## ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 22-000329 от 09.12.2021

Копия Многоквартирный жилой дом. І этап строительства - корпус 4, ІІ этап строительства - корпус 3, ІІІ этап строительства - корпус 2, IV этап строительства - корпус 1 по адресу: г.Барнаул, ул.Власихинская. 65A

Дата первичного размещения: 13.08.2020

01.0 +		×
застройщика в информационно-телекоммун	икационной	йщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего
функции единоличного исполнительного ор 1.1 О фирменном наименовании		йщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении Организационно-правовая форма:
(наименовании) застройщика	1.1.1	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: <b>Алтайский край</b>
	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 улично-дорожной сети: проспект
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Социалистический
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>130A</b>
	1.2.9	Тип помещений: Офис: <b>9;</b> Помещение: <b>H5</b>
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 информационнотелекоммуникационной 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 в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: www.adalin-stroy.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: <b>Дублей</b>
	1.5.2	Имя: <b>И</b> горь
	1.5.3	Отчество (при наличии): Васильевич
	1.5.4	Наименование должности: Руководитель
	1.5.5	Организационно-правовая форма единоличного исполнительного органа (при наличии): Общество с ограниченной ответственностью
	1.5.6	Полное наименование единоличного исполнительного органа без указания организационно-правой формы: Специализированный застройщик "Адалин-Строй"
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 2221195827
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии):
02 О государственной регистрации застрой	щика	
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 2221195827
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1122225001216
	2.1.3	Дата регистрации: 02.02.2012
голосов, которым обладает каждый такой у	чредитель ( оольных им л	обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, проценте участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах, которые в конечном иц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, щие уставный капитал застройщика
3.1 Об учредителе (участнике) — 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	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.1.4	Процент голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе (участнике) — 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	Процент голосов в органе управления:

	3.2.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.3 Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия: <b>Фаллер</b>
	3.3.2	Имя: Рихард
	3.3.3	Отчество (при наличии): <b>Леович</b>
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	Процент голосов в органе управления: 61,04 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 042-967-558 90
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 222208245604
3.3 (2) Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия: <b>Дублей</b>
	3.3.2	Имя: <b>И</b> горь
	3.3.3	Отчество (при наличии): Васильевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	Процент голосов в органе управления: 17,03 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 042-967-622 81
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 222104341381
3.3 (3) Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия: <b>Немчинов</b>
	3.3.2	Имя: Сергей
	3.3.3	Отчество (при наличии): <b>Александрович</b>
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	Процент голосов в органе управления: 21,93 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 050-967-082 69

	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 222500583779
3.4 О физических лицах, которые 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 (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: Фаллер
	3.4.2	Имя: Рихард
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Леович</b>
	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 физических лицах, которые 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 (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: <b>Дублей</b>
,	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 физических лицах, которые 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 (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: <b>Немчино</b> в
	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 лиц	т цах, входящи:	х 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: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	Имя: <b>XXXX</b>
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Граж данство: <b>ХХХХ</b>
	3.5.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): <b>XXXX</b>
	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
	3.5.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
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: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	Имя: XXXX

	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Граж данство: XXXX
	3.5.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 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
	3.5.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
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 многоквартиропубликованию проектной декларации	ных домов и	і (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	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 улично-дорожной сети: <b>Улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Взлетная
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>2л</b>
	4.1.9	 Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Авторский дом "One Loft"

		Ţ
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом с объектами общественного назначения
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 в эксплуатацию: Комитет по строительству архитектуре и развитию города Барнаула
реконструкции, капитального ремонта объе	ктов капита.	зациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, пьного строительства, по строительства, в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ко допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурностроительного 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	Идентификационный 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, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 21.05.2019
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	Идентификационный номер налогоплательщика некоммерческой организации: 7722401371
	5.2.3	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Фонд
06 О финансовом результате текущего года	а, размерах к	редиторской 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: 30.09.2021
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>14 380,00 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 144 813,00 тыс. руб.

	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>5 905,00 тыс. руб.</b>
долевом строительстве многоквартирных до соответствии заключивших с застройщиког	омов и иных ом договор по омпании по з	ка требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в к объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля защите прав граждан — участников долевого строительства при несостоятельности (банкротстве) застройщиков и о
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	Соответствие размера уставного (складочного) капитала застройщика требованиям, установленным частью 2.1 статьи 3 214-ФЗ в редакции от 1 июля 2017 г., с учетом особенностей, установленных статьей 8 Федерального закона от 1 июля 2018 г. № 175-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»:
	7.1.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – застройщика:
	7.1.3	Наличие либо отсутствие решения 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:
	7.1.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица — застройщика:
	7.1.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений 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:
	7.1.6	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений 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:
	7.1.7	Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице — застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):

	7.1.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности 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:
	7.1.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Наличие либо отсутствие судимости 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 лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:
	7.1.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:
7.2 О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. № 218-ФЗ «О публично-правовой компании по защите прав граждан — участников долевого строительства при несостоятельности (банкротстве) застройщиков и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	7.2	Организационно-правовая форма поручителя:
	7.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы поручителя:
	7.2	Идентификационный номер налогоплательщика:
	7.2	Дата договора поручительства:
	7.2	Номер договора поручительства:
	7.2.1	Соответствие размера суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее — юридическое лицо — поручитель):
	7.2.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – поручителя:
	7.2.3	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – поручителя:

7	7.2.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица — поручителя:
7	7.2.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице — поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
7	7.2.6	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений о юридическом лице — поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
7	7.2.7	Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице — поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):
7	7.2.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица — поручителя:
7	7.2.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:
7	7.2.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
7	7.2.11	Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
	7.2.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
08 Иная не противоречащая законодательств		
		Иная информация о застройщике:
оз о видах строящихся (создаваемых) в рамк	ках проекта	строительства многоквартирных домах и (или) иных объектах недвижимости, их местоположении и характеристиках,

09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домах и (или) иных объектах недвижимости, их местоположении и характеристиках сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений

9.1 О количестве многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация: 4
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости 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 многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 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: <b>65A</b>
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: <b>4</b>
	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: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Конструктивная схема - здание с несущими продольными и поперечными стенами. Остов здания составляют железобетонные панели стен и перекрытий)
	9.2.22	Материал перекрытий: сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>A</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 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: 65A
	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: 33 106,8 м2

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Конструктивная схема - здание с несущими продольными и поперечными стенами. Остов здания составляют железобетонные панели стен и перекрытий)
	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 многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	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: <b>65A</b>
	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: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Конструктивная схема - здание с несущими продольными и поперечными стенами. Остов здания составляют железобетонные панели стен и перекрытий)
	9.2.22	Материал перекрытий: сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>A</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: край Алтайский
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта:
	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: 65A
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 1
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 1,2,пристрой
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 3
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 20
	9.2.20	Общая площадь объекта: 20 980,31 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:
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 18 637,60 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 22 466,90 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений:
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 22 466,90 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 32 491,60 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений:
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 32 491,60 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 13 672,50 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 171,01 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 15 843,51 м2
9.4 О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 6
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0
	9.4.3	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (2) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 8
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0
	9.4.3	Общее количество инвалидных подъемников: 0

9.4 (3) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 10
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0
	9.4.3	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (4) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 2
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0
	9.4.3	Общее количество инвалидных подъемников: 0

## Объект №1

I.o. o	U	
договора, предусмотренного законодательс строительное проектирование, о результат	твом Россий ах эксперти:	щиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе йской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурнозы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической ертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с
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	Идентификационный 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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2222867101
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное 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	Идентификационный 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.06.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 22-2-1-3-025311-2020
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР "АУДИТ БЕЗОПАСНОСТИ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3123208639
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.07.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 22-2-1-2-037152-2021
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Научно-производственный центр "Аудит безопасности"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3123208639
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 13.11.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 22-2-1-2-066677-2021
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР "АУДИТ БЕЗОПАСНОСТИ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы 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	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Мичурин парк"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
·	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: СтройМир
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2225202881
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
11.1 (2) 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:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
11.1 (3) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 22-RU22302000-69-2021
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.07.2021
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
11.1 (4) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 22-RU22302000-69-2021
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.07.2021
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 25.11.2021
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: КОМИТЕТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, АРХИТЕКТУРЕ И РАЗВИТИЮ ГОРОДА БАРНАУЛА
объектов недвижимости, в том числе о рек	квизитах пра	ором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных воустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик астровом номере и площади земельного участка
12.1 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	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды городских земель
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 396-а
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.03.2020
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, 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 акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата 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:
12.2 О сооственнике земельного участка	12.2.1	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	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок: Неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: 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: 79 943,00 м <sup>2</sup>
13 О планируемых элементах благоустройс	тва террито	рии и предельных параметрах разрешенного строительства
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машиномест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: <b>598</b>
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 96
	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):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 9

13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Детские площадки согласно проекта расположены на общедворовой территории ЖК «Мичурин-Парк» и являются общими для жителей этого комплекса. На площадках имеется следующее оборудование: Перголы, песочницы, качели, игровые комплексы, карусели, конструкции для лазанья, горки и другое оборудование для детского досуга
13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 5
13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Спортивные площадки согласно проекта расположены на общедворовой ЖК «Мичурин-Парк» и являются общими для жителей этого комплекса. На площадках имеется следующее оборудование: спортивные комплексы, теннисные столы, баскетбольные и волейбольные площадки, ворота футбольные, трибуны
13.1.3.3.1	Количество сооружений малых эруитектурных форм и иных планируемых алементов:
13.1.3.3.2	Расположение и описание сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов: На общедворовой территории ЖК «Мичурин-Парк» имеются следующие элементы благоустройства: спортивное и игровое оборудование, скамьи для отдыха, столы, беседка, светильники, парковые лежаки, мангалы, урны, мостик, природные камни, элементы ограждения
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):
13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 7
13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Площадки для мусорных контейнеров располагаются на территории участка с восточной (3шт) и западной (4шт) стороны.Расчетное количество контейнеров-21шт
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:
13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется
13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Наружные входы в жилую часть корпусов жилого дома имеют ширину в свету не менее 1,2 м.Двери на путях движения выполнены без порогов. Наружные лестницы и пандусы имеют поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261. Поверхности покрытий входных площадок и тамбуров твердая, не допускающая скольжения при намокании Проектом предусмотрен доступ МГН групп мобильности М1-М4 на первый этаж корпусов жилого дома и во встроенно-пристроенные объекты Корпуса №1 с уровня земли. Доступ МГН групп мобильности М1-М3 предусмотрен на все жилые этажи каждого корпуса жилого дома. В тамбурах и на лестничных площадках предусмотрено контрастное освещение. Уклон лестниц с нормативным уклоном. Ширина пути движения (в коридорах, помещениях, галереях) не менее 1,4 м. Ширина дверных и открытых проемов в стене, а также выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку не менее 0,9м. На открытой автостоянке для МГН предусмотрено 69 м/мест

	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: На общедворовой территории ЖК «Мичурин-Парк» имеются площадки для отдыха взрослого населения - 6 шт
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:  1 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: <b>75 м</b>
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 40 %
14 О планируемом подключении (техноло обеспечения и сетям связи	гическом пр	исоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического
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	Идентификационный 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 на подключение 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 инженернотехнического 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	Идентификационный 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: 485K
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение 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	Идентификационный 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: 485B
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02.07.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 263 651,96 py6.
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: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Барнаульская генерация
	14.1.4	Идентификационный 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 на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.02.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5 099 120,20 py6.
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	Идентификационный 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 на подключение 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	Идентификационный 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

			1	To.		. •					
			14.2.3		ния организационно-прав		ювия, заключившей договор на г	одключение к сети			
			14.2.4		ный номер налогоплател	ıьщика организации, <b>є</b>	выдавшей технические условия, з	заключившей договор на			
14.2 (3) О планир сетям связи	уемом подклі	очении к	14.2.1	Вид сети связи: Проводная тел	Вид сети связи: Проводная телефонная связь						
			14.2.2	Организационно к сети связи: Акционерное		ации, выдавшей техни	ческие условия, заключившей до	оговор на подключение			
			14.2.3	связи, без указан							
			14.2.4	Идентификацион подключение к образовать бразовать бразовать бразовать и править при	•	ıьщика организации, e	выдавшей технические условия, :	заключившей договор на			
14.2 (4) О планир сетям связи	уемом подклі	очении к	14.2.1	Вид сети связи: Проводное тел	тевизионное вещание						
			14.2.2	Организационно к сети связи: Акционерное		ации, выдавшей техни	ческие условия, заключившей до	оговор на подключение			
			14.2.3	Полное наимено	вание организации, выда ния организационно-прав		овия, заключившей договор на г	одключение к сети			
			14.2.4	Идентификацион подключение к об 5902202276		ıьщика организации, <b>є</b>	выдавшей технические условия, з	заключившей договор на			
							иных объектов недвижимости ж	илых и нежилых			
помещений, а также об их характеристиках, о наличии и плоц					Количество жилых помещений:						
(создаваемых) в ра строительства мно	огоквартирны гов недвижим	а х домов и	15.1.1		ых помещений:						
(создаваемых) в ра строительства мно (или) иных объект	огоквартирны гов недвижим	а х домов и	15.1.1 15.1.2	394 Количество неж	ых помещений:  илых помещений:  ещения отсутствуют						
(создаваемых) в ра строительства мно (или) иных объект	огоквартирны гов недвижим	а х домов и		394 Количество неж	илых помещений: ещения отсутствуют						
(создаваемых) в ра строительства мно (или) иных объект	огоквартирны гов недвижим	а х домов и	15.1.2	394  Количество неж Нежилые поме В том числе маш 0	илых помещений: ещения отсутствуют						
(создаваемых) в ра строительства мно (или) иных объект жилых и нежилых	огоквартирны ов недвижим помещений	а х домов и пости	15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2	394  Количество неж Нежилые поме В том числе маш 0	илых помещений: ещения отсутствуют ино-мест:						
(создаваемых) в растроительства мно (или) иных объект жилых и нежилых	огоквартирны ов недвижим помещений тиках жилых	а х домов и пости	15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2 15.2.1	394  Количество неж Нежилые поме В том числе мац 0 В том числе инь 0	илых помещений: ещения отсутствуют ино-мест:	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)			
(создаваемых) в растроительства мно (или) иных объект жилых и нежилых и нежилых 15.2 О характерис	огоквартирны ов недвижим помещений тиках жилых	а х домов и пости помещений	15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2 15.2.1	394  Количество неж Нежилые поме В том числе маш 0 В том числе инь 0	илых помещений: ещения отсутствуют ино-мест: их нежилых помещений:		Общая жилая площадь (кв.м) 16.00	Высота потолков (м) 2.66			
(создаваемых) в растроительства мно (или) иных объект жилых и нежилых и нежилых 15.2 О характерис	огоквартирны ов недвижим помещений тиках жилых Назначение	а х домов и пости помещений	15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2 15.2.1	394  Количество неж Нежилые поме В том числе маш 0 В том числе инь 0	илых помещений: ещения отсутствуют ино-мест: их нежилых помещений: Общая площадь (кв.м)						
(создаваемых) в растроительства мно (или) иных объект жилых и нежилых 15.2 О характерис Условный номер 1	огоквартирны ов недвижим помещений тиках жилых Назначение Квартира	а х домов и пости помещений	15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2 15.2.1	394  Количество неж Нежилые поме В том числе маш 0 В том числе инь 0	илых помещений: ещения отсутствуют ино-мест: х нежилых помещений: Общая площадь (кв.м) 41.50	Количество комнат	16.00	2.66			

5	Квартира	1	1	41.50	2	26.90	2.66
6	Квартира	1	1	42.30	2	23.00	2.66
7	Квартира	1	1	63.50	3	38.30	2.66
8		2		41.50	1	16.00	2.66
9		2		53.60	3	31.80	2.66
10		2		42.30	2	23.00	2.66
11		2		61.00	3	39.50	2.66
12	†	2	1	49.90	3	35.20	2.66
13		2	1	28.60	1	14.00	2.66
14		2	1	42.30	2	23.00	2.66
15		2	1	40.90	2	24.80	2.66
16		2	1	41.60	1	13.50	2.66
17		3	1	41.50	1	16.00	2.66
18		3	1	53.60	3	31.80	2.66
19		3	1	42.30	2	23.00	2.66
20	Квартира	3	1	61.00	3	39.50	2.66
21		3	1	49.90	3	35.20	2.66
22	Квартира	3	1	28.60	1	14.00	2.66
23	Квартира	3	1	42.30	2	23.00	2.66
24	Квартира	3	1	40.90	2	24.80	2.66
25	Квартира	3	1	41.60	1	13.50	2.66
26	Квартира	4	1	41.50	1	16.00	2.66
27	Квартира	4	1	53.60	3	31.80	2.66
28	Квартира	4	1	42.30	2	23.00	2.66
29	Квартира	4	1	61.00	3	39.50	2.66
30	Квартира	4	1	49.90	3	35.20	2.66
31	Квартира	4	1	28.60	1	14.00	2.66
32	Квартира	4	1	42.30	2	23.00	2.66
33	Квартира	4	1	40.90	2	24.80	2.66
34	Квартира	4	1	41.60	1	13.50	2.66
35	Квартира	5		41.50	1	16.00	2.66
36	Квартира	5		53.60	3	31.80	2.66
37		5		42.30	2		2.66
38		5		61.00	3	39.50	2.66
39		5		49.90	3	35.20	2.66
40	†	5	1	28.60	1	14.00	2.66
41		5	1	42.30	2	23.00	2.66
42		5		40.90	2	24.80	2.66
43		5		41.60	1		2.66
44	<u> </u>	6		41.50	1	16.00	2.66
45		6		53.60	3	31.80	2.66
46		6		42.30	2	23.00	2.66
47	Квартира	6	1	61.00	3	39.50	2.66

48	Квартира	6	1	49.90	3	35.20	2.66
49		6		28.60	1	14.00	2.66
50		6		42.30	2	23.00	2.66
51		6	1	40.90	2	24.80	2.66
52		6	1	41.60	1	13.50	2.66
53	Квартира	7	1	41.50	1	16.00	2.66
54	Квартира	7		53.60	3	31.80	2.66
55	Квартира	7	1	42.30	2	23.00	2.66
56		7	1	61.00	3	39.50	2.66
57		7	1	49.90	3	35.20	2.66
58		7	1	28.60	1	14.00	2.66
59	Квартира	7	1	42.30	2	23.00	2.66
60		7	1	40.90	2	24.80	2.66
61	Квартира	7	1	41.60	1	13.50	2.66
62	Квартира	8	1	41.50	1	16.00	2.66
63	Квартира	8	1	53.60	3	31.80	2.66
64	Квартира	8	1	42.30	2	23.00	2.66
65	Квартира	8	1	61.00	3	39.50	2.66
66	Квартира	8	1	49.90	3	35.20	2.66
67	Квартира	8	1	28.60	1	14.00	2.66
68	Квартира	8	1	42.30	2	23.00	2.66
69	Квартира	8	1	40.90	2	24.80	2.66
70	Квартира	8	1	41.60	1	13.50	2.66
71	Квартира	9	1	41.50	1	16.00	2.66
72	Квартира	9	1	53.60	3	31.80	2.66
73	Квартира	9	1	42.20	2	23.00	2.66
74	Квартира	9	1	61.00	3	39.50	2.66
75	Квартира	9	1	49.90	3	35.20	2.66
76	Квартира	9		28.60	1	14.00	2.66
77		9		42.20	2	23.00	2.66
78		9		40.90	2	24.80	2.66
79	Квартира	9	1	41.60	1	13.50	2.66
80 81		10		41.50			2.66
		10		53.60		31.80	2.66
82		10		42.20		23.00	2.66
83		10		61.00		39.50	2.66
84		10		49.90	3	35.20	2.66
85		10		28.60	1	14.00	2.66
86		10		42.20		23.00	2.66
87		10		40.90	2	24.80	2.66
88		10		41.60	1	13.50	2.66
89		11		41.50	1	16.00	2.66
90	Квартира	11	1	53.60	3	31.80	2.66

