1	27.4	1
38	Квартира	7	1	60.6	2
39	Квартира	7	1	39.6	1
40	Квартира	7	1	88.1	3
41	Квартира	8	1	94.9	3
42	Квартира	8	1	54.1	2
43	Квартира	8	1	38.9	1
44	Студия	8	1	27.4	1
45	Квартира	8	1	60.6	2
46	Квартира	8	1	39.6	1
47	Квартира	8	1	88.1	3
48	Квартира	9	1	94.9	3
49	Квартира	9	1	54.1	2
50	Квартира	9	1	38.9	1
51	Студия	9	1	27.4	1
52	Квартира	9	1	60.6	2
53	Квартира	9	1	39.6	1
54	Квартира	9	1	88.1	3
55	Квартира	10	1	94.9	3
56	Квартира	10	1	54.1	2
57	Квартира	10	1	38.9	1
58	Студия	10	1	27.4	1
59	Квартира	10	1	60.6	2
60	Квартира	10	1	39.6	1
61	Квартира	10	1	88.1	3
62	Квартира	11	1	94.9	3
63	Квартира	11	1	54.1	2
64	Квартира	11	1	38.9	1
65	Студия	11	1	27.4	1
66	Квартира	11	1	60.6	2
67	Квартира	11	1	39.6	1
68	Квартира	11	1	88.1	3
69	Квартира	12	1	95.1	3
70	Квартира	12	1	54.2	2
71	Квартира	12	1	39	1

72	Студия	12	1	27.4	1
73	Квартира	12	1	60.6	2
74	Квартира	12	1	39.6	1
75	Квартира	12	1	88.3	3
76	Квартира	13	1	95.1	3
77	Квартира	13	1	54.2	2
78	Квартира	13	1	39	1
79	Студия	13	1	27.4	1
80	Квартира	13	1	60.6	2
81	Квартира	13	1	39.6	1
82	Квартира	13	1	88.3	3
83	Квартира	14	1	95.1	3
84	Квартира	14	1	54.2	2
85	Квартира	14	1	39	1
86	Студия	14	1	27.4	1
87	Квартира	14	1	60.6	2
88	Квартира	14	1	39.6	1
89	Квартира	14	1	88.3	3
90	Квартира	15	1	95.1	3
91	Квартира	15	1	54.2	2
92	Квартира	15	1	39	1
93	Студия	15	1	27.4	1
94	Квартира	15	1	60.6	2
95	Квартира	15	1	39.6	1
96	Квартира	15	1	88.3	3
97	Квартира	16	1	95.1	3
98	Квартира	16	1	54.2	2
99	Квартира	16	1	39	1
100	Студия	16	1	27.4	1
101	Квартира	16	1	60.6	2
102	Квартира	16	1	39.6	1
103	Квартира	16	1	88.3	3
104	Квартира	17	1	95.1	3
105	Квартира	17	1	54.2	2
106	Квартира	17	1	39	1
107	Студия	17	1	27.4	1
108	Квартира	17	1	60.6	2
109	Квартира	17	1	39.6	1
110	Квартира	17	1	88.3	3
111	Квартира	18	1	95.1	3
112	Квартира	18	1	54.2	2
113	Квартира	18	1	39	1
114	Студия	18	1	27.4	1