91	Квартира	11	1	42.20	2	23.00	2.66
92	Квартира	11	1	61.00	3	39.50	2.66
93	Квартира	11	1	49.90	3	35.20	2.66
94	Квартира	11	1	28.60	1	14.00	2.66
95	1	11	1	42.20	2	23.00	2.66
96	Квартира	11	1	40.90	2	24.80	2.66
97	Квартира	11	1	41.60	1	13.50	2.66
98	Квартира	12	1	41.50	1	16.00	2.66
99	Квартира	12	1	53.60	3	31.80	2.66
100	Квартира	12	1	42.20	2	23.00	2.66
101	Квартира	12	1	61.00	3	39.50	2.66
102	Квартира	12	1	49.90	3	35.20	2.66
103	Квартира	12	1	28.60	1	14.00	2.66
104	Квартира	12	1	42.20	2	23.00	2.66
105	Квартира	12	1	40.90	2	24.80	2.66
106	Квартира	12	1	41.60	1	13.50	2.66
107	Квартира	13	1	41.50	1	16.00	2.66
108	Квартира	13	1	53.60	3	31.80	2.66
109	Квартира	13	1	42.20	2	23.00	2.66
110	Квартира	13	1	61.00	3	39.50	2.66
111	Квартира	13	1	49.90	3	35.20	2.66
112	Квартира	13	1	28.60	1	14.00	2.66
113	Квартира	13	1	42.20	2	23.00	2.66
114	Квартира	13	1	40.90	2	24.80	2.66
115	Квартира	13	1	41.60	1	13.50	2.66
116	Квартира	14	1	41.50	1	16.00	2.66
117	Квартира	14	1	53.60	3	31.80	2.66
118	Квартира	14	1	42.20	2	23.00	2.66
119	Квартира	14	1	61.00	3	39.50	2.66
120	Квартира	14	1	49.90	3	35.20	2.66
121	Квартира	14	1	28.60	1	14.00	2.66
122	Квартира	14	1	42.20	2	23.00	2.66
123				40.90		24.80	2.66
124	Квартира	14		41.60		13.50	2.66
125	Квартира	15		41.50		16.00	2.66
126	Квартира	15		53.60		31.80	2.66
127	Квартира	15		42.20		23.00	2.66
128	Квартира	15		61.00		39.50	2.66
129	Квартира	15	1	49.90	3	35.20	2.66
130	Квартира	15		28.60		14.00	2.66
131	Квартира	15		42.20		23.00	2.66
132	Квартира	15		40.90		24.80	2.66
133	Квартира	15	1	41.60	1	13.50	2.66

134	Квартира	16	1	41.50	1	16.00	2.66
135	Квартира	16	1	53.60	3	31.80	2.66
136	Квартира	16	1	42.20	2	23.00	2.66
137	Квартира	16	1	61.00	3	39.50	2.66
138	Квартира	16	1	49.90	3	35.20	2.66
139	Квартира	16	1	28.60	1	14.00	2.66
140	Квартира	16	1	42.20	2	23.00	2.66
141	Квартира	16	1	40.90	2	24.80	2.66
142	Квартира	16	1	41.60	1	13.50	2.66
143	Квартира	1	2	63.80	2	30.60	2.66
144	Квартира	1	2	65.70	3	39.10	2.66
145	Квартира	1	2	56.20	2	30.60	2.66
146	Квартира	1	2	36.70	1	17.80	2.66
147	Квартира	1	2	87.80	3	43.10	2.66
148	Квартира	2	2	63.50	2	30.60	2.66
149	Квартира	2	2	65.20	3	39.10	2.66
150	Квартира	2	2	36.80	1	17.80	2.66
151	Квартира	2	2	41.70	2	26.60	2.66
152	Квартира	2	2	36.70	1	17.80	2.66
153	Квартира	2	2	65.20	3	39.10	2.66
154	Квартира	2	2	63.50	3	43.70	2.66
155	Квартира	3	2	63.50	2	30.60	2.66
156	Квартира	3	2	65.20	3	39.10	2.66
157	Квартира	3	2	36.80	1	17.80	2.66
158	Квартира	3	2	41.70	2	26.60	2.66
159	Квартира	3	2	36.70	1	17.80	2.66
160	Квартира	3	2	65.20	3	39.10	2.66
161	Квартира	3	2	63.50	3	43.70	2.66
162	Квартира	4	2	63.50	2	30.60	2.66
163	Квартира	4	2	65.20	3	39.10	2.66
164	Квартира	4	2	36.80	1	17.80	2.66
165	Квартира	4	2	41.70	2	26.60	2.66
166	Квартира	4		36.70		17.80	2.66
167	Квартира	4		65.20		39.10	2.66
168	Квартира	4		63.50		43.70	2.66
169	Квартира	5	2	63.50	2	30.60	2.66
170	Квартира	5		65.20	3	39.10	2.66
171	Квартира	5		36.80	1	17.80	2.66
172	Квартира	5	2	41.70	2	26.60	2.66
173	Квартира	5	2	36.70	1	17.80	2.66
174	Квартира			65.20		39.10	2.66
175	Квартира	5		63.50		43.70	2.66
176	Квартира	6	2	63.50	2	30.60	2.66

177	Квартира	6	2	65.20	3	39.10	2.66
178		6	2	36.80	1	17.80	2.66
179	Квартира	6	2	41.70	2	26.60	2.66
180	Квартира	6	2	36.70	1	17.80	2.66
181	Квартира	6	2	65.20	3	39.10	2.66
182	Квартира	6	2	63.50	3	43.70	2.66
183	Квартира	7	2	63.50	2	30.60	2.66
184	Квартира	7	2	65.20	3	39.10	2.66
185	Квартира	7	2	36.80	1	17.80	2.66
186	Квартира	7	2	41.70	2	26.60	2.66
187	Квартира	7	2	36.70	1	17.80	2.66
188	Квартира	7	2	65.20	3	39.10	2.66
189	Квартира	7	2	63.50	3	43.70	2.66
190	Квартира	8	2	63.50	2	30.60	2.66
191	Квартира	8	2	65.20	3	39.10	2.66
192		8	2	36.80	1	17.80	2.66
193	Квартира	8	2	41.70	2	26.60	2.66
194	Квартира	8	2	36.70	1	17.80	2.66
195	Квартира	8	2	65.20	3	39.10	2.66
196	Квартира	8	2	63.50	3	43.70	2.66
197	Квартира	9	2	63.50	2	30.60	2.66
198	Квартира	9	2	65.20	3	39.10	2.66
199	Квартира	9	2	36.70	1	17.80	2.66
200	Квартира	9	2	41.70	2	26.60	2.66
201	Квартира	9	2	36.60	1	17.80	2.66
202	Квартира	9	2	65.20	3	39.10	2.66
203	Квартира	9	2	63.50	3	43.70	2.66
204	Квартира	10	2	63.50	2	30.60	2.66
205	Квартира	10	2	65.20	3	39.10	2.66
206	Квартира	10	2	36.70	1	17.80	2.66
207	Квартира			41.70	2	26.60	2.66
208	Квартира	10		36.60	1	17.80	2.66
209						39.10	2.66
210				63.50		43.70	2.66
211				63.50		30.60	2.66
212	Квартира			65.20	3	39.10	2.66
213	Квартира			36.70	1	17.80	2.66
214	Квартира			41.70	2	26.60	2.66
215	Квартира	11	2	36.60	1	17.80	2.66
216	Квартира			65.20		39.10	2.66
217	Квартира			63.50		43.70	2.66
218	Квартира			63.50		30.60	2.66
219	Квартира	12	2	65.20	3	39.10	2.66

220	Квартира	12	2	36.70	1	17.80	2.66
221	Квартира			41.70	2	26.60	2.66
222	Квартира			36.60	1	17.80	2.66
223	Квартира			65.20	3	39.10	2.66
224	Квартира	12	2	63.50	3	43.70	2.66
225	Квартира	13	2	63.50	2	30.60	2.66
226	Квартира	13	2	65.20	3	39.10	2.66
227	Квартира	13	2	36.70	1	17.80	2.66
228	Квартира	13	2	41.70	2	26.60	2.66
229	Квартира	13	2	36.60	1	17.80	2.66
230	Квартира	13	2	65.20	3	39.10	2.66
231	Квартира	13	2	63.50	3	43.70	2.66
232	Квартира	14	2	63.50	2	30.60	2.66
233	Квартира	14	2	65.20	3	39.10	2.66
234	Квартира	14	2	36.70	1	17.80	2.66
235	Квартира	14	2	41.70	2	26.60	2.66
236	Квартира	14	2	36.60	1	17.80	2.66
237	Квартира	14	2	65.20	3	39.10	2.66
238	Квартира	14	2	63.50	3	43.70	2.66
239	Квартира	15	2	63.50	2	30.60	2.66
240	Квартира	-		65.20	3	39.10	2.66
241	Квартира	15		36.70	1	17.80	2.66
242	Квартира	= 3	2	41.70	2	26.60	2.66
243	Квартира	_ <del></del>		36.60	1	17.80	2.66
244	Квартира			65.20		39.10	2.66
245	Квартира	15		63.50		43.70	2.66
246	Квартира	-		63.50		30.60	2.66
247	Квартира	10		65.20		39.10	2.66
248	Квартира	-		36.70	1	17.80	2.66
249	Квартира	_ ·		41.70	2	26.60	2.66
250	Квартира			36.60	1	17.80	2.66
251	Квартира			65.20	3	39.10	2.66
252					3	43.70	2.66
253	Квартира			41.60	1	13.50	2.66
254	Квартира			41.20		24.80	2.66
255	Квартира			42.30		23.00	2.66
256	Квартира			41.50		26.90	2.66
257	Квартира			61.00		39.50	2.66
258	Квартира			42.30		23.00	2.66
259	Квартира			76.30	3	36.90	2.66
260	Квартира			41.60	1	13.50	2.66
261				40.90		24.80	2.66
262	Квартира	2	3	42.30	2	23.00	2.66

263	Квартира	2	3	28.60	1	14.00	2.66
264	Квартира	2	3	49.90	3	35.20	2.66
265	Квартира	2	3	61.00	3	39.50	2.66
266	Квартира	2	3	42.30	2	23.00	2.66
267	Квартира	2	3	53.60	3	31.80	2.66
268	Квартира	2	3	41.50	1	16.00	2.66
269	Квартира	3	3	41.60	1	13.50	2.66
270	Квартира	3	3	40.90	2	24.80	2.66
271	Квартира	3	3	42.30	2	23.00	2.66
272	Квартира	3	3	28.60	1	14.00	2.66
273	Квартира	3	3	49.90	3	35.20	2.66
274	Квартира	3	3	61.00	3	39.50	2.66
275	Квартира	3	3	42.30	2	23.00	2.66
276	Квартира	3	3	53.60	3	31.80	2.66
277	Квартира	3	3	41.50	1	16.00	2.66
278	Квартира	4	3	41.60	1	13.50	2.66
279	Квартира	4		40.90	2	24.80	2.66
280	Квартира	4		42.30	2	23.00	2.66
281	Квартира	4	3	28.60	1	14.00	2.66
282	Квартира	4	3	49.90	3	35.20	2.66
283	Квартира	4	3	61.00	3	39.50	2.66
284	Квартира	4	3	42.30	2	23.00	2.66
285	Квартира	4	3	53.60	3	31.80	2.66
286	Квартира	4	3	41.50	1	16.00	2.66
287	Квартира	5		41.60	1	13.50	2.66
288	Квартира	5	3	40.90	2	24.80	2.66
289	Квартира	5	3	42.30	2	23.00	2.66
290	Квартира	5	3	28.60	1	14.00	2.66
291	Квартира	5		49.90	3	35.20	2.66
292	Квартира	5		61.00	3	39.50	2.66
293	Квартира	5		42.30	2	23.00	2.66
294	Квартира	5		53.60	3	31.80	2.66
295				41.50	1		2.66
296		6		41.60	1		2.66
297	<del></del>	6		40.90			2.66
298	Квартира	6		42.30	2		2.66
299	Квартира	6		28.60	1	14.00	2.66
300	Квартира	6		49.90	3		2.66
301	†	6		61.00	3		2.66
302	<u> </u>	6		42.30			2.66
303		6		53.60	3		2.66
304	<del>                                     </del>	6		41.50	1		2.66
305	Квартира	7	3	41.60	1	13.50	2.66

306	Квартира	7	3	40.90	2	24.80	2.66
307	Квартира	7	3	42.30	2	23.00	2.66
308	Квартира	7	3	28.60	1	14.00	2.66
309	Квартира	7	3	49.90	3	35.20	2.66
310	Квартира	7	3	61.00	3	39.50	2.66
311	Квартира	7	3	42.30	2	23.00	2.66
312	Квартира	7	3	53.60	3	31.80	2.66
313	Квартира	7	3	41.50	1	16.00	2.66
314	Квартира	8	3	41.60	1	13.50	2.66
315	Квартира	8	3	40.90	2	24.80	2.66
316	Квартира	8	3	42.30	2	23.00	2.66
317	Квартира	8	3	28.60	1	14.00	2.66
318	Квартира	8	3	49.90	3	35.20	2.66
319	Квартира	8	3	61.00	3	39.50	2.66
320	Квартира	8	3	42.30	2	23.00	2.66
321	Квартира	8	3	53.60	3	31.80	2.66
322	Квартира	8	3	41.50	1	16.00	2.66
323	Квартира	9	3	41.60	1	13.50	2.66
324	Квартира	9	3	40.90	2	24.80	2.66
325	Квартира	9	3	42.20	2	23.00	2.66
326	Квартира	9	3	28.60	1	14.00	2.66
327	Квартира	9	3	49.90	3	35.20	2.66
328	Квартира	9	3	61.00	3	39.50	2.66
329	Квартира	9	3	42.20	2	23.00	2.66
330	Квартира	9	3	53.60	3	31.80	2.66
331	Квартира	9	3	41.50	1	16.00	2.66
332	Квартира	10	3	41.60	1	13.50	2.66
333	Квартира	10	3	40.90	2	24.80	2.66
334	Квартира		3	42.20	2	23.00	2.66
335	Квартира	10	3	28.60	1	14.00	2.66
336	Квартира			49.90		35.20	2.66
337	Квартира	10	3	61.00	3	39.50	2.66
338	1			42.20		23.00	2.66
339				53.60		31.80	2.66
340	† · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			41.50	1	16.00	2.66
341	Квартира		3	41.60	1	13.50	2.66
342			3	40.90		24.80	2.66
343				42.20		23.00	2.66
344	Квартира		3	28.60		14.00	2.66
345	Квартира		3	49.90		35.20	2.66
346	Квартира			61.00		39.50	2.66
347	<del> </del>			42.20		23.00	2.66
348	Квартира	11	3	53.60	3	31.80	2.66

349	Квартира	11	3	41.50	1	16.00	2.66
350	Квартира	12		41.60	1	13.50	2.66
351	Квартира	12	3	40.90	2	24.80	2.66
352	Квартира	12	3	42.20	2	23.00	2.66
353	Квартира	12	3	28.60	1	14.00	2.66
354	Квартира	12	3	49.90	3	35.20	2.66
355	Квартира	12	3	61.00	3	39.50	2.66
356	Квартира	12	3	42.20	2	23.00	2.66
357	Квартира	12	3	53.60	3	31.80	2.66
358	Квартира	12	3	41.50	1	16.00	2.66
359	Квартира	13	3	41.60	1	13.50	2.66
360	Квартира	13	3	40.90	2	24.80	2.66
361	Квартира	13	3	42.20	2	23.00	2.66
362	Квартира	13	3	28.60	1	14.00	2.66
363	Квартира	13	3	49.90	3	35.20	2.66
364	Квартира	13	3	61.00	3	39.50	2.66
365	Квартира	13	3	42.20	2	23.00	2.66
366	Квартира	13	3	53.60	3	31.80	2.66
367	Квартира	13	3	41.50	1	16.00	2.66
368	Квартира	14	3	41.60	1	13.50	2.66
369	Квартира	14	3	40.90	2	24.80	2.66
370	Квартира	14	3	42.20	2	23.00	2.66
371	Квартира	14		28.60	1	14.00	2.66
372	Квартира	14	3	49.90	3		2.66
373	Квартира	14	3	61.00	3	39.50	2.66
374	Квартира	14		42.20	2		2.66
375	Квартира	14	3	53.60	3	31.80	2.66
376	Квартира	14		41.50	1	16.00	2.66
377	Квартира	15		41.60	1	13.50	2.66
378	Квартира	15		40.90	2	24.80	2.66
379	Квартира	15		42.20	2	23.00	2.66
380	Квартира	15	3	28.60	1	14.00	2.66
381	Квартира	15		49.90	3		2.66
382	Квартира	15		61.00	3	39.50	2.66
383	Квартира	15		42.20	2		2.66
384	Квартира	15		53.60	3		2.66
385	Квартира	15		41.50	1		2.66
386	Квартира	16		41.60	1		2.66
387	Квартира	16		40.90	2		2.66
388	Квартира	16		42.20	2		2.66
389	Квартира	16		28.60	1		2.66
390	Квартира	16		49.90	3		2.66
391	Квартира	16	3	61.00	3	39.50	2.66

392	Ī	Квартира	16	[3	3	42.20	2 23	3.00	2.66
393		Квартира	16	3	3 !	53.60	3 31	1.80	2.66
394		Квартира	16	3	3	41.50	1 16	5.00	2.66
15.3 О х помеще	арактерист	гиках нежиль	ыX	15.3.1	Нежилые поме	щения отсутствуют			
		го имущества	в строящем	ся (создава	емом) в рамках пр	оекта строительства мно	гоквартирном доме (пер	речень помещений общего пол	ьзования с указанием
								ия более чем одного помещен	
16.1 О г	омещения	х общего пол	ıьзования	16.1.1					
№ п/п	Вид помеш	цения				Описание места распол	ожения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	17.4
2	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	22.5
3	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	22.5
4	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	5.4
5	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	13.8
6	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	18.3
7	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	17.8
8	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	22.5
9	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	17.8
10	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	17.8
11	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	17.4
12	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	54.6
13	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	23.3
14	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	17.8
15	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	17.8
16	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	22.5
17	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	17.8
18	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	17.8
19	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	17.8
20	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	22.5
21	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	17.8
22	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ическое подполье	Техническое	17.8
23	Помещени	е для прокла	дки инжене	оных комму	никаций	Блок-секция №1, техні	ческое подполье	Техническое	23.3
24	Электрощи	товая ОПС				Блок-секция №1, техні	ческое подполье	Техническое	9.7
25	Лестнична	я клетка				Блок-секция №1, 1 эта	ж	Общественное	18.3
26	Тамбур 1					Блок-секция №1, 1 эта	ж	Общественное	5.2
27	Тамбур 2					Блок-секция №1, 1 эта	ж	Общественное	9.6
28	Лифтовой	холл				Блок-секция №1, 1 эта	ж	Общественное	13.8
29	Общий кор	идор				Блок-секция №1, 1 эта	ж	Общественное	51.4
30	Тамбур 4					Блок-секция №1, 1 эта	ж	Общественное	11.3
31	Тамбур 3					Блок-секция №1, 1 эта	ж	Общественное	3.9
32						Блок-секция №1, 1 эта	ж	Общественное	3.6
33	Колясочна	я				Блок-секция №1, 1 эта	ж	Общественное	14
34	Лестнична	я клетка				Блок-секция №1, 2-16	этажи	Общественное	274.5

68       Лестничная клетка       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       18.3         69       Тамбур 1       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       5.5         70       Тамбур 2       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       10.1         71       Лифтовой холл       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       13.8         72       Общий коридор       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       34         73       Тамбур 4       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       12.1         74       Тамбур 3       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       6.5         75       КУИ       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       3.6         76       Колясочная       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       18.7	35	Лифтовой холл	Блок-секция №1, 2-16 этажи	Общественное	207
Мердак   Блок-секция №1, чердак   Темическое   24.0.3	36	Общий коридор	Блок-секция №1, 2-16 этажи	Общественное	724.5
Волистемнена илетка   Блок-сенция №1, чердаж   Темическое   22.9.3   10   Постимнена илетка   Блок-сенция №1, чердаж   Темическое   23.5   12.5	37	Чердак	Блок-секция №1, чердак	Техническое	13.8
Постимника илитета   Помещение для произвадии инисенерных коммуникаций	38	Чердак	Блок-секция №1, чердак	Техническое	240.3
<ul> <li>11 Помещение для прокладки инженерных комнуникаций</li> <li>5 Помещение для прихладки инженерных комнуникаций</li> <li>5 Помещение для прокладки инженерных комнуникаций</li> <li>5 Помещение д</li></ul>	39	Чердак	Блок-секция №1, чердак	Техническое	229.3
Помещение для прокладки инженерных коммуникаций   Блок-секция №2, техническое подполье   Техническое   5.8	40	Лестничная клетка	Блок-секция №1, чердак	Техническое	18.3
Помещение для прокладки инженерных коммуникаций   Блок-секция №2, техническое подполье   Техническое   22.5	41	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	23.5
Помещение для прокладки инженерных коммуникаций   Блок-секция №2, техническое подполье   Техническое   17.8	42	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	5.8
45         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполые         Техническое         17.8           46         ИТП         Блок-секция №2, техническое подполые         Техническое         12.3           47         ИТП         Блок-секция №2, техническое подполые         Техническое         16.4           48         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполые         Техническое         5.5           50         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполые         Техническое         22.5           51         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполые         Техническое         12.5           52         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполые         Техническое         36.3           53         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполые         Техническое         36.3           54         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполые         Техническое         17.8           55         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполые         Техническое         17.6           58	43	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	22.5
46 МТП Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 12.3 м П   47 МТП Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 16.4 м Понещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 5.5 м Понещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 5.5 м Понещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 5.5 м Понещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 12.5 м Понещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 5.8 м Понещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 5.8 м Понещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 3.6.3 м Понещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 17.4 м Понещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 17.8 м Помещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 17.8 м Помещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 17.6 м Помещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 17.6 м Помещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 17.6 м Помещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 17.6 м Помещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 17.6 м Помещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 17.6 м Помещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 17.6 м Помещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 17.6 м Помещение для прокладки инженерных коммуникаци	44	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	22.5
## ИТП   Блок-секция №2, техническое подполье   Техническое   16.4   ## Понещение для прокладки инженерных коммуникаций   Блок-секция №2, техническое подполье   Техническое   5.5   ## Техническое   5.6   ## Техническое   5.6   ## Техническое   5.8	45	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
48 Помещение для прокладки инженерных коммуникаций Блок-секция №2, техническое подполье Техническое 5.5 5 5 1	46	итп	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	12.3
49         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         5.5           50         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.5           51         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         5.8           52         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         3.8           54         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.4           55         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.4           56         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           57         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           58         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           59         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Тех	47	итп	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	16.4
50         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         22.5           51         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         5.8           53         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         36.3           54         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.4           55         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           56         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           57         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           58         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           60         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           61         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Те	48	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
51         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.5           52         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         36.3           54         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.4           55         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           56         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           57         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           58         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         22.5           59         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           60         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           61         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Т	49	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	5.5
51         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.5           52         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         36.3           53         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.4           55         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           56         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           57         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           58         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           59         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           60         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           61         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Т	50	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	22.5
53         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         36.3           54         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.4           55         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           56         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           57         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           58         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           60         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           61         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           62         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           61         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Т	51	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций		Техническое	12.5
54         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.4           55         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           57         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           58         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         22.5           59         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           60         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           61         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           62         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         11.9           63         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         11.9           64         Общий узал учета телла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         <	52	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	5.8
55         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           56         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           57         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           58         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         22.5           59         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           60         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           61         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         11.9           62         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         11.9           63         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         11.9           63         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Т	53	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	36.3
56         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           57         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         22.5           58         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         22.5           59         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           60         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           61         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           62         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         11.9           63         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         11.6           64         Общий узел учета тепла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         16.6           65         Помещение водомерного узла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         10.6 <td>54</td> <td>Помещение для прокладки инженерных коммуникаций</td> <td>Блок-секция №2, техническое подполье</td> <td>Техническое</td> <td>17.4</td>	54	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.4
57         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           58         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         22.5           59         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           60         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           61         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           62         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         11.9           63         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         1.6           63         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         4.6           64         Общение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         16.6           65         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техни	55	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
58         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         22.5           59         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           60         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           61         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           62         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         11.9           63         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         4.6           64         Общий уэл учета тепла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         16.6           65         Помещение водомерного узла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         10.6           66         Тамбур         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         5.4           67         Помещение пожарных насосов         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.4           68         Лестничная клетка	56	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
58         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         22.5           59         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           61         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           62         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         11.9           63         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         4.6           64         Общий узел учета тепла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         4.6           65         Помещение водомерного узла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         10.6           66         Тамбур         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         5.4           67         Помещение пожарных насосов         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.4           68         Лестничная клетка         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.4           69         Тамбур 1         Блок-секция №2, техническо	57	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.6
60         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.8           61         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         11.9           62         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         11.9           64         Общий узел учета тепла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         16.6           65         Помещение водомерного узла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         10.6           66         Тамбур         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         5.4           67         Помещение пожарных насосов         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.4           68         Лестничная клетка         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.4           69         Тамбур 1         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         18.3           70         Тамбур 2         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         15.5           70         Тамбур 2         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         13.8           73 </td <td>58</td> <td>Помещение для прокладки инженерных коммуникаций</td> <td></td> <td>Техническое</td> <td>22.5</td>	58	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций		Техническое	22.5
61         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         17.6           62         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         4.6           63         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         4.6           64         Общий узел учета тепла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         16.6           65         Помещение водомерного узла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         10.6           66         Тамбур         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         5.4           67         Помещение пожарных насосов         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.4           68         Лестничная клетка         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.4           69         Тамбур 1         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         15.4           70         Тамбур 2         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         15.5           70         Тамбур 2         Блок-секция №2, техническое подполье         Общественное         15.5	59	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
62         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         11.9           63         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         4.6           64         Общий узел учета тепла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         16.6           65         Помещение водомерного узла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         10.6           66         Тамбур         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         5.4           67         Помещение пожарных насосов         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.4           68         Лестничная клетка         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.4           69         Тамбур 1         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         15.4           70         Тамбур 2         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         15.5           70         Тамбур 2         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         15.5           73         Тамбур 3         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое подполье         15.5           75	60	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
63         Помещение для прокладки инженерных коммуникаций         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         4.6           64         Общий узел учета тепла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         16.6           65         Помещение водомерного узла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         5.4           66         Тамбур         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         5.4           67         Помещение пожарных насосов         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.4           68         Лестничная клетка         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         18.3           69         Тамбур 1         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         5.5           70         Тамбур 2         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         10.1           71         Лифтовой холл         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         34           72         Общий коридор         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         34           73         Тамбур 4         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         6.5           75         КУИ         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         6.5	61	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.6
64         Общий узел учета тепла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         16.6           65         Помещение водомерного узла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         10.6           66         Тамбур         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         5.4           67         Помещение пожарных насосов         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.4           68         Лестничная клетка         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.4           69         Тамбур 1         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         18.3           69         Тамбур 2         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.4           70         Тамбур 2         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         18.3           71         Лифтовой холл         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         15.5           72         Общий коридор         Блок-секция №2, техническое подполье         13.8           73         Тамбур 4         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         14.1           74         Тамбур 4         Блок-секция №2, техническое подполье         Общественное </td <td>62</td> <td>Помещение для прокладки инженерных коммуникаций</td> <td>Блок-секция №2, техническое подполье</td> <td>Техническое</td> <td>11.9</td>	62	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	11.9
65         Помещение водомерного узла         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         10.6           66         Тамбур         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         5.4           67         Помещение пожарных насосов         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         12.4           68         Лестничная клетка         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         18.3           69         Тамбур 1         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         5.5           70         Тамбур 2         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         10.1           71         Лифтовой холл         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         13.8           72         Общий коридор         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         34           73         Тамбур 4         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         12.1           74         Тамбур 3         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         6.5           75         КУИ         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         3.6           76         Колясочная         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         18.7	63	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	4.6
66         Тамбур         Блок-секция №2, техническое подполье         Техническое         5.4           67         Помещение пожарных насосов         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         12.4           68         Лестничная клетка         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         18.3           69         Тамбур 1         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         5.5           70         Тамбур 2         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         10.1           71         Лифтовой холл         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         13.8           72         Общий коридор         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         34           73         Тамбур 4         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         12.1           74         Тамбур 3         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         6.5           75         КУИ         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         3.6           76         Колясочная         Блок-секция №2, 1 этаж         Общественное         18.7	64	Общий узел учета тепла	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	16.6
67       Помещение пожарных насосов       Блок-секция №2, техническое подполье       Техническое       12.4         68       Лестничная клетка       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       18.3         69       Тамбур 1       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       5.5         70       Тамбур 2       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       10.1         71       Лифтовой холл       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       13.8         72       Общий коридор       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       34         73       Тамбур 4       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       12.1         74       Тамбур 3       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       6.5         75       КУИ       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       3.6         76       Колясочная       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       18.7	65	Помещение водомерного узла	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	10.6
68       Лестничная клетка       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       18.3         69       Тамбур 1       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       5.5         70       Тамбур 2       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       10.1         71       Лифтовой холл       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       13.8         72       Общий коридор       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       34         73       Тамбур 4       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       12.1         74       Тамбур 3       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       6.5         75       КУИ       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       3.6         76       Колясочная       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       18.7		Тамбур	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	5.4
68       Лестничная клетка       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       18.3         69       Тамбур 1       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       5.5         70       Тамбур 2       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       10.1         71       Лифтовой холл       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       13.8         72       Общий коридор       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       34         73       Тамбур 4       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       12.1         74       Тамбур 3       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       6.5         75       КУИ       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       3.6         76       Колясочная       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       18.7	67	Помещение пожарных насосов	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	12.4
70       Тамбур 2       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       10.1         71       Лифтовой холл       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       13.8         72       Общий коридор       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       34         73       Тамбур 4       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       12.1         74       Тамбур 3       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       6.5         75       КУИ       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       3.6         76       Колясочная       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       18.7	68				18.3
71       Лифтовой холл       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       13.8         72       Общий коридор       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       34         73       Тамбур 4       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       12.1         74       Тамбур 3       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       6.5         75       КУИ       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       3.6         76       Колясочная       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       18.7	69	Тамбур 1	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	5.5
72       Общий коридор       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       34         73       Тамбур 4       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       12.1         74       Тамбур 3       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       6.5         75       КУИ       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       3.6         76       Колясочная       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       18.7	70	Тамбур 2	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	10.1
73       Тамбур 4       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       12.1         74       Тамбур 3       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       6.5         75       КУИ       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       3.6         76       Колясочная       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       18.7	71	Лифтовой холл	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	13.8
74       Тамбур 3       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       6.5         75       КУИ       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       3.6         76       Колясочная       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       18.7	72	Общий коридор	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	34
74       Тамбур 3       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       6.5         75       КУИ       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       3.6         76       Колясочная       Блок-секция №2, 1 этаж       Общественное       18.7	73	Тамбур 4	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	12.1
76 Колясочная Блок-секция №2, 1 этаж Общественное 18.7	74	Тамбур 3	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	6.5
76 Колясочная Блок-секция №2, 1 этаж Общественное 18.7	75	КУИ	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	3.6
77 Лестничная клетка Блок-секция №2, 2-16 этажи Общественное 274.5	76	Колясочная	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	18.7
	77	Лестничная клетка	Блок-секция №2, 2-16 этажи	Общественное	274.5

78	Лифтовой холл	Блок-секция №2, 2-16 этажи	Общественное	207
79	Общий коридор	Блок-секция №2, 2-16 этажи	Общественное	495
80	Чердак	Блок-секция №2, чердак	Техническое	13.8
81	Чердак	Блок-секция №2, чердак	Техническое	240.3
82	Чердак	Блок-секция №2, чердак	Техническое	184.9
83	Лестничная клетка	Блок-секция №2, чердак	Техническое	18.3
84	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.4
85	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
86	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
87	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	5.4
88	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	22.5
89	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	13.8
90	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	18.3
91	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
92	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	22.5
93	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	22.5
94	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.4
95	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	54.6
96	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	23.3
97	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
98	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
99	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	22.5
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		E	Блок-секция №3, чердак	Техническое	280
				Блок-секция №3, чердак	Техническое	189.6
				Блок-секция №3, чердак	Техническое	18.3
инженер предназн	речень технологического и оного оборудования, наченного для обслуживания ем одного помещения в данном	16.2.1				
№ п/п	Описание места расположения			Вид оборудования	Назначение	9
1	Блок секция 1, Подземная часть			ВРУ-1	Электросна	абжение
2	Блок секция 1, Надземная часть			Сети электроснабжения	Электросна	абжение
3	Блок секция 1, Надземная часть			Система отопления	Отопление	1
4	Блок секция 1, Надземная часть			Система холодного водоснабжения	Водоснабж	ение
5	Блок секция 1, Надземная часть			Система горячего водоснабжения	Водоснабж	ение
6	Блок секция 1, Надземная часть			Система водоотведения	Водоотвед	ение
7	Блок секция 1, Надземная часть			Система вентиляции	Вентиляци	я
8	Блок секция 1, Надземная часть,	Кровля		Осевой вентилятор	Вентиляци	Я
9	Блок секция 1, Надземная часть			Лифт - 2 шт	Вертикалы	ный транспорт
10	Блок секция 2, Надземная часть			Сети электроснабжения	Электросна	абжение
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	Водоснабж	ение
15	Блок секция 2, Надземная часть			Система холодного водоснабжения	Водоснабж	ение
16	Блок секция 2, Надземная часть			Система горячего водоснабжения	Водоснабж	ение
17	Блок секция 2, Надземная часть			Система водоотведения	Водоотведе	ение
18	Блок секция 2, Надземная часть			Система вентиляции	Вентиляци	Я
19	Блок секция 2, Надземная часть,	Кровля		Осевой вентилятор	Вентиляци	Я
20	Блок секция 2, Надземная часть			Лифт - 2 шт	Вертикалы	ный транспорт
21	Блок секция 3, Подземная часть			ВРУ-1	Электросна	абжение
22	Блок секция 3, Надземная часть			Сети электроснабжения	Электросна	абжение
23	Блок секция 3, Надземная часть			Система отопления	Отопление	
24	Блок секция 3, Надземная часть			Система холодного водоснабжения	Водоснабж	ение
25	Блок секция 3, Надземная часть			Система горячего водоснабжения	Водоснабж	ение
26	Блок секция 3, Надземная часть			Система водоотведения	Водоотведе	ение
27	Блок секция 3, Надземная часть			Система вентиляции	Вентиляци	я
28	Блок секция 3, Надземная часть, Кровля			Осевой вентилятор	Вентиляци	Я
29 Блок секция 3, Надземная часть Л				Лифт - 2 шт	Вертикалы	ный транспорт
	17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства					
	римерном графике реализации строительства	17.1.1	Этап реализации пр 20 процентов гот	оекта строительства: говности		
		17.1.2	Планируемый кварт 4 квартал 2020 г.	ал и год выполнения этапа реализации проекта стро.	оительства:	

17.1 (2) 0 ===================================		D
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.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-Ф3 «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты»	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2023
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2023
18 О планируемой стоимости строительства	а (создания)	многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
19.1 O BESTUADVONOŬ STOUMOSTU	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 615 156 760,00 py6.
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:
		остройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета

19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд

19.1 О способе обеспечения исполнения 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	Идентификационный 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	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		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: 3010181020000000604
		БИК: 040173604
		ИНН: 7707083893
		КПП: 222443001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: <b>09101903</b>
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)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	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	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 607 989 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 607 989 000,00 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 0,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 30.06.2024
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		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: 393
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3	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	VORTINIOCTED REFERENCE CONTROLLONG IN C. MCDORI CONTROL CUCTOR CONTROL
	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	
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0

10.7.1.1.2.5	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности
19./.1.1.3.3	3 застройщика: •
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	Жилые помещения:
121112121	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием
19.7.2.1.1.1	1 счетов эскроу:  18 549,8 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2 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 3 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 1 счетов эскроу:  0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2 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 3 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 1 счетов эскроу:  0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2 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 3 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	969 227 850 pyo.
19.7.3.1.1.2	0 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 3 застройщика: <b>0 руб.</b>
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:

		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: О 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: <b>0 руб.</b>
		рых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта 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	Идентификационный 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:
		Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного устав	вного капита.	па застройщика
21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 40 000 000,00 руб.
22 Информация об объекте социальной инс (целевым займам) на строительство, реконс долевого строительства по договору	фраструктурі струкцию кот	ы, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и основной суммы долга по целевым кредитам горого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками

22.1 О виде, назначении объекта		
социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 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» договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства стандартного жилья, 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. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 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», о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору  23 Иная, не противоречащая законодательства	ству, информ	
23 Иная, не противоречащая законодатель	ству, информ	ация о проекте
23.1 Иная информация о проекте	T ''	Иная информация о проекте:
	1-2.1.1	1

## Объект №2

договора, предусмотренного законодательс строительное проектирование, о результат	ством Росси ах эксперти	ищиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе ийской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурноизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической пертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с
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	Идентификационный 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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2222867101
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное 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	Идентификационный 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.06.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 22-2-1-3-025311-2020
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР "АУДИТ БЕЗОПАСНОСТИ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3123208639
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.07.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 22-2-1-2-037152-2021
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Научно-производственный центр "Аудит безопасности"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3123208639
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 13.11.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 22-2-1-2-066677-2021
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР "АУДИТ БЕЗОПАСНОСТИ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы 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	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Мичурин парк"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
·	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: СтройМир
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2225202881
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
11.1 (2) 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:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
11.1 (3) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 22-RU22302000-69-2021
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.07.2021
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
11.1 (4) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 22-RU22302000-69-2021
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.07.2021
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 25.11.2021
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: КОМИТЕТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, АРХИТЕКТУРЕ И РАЗВИТИЮ ГОРОДА БАРНАУЛА
объектов недвижимости, в том числе о рек	квизитах пра	ором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных воустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик астровом номере и площади земельного участка
12.1 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	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды городских земель
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 396-а
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.03.2020
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, 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 акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:			
	12.1.10	Дата 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:			
12.2 О сооственнике земельного участка	12.2.1	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	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:			
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок: Неразграниченная собственность			
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: 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: 79 943,00 м <sup>2</sup>			
13 О планируемых элементах благоустройс	тва террито	рии и предельных параметрах разрешенного строительства			
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:			
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются			
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют			
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются			
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются			
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машиномест):			
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: <b>598</b>			
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 96			
	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):			
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 9			

13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Детские площадки согласно проекта расположены на общедворовой территории ЖК «Мичурин-Парк» и являются общими для жителей этого комплекса. На площадках имеется следующее оборудование: Перголы, песочницы, качели, игровые комплексы, карусели, конструкции для лазанья, горки и другое оборудование для детского досуга
13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 5
13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Спортивные площадки согласно проекта расположены на общедворовой ЖК «Мичурин-Парк» и являются общими для жителей этого комплекса. На площадках имеется следующее оборудование: спортивные комплексы, теннисные столы, баскетбольные и волейбольные площадки, ворота футбольные, трибуны
13.1.3.3.1	Количество сооружений малых эруитектурных форм и иных планируемых алементов:
13.1.3.3.2	Расположение и описание сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов:
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):
13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 7
13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Площадки для мусорных контейнеров располагаются на территории участка с восточной (3шт) и западной (4шт) стороны. Расчетное количество контейнеров - 32 шт
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:
13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется
13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Наружные входы в жилую часть корпусов жилого дома имеют ширину в свету не менее 1,2 м.Двери на путях движения выполнены без порогов. Наружные лестницы и пандусы имеют поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261. Поверхности покрытий входных площадок и тамбуров твердая, не допускающая скольжения при намокании Проектом предусмотрен доступ МГН групп мобильности М1-М4 на первый этаж корпусов жилого дома и во встроенно-пристроенные объекты Корпуса №1 с уровня земли. Доступ МГН групп мобильности М1-М3 предусмотрен на все жилые этажи каждого корпуса жилого дома. В тамбурах и на лестничных площадках предусмотрено контрастное освещение. Уклон лестниц с нормативным уклоном. Ширина пути движения (в коридорах, помещениях, галереях) не менее 1,4 м. Ширина дверных и открытых проемов в стене, а также выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку не менее 0,9м. На открытой автостоянке для МГН предусмотрено 69 м/мест