115	Квартира	18	1	60.6	2
116	Квартира	18	1	39.6	1
117	Квартира	18	1	88.3	3
118	Квартира	2	2	200.2	5
119	Студия	2	2	45.5	2
120	Квартира	2	2	38.6	1
121	Квартира	2	2	34.9	1
122	Квартира	2	2	92.4	3
123	Квартира	3	2	82.5	3
124	Квартира	3	2	39.4	1
125	Студия	3	2	71.1	3
126	Студия	3	2	45.5	2
127	Квартира	3	2	38.6	1
128	Квартира	3	2	34.9	1
129	Квартира	3	2	92.4	3
130	Квартира	4	2	82.5	3
131	Квартира	4	2	40.9	1
132	Студия	4	2	71.1	3
133	Студия	4	2	45.5	2
134	Квартира	4	2	38.6	1
135	Квартира	4	2	34.9	1
136	Квартира	4	2	92.4	3
137	Квартира	5	2	82.5	3
138	Квартира	5	2	40.9	1
139	Студия	5	2	71.1	3
140	Студия	5	2	45.5	2
141	Квартира	5	2	38.6	1
142	Квартира	5	2	34.9	1
143	Квартира	5	2	92.4	3
144	Квартира	6	2	82.5	3
145	Квартира	6	2	40.9	1
146	Студия	6	2	71.1	3
147	Студия	6	2	45.5	2
148	Квартира	6	2	38.6	1
149	Квартира	6	2	34.9	1
150	Квартира	6	2	92.4	3
151	Квартира	7	2	82.5	3
152	Квартира	7	2	40.9	1
153	Студия	7	2	71.1	3
154	Студия	7	2	45.5	2
155	Квартира	7	2	38.6	1
156	Квартира	7	2	34.9	1
157	Квартира	7	2	92.4	3

158	Квартира	8	2	82.5	3
159	Квартира	8	2	40.9	1
160	Студия	8	2	71.1	3
161	Студия	8	2	45.5	2
162	Квартира	8	2	38.6	1
163	Квартира	8	2	34.9	1
164	Квартира	8	2	92.4	3
165	Квартира	9	2	82.5	3
166	Квартира	9	2	40.9	1
167	Студия	9	2	71.1	3
168	Студия	9	2	45.5	2
169	Квартира	9	2	38.6	1
170	Квартира	9	2	34.9	1
171	Квартира	9	2	92.4	3
172	Квартира	10	2	82.5	3
173	Квартира	10	2	40.9	1
174	Студия	10	2	71.1	3
175	Студия	10	2	45.5	2
176	Квартира	10	2	38.6	1
177	Квартира	10	2	34.9	1
178	Квартира	10	2	92.4	3
179	Квартира	11	2	82.5	3
180	Квартира	11	2	40.9	1
181	Студия	11	2	71.1	3
182	Студия	11	2	45.5	2
183	Квартира	11	2	38.6	1
184	Квартира	11	2	34.9	1
185	Квартира	11	2	92.4	3
186	Квартира	12	2	82.6	3
187	Квартира	12	2	40.9	1
188	Студия	12	2	71.1	3
189	Студия	12	2	45.5	2
190	Квартира	12	2	38.7	1
191	Квартира	12	2	34.9	1
192	Квартира	12	2	92.5	3
193	Квартира	13	2	82.6	3
194	Квартира	13	2	40.9	1
195	Студия	13	2	71.1	3
196	Студия	13	2	45.5	2
197	Квартира	13	2	38.7	1
198	Квартира	13	2	34.9	1
199	Квартира	13	2	92.5	3
200	Квартира	14	2	82.6	3

201	Квартира	14	2	40.9	1
202	Студия	14	2	71.1	3
203	Студия	14	2	45.5	2
204	Квартира	14	2	38.7	1
205	Квартира	14	2	34.9	1
206	Квартира	14	2	92.5	3
207	Квартира	15	2	82.6	3
208	Квартира	15	2	40.9	1
209	Студия	15	2	71.1	3
210	Студия	15	2	45.5	2
211	Квартира	15	2	38.7	1
212	Квартира	15	2	34.9	1
213	Квартира	15	2	92.5	3
214	Квартира	16	2	82.6	3
215	Квартира	16	2	40.9	1
216	Студия	16	2	71.1	3
217	Студия	16	2	45.5	2
218	Квартира	16	2	38.7	1
219	Квартира	16	2	34.9	1
220	Квартира	16	2	92.5	3
221	Квартира	17	2	82.6	3
222	Квартира	17	2	40.9	1
223	Студия	17	2	71.1	3
224	Студия	17	2	45.5	2
225	Квартира	17	2	38.7	1
226	Квартира	17	2	34.9	1
227	Квартира	17	2	92.5	3
228	Квартира	18	2	82.6	3
229	Квартира	18	2	40.9	1
230	Студия	18	2	71.1	3
231	Студия	18	2	45.5	2
232	Квартира	18	2	38.7	1
233	Квартира	18	2	34.9	1
234	Квартира	18	2	92.5	3