	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: На общедворовой территории ЖК «Мичурин-Парк» имеются площадки для отдыха взрослого населения - 6 шт				
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:  1 м				
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом				
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: <b>75 м</b>				
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 40 %				
14 О планируемом подключении (техноло обеспечения и сетям связи	гическом пр	исоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического				
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	Идентификационный 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 на подключение 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 инженернотехнического 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	Идентификационный 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: 485K
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение 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	Идентификационный 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: 485B
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02.07.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 263 651,96 py6.
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: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Барнаульская генерация
	14.1.4	Идентификационный 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 на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.02.2022					
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5 099 120,20 py6.					
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	Идентификационный 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 на подключение 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	Идентификационный 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					

1										
			14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключені связи, без указания организационно-правовой формы: ЭР-Телеком Холдинг						
			14.2.4		й номер налогоплатель	щика организации, вы	давшей технические условия, з	аключившей договор на		
14.2 (3) О планир сетям связи	руемом подключен	нии к	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телеф	онная связь					
			14.2.2	к сети связи:	Эрганизационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение					
			14.2.3		организационно-правов		вия, заключившей договор на по	одключение к сети		
			14.2.4	• •	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:					
14.2 (4) О планир сетям связи	руемом подключен	нии к	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телев	изионное вещание					
			14.2.2	Организационно-пра к сети связи: Акционерное оби		ции, выдавшей технич	еские условия, заключившей до	говор на подключение		
			14.2.3	Полное наименован	ие организации, выдавц организационно-правов		вия, заключившей договор на по	одключение к сети		
			Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей дог 14.2.4 подключение к сети связи:							
			14.2.4			щика организации, вы	давшей технические условия, з	аключившеи договор на		
				подключение к сеті 5902202276 рамках проекта стро	и связи: рительства многокварти	рных домов и (или) и	ных объектов недвижимости жи			
помещений, а так 15.1 О количеств (создаваемых) в р строительства мн	оже об их характер ве в составе строя в рамках проекта ногоквартирных до- ктов недвижимости	оистиках, щихся мов и		подключение к сеті 5902202276 рамках проекта стро	и связи: рительства многокварти илого и нежилого поме	рных домов и (или) и				
помещений, а так 15.1 О количеств (создаваемых) в р строительства мн (или) иных объек	оже об их характер ве в составе строя в рамках проекта ногоквартирных до- ктов недвижимости	оистиках, щихся мов и	даваемых) в , о наличии	подключение к сеті 5902202276 рамках проекта стро площади частей ж Количество жилых	и связи:  рительства многокварти илого и нежилого поме помещений:  ых помещений:	рных домов и (или) и				
помещений, а так 15.1 О количеств (создаваемых) в р строительства мн (или) иных объек	оже об их характер ве в составе строя в рамках проекта ногоквартирных до- ктов недвижимости	оистиках, щихся мов и и	даваемых) в, о наличии п	подключение к сеть 5902202276 рамках проекта стро и площади частей ж Количество жилых 493	и связи:  рительства многокварти илого и нежилого поме помещений: вых помещений:	рных домов и (или) и				
помещений, а так 15.1 О количеств (создаваемых) в р строительства мн (или) иных объек	оже об их характер ве в составе строя в рамках проекта ногоквартирных до- ктов недвижимости	оистиках, щихся мов и и	даваемых) в , о наличии 15.1.1	подключение к сетт 5902202276 рамках проекта строи площади частей ж Количество жилых 493 Количество нежиль Нежилые помеще В том числе машино 0	и связи:  рительства многокварти илого и нежилого поме помещений: вых помещений:	рных домов и (или) и				
помещений, а так 15.1 О количество (создаваемых) в р строительства мно (или) иных объек жилых и нежилых	оже об их характер ве в составе строя в рамках проекта ногоквартирных до- ктов недвижимости	оистиках, щихся мов и и	даваемых) в, о наличии п 15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2	подключение к сетт 5902202276 рамках проекта строи площади частей ж Количество жилых 493 Количество нежиль Нежилые помеще В том числе машино 0	и связи:  рительства многокварти илого и нежилого поме помещений:  віх помещений:  ения отсутствуют  р-мест:	рных домов и (или) и				
помещений, а так 15.1 О количеств (создаваемых) в р строительства мн (или) иных объек жилых и нежилых 15.2 О характерис	сже об их характер зе в составе строяц замках проекта ногоквартирных до стов недвижимости х помещений	оистиках, щихся мов и 1	даваемых) в, о наличии п 15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2	подключение к сеть 5902202276 рамках проекта стро и площади частей ж Количество жилых 493 Количество нежиль Нежилые помеще В том числе машино 0 В том числе иных н 0	и связи:  рительства многокварти илого и нежилого поме помещений:  віх помещений:  ения отсутствуют  р-мест:	рных домов и (или) и				
помещений, а так 15.1 О количеств (создаваемых) в р строительства мн (или) иных объек жилых и нежилых и 15.2 О характерис Условный номер	сже об их характер зе в составе строяц замках проекта ногоквартирных до стов недвижимости х помещений	оистиках, щихся мов и 1	даваемых) в, о наличии п 15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2	подключение к сетт 5902202276 рамках проекта строи площади частей ж Количество жилых 493 Количество нежиль Нежилые помеще В том числе машино 0 В том числе иных н 0	и связи:  рительства многокварти илого и нежилого поме помещений:  вк помещений:  ения отсутствуют  о-мест:  ежилых помещений:	рных домов и (или) и щения	ных объектов недвижимости ж	илых и нежилых		
помещений, а так 15.1 О количеств (создаваемых) в р строительства мн (или) иных объек жилых и нежилых и 15.2 О характерис Условный номер	сже об их характерве в составе строя вамках проекта ногоквартирных доктов недвижимостих помещений стиках жилых помещение	оистиках, щихся мов и 1	даваемых) в, о наличии п 15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2	подключение к сети 5902202276 рамках проекта строи площади частей ж Количество жилых 493 Количество нежиль Нежилые помеще В том числе машино 0 В том числе иных н 0 Номер подъезда 1	и связи:  рительства многокварти илого и нежилого поме помещений:  вк помещений:  ения отсутствуют  о-мест:  ежилых помещений:  Общая площадь (кв.м)	рных домов и (или) и щения	ных объектов недвижимости жи	илых и нежилых		
помещений, а так 15.1 О количеств (создаваемых) в р строительства мн (или) иных объек жилых и нежилых и 15.2 О характерис Условный номер	же об их характерве в составе строяцовамках проекта ногоквартирных доктов недвижимостих помещений стиках жилых помещение Квартира-студия	оистиках, щихся мов и 1	даваемых) в, о наличии п 15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2	подключение к сети 5902202276 рамках проекта строи площади частей ж Количество жилых 493 Количество нежиль Нежилые помеще В том числе машино 0 В том числе иных н 0 Номер подъезда 1 1	и связи:  рительства многокварти илого и нежилого поме помещений:  віх помещений:  римя отсутствуют о-мест:  ежилых помещений:  Общая площадь (кв.м)  48.80	рных домов и (или) и щения	ных объектов недвижимости жи Общая жилая площадь (кв.м) 31.90	Высота потолков (м)		

5	квартира	1	1	53.70	2	27.10	2.66
6	квартира	1	1	55.60	2	29.30	2.66
7	квартира	2	1	87.60		51.50	2.66
8	квартира	2	1	38.20		18.60	2.66
9	квартира	2	1	33.40	1	13.90	2.66
10	 Квартира-студия	2	1	26.90	1	13.80	2.66
11	квартира	2	1	53.70	2	27.10	2.66
12	квартира	2	1	55.60	2	29.30	2.66
13	квартира	3	1	87.60	3	51.50	2.66
14	квартира	3	1	38.20	1	18.60	2.66
15	квартира	3	1	33.40	1	13.90	2.66
16	Квартира-студия	3	1	26.90	1	13.80	2.66
17	квартира	3	1	53.70	2	27.10	2.66
18	квартира	3	1	55.60	2	29.30	2.66
19	квартира	4	1	87.60	3	51.50	2.66
20	квартира	4	1	38.20	1	18.60	2.66
21	квартира	4	1	33.40	1	13.90	2.66
22	Квартира-студия	4	1	26.90	1	13.80	2.66
23	квартира	4	1	53.70	2	27.10	2.66
24	квартира	4	1	55.60	2	29.30	2.66
25	квартира	5	1	87.60	3	51.50	2.66
26	квартира	5	1	38.20	1	18.60	2.66
27	квартира	5	1	33.40	1	13.90	2.66
28	Квартира-студия	5	1	26.90	1	13.80	2.66
29	квартира	5	1	53.70	2	27.10	2.66
30	квартира	5	1	55.60	2	29.30	2.66
31	квартира	6	1	87.60	3	51.50	2.66
32	квартира	6	1	38.20	1	18.60	2.66
33	квартира	6	1	33.40	1	13.90	2.66
34	Квартира-студия	6	1	26.90	1	13.80	2.66
35	квартира	6	1	53.70	2	27.10	2.66
36	квартира	6	1	55.60		29.30	2.66
37	квартира	7	1	87.60			2.66
38	квартира	7	1	38.20	1	18.60	2.66
39	квартира	7	1	33.40	1	13.90	2.66
40	Квартира-студия	7	1	26.90		13.80	2.66
41	квартира	7	1			27.10	2.66
42	квартира	7	1			29.30	2.66
43	квартира	8	1			51.50	2.66
44	квартира	8	1	38.20		18.60	2.66
45		8	1	33.40		13.90	2.66
46	,	8	1	26.90		13.80	2.66
47	квартира	8	1	53.70	2	27.10	2.66

48	квартира	8	1	55.60	2	29.30	2.66
49		9	1	87.60	3	51.50	2.66
50		9	1	38.20	1	18.60	2.66
		9	1	33.40	1	13.90	2.66
		9	1	26.90	1	13.80	2.66
53		9	1	53.70	2	27.10	2.66
54		9	1	55.60	2	29.30	2.66
55	квартира	10	1	87.60	3	51.50	2.66
56	квартира	10	1	38.20	1	18.60	2.66
57	квартира	10	1	33.40	1	13.90	2.66
58	Квартира-студия	10	1	26.90	1	13.80	2.66
59	квартира	10	1	53.70	2	27.10	2.66
60	квартира	10	1	55.60	2	29.30	2.66
61	квартира	11	1	87.60	3	51.50	2.66
62	квартира	11	1	38.20	1	18.60	2.66
63	квартира	11	1	33.40	1	13.90	2.66
64	Квартира-студия	11	1	26.90	1	13.80	2.66
65	квартира	11	1	53.70	2	27.10	2.66
66	квартира	11	1	55.60	2	29.30	2.66
67	квартира	12	1	87.60	3	51.50	2.66
68	квартира	12	1	38.20	1	18.60	2.66
69	квартира	12	1	33.40	1	13.90	2.66
70	Квартира-студия	12		26.90	1	13.80	2.66
71	квартира	12		53.70	2	27.10	2.66
72	квартира	12	1	55.60	2	29.30	2.66
73	квартира	13	1	87.60	3	51.50	2.66
74	квартира	13		38.20	1	18.60	2.66
75		13		33.40	1	13.90	2.66
76		13		26.90	1	13.80	2.66
	квартира	13	1		2	27.10	2.66
78	квартира	13	1	55.60	2	29.30	2.66
79	квартира	14				51.50	2.66
		14		38.20	1		2.66
	· · ·	14		33.40	1		2.66
		14		26.90	1	13.80	2.66
		14			2	27.10	2.66
84	· · ·	14			2	29.30	2.66
		15			3	51.50	2.66
86		15		38.20	1	18.60	2.66
87		15		33.40	1	13.90	2.66
88		15		26.90	1	13.80	2.66
		15			2	27.10	2.66
90	квартира	15	1	55.60	2	29.30	2.66

91	квартира	16	1	87.60	3	51.50	2.66
92	квартира	16	1	38.20	1	18.60	2.66
	квартира	16		33.40	1	13.90	2.66
		16	1	26.90	1	13.80	2.66
95		16	1	53.70	2	27.10	2.66
96	квартира	16	1	55.60	2	29.30	2.66
97	Квартира-студия	1	2	69.20	3	49.30	2.66
98	квартира	1	2	33.40	1	13.90	2.66
99	квартира	1	2	33.40	1	13.90	2.66
100	Квартира-студия	1	2	26.90	1	13.80	2.66
101	квартира	1	2	87.60	3	51.50	2.66
102	квартира	2	2	87.60	3	51.50	2.66
103	Квартира-студия	2	2	26.90	1	13.80	2.66
104	квартира	2	2	33.40	1	13.90	2.66
105	квартира	2	2	33.40	1	13.90	2.66
106	Квартира-студия	2	2	26.90	1	13.80	2.66
107	квартира	2	2	87.60	3	51.50	2.66
108	квартира	3	2	87.60	3	51.50	2.66
109	Квартира-студия	3	2	26.90	1	13.80	2.66
110	квартира	3	2	33.40	1	13.90	2.66
111	квартира	3	2	33.40	1	13.90	2.66
112	Квартира-студия	3	2	26.90	1	13.80	2.66
113	квартира	3	2	87.60	3	51.50	2.66
114	квартира	4	2	87.60	3	51.50	2.66
115	Квартира-студия	4	2	26.90	1	13.80	2.66
116	квартира	4		33.40	1	13.90	2.66
117	квартира	4		33.40	1	13.90	2.66
	Квартира-студия	4		26.90	1	13.80	2.66
119	квартира	4			3	51.50	2.66
120	квартира	5			3	51.50	2.66
121	Квартира-студия	5		26.90	1	13.80	2.66
122	квартира	5	2	33.40	1	13.90	2.66
					1	13.90	2.66
	Квартира-студия			26.90	1	13.80	2.66
125						51.50	2.66
126	• •	6			3	51.50	2.66
	Квартира-студия			26.90	1	13.80	2.66
128		6		33.40	1	13.90	2.66
129		•		33.40	1	13.90	2.66
	Квартира-студия			26.90	1	13.80	2.66
131	квартира					51.50	2.66
132	квартира	•			3	51.50	2.66
133	Квартира-студия	7	2	26.90	1	13.80	2.66

134	квартира	7	2	33.40	1	13.90	2.66
135	квартира	7	2	33.40	1	13.90	2.66
	Квартира-студия	7	2	26.90	1	13.80	2.66
137	квартира	7	2	87.60	3	51.50	2.66
138		8	2	87.60	3	51.50	2.66
139	Квартира-студия	8	2	26.90	1	13.80	2.66
140	квартира	8	2	33.40	1	13.90	2.66
141	квартира	8	2	33.40	1	13.90	2.66
142	Квартира-студия	8	2	26.90	1	13.80	2.66
143	квартира	8	2	87.60	3	51.50	2.66
144	квартира	9	2	87.60	3	51.50	2.66
145	Квартира-студия	9	2	26.90	1	13.80	2.66
146	квартира	9	2	33.40	1	13.90	2.66
147	квартира	9	2	33.40	1	13.90	2.66
148	Квартира-студия	9		26.90	1	13.80	2.66
149	квартира	9	2	87.60	3	51.50	2.66
150	квартира	10	2	87.60	3	51.50	2.66
	Квартира-студия	10	2	26.90	1	13.80	2.66
152	квартира	10		33.40	1	13.90	2.66
	квартира	10	2	33.40	1	13.90	2.66
154	Квартира-студия	10		26.90	1	13.80	2.66
	квартира	10	2	87.60	3	51.50	2.66
156	квартира	11	2	87.60	3	51.50	2.66
	Квартира-студия	11	2	26.90	1	13.80	2.66
158	квартира	11	2	33.40	1	13.90	2.66
159	квартира	11		33.40	1	13.90	2.66
160	Квартира-студия	11		26.90	1	13.80	2.66
161	квартира				3	51.50	2.66
162		12			3	51.50	2.66
163		12		26.90	1	13.80	2.66
164	квартира	12		33.40	1	13.90	2.66
165	квартира	12	2	33.40	1	13.90	2.66
166	Квартира-студия					13.80	2.66
167						51.50	2.66
					3	51.50	2.66
169				26.90	1	13.80	2.66
				33.40	1	13.90	2.66
171		15		33.40	1	13.90	2.66
172				26.90	1	13.80	2.66
173		13				51.50	2.66
174					3	51.50	2.66
175		= :		26.90	1	13.80	2.66
176	квартира	14	2	33.40	1	13.90	2.66

177	квартира	14	2	33.40	1	13.90	2.66
178		14	2	26.90	1	13.80	2.66
		14	2		3	51.50	2.66
180	квартира	15	2	87.60	3	51.50	2.66
181	Квартира-студия	15	2	26.90	1	13.80	2.66
182	квартира	15	2	33.40	1	13.90	2.66
183	квартира	15	2	33.40	1	13.90	2.66
184	Квартира-студия	15	2	26.90	1	13.80	2.66
185	квартира	15	2	87.60	3	51.50	2.66
186	квартира	16	2	87.60	3	51.50	2.66
187	Квартира-студия	16	2	26.90	1	13.80	2.66
188	квартира	16	2	33.40	1	13.90	2.66
189	квартира	16	2	33.40	1	13.90	2.66
190	Квартира-студия	16	2	26.90	1	13.80	2.66
191	квартира	16	2	87.60	3	51.50	2.66
192	Квартира-студия	1	3	59.30	3	40.80	2.66
193	Квартира-студия	1	3	66.50	3	45.90	2.66
194	Квартира-студия	1	3	26.90	1	13.80	2.66
195	квартира	1		33.40	1	13.90	2.66
196	Квартира	1	3	40.70	1	16.00	2.66
197	Квартира-студия	1			2	22.90	2.66
	квартира	1		37.10	1	13.10	2.66
199	Квартира-студия	1		48.60	2	27.80	2.66
200	Квартира-студия	2			3	40.80	2.66
201	Квартира-студия	2			3	45.90	2.66
202	Квартира-студия	2		26.90	1	13.80	2.66
203	квартира	2		33.40	1	13.90	2.66
204	Квартира	2		40.70	1	16.00	2.66
205	Квартира-студия	2			3	41.60	2.66
206	квартира	2		37.10	1	13.10	2.66
207	Квартира-студия				2	27.80	2.66
208	Квартира-студия	2	3		2	24.80	2.66
	Квартира-студия					40.80	2.66
210	Квартира-студия				3	45.90	2.66
211	Квартира-студия			26.90	1	13.80	2.66
212	квартира			33.40	1	13.90	2.66
213	квартира			40.70	1	16.00	2.66
214	Квартира-студия	<u> </u>			3	41.60	2.66
215				37.10	1	13.10	2.66
216	Квартира-студия				2	27.80	2.66
	Квартира-студия				2	24.80	2.66
218	Квартира-студия				3	40.80	2.66
219	Квартира-студия	4	3	66.50	3	45.90	2.66

220	Квартира-студия	4	3	26.90	1	13.80	2.66
		4		33.40	1	13.90	2.66
		4	3	40.70	1	16.00	2.66
	 Квартира-студия	4			3	41.60	2.66
224		4	3	37.10	1	13.10	2.66
	Квартира-студия	4	3	48.60	2	27.80	2.66
	Квартира-студия	4	3	38.20	2	24.80	2.66
		5	3	59.30	3	40.80	2.66
228		5	3	66.50	3	45.90	2.66
		5	3	26.90	1	13.80	2.66
230	квартира	5	3	33.40	1	13.90	2.66
231	квартира	5	3	40.70	1	16.00	2.66
232	Квартира-студия	5	3	61.30	3	41.60	2.66
233		5	3	37.10	1	13.10	2.66
234	Квартира-студия	5	3	48.60	2	27.80	2.66
235	Квартира-студия	5	3	38.20	2	24.80	2.66
236	Квартира-студия	6	3	59.30	3	40.80	2.66
237	Квартира-студия	6	3	66.50	3	45.90	2.66
238	Квартира-студия	6	3	26.90	1	13.80	2.66
239	квартира	6	3	33.40	1	13.90	2.66
240	квартира	6	3	40.70	1	16.00	2.66
241	Квартира-студия	6			3	41.60	2.66
242	квартира	6	3	37.10	1	13.10	2.66
243	Квартира-студия	6	3	48.60	2	27.80	2.66
244	Квартира-студия	6			2	24.80	2.66
245	Квартира-студия	7			3	40.80	2.66
	Квартира-студия	7	3	66.50	3	45.90	2.66
247	Квартира-студия	7	3	26.90	1	13.80	2.66
248	квартира	7	3	33.40	1	13.90	2.66
	квартира	7		40.70	1	16.00	2.66
	Квартира-студия	7			3	41.60	2.66
	квартира	7		37.10	1	13.10	2.66
	Квартира-студия					27.80	2.66
	Квартира-студия				2	24.80	2.66
	Квартира-студия	8			3	40.80	2.66
	Квартира-студия	8			3	45.90	2.66
256	Квартира-студия	8		26.90	1	13.80	2.66
	квартира	8		33.40	1	13.90	2.66
258	квартира	8		40.70	1	16.00	2.66
	Квартира-студия	8			3	41.60	2.66
260	квартира	8		37.10	1	13.10	2.66
	Квартира-студия	8	3	48.60	2	27.80	2.66
262	Квартира-студия	8	3	38.20	2	24.80	2.66

263	Квартира-студия	9	3	59.30	3	40.80	2.66
	Квартира-студия				3	45.90	2.66
				26.90	1	13.80	2.66
266		9	3	33.40	1	13.90	2.66
267		9	3	40.70	1	16.00	2.66
268	Квартира-студия	9	3	61.30	3	41.60	2.66
269	квартира	9	3	37.10	1	13.10	2.66
270	Квартира-студия	9	3	48.60	2	27.80	2.66
271	Квартира-студия	9	3	38.20	2	24.80	2.66
272	Квартира-студия	10	3	59.30	3	40.80	2.66
273	Квартира-студия	10	3	66.50	3	45.90	2.66
274	Квартира-студия	10	3	26.90	1	13.80	2.66
275	квартира	10	3	33.40	1	13.90	2.66
276	квартира	10	3	40.70	1	16.00	2.66
277	Квартира-студия	10	3	61.30	3	41.60	2.66
278	квартира	10	3	37.10	1	13.10	2.66
279	Квартира-студия	10			2	27.80	2.66
280	Квартира-студия	10	3	38.20	2	24.80	2.66
281	Квартира-студия	11	3	59.30	3	40.80	2.66
282	Квартира-студия	11	3	66.50	3	45.90	2.66
	Квартира-студия	11	3	26.90	1	13.80	2.66
284	квартира	11	3	33.40	1	13.90	2.66
285	квартира	11	3	40.70	1	16.00	2.66
286	Квартира-студия	11			3	41.60	2.66
	квартира	11		37.10	1	13.10	2.66
288	Квартира-студия	11		48.60	2	27.80	2.66
289	Квартира-студия	11	3	38.20	2	24.80	2.66
290	Квартира-студия	12	3	59.30	3	40.80	2.66
291	Квартира-студия	12			3	45.90	2.66
292	Квартира-студия	==		26.90	1	13.80	2.66
293	квартира			33.40	1	13.90	2.66
294	квартира			40.70	1	16.00	2.66
	Квартира-студия				3		2.66
296				37.10	1	13.10	2.66
	Квартира-студия	12			2	27.80	2.66
298	Квартира-студия				2	24.80	2.66
	Квартира-студия				3	40.80	2.66
	Квартира-студия				3	45.90	2.66
301	Квартира-студия	13	3	26.90	1	13.80	2.66
				33.40	1	13.90	2.66
303				40.70	1	16.00	2.66
304					3	41.60	2.66
305	квартира	13	3	37.10	1	13.10	2.66

306	Квартира-студия	13	3	48.60	2	27.80	2.66
307					2	24.80	2.66
308					3	40.80	2.66
309		14	3	66.50	3	45.90	2.66
310		14	3	26.90	1	13.80	2.66
311	квартира	14	3	33.40	1	13.90	2.66
312	квартира	14	3	40.70	1	16.00	2.66
313	Квартира-студия	14	3	61.30	3	41.60	2.66
314	квартира	14	3	37.10	1	13.10	2.66
315	Квартира-студия	14	3	48.60	2	27.80	2.66
316	Квартира-студия	14	3	38.20	2	24.80	2.66
317	Квартира-студия	15	3	59.30	3	40.80	2.66
318	Квартира-студия	15	3	66.50	3	45.90	2.66
319	Квартира-студия	15	3	26.90	1	13.80	2.66
320	квартира	15	3	33.40	1	13.90	2.66
321	квартира	15	3	40.70	1	16.00	2.66
322	Квартира-студия	15	3	61.30	3	41.60	2.66
323	квартира	15	3	37.10	1	13.10	2.66
324	Квартира-студия	15		48.60	2	27.80	2.66
325	Квартира-студия	15	3	38.20	2	24.80	2.66
326	Квартира-студия	16			3	40.80	2.66
327	Квартира-студия	16	3	66.50	3	45.90	2.66
328	Квартира-студия	16	3	26.90	1	13.80	2.66
329	Квартира	16	3	33.40	1	13.90	2.66
330	квартира	16	3	40.70	1	16.00	2.66
331	Квартира-студия				3	41.60	2.66
332	квартира	16		37.10	1	13.10	2.66
333	Квартира-студия	16	3		2	27.80	2.66
334	Квартира-студия	16	3		2	24.80	2.66
335	Квартира-студия	1	4	38.40	2	25.40	2.66
336	квартира	1			2	29.30	2.66
337	квартира	1	4	53.70	2	27.30	2.66
338	Квартира-студия	1			2	27.50	2.66
339	Квартира-студия	1		27.00	1	13.80	2.66
340	квартира	1		33.40	1	13.90	2.66
341	квартира	1		33.40	1	13.90	2.66
342	Квартира-студия	1		27.00	1	13.80	2.66
343	Квартира-студия	1			3	45.90	2.66
344	Квартира-студия	2				25.40	2.66
345	квартира	2			2	29.30	2.66
346	квартира	2			2	27.30	2.66
347	Квартира-студия				2	27.50	2.66
3478	Квартира-студия	2	4	27.00	1	13.80	2.66

349	квартира	2	4	33.40	1	13.90	2.66
350	квартира	2	4	33.40	1	13.90	2.66
	Квартира-студия	2		27.00	1	13.80	2.66
	Квартира-студия	2	4	66.50	3	45.90	2.66
353	Квартира-студия	2	4	38.10	2	24.80	2.66
354	Квартира-студия	3	4	38.40	2	25.40	2.66
355		3	4	53.60	2	29.30	2.66
356	квартира	3	4	53.70	2	27.30	2.66
357	Квартира-студия	3	4	41.20	2	27.50	2.66
358	Квартира-студия	3	4	27.00	1	13.80	2.66
359		3	4	33.40	1	13.90	2.66
360	квартира	3	4	33.40	1	13.90	2.66
361	Квартира-студия	3	4	27.00	1	13.80	2.66
362	Квартира-студия	3	4	66.50	3	45.90	2.66
363	Квартира-студия	3	4	38.10	2	24.80	2.66
364	Квартира-студия	4	4	38.40	2	25.40	2.66
365	квартира	4	4	53.60	2	29.30	2.66
366	квартира	4	4	53.70	2	27.30	2.66
367	Квартира-студия	4	4	41.20	2	27.50	2.66
	Квартира-студия	4	4	27.00	1	13.80	2.66
369	квартира	4	4	33.40	1	13.90	2.66
	квартира	4	4	33.40	1	13.90	2.66
371	Квартира-студия	4	4	27.00	1	13.80	2.66
372	Квартира-студия	4	4	66.50	3	45.90	2.66
373	Квартира-студия	4	4	38.10	2	24.80	2.66
374	Квартира-студия	5			2	25.40	2.66
375	квартира	5		53.60	2	29.30	2.66
376	квартира	5			2	27.30	2.66
377	Квартира-студия	5			2	27.50	2.66
378	Квартира-студия	5		27.00	1	13.80	2.66
379	квартира	5		33.40	1	13.90	2.66
380	квартира	5	4	33.40	1	13.90	2.66
	Квартира-студия					13.80	2.66
	Квартира-студия				3	45.90	2.66
383	Квартира-студия				2	24.80	2.66
384	Квартира-студия				2	25.40	2.66
					2	29.30	2.66
386		6		53.70	2	27.30	2.66
	Квартира-студия	6			2	27.50	2.66
388	Квартира-студия			27.00	1	13.80	2.66
389				33.40	1	13.90	2.66
390				33.40	1	13.90	2.66
391	Квартира-студия	6	4	27.00	1	13.80	2.66

392	Квартира-студия	6	4	66.50	3	45.90	2.66
		6			2	24.80	2.66
	Квартира-студия				2	25.40	2.66
395	квартира	7		53.60	2	29.30	2.66
396	квартира	7	4	53.70	2	27.30	2.66
397	Квартира-студия	7	4	41.20	2	27.50	2.66
398	Квартира-студия	7	4	27.00	1	13.80	2.66
399	квартира	7	4	33.40	1	13.90	2.66
400	квартира	7	4	33.40	1	13.90	2.66
401	Квартира-студия	7	4	27.00	1	13.80	2.66
402	Квартира-студия	7	4	66.50	3	45.90	2.66
403	Квартира-студия	7	4	38.10	2	24.80	2.66
404	Квартира-студия	8	4	38.40	2	25.40	2.66
405	квартира	8			2	29.30	2.66
406	квартира	8	4	53.70	2	27.30	2.66
	Квартира-студия	8			2	27.50	2.66
408	Квартира-студия	8		27.00	1	13.80	2.66
409	квартира	8	4	33.40	1	13.90	2.66
410	квартира	8	4	33.40	1	13.90	2.66
411	Квартира-студия	8		27.00	1	13.80	2.66
412	Квартира-студия	8			3	45.90	2.66
	Квартира-студия	8		38.10	2	24.80	2.66
414	Квартира-студия	9			2	25.40	2.66
415	квартира	9			2	29.30	2.66
416	квартира	9			2	27.30	2.66
417	Квартира-студия	9		41.20	2	27.50	2.66
	Квартира-студия	9		27.00	1	13.80	2.66
419	квартира	9		33.40	1	13.90	2.66
420	квартира	9		33.40	1	13.90	2.66
421	Квартира-студия	9		27.00	1	13.80	2.66
422	Квартира-студия				3	45.90	2.66
423	' ' ''				2	24.80	2.66
	Квартира-студия						2.66
425					2	29.30	2.66
426		-			2	27.30	2.66
	Квартира-студия				2	27.50	2.66
		10		27.00	1	13.80	2.66
429				33.40	1	13.90	2.66
430	<u> </u>	- v		33.40	1	13.90	2.66
	Квартира-студия			27.00	1	13.80	2.66
432	Квартира-студия				3	45.90	2.66
	Квартира-студия				2	24.80	2.66
434	Квартира-студия	11	4	38.40	2	25.40	2.66

435	квартира	11	4	53.60	2	29.30	2.66
436	квартира	11	4	53.70	2	27.30	2.66
437		11	4	41.20	2	27.50	2.66
438	Квартира-студия	11	4	27.00	1	13.80	2.66
439		11	4	33.40	1	13.90	2.66
440	квартира	11	4	33.40	1	13.90	2.66
441	Квартира-студия	11	4	27.00	1	13.80	2.66
442	Квартира-студия	11	4	66.50	3	45.90	2.66
443	Квартира-студия	11	4	38.10	2	24.80	2.66
444	Квартира-студия	12	4	38.40	2	25.40	2.66
445	квартира	12	4	53.60	2	29.30	2.66
446	квартира	12	4	53.70	2	27.30	2.66
447	Квартира-студия	12	4	41.20	2	27.50	2.66
448	Квартира-студия	12	4	27.00	1	13.80	2.66
449	квартира	12	4	33.40	1	13.90	2.66
450	квартира	12	4	33.40	1	13.90	2.66
451	Квартира-студия	12	4	27.00	1	13.80	2.66
452	Квартира-студия	12	4	66.50	3	45.90	2.66
453	Квартира-студия	12	4	38.10	2	24.80	2.66
454	Квартира-студия	13	4	38.40	2	25.40	2.66
455	квартира	13	4	53.60	2	29.30	2.66
	квартира	13	4	53.70	2	27.30	2.66
457	Квартира-студия	13	4	41.20	2	27.50	2.66
458	Квартира-студия	13	4	27.00	1	13.80	2.66
459	квартира	13	4	33.40	1	13.90	2.66
460	квартира	13	4	33.40	1	13.90	2.66
461	Квартира-студия	13	4	27.00	1	13.80	2.66
462	Квартира-студия	13	4	66.50	3	45.90	2.66
463	Квартира-студия	13	4	38.10	2	24.80	2.66
464	Квартира-студия	14	4	38.40	2	25.40	2.66
465	квартира	14	4	53.60	2	29.30	2.66
466	квартира	14	4	53.70	2	27.30	2.66
467	Квартира-студия				2	27.50	2.66
468	Квартира-студия			27.00	1	13.80	2.66
				33.40	1	13.90	2.66
470				33.40	1	13.90	2.66
	Квартира-студия	14		27.00	1	13.80	2.66
472	Квартира-студия				3	45.90	2.66
473	Квартира-студия		4		2	24.80	2.66
474	Квартира-студия		4		2	25.40	2.66
475					2	29.30	2.66
476					2	27.30	2.66
477	Квартира-студия	15	4	41.20	2	27.50	2.66

478	Квартира-студия	15		4	27.00	1	13.80	2.66	
479	квартира	15		4	33.40	1	13.90	2.66	
480	квартира	15		4	33.40	1	13.90	2.66	
481	Квартира-студия	15		4	27.00	1	13.80	2.66	
482		15		4	66.50	3	45.90	2.66	
483		15		4	38.10	2	24.80	2.66	
484		16		4	38.40	2	25.40	2.66	
485	квартира	16		4	53.60	2	29.30	2.66	
486	квартира	16		4	53.70	2	27.30	2.66	
487	Квартира-студия	16		4	41.20	2	27.50	2.66	
488	Квартира-студия	16		4	27.00	1	13.80	2.66	
489	квартира	16		4	33.40	1	13.90	2.66	
490	квартира	16		4	33.40	1	13.90	2.66	
491	Квартира-студия	16		4	27.00	1	13.80	2.66	
492	Квартира-студия	16		4	66.50	3	45.90	2.66	
493	Квартира-студия	16		4	38.10	2	24.80	2.66	
	рактеристиках нежилых		15.3.1	Нежилые помеш	ения отсутствуют				
помещен									
16 O COCT	гаве общего имущества в с	троящем	ся (создава	емом) в рамках прос	екта строительства мног	оквартирном доме (	перечень помещений общего пол зания более чем одного помещен	льзования с указанием	
				и инженерного ооо Т	рудования, предназначе	нного для оослужи	зания облее чем одного помещен	ия в данном доме)	
	Вид помещения	зания	16.1 О помещениях общего пользования 16.1.1						
				TELLOS LILOS NO.			Произиления помення	Плошоль (кр.м)	
1					положения помещения		Назначение помещения	Площадь (кв.м)	
1	Приямок		l	5лок-секция 1, подв	ал		Техническое	1.5	
1 2	Приямок Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал ал		Техническое Техническое	1.5 16.1	
1 2 3	Приямок Подвал Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал ал ал		Техническое Техническое Техническое	1.5 16.1 3.6	
1 2 3 4 5	Приямок Подвал Подвал Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал ал ал ал		Техническое Техническое Техническое Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9	
1 2 3 4 5	Приямок Подвал Подвал Подвал Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал аал аал аал аал		Техническое Техническое Техническое Техническое Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9 31.9	
1 2 3 4 5 6	Приямок Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал ал ал ал ал ал		Техническое Техническое Техническое Техническое Техническое Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9 31.9 21.4	
1 2 3 4 5 6 7	Приямок Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Электрощитовая			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал гал гал гал гал гал		Техническое Техническое Техническое Техническое Техническое Техническое Техническое Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9 31.9 21.4 10.2	
1 2 3 4 5 6 7 8	Приямок Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал гал гал гал гал гал		Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9 31.9 21.4 10.2 8.7	
1 2 3 4 5 6 7 8	Приямок Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Электрощитовая Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал ал ал ал ал ал ал		Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9 31.9 21.4 10.2 8.7	
1 2 3 4 5 6 7 8	Приямок Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Электрощитовая Подвал Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал ал ал ал ал ал ал ал		Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9 31.9 21.4 10.2 8.7 16 21.4	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	Приямок Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Электрощитовая Подвал Подвал Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал ал ал ал ал ал ал ал		Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9 31.9 21.4 10.2 8.7 16 21.4 31.2	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	Приямок Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Электрощитовая Подвал Подвал Подвал Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал ал ал ал ал ал ал ал ал		Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9 31.9 21.4 10.2 8.7 16 21.4 31.2 25.5	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Приямок Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Электрощитовая Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал ал ал ал ал ал ал ал ал		Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9 31.9 21.4 10.2 8.7 16 21.4 31.2 25.5 9.2	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	Приямок Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Электрощитовая Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал ал ал ал ал ал ал ал ал ал		Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9 31.9 21.4 10.2 8.7 16 21.4 31.2 25.5 9.2 6.3	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	Приямок Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Электрощитовая Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал ал ал ал ал ал ал ал ал ал		Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9 31.9 21.4 10.2 8.7 16 21.4 31.2 25.5 9.2 6.3 13.7	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Приямок Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Электрощитовая Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал ал ал ал ал ал ал ал ал ал		Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9 31.9 21.4 10.2 8.7 16 21.4 31.2 25.5 9.2 6.3 13.7 10	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	Приямок Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Электрощитовая Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал ал ал ал ал ал ал ал ал ал		Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9 31.9 21.4 10.2 8.7 16 21.4 31.2 25.5 9.2 6.3 13.7 10 18.6	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	Приямок Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Электрощитовая Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	ал ал ал ал ал ал ал ал ал ал		Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9 31.9 21.4 10.2 8.7 16 21.4 31.2 25.5 9.2 6.3 13.7 10 18.6 18.6	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	Приямок Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Электрощитовая Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	EAR		Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9 31.9 21.4 10.2 8.7 16 21.4 31.2 25.5 9.2 6.3 13.7 10 18.6 18.6 21.4	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	Приямок Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Подвал Электрощитовая Подвал			Блок-секция 1, подв Блок-секция 1, подв	San		Техническое	1.5 16.1 3.6 7.9 31.9 21.4 10.2 8.7 16 21.4 31.2 25.5 9.2 6.3 13.7 10 18.6 18.6	