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
1	Офис №1	1	1	77.1	1.1 офис	62.7
					тамбур	8.9
					с/у+КУИ	5.5
2	Офис №2	1	1	37.3	2.1 офис	26.4
					тамбур	6.9

					с/у+КУИ	4
3	Офис №3	1	1	39.3	3.1 офис	29.1
					тамбур	6.9
					с/у+КУИ	3.3
4	Офис №4	1	1	42.2	4.1 офис	33.7
					тамбур	5.3
					с/у+КУИ	3.2
5	Офис №5	1	1	49.5	5.1 офис	39.1
					тамбур	4.9
					с/у+КУИ	5.5
6	Офис №6	1	1	66.6	6.1 офис	57.7
					тамбур	5.3
					с/у+КУИ	3.6
7	Офис №7	1	1	74.5	7.1 офис	50
					7.2 офис	12.7
					тамбур	7.8
					с/у	4
8	Офис №8	1	2	118.2	8.1 офис	58.8
					8.2 офис	44.6
					тамбур	6.3
					с/у+КУИ	4.2
					с/у+КУИ	4.3
9	Офис №9	1	2	47.5	9.1 офис	39.4
					тамбур	4.4
					с/у+КУИ	3.7
10	Офис №10	1	2	47.2	10.1 офис	35.5
					тамбур	7.6
					с/у+КУИ	4.1
11	Офис №11	1	2	50.5	11.1 офис	38.7
					тамбур	7.4
					с/у+КУИ	4.4
12	Офис №12	1	2	39.3	12.1 офис	27.2
					тамбур	8
					с/у+КУИ	4.1
13	Офис №13	1	2	85.6	13.1 офис	72.8
					тамбур	8.7
					с/у+КУИ	4.1

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
-------	---------------	---------------------------------------	----------------------	-------------

1	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	424.7
2	Приямok №1	Блок-секция 1, подвал	Техническое	4.5
3	Электрощитовая	Блок-секция 1, подвал	Техническое	11.1
4	Водомерный узел	Блок-секция 1, подвал	Техническое	11.3
5	Узел учета тепла	Блок-секция 1, подвал	Техническое	22.1
6	ИТП	Блок-секция 1, подвал	Техническое	42.5
7	Вход в подвал №1	Блок-секция 1, подвал	Техническое	16.1
8	Тамбур	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	14.1
9	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 1 этаж	Техническое	18
10	Тамбур	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	9.4
11	Тамбур вн.	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	8.2
12	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	12.5
13	Коридор	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	14.6
14	КУИ	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	3.6
15	Консьерж	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	4.1
16	Тамбур вн.	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	12.8
17	Тамбур	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	7.5
18	Колясочная	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	11.7
19	Переходная лоджия	Блок-секция 1, 2 этаж	Общественное	9.4
20	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 2 этаж	Общественное	18
21	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 2 этаж	Общественное	12.5
22	Общий коридор	Блок-секция 1, 2 этаж	Общественное	47.5
23	Переходная лоджия	Блок-секция 1, 3 этаж	Общественное	9.4
24	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 3 этаж	Общественное	18
25	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 3 этаж	Общественное	12.5
26	Общий коридор	Блок-секция 1, 3 этаж	Общественное	47.5
27	Переходная лоджия	Блок-секция 1, 4-18 этаж	Общественное	165
28	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 4-18 этаж	Общественное	270
29	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 4-18 этаж	Общественное	187.5
30	Общий коридор	Блок-секция 1, 4-18 этаж	Общественное	712.5
31	Переходная лоджия	Блок-секция 1, технический чердак	Техническое	10.6
32	Тамбур	Блок-секция 1, технический чердак	Техническое	4.4
33	Лестничная клетка	Блок-секция 1, технический чердак	Техническое	19.1
34	Техническое помещение	Блок-секция 1, технический чердак	Техническое	23.7
35	Технический чердак	Блок-секция 1, технический чердак	Техническое	507.7
36	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	502.6
37	Приямok №2	Блок-секция 2, подвал	Техническое	4.4
38	Электрощитовая	Блок-секция 2, подвал	Техническое	11.7
39	Электрощитовая	Блок-секция 2, подвал	Техническое	12.7
40	Вход в подвал №2	Блок-секция 2, подвал	Техническое	5.5
41	Тамбур	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	12.5
42	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	18
43	Тамбур	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	11.6