22	Подвал	Блок-секция 1, подвал	Техническое	18.6
	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
	Приямок	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
	Общий коридор	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	13.2
	Общий коридор	Блок-секция 1, 1 этаж	Общественное	9.6
	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
	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
	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
	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
	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	13.7
	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	9.6
	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
	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	18.6
	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	18.1
82	Приямок	Блок-секция 2, подвал	Техническое	1.5
83	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	3.9
84	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	4
	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	4
86	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	3.9
87	Приямок	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
	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
	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	Приямок	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	Приямок	Блок-секция 4, подвал	Техническое	1.5
	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	31.2
	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	16
	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
	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	8.7
	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	16
202	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	21.4
	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
	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
	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	18.2
	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	18.2
	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	21.4
217	Подвал	Блок-секция 4, подвал	Техническое	18.6
	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
	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	<u> </u>	15.2
	Общий коридор	Блок-секция 4, 1 этаж		Техническое		13.2
	Общий коридор	Блок-секция 4, 1 этаж		Техническое		18.2
240	Лестничная клетка	Блок-секция 4, 2-16 эт		Общественное		244.5
241	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 4, 2-16 эт		Общественное		153
242	Тамбур-шлюз с подпором	Блок-секция 4, 2-16 эт		Общественное		130.5
243	Общий коридор	Блок-секция 4, 2-16 эт		Общественное		228
244	Общий коридор	Блок-секция 4, 2-16 эт		Общественное		198
	Общий коридор	Блок-секция 4, 2-16 эт		Общественное		273
	Чердак	Блок-секция 4, чердак		Техническое		3.5
247	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	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		Техническое		21.4
256	Теплый чердак			Техническое		229.6
257	Чердак			Техническое		3.7
258	Чердак					3.8
259	Чердак	Блок-секция 4, чердак		Техническое Техническое		3.8
260	Чердак			Техническое		3.8
	Чердак	Блок-секция 4, чердак		Техническое		3.8
262	Чердак			Техническое		3.7
		Блок-секция 4, чердак		Техническое		3.7
	ечень технологического и	T		<del></del>		
инженерн	ного оборудования,					
	аченного для обслуживания 16.2.1					
	м одного помещения в данном					
доме			Dur Genyannaya		11-011011140	
Nº π/π 1	Описание места расположения		Вид оборудования ВРУ-1		Назначение	
	Блок секция 1, Подземная часть				Электроснабжение	
2	Блок секция 1, Надземная часть				Электроснабжение	
3	Блок секция 1, Надземная часть				Отопление	
4	Блок секция 1, Надземная часть		Система холодного водоснабжения Водоснабжение			
5	Блок секция 1, Надземная часть		Система горячего водоснабжения Водоснабжение			
6 7	Блок секция 1, Надземная часть		Система водоотведения		Водоотведение	
l <del>′</del>	Блок секция 1, Надземная часть		Система вентиляции Вентиляция			
8	Блок секция 1, Надземная часть, Кровля		Осевой вентилятор		Вентиляция	
9	Блок секция 1, Надземная часть				Вертикальный тра	·
10	Блок секция 2, Подземная часть	·	ВРУ-1		Электроснабжени	e

тт Блок секции 2, падзенная часть				электроспаожение
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	Блок секция 4, Подземная часть			Электроснабжение
31 Блок секция 4, Надземная часть	Блок секция 4, Надземная часть			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
			ом сроке получения разрешения на ввод в эк	
	стов недвиж		редачи застройщиком объекта долевого строи	тельства участнику долевого строительства
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации про 20 процентов гот	оекта строительства: овности	
проскта строительства		•	овности ал и год выполнения этапа реализации проект	га строительства:
	17.1.2	4 квартал 2020 г.		а строительства.
17.1 (2) О примерном графике реализации	17.1.1		оекта строительства:	
проекта строительства	ректа строительства 40 процентов готовности  Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:			
	17.1.2	7 гланируемый кварта 2 квартал 2021 г.		а строительства.
17.1 (3) О примерном графике реализации 17.1.1 Этап реализации прос				
проекта строительства	1/.1.1	60 процентов гот		
	17.1.2	Планируемый кварта 4 квартал 2021 г.	ал и год выполнения этапа реализации проект	га строительства:
	1			

Сети электроснабжения

Электроснабжение

11

Блок секция 2, Надземная часть

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.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 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»	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2023
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2023
18 О планируемой стоимости строительств	а (создания)	многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости	18.1.1	Планируемая стоимость строительства:
строительства	10.1.1	752 162 050 py6.
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:
		остройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета скроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения исполнения 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	Идентификационный 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 (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		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: 3010181020000000604
		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)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	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	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 734 591 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 734 591 000,00 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 0,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 30.06.2024

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		О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	10 7 1 1 1 1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 491
	19.7.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	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:
		KORIMIACTED TOLODODO 33KIRIOHOMINIX C MCDODI 30B3HMOM CHATOR 3CKDOV.
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	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:
		Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 22 345,9 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:  Ом 2

Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использовани 19.7.2.1.1.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  19.7.2.1.2 Нежилые помещения: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использовани 19.7.2.1.2.1  Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уго обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  19.7.2.1.2.2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уго обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  19.7.2.1.2.3 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использовани способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  0 м2	ием 1латы
19.7.2.1.2 Нежилые помещения: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использовани счетов эскроу: 0 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии упобязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии упобязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 19.7.2.1.2.3 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использовани способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2	тлаты 1
19.7.2.1.2 Нежилые помещения: Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использовани 19.7.2.1.2.1 Счетов эскроу:  О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уго обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: О м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использовани 19.7.2.1.2.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: О м2	тлаты 1
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использовани 19.7.2.1.2.1 счетов эскроу:  0 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уп обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использовани 19.7.2.1.2.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2	тлаты 1
19.7.2.1.2.1 счетов эскроу:  0 м2  Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии упорательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  0 м2  Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использовани способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  0 м2	тлаты 1
0 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии упобязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использовани способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2	
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии упорожений (взносов) в компенсационный фонд:  О м2  Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использовани способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: О м2	
19.7.2.1.2.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  0 м2  Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использовани способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  0 м2	
0 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использовани 19.7.2.1.2.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2	
19.7.2.1.2.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  Ом2	
19.7.2.1.2.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  Ом2	1ем иных
19.7.2.1.3 Машино-места:	
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использовани	1ем
19.7.2.1.3.1 счетов эскроу:	
0 м2	
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уг	ілаты
19.7.2.1.3.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:	
0 M2	
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использовани	іем иных
19.7.2.1.3.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:	
0 M2	
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:	
Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенса	зционный
19.7.3.1.1.2 фонд:	
0 руб.	
Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответст	гвенности
19.7.3.1.1.3 застройщика:	
0 руб.	
19.7.3.1.2 Нежилые помещения:	
19.7.3.1.2.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:	
Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенса	<u>ционный</u>
19.7.3.1.2.2 фонд:	
0 руб.	
Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответст	твенности
19.7.3.1.2.3 застройщика:	
0 руб.	
19.7.3.1.3 Машино-места:	
19.7.3.1.3.1	
<sup>19.7.3.1.3.1</sup> 0 руб.	

	1			
	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: <b>0 руб</b> .		
20 Об иных соглашениях и о сделках, на осі	новании котс	рых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта		
		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 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или)			
	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	Идентификационный 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 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 40 000 000,00 py6.		
22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и основной суммы долга по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору				

22.1 О виде, назначении объекта		
социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 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» договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства стандартного жилья, 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. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 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», о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору  23 Иная, не противоречащая законодательства	ству, информ	
23 Иная, не противоречащая законодатель	ству, информ	ация о проекте
23.1 Иная информация о проекте	T ''	Иная информация о проекте:
	1-2.1.1	1

## Объект №3

I.o. o	U	
договора, предусмотренного законодательс строительное проектирование, о результат	твом Россий ах эксперти	щиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе йской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурнозы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической ертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с
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	Идентификационный 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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2222867101
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное 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	Идентификационный 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.06.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 22-2-1-3-025311-2020
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР "АУДИТ БЕЗОПАСНОСТИ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3123208639
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.07.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 22-2-1-2-037152-2021
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Научно-производственный центр "Аудит безопасности"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3123208639
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 13.11.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 22-2-1-2-066677-2021
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР "АУДИТ БЕЗОПАСНОСТИ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы 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	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Мичурин парк"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
·	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: СтройМир
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2225202881
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
11.1 (2) 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:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
11.1 (3) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 22-RU22302000-69-2021
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.07.2021
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
11.1 (4) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 22-RU22302000-69-2021
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.07.2021
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 25.11.2021
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: КОМИТЕТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, АРХИТЕКТУРЕ И РАЗВИТИЮ ГОРОДА БАРНАУЛА
объектов недвижимости, в том числе о рек	квизитах пра	ором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных воустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик астровом номере и площади земельного участка
12.1 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	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды городских земель
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 396-а
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.03.2020
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, 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 акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата 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:
12.2 О сооственнике земельного участка	12.2.1	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	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок: Неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: 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: 79 943,00 м <sup>2</sup>
13 О планируемых элементах благоустройс	тва террито	рии и предельных параметрах разрешенного строительства
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машиномест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: <b>598</b>
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 96
	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):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 9

13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Детские площадки согласно проекта расположены на общедворовой территории ЖК «Мичурин-Парк» и являются общими для жителей этого комплекса. На площадках имеется следующее оборудование: Перголы, песочницы, качели, игровые комплексы, карусели, конструкции для лазанья, горки и другое оборудование для детского досуга
13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 5
13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Спортивные площадки согласно проекта расположены на общедворовой ЖК «Мичурин-Парк» и являются общими для жителей этого комплекса. На площадках имеется следующее оборудование: спортивные комплексы, теннисные столы, баскетбольные и волейбольные площадки, ворота футбольные, трибуны
13.1.3.3.1	Количество сооружений малых эруитектурных форм и иных планируемых алементов:
13.1.3.3.2	Расположение и описание сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов:
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):
13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 7
13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Площадки для мусорных контейнеров располагаются на территории участка с восточной (3шт) и западной (4шт) стороны. Расчетное количество контейнеров - 32 шт
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:
13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется
13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Наружные входы в жилую часть корпусов жилого дома имеют ширину в свету не менее 1,2 м.Двери на путях движения выполнены без порогов. Наружные лестницы и пандусы имеют поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261. Поверхности покрытий входных площадок и тамбуров твердая, не допускающая скольжения при намокании Проектом предусмотрен доступ МГН групп мобильности М1-М4 на первый этаж корпусов жилого дома и во встроенно-пристроенные объекты Корпуса №1 с уровня земли. Доступ МГН групп мобильности М1-М3 предусмотрен на все жилые этажи каждого корпуса жилого дома. В тамбурах и на лестничных площадках предусмотрено контрастное освещение. Уклон лестниц с нормативным уклоном. Ширина пути движения (в коридорах, помещениях, галереях) не менее 1,4 м. Ширина дверных и открытых проемов в стене, а также выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку не менее 0,9м. На открытой автостоянке для МГН предусмотрено 69 м/мест

	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: На общедворовой территории ЖК «Мичурин-Парк» имеются площадки для отдыха взрослого населения - 6 шт			
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:  1 м			
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом			
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: <b>75 м</b>			
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 40 %			
14 О планируемом подключении (техноло обеспечения и сетям связи	гическом пр	исоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического			
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	Идентификационный 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 на подключение 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 инженернотехнического 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	Идентификационный 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: 485K
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение 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	Идентификационный 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: 485B
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02.07.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 263 651,96 py6.
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: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Барнаульская генерация
	14.1.4	Идентификационный 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 на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.02.2022				
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5 099 120,20 py6.				
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	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к се 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 на подключение 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	Идентификационный 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				

			1	_		u	u				
			14.2.3		ия организационно-прав		ювия, заключившей договор на г	одключение к сети			
			14.2.4		ный номер налогоплате.	тыщика организации, <b>г</b>	выдавшей технические условия,	заключившей договор на			
14.2 (3) О планир сетям связи	уемом подкл	очении к	14.2.1	Вид сети связи: Проводная тел							
			14.2.2	Организационно к сети связи: Акционерное		ации, выдавшей техни	ические условия, заключившей д	оговор на подключение			
			14.2.3		ия организационно-прав		ювия, заключившей договор на г	одключение к сети			
			14.2.4	•	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:						
14.2 (4) О планир сетям связи	уемом подкл	очении к	14.2.1	Вид сети связи: Проводное те	тевизионное вещание						
			14.2.2	Организационно к сети связи: Акционерное		ации, выдавшей техни	ческие условия, заключившей д	оговор на подключение			
			14.2.3	Полное наимено	вание организации, выда ния организационно-прав		овия, заключившей договор на г	а подключение к сети			
			14.2.4	Идентификацион подключение к б 5902202276		тьщика организации, в	выдавшей технические условия, :	заключившей договор на			
							иных объектов недвижимости ж	илых и нежилых			
помещений, а также об их характеристиках, о налич 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости				и площади часте	и жилого и нежилого пог	лещения					
(создаваемых) в ра строительства мна	амках проекта огоквартирны тов недвижим	а х домов и		Количество жил <b>705</b>	ых помещений:						
(создаваемых) в растроительства мно (или) иных объект	амках проекта огоквартирны тов недвижим	а х домов и		705 Количество неж	ых помещений:  илых помещений:  ещения отсутствуют						
(создаваемых) в растроительства мно (или) иных объект	амках проекта огоквартирны тов недвижим	а х домов и	15.1.1	705 Количество неж	илых помещений: ещения отсутствуют						
(создаваемых) в растроительства мно (или) иных объект	амках проекта огоквартирны тов недвижим	а х домов и	15.1.1 15.1.2	705  Количество неж Нежилые поме В том числе маш 0	илых помещений: ещения отсутствуют						
(создаваемых) в р строительства мно (или) иных объект жилых и нежилых	амках проекта огоквартирны тов недвижим к помещений	а х домов и пости	15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2	705  Количество неж Нежилые поме В том числе маш 0	илых помещений: ещения отсутствуют ино-мест:						
(создаваемых) в р строительства мно (или) иных объект жилых и нежилых	амках проекта огоквартирны тов недвижим помещений стиках жилых	а х домов и пости	15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2 15.2.1	705  Количество неж Нежилые поме В том числе маш 0	илых помещений: ещения отсутствуют ино-мест:	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)			
(создаваемых) в р. строительства мно (или) иных объект жилых и нежилых 15.2 О характерис	амках проекта огоквартирны тов недвижим помещений стиках жилых	а х домов и пости помещений	15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2 15.2.1	705  Количество неж Нежилые поме В том числе маш 0 В том числе инь 0	илых помещений: ещения отсутствуют ино-мест: х нежилых помещений:		Общая жилая площадь (кв.м) 17.80	Высота потолков (м)			
(создаваемых) в растроительства мно (или) иных объект	амках проекта огоквартирны тов недвижим к помещений стиках жилых Назначение	а х домов и пости помещений	15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2 15.2.1	705  Количество неж Нежилые поме В том числе маш 0 В том числе инь 0	илых помещений: ещения отсутствуют ино-мест: х нежилых помещений: Общая площадь (кв.м)						
(создаваемых) в р строительства мно (или) иных объект жилых и нежилых	амках проекта огоквартирны тов недвижим к помещений стиках жилых Назначение Квартира	а х домов и пости помещений	15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2 15.2.1	705  Количество неж Нежилые поме В том числе маш 0 В том числе инь 0	илых помещений: ещения отсутствуют ино-мест: х нежилых помещений: Общая площадь (кв.м) 36.70	Количество комнат	17.80	2.66			

5	Квартира	1	1	42.30	2	18.90	2.66
6		2	1	36.70	1	17.80	2.66
7		2	1	61.80	2	31.20	2.66
8		2	1	79.60	3	49.00	2.66
9		2	1	28.50	1	14.00	2.66
10		2	1	32.10	1	13.20	2.66
11		2	1	42.30	2	18.90	2.66
12	†	2	1	36.30	1	17.40	2.66
13		3	1	36.70	1	17.80	2.66
14		3	1	61.80	2	31.20	2.66
15		3	1	79.60	3	49.00	2.66
16		3	1	28.50	1	14.00	2.66
17		3	1	32.10	1	13.20	2.66
18		3	1	42.30	2	18.90	2.66
19		3	1	36.30	1	17.40	2.66
20	Квартира	4	1	36.70	1	17.80	2.66
21		4	1	61.80	2	31.20	2.66
22	Квартира	4	1	79.60	3	49.00	2.66
23		4	1	28.50	1	14.00	2.66
24	Квартира	4	1	32.10	1	13.20	2.66
25	Квартира	4	1	42.30	2	18.90	2.66
26		4	1	36.30	1	17.40	2.66
27		5	1	36.70	1	17.80	2.66
28		5	1	61.80	2	31.20	2.66
29		5	1	79.60	3	49.00	2.66
30	Квартира	5	1	28.50	1	14.00	2.66
31	Квартира	5	1	32.10	1	13.20	2.66
32	Квартира	5	1	42.30	2	18.90	2.66
33	Квартира	5	1	36.30	1	17.40	2.66
34	Квартира	6	1	36.70	1	17.80	2.66
35	Квартира	6	1	61.80	2	31.20	2.66
36	Квартира	6	1	79.60	3	49.00	2.66
37	Квартира	6		28.50	1		2.66
38	Квартира	6		32.10	1	13.20	2.66
39	Квартира	6	1	42.30	2	18.90	2.66
40	Квартира	6	1	36.30	1	17.40	2.66
41	Квартира	7	1	36.70	1	17.80	2.66
42	Квартира	7	1	61.80	2	31.20	2.66
43	Квартира	7	1	79.60	3	49.00	2.66
44	Квартира	7	1	28.50	1	14.00	2.66
45	Квартира	7	1	32.10	1	13.20	2.66
46	Квартира	7		42.30	2	18.90	2.66
47	Квартира	7	1	36.30	1	17.40	2.66

48	Квартира	8	1	36.70	1	17.80	2.66
49		8		61.80	2	31.20	2.66
50		8		79.60		49.00	2.66
51		8	1	28.50	1	14.00	2.66
52		8	1	32.10	1	13.20	2.66
53		8	1	42.30	2	18.90	2.66
54		8	1	36.30	1	17.40	2.66
55		9	1	36.60	1	17.80	2.66
56		9	1	61.80	2	31.20	2.66
57		9	1	79.60	3	49.00	2.66
58		9	1	28.50	1	14.00	2.66
59	Квартира	9	1	32.00	1	13.20	2.66
60		9	1	42.20	2	18.90	2.66
61	Квартира	9	1	36.20	1	17.40	2.66
62	Квартира	10	1	36.60	1	17.80	2.66
63	Квартира	10	1	61.80	2	31.20	2.66
64	Квартира	10	1	79.60	3	49.00	2.66
65	Квартира	10	1	28.50	1	14.00	2.66
66	Квартира	10	1	32.00	1	13.20	2.66
67	Квартира	10	1	42.20	2	18.90	2.66
68	Квартира	10	1	36.20	1	17.40	2.66
69	Квартира	11	1	36.60	1	17.80	2.66
70	Квартира	11	1	61.80	2	31.20	2.66
71	Квартира	11	1	79.60	3	49.00	2.66
72	Квартира	11	1	28.50	1	14.00	2.66
73	Квартира	11	1	32.00	1	13.20	2.66
74	Квартира	11	1	42.20	2	18.90	2.66
75	Квартира	11	1	36.20	1	17.40	2.66
76	Квартира	12	1	36.60	1	17.80	2.66
77	Квартира	12	1	61.80	2	31.20	2.66
78	Квартира	12		79.60	3	49.00	2.66
79	Квартира	12	1	28.50	1	14.00	2.66
80 81		12		32.00	1		2.66
		12		42.20	2	18.90	2.66
82		12		36.20	1	17.40	2.66
83		13		36.60	1	17.80	2.66
84		13		61.80		31.20	2.66
85		13		79.60	3	49.00	2.66
86		13		28.50	1		2.66
87		13		32.00	1	13.20	2.66
88		13		42.20	2		2.66
89		13		36.20	1	17.40	2.66
90	Квартира	14	1	36.60	1	17.80	2.66

91	Квартира	14	1	61.80	2	31.20	2.66
92		14	1	79.60	3	49.00	2.66
93		14	1	28.50	1	14.00	2.66
94		14	1	32.00	1	13.20	2.66
95		14	1	42.20	2	18.90	2.66
96		14	1	36.20	1	17.40	2.66
97		15	1	36.60	1	17.80	2.66
98		15	1	61.80	2	31.20	2.66
99	Квартира	15	1	79.60	3	49.00	2.66
100		15	1	28.50	1	14.00	2.66
101		15	1	32.00	1	13.20	2.66
102	Квартира	15	1	42.20	2	18.90	2.66
103	Квартира	15	1	36.20	1	17.40	2.66
104	Квартира	16	1	36.60	1	17.80	2.66
105	Квартира	16	1	61.80	2	31.20	2.66
106	Квартира	16	1	79.60	3	49.00	2.66
107	Квартира	16	1	28.50	1	14.00	2.66
108	Квартира	16	1	32.00	1	13.20	2.66
109	Квартира	16	1	42.20	2	18.90	2.66
110	Квартира	16	1	36.20	1	17.40	2.66
111	Квартира	17	1	36.60	1	17.80	2.66
112	Квартира	17	1	61.80	2	31.20	2.66
113	Квартира	17	1	79.60	3	49.00	2.66
114	Квартира	17	1	28.50	1	14.00	2.66
115	Квартира	17	1	32.00	1	13.20	2.66
116	Квартира	17	1	42.20	2	18.90	2.66
117	Квартира	17	1	36.20	1	17.40	2.66
118	Квартира	1	2	36.70	1	17.80	2.66
119	Квартира	1	2	55.90	3	34.00	2.66
120	Квартира	1	2	42.20	2	18.90	2.66
121	Квартира	1	2	49.90	3	35.20	2.66
122	Квартира	1	2	28.50	1	14.00	2.66
123	Квартира			36.70	1		2.66
124 125	Квартира	1		65.70	3	44.10	2.66
125	Квартира	1		59.40	3	33.90	2.66
126	Квартира	2	2	36.70	1	17.80	2.66
127	<u> </u>			55.60	3	34.00	2.66
128	<del> </del>			42.20	2	18.90	2.66
129				49.90	3		2.66
130				28.50	1	14.00	2.66
131	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			41.60	2	27.50	2.66
132	<del> </del>		2	36.70	1	17.80	2.66
133	Квартира	2	2	65.10	3	44.10	2.66

134	Квартира	2	2	41.40	2	25.10	2.66
135	Квартира	2	2	36.90	2	22.80	2.66
136	Квартира	3	2	36.70	1	17.80	2.66
137	Квартира	3	2	55.60	3	34.00	2.66
138	Квартира	3	2	42.20	2	18.90	2.66
139	Квартира	3	2	49.90	3	35.20	2.66
140	Квартира	3	2	28.50	1	14.00	2.66
141	Квартира	3	2	41.60	2	27.50	2.66
142	Квартира	3	2	36.70	1	17.80	2.66
143	Квартира	3	2	65.10	3	44.10	2.66
144	Квартира	3	2	41.40	2	25.10	2.66
145	Квартира	3	2	36.90	2	22.80	2.66
146	Квартира	4	2	36.70	1	17.80	2.66
147	Квартира	4	2	55.60	3	34.00	2.66
148	Квартира	4	2	42.20	2	18.90	2.66
149	Квартира	4	2	49.90	3	35.20	2.66
150	Квартира	4	2	28.50	1	14.00	2.66
151	Квартира	4	2	41.60	2	27.50	2.66
152	Квартира	4	2	36.70	1	17.80	2.66
153	Квартира	4	2	65.10	3	44.10	2.66
154	Квартира	4	2	41.40	2	25.10	2.66
155	Квартира	4	2	36.90	2	22.80	2.66
156	Квартира	5	2	36.70	1	17.80	2.66
157	Квартира	5	2	55.60	3	34.00	2.66
158	Квартира	5	2	42.20	2	18.90	2.66
159	Квартира	5	2	49.90	3	35.20	2.66
160	Квартира	5	2	28.50	1	14.00	2.66
161	Квартира	5	2	41.60	2	27.50	2.66
162	Квартира	5	2	36.70	1	17.80	2.66
163	Квартира	5	2	65.10		44.10	2.66
164	Квартира	5	2	41.40		25.10	2.66
165	Квартира	5	2	36.90	2	22.80	2.66
166		6		36.70		17.80	2.66
167	Квартира	6		55.60		34.00	2.66
168	<del></del>	6		42.20		18.90	2.66
169	Квартира	6	2	49.90	3	35.20	2.66
170	Квартира	6	2	28.50		14.00	2.66
171	Квартира	6		41.60	2	27.50	2.66
172	Квартира	6	2	36.70	1	17.80	2.66
173	Квартира	6	2	65.10		44.10	2.66
174		6	2	41.40		25.10	2.66
175	Квартира	6	2	36.90		22.80	2.66
176	Квартира	7	2	36.70	1	17.80	2.66

177	Квартира	7	2	55.60	3	34.00	2.66
178	Квартира	7	2	42.20	2	18.90	2.66
179	Квартира	7	2	49.90	3	35.20	2.66
180	Квартира	7	2	28.50	1	14.00	2.66
181	Квартира	7	2	41.60	2	27.50	2.66
182	Квартира	7	2	36.70	1	17.80	2.66
183	Квартира	7	2	65.10	3	44.10	2.66
184	Квартира	7	2	41.40	2	25.10	2.66
185	Квартира	7	2	36.90	2	22.80	2.66
186	Квартира	8	2	36.70	1	17.80	2.66
187	Квартира	8	2	55.60	3	34.00	2.66
188	Квартира	8	2	42.20	2	18.90	2.66
189	Квартира	8	2	49.90	3	35.20	2.66
190	Квартира	8	2	28.50	1	14.00	2.66
191	Квартира	8	2	41.60	2	27.50	2.66
192	Квартира	8	2	36.70	1	17.80	2.66
193	Квартира	8	2	65.10	3	44.10	2.66
194	Квартира	8	2	41.40	2	25.10	2.66
195	Квартира	8	2	36.90	2	22.80	2.66
196	Квартира	9	2	36.60	1	17.80	2.66
197	Квартира	9	2	55.60	3	34.00	2.66
198	Квартира	9	2	42.10	2	18.90	2.66
199	Квартира	9	2	49.90	3	35.20	2.66
200	Квартира	9	2	28.50	1	14.00	2.66
201	Квартира	9	2	41.60	2	27.50	2.66
202	Квартира	9	2	36.60	1	17.80	2.66
203	Квартира	9	2	65.10		44.10	2.66
204	Квартира	9	2	41.40	2	25.10	2.66
205	Квартира	9	2	36.90	2	22.80	2.66
206	Квартира	10	2	36.60	1	17.80	2.66
207	Квартира			55.60	3	34.00	2.66
208	Квартира	10	2	42.10	2	18.90	2.66
209	1			49.90		35.20	2.66
210		10		28.50		14.00	2.66
211	† · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			41.60	2	27.50	2.66
212	Квартира	10		36.60	1	17.80	2.66
213	Квартира			65.10		44.10	2.66
214	Квартира	10		41.40		25.10	2.66
215	Квартира			36.90	2	22.80	2.66
216	Квартира			36.60	1	17.80	2.66
217	Квартира			55.60		34.00	2.66
218	<del> </del>			42.10		18.90	2.66
219	Квартира	11	2	49.90	3	35.20	2.66

220	Квартира	11	2	28.50	1	14.00	2.66
221	1			41.60		27.50	2.66
222	†			36.60	1	17.80	2.66
223	Квартира			65.10	3	44.10	2.66
224	Квартира			41.40		25.10	2.66
225	Квартира	11	2	36.90	2	22.80	2.66
226	Квартира	12	2	36.60	1	17.80	2.66
227	Квартира		2	55.60	3	34.00	2.66
228	Квартира	12	2	42.10	2	18.90	2.66
229	Квартира	12	2	49.90	3	35.20	2.66
230	Квартира	12	2	28.50	1	14.00	2.66
231	Квартира	12	2	41.60	2	27.50	2.66
232	Квартира	12	2	36.60	1	17.80	2.66
233	Квартира		2	65.10		44.10	2.66
234	Квартира	12	2	41.40	2	25.10	2.66
235	Квартира	12	2	36.90	2	22.80	2.66
236	Квартира	-0	2	36.60	1	17.80	2.66
237	Квартира	-	2	55.60	3	34.00	2.66
238	Квартира	13	2	42.10	2	18.90	2.66
239	Квартира	13	2	49.90	3	35.20	2.66
240	Квартира		2	28.50		14.00	2.66
241	Квартира	13	2	41.60	2	27.50	2.66
242	Квартира	_ <del></del>	2	36.60	1	17.80	2.66
243	Квартира	_ <del></del>	2	65.10		44.10	2.66
244	Квартира		2	41.40		25.10	2.66
245	Квартира	13		36.90	2	22.80	2.66
246	Квартира	14	2	36.60	1	17.80	2.66
247	Квартира	14		55.60		34.00	2.66
248	Квартира			42.10		18.90	2.66
249	Квартира			49.90	3	35.20	2.66
250	Квартира			28.50	1	14.00	2.66
251	Квартира			41.60		27.50	2.66
252				36.60		17.80	2.66
253	Квартира			65.10		44.10	2.66
254	Квартира			41.40		25.10	2.66
255	Квартира			36.90		22.80	2.66
256	Квартира			36.60		17.80	2.66
257	Квартира			55.60		34.00	2.66
258	Квартира			42.10		18.90	2.66
259	Квартира			49.90		35.20	2.66
260	Квартира	-		28.50		14.00	2.66
261				41.60		27.50	2.66
262	Квартира	15	2	36.60	1	17.80	2.66

263	Квартира	15	2	65.10	3	44.10	2.66
264	Квартира		2	41.40		25.10	2.66
265	Квартира	15	2	36.90	2	22.80	2.66
266	Квартира	16	2	36.60	1	17.80	2.66
267	Квартира	16	2	55.60	3	34.00	2.66
268	Квартира	16	2	42.10	2	18.90	2.66
269	Квартира	16	2	49.90	3	35.20	2.66
270	Квартира	16	2	28.50	1	14.00	2.66
271	Квартира	16	2	41.60	2	27.50	2.66
272	Квартира	16	2	36.60	1	17.80	2.66
273	Квартира	16	2	65.10	3	44.10	2.66
274	Квартира	16	2	41.40	2	25.10	2.66
275	Квартира	16	2	36.90	2	22.80	2.66
276	Квартира	17	2	36.60	1	17.80	2.66
277	Квартира	17	2	55.60	3	34.00	2.66
278	Квартира		2	42.10	2	18.90	2.66
279	Квартира			49.90	3	35.20	2.66
280	Квартира	17	2	28.50	1	14.00	2.66
281	Квартира	17	2	41.60	2	27.50	2.66
282	Квартира	17	2	36.60	1	17.80	2.66
283	Квартира	17	2	65.10	3	44.10	2.66
284	Квартира	17	2	41.40	2	25.10	2.66
285	Квартира	17	2	36.90	2	22.80	2.66
286	Квартира	1	3	36.70	1	17.80	2.66
287	Квартира	1	3	85.30	3	43.10	2.66
288	Квартира	1	3	36.70	1	17.80	2.66
289	Квартира	1	3	35.00	1	8.80	2.66
290	Квартира	1	3	54.40	2	21.60	2.66
291	Квартира	1	3	36.70	1	17.80	2.66
292	Квартира			85.40	4	56.40	2.66
293	Квартира	2		36.70	1	17.80	2.66
294	Квартира			85.00		43.10	2.66
295				36.70		17.80	2.66
296	Квартира			54.40		34.70	2.66
297	Квартира			54.40		21.60	2.66
298	Квартира			36.70		17.80	2.66
299	Квартира			85.10		56.40	2.66
300	Квартира			36.70	1	17.80	2.66
301	Квартира	3		36.70	1	17.80	2.66
302				85.00	3	43.10	2.66
303	Квартира			36.70	1	17.80	2.66
304				54.40		34.70	2.66
305	Квартира	3	3	54.40	2	21.60	2.66

306	Квартира	3	3	36.70	1	17.80	2.66
307	Квартира	3	3	85.10	4	56.40	2.66
308	Квартира	3	3	36.70	1	17.80	2.66
309	Квартира	4	3	36.70	1	17.80	2.66
310	Квартира	4	3	85.00	3	43.10	2.66
311	Квартира	4	3	36.70	1	17.80	2.66
312	Квартира	4	3	54.40	3	34.70	2.66
313	Квартира	4	3	54.40	2	21.60	2.66
314	Квартира	4	3	36.70	1	17.80	2.66
315	Квартира	4	3	85.10	4	56.40	2.66
316	Квартира	4	3	36.70	1	17.80	2.66
317	Квартира	5	3	36.70	1	17.80	2.66
318	Квартира	5	3	85.00	3	43.10	2.66
319	Квартира	5	3	36.70	1	17.80	2.66
320	Квартира	5	3	54.40	3	34.70	2.66
321	Квартира	5	3	54.40	2	21.60	2.66
322	Квартира	5	3	36.70	1	17.80	2.66
323	Квартира	5	3	85.10	4	56.40	2.66
324	Квартира	5	3	36.70	1	17.80	2.66
325	Квартира	6	3	36.70	1	17.80	2.66
326	Квартира	6	3	85.00	3	43.10	2.66
327	Квартира	6	3	36.70	1	17.80	2.66
328	Квартира	6	3	54.40	3	34.70	2.66
329	Квартира	6	3	54.40	2	21.60	2.66
330	Квартира	6	3	36.70	1	17.80	2.66
331	Квартира	6		85.10	4	56.40	2.66
332	Квартира	6	3	36.70	1	17.80	2.66
333	Квартира	7	3	36.70	1	17.80	2.66
334	Квартира	7	3	85.00	3	43.10	2.66
335	Квартира	7	3	36.70	1	17.80	2.66
336	Квартира			54.40		34.70	2.66
337	Квартира	7	3	54.40	2	21.60	2.66
338	- P - P -			36.70		17.80	2.66
339	Квартира			85.10		56.40	2.66
340	Квартира			36.70		17.80	2.66
341	†			36.70		17.80	2.66
342				85.00		43.10	2.66
343				36.70		17.80	2.66
344	1			54.40		34.70	2.66
345				54.40		21.60	2.66
346				36.70		17.80	2.66
347				85.10		56.40	2.66
348	Квартира	8	3	36.70	1	17.80	2.66

349	Квартира	9	3	36.60	1	17.80	2.66
350	Квартира	9		85.00	3	43.10	2.66
351	Квартира	9	3	36.60	1	17.80	2.66
352	Квартира	9	3	54.40	3	34.70	2.66
353	Квартира	9	3	54.40	2	21.60	2.66
354	Квартира	9	3	36.60	1	17.80	2.66
355	Квартира	9	3	85.10	4	56.40	2.66
356	Квартира	9	3	36.60	1	17.80	2.66
357	Квартира	10	3	36.60	1	17.80	2.66
358	Квартира	10	3	85.00	3	43.10	2.66
359	Квартира	10	3	36.60	1	17.80	2.66
360	Квартира	10	3	54.40	3	34.70	2.66
361	Квартира	10	3	54.40	2	21.60	2.66
362	Квартира	10	3	36.60	1	17.80	2.66
363	Квартира	10	3	85.10	4	56.40	2.66
364	Квартира	10	3	36.60	1	17.80	2.66
365	Квартира	11	3	36.60	1	17.80	2.66
366	Квартира	11		85.00	3	43.10	2.66
367	Квартира	11	3	36.60	1	17.80	2.66
368	Квартира	11	3	54.40	3	34.70	2.66
369	Квартира	11	3	54.40	2	21.60	2.66
370	Квартира	11	3	36.60	1	17.80	2.66
371	Квартира	11		85.10	4	56.40	2.66
372	Квартира	11	3	36.60	1		2.66
373	Квартира	12	3	36.60	1	17.80	2.66
374	Квартира	12		85.00	3		2.66
375	Квартира	12		36.60	1	17.80	2.66
376	Квартира	12		54.40	3	34.70	2.66
377	Квартира	12		54.40	2	21.60	2.66
378	Квартира	12		36.60	1	17.80	2.66
379	Квартира	12		85.10	4	56.40	2.66
380	Квартира	12		36.60	1	17.80	2.66
381		13		36.60			2.66
382	Квартира	13		85.00	3	43.10	2.66
383	Квартира	13		36.60	1		2.66
384	Квартира	13		54.40	3		2.66
385	Квартира	13		54.40	2		2.66
386	Квартира	13		36.60	1		2.66
387	Квартира	13		85.10	4		2.66
388	Квартира	13		36.60	1		2.66
389	Квартира	14		36.60	1		2.66
390	Квартира	14		85.00	3		2.66
391	Квартира	14	3	36.60	1	17.80	2.66

392	Квартира	14	3	54.40	3	34.70	2.66
393		14		54.40		21.60	2.66
		14		36.60	1	17.80	2.66
		14		85.10	4	56.40	2.66
396	 Квартира	14		36.60	1	17.80	2.66
397		15	3	36.60	1	17.80	2.66
398	Квартира	15	3	85.00	3	43.10	2.66
399		15	3	36.60	1	17.80	2.66
400	Квартира	15	3	54.40	3	34.70	2.66
401	Квартира	15	3	54.40	2	21.60	2.66
402	Квартира	15	3	36.60	1	17.80	2.66
403	Квартира	15	3	85.10	4	56.40	2.66
404	Квартира	15	3	36.60	1	17.80	2.66
405	Квартира	16	3	36.60	1	17.80	2.66
406	Квартира	16	3	85.00	3	43.10	2.66
407	Квартира	16	3	36.60	1	17.80	2.66
408	Квартира	16	3	54.40	3	34.70	2.66
409	Квартира	16	3	54.40	2	21.60	2.66
410	Квартира	16	3	36.60	1	17.80	2.66
411	Квартира	16	3	85.10	4	56.40	2.66
412	Квартира	16	3	36.60	1	17.80	2.66
413	Квартира	17	3	36.60	1	17.80	2.66
414	Квартира	17	3	85.00	3	43.10	2.66
415			3	36.60	1	17.80	2.66
416	Квартира	17	3	54.40	3	34.70	2.66
417	Квартира	17	3	54.40	2	21.60	2.66
418	Квартира	17	3	36.60	1	17.80	2.66
419				85.10	4	56.40	2.66
420	Квартира	17		36.60	1	17.80	2.66
421	Квартира	1		36.70	1	17.80	2.66
422	Квартира	1		55.90	3	34.00	2.66
423	Квартира	1		42.20	2	18.90	2.66
	Квартира	1			3		2.66
425	Квартира	1		28.50	1	14.00	2.66
426	Квартира	1		36.70		17.80	2.66
427	Квартира	1		65.70		44.10	2.66
428	Квартира	1		59.40	3	33.90	2.66
429		2		36.70	1	17.80	2.66
		2		55.60		34.00	2.66
		2		42.20	2	18.90	2.66
		2		49.90		35.20	2.66
		2		28.50		14.00	2.66
434	Квартира	2	4	41.60	2	27.50	2.66