44	Тамбур вн.	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	11.7
45	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	13.4
46	Коридор	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	27.5
47	КУИ	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	3
48	Консьерж	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	4.8
49	Тамбур вн.	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	7.6
50	Тамбур	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	7.9
51	Колясочная	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	9.9
52	Переходная лоджия	Блок-секция 2, 2 этаж	Общественное	9.4
53	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 2 этаж	Общественное	18
54	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 2 этаж	Общественное	12.5
55	Общий коридор	Блок-секция 2, 2 этаж	Общественное	50.1
56	Переходная лоджия	Блок-секция 2, 3 этаж	Общественное	9.4
57	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 3 этаж	Общественное	18
58	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 3 этаж	Общественное	12.5
59	Общий коридор	Блок-секция 2, 3 этаж	Общественное	50.1
60	Переходная лоджия	Блок-секция 2, 4-18 этаж	Общественное	165
61	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 4-18 этаж	Общественное	270
62	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 4-18 этаж	Общественное	187.5
63	Общий коридор	Блок-секция 2, 4-18 этаж	Общественное	751.5
64	Переходная лоджия	Блок-секция 2, технический чердак	Техническое	10.5
65	Тамбур	Блок-секция 2, технический чердак	Техническое	4.5
66	Лестничная клетка	Блок-секция 2, технический чердак	Техническое	19.1
67	Техническое помещение	Блок-секция 2, технический чердак	Техническое	23.7
68	Технический чердак	Блок-секция 2, технический чердак	Техническое	511.1

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	Блок секция 1, Подземная часть	ВРУ-1	Электроснабжение
2	Блок секция 1, Надземная часть	Сети электроснабжения	Электроснабжение
3	Блок секция 1, Подземная часть	ИТП	Отопление
4	Блок секция 1, Подземная часть	Узел учета тепла	Отопление
5	Блок секция 1, Надземная часть	Система отопления	Отопление
6	Блок секция 1, Подземная часть	Водомерный узел	Водоснабжение
7	Блок секция 1, Надземная часть	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
8	Блок секция 1, Надземная часть	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
9	Блок секция 1, Надземная часть	Система водоотведения	Водоотведение
10	Блок секция 1, Надземная часть	Система вентиляции	Вентиляция
11	Блок секция 1, Надземная часть (тех. этаж)	Осевой вентилятор	Вентиляция
12	Блок секция 1, Надземная часть	Лифт - 2 шт (по 630 кг)	Вертикальный транспорт

13	Блок секция 2, Подземная часть	ВРУ-2 и ВРУ-3	Электроснабжение
14	Блок секция 2, Надземная часть	Сети электроснабжения	Электроснабжение
15	Блок секция 2, Надземная часть	Система отопления	Отопление
16	Блок секция 2, Надземная часть	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
17	Блок секция 2, Надземная часть	Система горячего водоснабжения	Водоснабжение
18	Блок секция 2, Надземная часть	Система водоотведения	Водоотведение
19	Блок секция 2, Надземная часть	Система вентиляции	Вентиляция
20	Блок секция 2, Надземная часть (тех. этаж)	Осевой вентилятор	Вентиляция
21	Блок секция 2, Надземная часть	Лифт - 2 шт (по 630 кг)	Вертикальный транспорт

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 2021 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: 4 квартал 2021 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: 2 квартал 2022 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2022 г.

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

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 582 117 080 руб.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:

	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: АЛТАЙСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8644 - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810102000029116
		Корреспондентский счет: 30101810200000000604
		БИК: 040173604
		ИНН: 7707083893
		КПП: 222443001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09101903
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу

19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридических лиц
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: АЛТАЙСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8644 - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 247 799 410,19 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 300 000 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 247 799 410,19 руб.
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 38
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 4
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0

	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 1 500,1 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 276,2 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:

	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 77 560 200 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 17 953 000 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 40 000 000,00 руб.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

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

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	<p>Иная информация о проекте: Максимальная общая площадь зданий, строений, сооружений нежилого назначения для видов разрешенного использования не устанавливается Правилами. Максимальная вместимость открытых автостоянок для всех видов разрешенного использования – 50 машино-мест. Максимальная вместимость многоэтажных наземных, полуподземных гаражей для всех видов разрешенного использования – 500 машино-мест. Минимальная площадь озеленения земельных участков для видов разрешенного использования устанавливается в соответствии с минимальным нормативным показателем, предусмотренным нормативами градостроительного проектирования Алтайского края, предусмотренным нормативами градостроительного проектирования на территории городского округа – города Барнаула Алтайского края. Суммарная доля площади земельного участка, занимаемая объектами вспомогательных видов разрешенного использования не должна превышать 30% общей площади земельного участка. Минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта 1 машино-место на 70 кв.м общей площади квартир. Передача объекта долевого строительства осуществляется Застройщиком в любой момент после получения в установленном порядке Разрешения на ввод в эксплуатацию корпуса 4 многоквартирного жилого дома по адресу: г.Барнаул, ул. Власихинская, 65а, корпус 4 – II квартала 2022 года. Окончание передачи объекта долевого строительства – «30» июня 2023 года. Передача объекта долевого строительства осуществляется Застройщиком в любой момент после получения в установленном порядке Разрешения на ввод в эксплуатацию корпуса 3 многоквартирного жилого дома по адресу: г.Барнаул, ул. Власихинская, 65а, корпус 3 – II квартала 2022 года. Окончание передачи объекта долевого строительства – «30» июня 2023 года. Передача объекта долевого строительства осуществляется Застройщиком в любой момент после получения в установленном порядке Разрешения на ввод в эксплуатацию корпуса 2 многоквартирного жилого дома по адресу: г.Барнаул, ул. Власихинская, 65а, корпус 2 – III квартала 2022 года. Окончание передачи объекта долевого строительства – «30» июня 2023 года. Передача объекта долевого строительства осуществляется Застройщиком в любой момент после получения в установленном порядке Разрешения на ввод в эксплуатацию корпуса 1 многоквартирного жилого дома по адресу: г.Барнаул, ул. Власихинская, 65а, корпус 1 – IV квартала 2022 года. Окончание передачи объекта долевого строительства – «30» июня 2023 года</p>
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: 572629437029062576591870949983088491010
Владелец: ООО СЗ "АДАЛИН-СТРОЙ", Дублей Игорь
Васильевич, Барнаул
Действителен: с 04.06.2020 по 04.06.2021

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

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 572629437029062576591870949983088491010
Владелец: ООО СЗ "АДАЛИН-СТРОЙ", Дублей Игорь
Васильевич, Барнаул
Действителен: с 04.06.2020 по 04.06.2021