435	Квартира	2	4	36.70	1	17.80	2.66
436	Квартира			65.10	3	44.10	2.66
437	Квартира	2	4	41.40	2	25.10	2.66
438	Квартира	2	4	36.90	2	22.80	2.66
439	Квартира	3	4	36.70	1	17.80	2.66
440	Квартира	3	4	55.60	3	34.00	2.66
441	Квартира	3	4	42.20	2	18.90	2.66
442	Квартира	3	4	49.90	3	35.20	2.66
443	Квартира	3	4	28.50	1	14.00	2.66
444	Квартира	3	4	41.60	2	27.50	2.66
445	Квартира	3	4	36.70	1	17.80	2.66
446	Квартира	3	4	65.10	3	44.10	2.66
447	Квартира	3	4	41.40	2	25.10	2.66
448	Квартира	3	4	36.90	2	22.80	2.66
449	Квартира	4	4	36.70	1	17.80	2.66
450	Квартира	4	4	55.60	3	34.00	2.66
451	Квартира	4	4	42.20	2	18.90	2.66
452	Квартира	4	4	49.90	3	35.20	2.66
453	Квартира	4	4	28.50	1	14.00	2.66
454	Квартира	4	4	41.60	2	27.50	2.66
455	Квартира	4	4	36.70	1	17.80	2.66
456	Квартира	4	4	65.10	3	44.10	2.66
457	Квартира	4	4	41.40	2	25.10	2.66
458	Квартира	4	4	36.90	2	22.80	2.66
459	Квартира	5	4	36.70	1	17.80	2.66
460	Квартира			55.60	3	34.00	2.66
461	Квартира	5	4	42.20	2	18.90	2.66
462	Квартира	5	4	49.90	3	35.20	2.66
463	Квартира	5	4	28.50	1	14.00	2.66
464	Квартира	5	4	41.60	2	27.50	2.66
465	i		4	36.70	1	17.80	2.66
466	Квартира	5	4	65.10	3	44.10	2.66
467	1			41.40		25.10	2.66
468				36.90		22.80	2.66
469	† · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			36.70		17.80	2.66
470	† · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			55.60		34.00	2.66
471	i			42.20		18.90	2.66
472	i			49.90		35.20	2.66
473	<del>                                     </del>			28.50		14.00	2.66
474				41.60	2	27.50	2.66
475	i			36.70	1	17.80	2.66
476	<del> </del>			65.10		44.10	2.66
477	Квартира	6	4	41.40	2	25.10	2.66

478	Квартира	6	4	36.90	2	22.80	2.66
479	Квартира	7		36.70	1	17.80	2.66
480	Квартира	7	4	55.60	3	34.00	2.66
481	Квартира	7	4	42.20	2	18.90	2.66
482	Квартира	7	4	49.90	3	35.20	2.66
483	Квартира	7	4	28.50	1	14.00	2.66
484	Квартира	7	4	41.60	2	27.50	2.66
485	Квартира	7	4	36.70	1	17.80	2.66
486	Квартира	7	4	65.10	3	44.10	2.66
487	Квартира	7	4	41.40	2	25.10	2.66
488	Квартира	7	4	36.90	2	22.80	2.66
489	Квартира	8	4	36.70	1	17.80	2.66
490	Квартира	8	4	55.60	3	34.00	2.66
491	Квартира	8	4	42.20	2	18.90	2.66
492	Квартира	8	4	49.90	3	35.20	2.66
493	Квартира	8	4	28.50	1	14.00	2.66
494	Квартира	8	4	41.60	2	27.50	2.66
495	Квартира	8	4	36.70	1	17.80	2.66
496	Квартира	8	4	65.10	3	44.10	2.66
497	Квартира	8	4	41.40	2	25.10	2.66
498	Квартира	8	4	36.90	2	22.80	2.66
499	Квартира	9	4	36.60	1	17.80	2.66
500	Квартира	9	4	55.60	3	34.00	2.66
501	Квартира	9	4	42.10	2	18.90	2.66
502	Квартира	9	4	49.90	3	35.20	2.66
503	Квартира	9	4	28.50	1	14.00	2.66
504	Квартира	9	4	41.60	2	27.50	2.66
505	Квартира	9	4	36.60	1	17.80	2.66
506	Квартира	9	4	65.10	3	44.10	2.66
507	Квартира	9		41.40	2	25.10	2.66
508	Квартира	9		36.90	2	22.80	2.66
509	Квартира	10	4	36.60	1	17.80	2.66
510	Квартира	10		55.60	3		2.66
511	Квартира	10		42.10	2	18.90	2.66
512	Квартира	10		49.90	3		2.66
513	Квартира	10		28.50	1		2.66
514	Квартира	10		41.60	2		2.66
515	Квартира	10		36.60	1		2.66
516	Квартира	10		65.10	3		2.66
517	Квартира	10		41.40	2		2.66
518	Квартира	10		36.90	2		2.66
519	Квартира	11		36.60	1		2.66
520	Квартира	11	4	55.60	3	34.00	2.66

521	Квартира	11	4	42.10	2	18.90	2.66
522	Квартира	11	4	49.90	3	35.20	2.66
523	Квартира	11	4	28.50	1	14.00	2.66
524	Квартира	11	4	41.60	2	27.50	2.66
525	Квартира	11	4	36.60	1	17.80	2.66
526	Квартира	11	4	65.10	3	44.10	2.66
527	Квартира	11	4	41.40	2	25.10	2.66
528	Квартира	11	4	36.90	2	22.80	2.66
529	Квартира	12	4	36.60	1	17.80	2.66
530	Квартира	12	4	55.60	3	34.00	2.66
531	Квартира	12	4	42.10	2	18.90	2.66
532	Квартира	12	4	49.90	3	35.20	2.66
533	Квартира	12	4	28.50	1	14.00	2.66
534	Квартира	12	4	41.60	2	27.50	2.66
535	Квартира	12		36.60	1	17.80	2.66
536	Квартира	12	4	65.10	3	44.10	2.66
537	Квартира	12	4	41.40	2	25.10	2.66
538	Квартира	12	4	36.90	2	22.80	2.66
539	Квартира	13	4	36.60	1	17.80	2.66
540	Квартира	13	4	55.60	3	34.00	2.66
541	Квартира	13	4	42.10	2	18.90	2.66
542	Квартира	13	4	49.90	3	35.20	2.66
543	Квартира	13	4	28.50	1	14.00	2.66
544	Квартира	13	4	41.60	2	27.50	2.66
545	Квартира	13	4	36.60	1	17.80	2.66
546	Квартира	13	4	65.10	3	44.10	2.66
547	Квартира	13	4	41.40	2	25.10	2.66
548	Квартира	13	4	36.90	2	22.80	2.66
549	Квартира	14		36.60	1	17.80	2.66
550	Квартира	14	4	55.60	3	34.00	2.66
551	Квартира	14	4	42.10	2	18.90	2.66
552	Квартира	14	4	49.90	3	35.20	2.66
553	Квартира			28.50	1		2.66
554	Квартира	14		41.60	2	27.50	2.66
555	Квартира	14		36.60	1	17.80	2.66
556	Квартира	14	4	65.10	3	44.10	2.66
557	Квартира	14		41.40	2	25.10	2.66
558	Квартира	14		36.90	2	22.80	2.66
559	Квартира	15		36.60	1	17.80	2.66
560	Квартира	15		55.60	3	34.00	2.66
561	Квартира	15		42.10	2	18.90	2.66
562	Квартира	15		49.90	3	35.20	2.66
563	Квартира	15	4	28.50	1	14.00	2.66

564	Квартира	15	4	41.60	2	27.50	2.66
565		15		36.60	1	17.80	2.66
		15		65.10	3	44.10	2.66
		15		41.40		25.10	2.66
568		15		36.90		22.80	2.66
569		16	4	36.60	1	17.80	2.66
	Квартира	16	4	55.60	3	34.00	2.66
571		16	4	42.10	2	18.90	2.66
572	Квартира	16	4	49.90	3	35.20	2.66
573	Квартира	16	4	28.50	1	14.00	2.66
574	Квартира	16	4	41.60	2	27.50	2.66
575	Квартира	16	4	36.60	1	17.80	2.66
576	Квартира	16	4	65.10	3	44.10	2.66
577	Квартира	16	4	41.40	2	25.10	2.66
578	Квартира	16	4	36.90	2	22.80	2.66
579	Квартира	17	4	36.60	1	17.80	2.66
580		17		55.60	3	34.00	2.66
581	Квартира	17	4	42.10	2	18.90	2.66
582	Квартира	17	4	49.90	3	35.20	2.66
583	Квартира	17	4	28.50	1	14.00	2.66
584	Квартира	17	4	41.60	2	27.50	2.66
585	Квартира	17	4	36.60	1	17.80	2.66
586	Квартира	17	4	65.10	3	44.10	2.66
587		17	4	41.40	2	25.10	2.66
588	Квартира	17	4	36.90	2	22.80	2.66
589	Квартира	1	5	36.30	1	17.40	2.66
590	Квартира	1		42.30	2	18.90	2.66
591	Квартира	1		32.20	1	13.20	2.66
	Квартира	1		79.60		49.00	2.66
593	Квартира	1		61.80	2	31.20	2.66
594		2		36.30	1	17.40	2.66
595		2		42.30	2	18.90	2.66
				32.20	1		2.66
597		2		28.50	1	14.00	2.66
598		2		79.60		49.00	2.66
599		2		61.80	2	31.20	2.66
600		2		36.70	1	17.80	2.66
		3		36.30	1	17.40	2.66
602		3		42.30	2	18.90	2.66
		3		32.20	1	13.20	2.66
		3		28.50		14.00	2.66
		3		79.60		49.00	2.66
606	Квартира	3	5	61.80	2	31.20	2.66

607	Квартира	3	5	36.70	1	17.80	2.66
608	Квартира	4	5	36.30	1	17.40	2.66
609	Квартира	4	5	42.30	2	18.90	2.66
610	Квартира	4	5	32.20	1	13.20	2.66
611	Квартира	4	5	28.50	1	14.00	2.66
612	Квартира	4	5	79.60	3	49.00	2.66
613	Квартира	4	5	61.80	2	31.20	2.66
614	Квартира	4	5	36.70	1	17.80	2.66
615	Квартира	5	5	36.30	1	17.40	2.66
616	Квартира	5	5	42.30	2	18.90	2.66
617	Квартира	5	5	32.20	1	13.20	2.66
618	Квартира	5	5	28.50	1	14.00	2.66
619	Квартира	5	5	79.60	3	49.00	2.66
620	Квартира	5	5	61.80	2	31.20	2.66
621	Квартира	5	5	36.70	1	17.80	2.66
622	Квартира	6	5	36.30	1	17.40	2.66
623	Квартира	6	5	42.30	2	18.90	2.66
624	Квартира	6	5	32.20	1	13.20	2.66
625	Квартира	6	5	28.50	1	14.00	2.66
626	Квартира	6	5	79.60	3	49.00	2.66
627	Квартира	6	5	61.80	2	31.20	2.66
628	Квартира	6	5	36.70	1	17.80	2.66
629	Квартира	7	5	36.30	1	17.40	2.66
630	Квартира	7	5	42.30	2	18.90	2.66
631	Квартира	7	5	32.20	1	13.20	2.66
632	Квартира	7	5	28.50	1	14.00	2.66
633	Квартира	7	5	79.60	3	49.00	2.66
634	Квартира	7	5	61.80		31.20	2.66
635	Квартира	7	5	36.70	1	17.80	2.66
636	Квартира	8	5	36.30	1	17.40	2.66
637	Квартира			42.30	2	18.90	2.66
638	Квартира	8	5	32.20	1	13.20	2.66
639				28.50		14.00	2.66
640			5	79.60		49.00	2.66
641				61.80	2	31.20	2.66
642			5	36.70	1	17.80	2.66
643			5	36.20	1	17.40	2.66
644				42.20	2	18.90	2.66
645	Квартира			32.10	1	13.20	2.66
646	Квартира		5	28.50		14.00	2.66
647			5	79.60		49.00	2.66
648				61.80		31.20	2.66
649	Квартира	9	5	36.60	1	17.80	2.66

650	Квартира	10	5	36.20	1	17.40	2.66
651		10		42.20	2	18.90	2.66
652		10		32.10	1	13.20	2.66
653		10	5	28.50	1	14.00	2.66
654		10	5	79.60	3	49.00	2.66
655	Квартира	10	5	61.80	2	31.20	2.66
656		10	5	36.60	1	17.80	2.66
657	Квартира	11	5	36.20	1	17.40	2.66
658	Квартира	11	5	42.20	2	18.90	2.66
659	Квартира	11	5	32.10	1	13.20	2.66
660	Квартира	11	5	28.50	1	14.00	2.66
661	Квартира	11	5	79.60	3	49.00	2.66
662	Квартира	11	5	61.80	2	31.20	2.66
663	Квартира	11	5	36.60	1	17.80	2.66
664	Квартира	12	5	36.20	1	17.40	2.66
665	Квартира	12	5	42.20	2	18.90	2.66
666	Квартира	12	5	32.10	1	13.20	2.66
667	Квартира	12	5	28.50	1	14.00	2.66
668	Квартира	12	5	79.60	3	49.00	2.66
669	Квартира	12	5	61.80	2	31.20	2.66
670	Квартира	12	5	36.60	1	17.80	2.66
671	Квартира	13	5	36.20	1	17.40	2.66
672	Квартира	13	5	42.20	2	18.90	2.66
673	Квартира	13	5	32.10	1	13.20	2.66
674	Квартира	13	5	28.50	1	14.00	2.66
675	Квартира	13	5	79.60	3	49.00	2.66
676	Квартира	13	5	61.80	2	31.20	2.66
677	Квартира	13	5	36.60	1	17.80	2.66
678	Квартира	14	5	36.20	1	17.40	2.66
679	Квартира	14		42.20	2	18.90	2.66
680	Квартира	14		32.10	1	13.20	2.66
681	Квартира	14	5	28.50	1	14.00	2.66
682				79.60			2.66
683		14		61.80		31.20	2.66
		14		36.60	1	17.80	2.66
685		15		36.20	1	17.40	2.66
686		15		42.20		18.90	2.66
		15		32.10		13.20	2.66
		15		28.50		14.00	2.66
689		15		79.60		49.00	2.66
		15		61.80			2.66
691		15		36.60		17.80	2.66
692	Квартира	16	5	36.20	1	17.40	2.66

693	Кварти	ра	16		5	42.20	2	18.90	2.66
694	Кварти	ра	16		5	32.10	1	13.20	2.66
695	Кварти	ра	16		5	28.50	1	14.00	2.66
696	Кварти	ра	16		5	79.60	3	49.00	2.66
697	Кварти	ра	16	16 5		61.80	2	31.20	2.66
698	Кварти	ра	16		5	36.60	1	17.80	2.66
699	Кварти	ра	17		5	36.20	1	17.40	2.66
700	Кварти	ра	17		5	42.20	2	18.90	2.66
701	Кварти	ра	17		5	32.10	1	13.20	2.66
702	Кварти	ра	17		5	28.50	1	14.00	2.66
703	Кварти	ра	17		5	79.60	3	49.00	2.66
704	Кварти	ра	17		5	61.80	2	31.20	2.66
705	Кварти	ра	17		5	36.60	1	17.80	2.66
15.3 О х помещен	арактеристиках н ний	ежилі	<u>————</u>	15.3.1	Нежилые пом	ещения отсутствуют			
16 O coo	ставе общего иму							перечень помещений общего по	
					и инженерного	оборудования, предназн	аченного для обслужив	ания более чем одного помеще	ния в данном доме)
	омещениях обще	го пол	пьзования	16.1.1					1
№ п/п	Вид помещения				Описа	ние места расположения	помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	Помещение для	прокл	падки инж.ко	мм-ций	Блок-с	екция №1, техническое	подполье	Техническое	17.4
2	Электрощитовая					екция №1, техническое		Техническое	8.8
3	Помещение для	прокл	падки инж.ко	мм-ций	Блок-с	екция №1, техническое	подполье	Техническое	5.4
4	Помещение для	прокл	падки инж.ко	мм-ций		екция №1, техническое		Техническое	18.3
5	Помещение для	прокл	падки инж.ко	мм-ций	Блок-с	екция №1, техническое	подполье	Техническое	13.8
6	Помещение для	прокл	падки инж.ко	мм-ций		екция №1, техническое		Техническое	17.6
7	Помещение для	прокл	падки инж.ко	мм-ций	Блок-с	екция №1, техническое	подполье	Техническое	17.8
8	Помещение для	прокл	падки инж.ко	мм-ций		екция №1, техническое		Техническое	25.1
9	Помещение для	прокл	падки инж.ко	мм-ций		екция №1, техническое		Техническое	17.4
10	Помещение для	прокл	падки инж.ко	мм-ций	Блок-с	екция №1, техническое	подполье	Техническое	17.8
11	Помещение для	прокл	падки инж.ко	мм-ций	Блок-с	екция №1, техническое	подполье	Техническое	30.1
12	Помещение для	прокл	падки инж.ко	мм-ций	Блок-с	екция №1, техническое	подполье	Техническое	2.8
13	Помещение для	прокл	падки инж.ко	мм-ций	Блок-с	екция №1, техническое	подполье	Техническое	17.8
14	Помещение для	прокл	падки инж.ко	мм-ций	Блок-с	екция №1, техническое	подполье	Техническое	23.3
15	Помещение для	прокл	падки инж.ко	мм-ций	Блок-с	екция №1, техническое	подполье	Техническое	17.8
16	Помещение для	Іомещение для прокладки инж.комм-ций		Блок-с	екция №1, техническое	подполье	Техническое	17.6	
17	Помещение для	мещение для прокладки инж.комм-ций			екция №1, техническое		Техническое	22.5	
18	Помещение для	ещение для прокладки инж.комм-ций		Блок-с	екция №1, техническое	подполье	Техническое	17.8	
19	Помещение для	ещение для прокладки инж.комм-ций		Блок-с	екция №1, техническое	подполье	Техническое	17.8	
20	Помещение для	прокл	падки инж.ко	мм-ций	Блок-с	екция №1, техническое	подполье	Техническое	25.1
21			Блок-с	екция №1, техническое	подполье	Техническое	17.4		
22	Лестничная кле <sup>-</sup>	тка			Блок-с	екция №1, 1 этаж		Общественное	18.3
23	Тамбур 1				Блок-с	екция №1, 1 этаж		Общественное	6.3
24	Тамбур 2				Блок-с	екция №1, 1 этаж		Общественное	9.1

25	Лифтовой холл	Блок-секция №1, 1 этаж	Общественное	13.8
26	Общий коридор	Блок-секция №1, 1 этаж	Общественное	28.5
27	Тамбур 3	Блок-секция №1, 1 этаж	Общественное	8.1
28	Тамбур 4	Блок-секция №1, 1 этаж	Общественное	6.3
29	КУИ	Блок-секция №1, 1 этаж	Общественное	3.6
30	Колясочная	Блок-секция №1, 1 этаж	Общественное	13.5
31	Лестничная клетка	Блок-секция №1, 2-17 этажи	Общественное	292.8
32	Лифтовой холл	Блок-секция №1, 2-17 этажи	Общественное	220.8
33	Общий коридор	Блок-секция №1, 2-17 этажи	Общественное	436.8
34	Общий коридор	Блок-секция №1, 2-17 этажи	Общественное	44.8
35	Чердак	Блок-секция №1, чердак	Техническое	13.8
36	Чердак	Блок-секция №1, чердак	Техническое	111.3
37	Чердак	Блок-секция №1, чердак	Техническое	117.1
38	Чердак	Блок-секция №1, чердак	Техническое	55.9
39	Чердак	Блок-секция №1, чердак	Техническое	73.2
40	Лестничная клетка	Блок-секция №1, чердак	Техническое	18.3
41	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
42	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	22.5
43	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
44	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	5.4
45	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	13.8
46	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	18.3
47	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.6
48	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
49	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
50	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
51	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.4
52	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	23.5
53	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	5.8
54	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	54.4
55	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.4
56	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
57	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
58	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.6
59	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	22.5
60	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	13.4
61	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
62	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	22.5
63	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
64	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
65	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	17.8
66	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	23.3
67	Электрощитовая	Блок-секция №2, техническое подполье	Техническое	9.8

68	Лестничная клетка	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	18.3
69	Тамбур 1	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	6.3
70	Тамбур 2	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	8.7
71	Лифтовой холл	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	13.8
72	Общий коридор	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	51.3
73	Тамбур 3	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	11.5
74	Тамбур 4	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	3.7
75	куи	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	3.6
76	Колясочная	Блок-секция №2, 1 этаж	Общественное	18.7
77	Лестничная клетка	Блок-секция №2, 2-17 этаж	Общественное	292.8
78	Лифтовой холл	Блок-секция №2, 2-17 этаж	Общественное	220.8
79	Общий коридор	Блок-секция №2, 2-17 этаж	Общественное	777.6
80	Чердак	Блок-секция №2, чердак	Техническое	13.8
81	Чердак	Блок-секция №2, чердак	Техническое	254.6
82	Чердак	Блок-секция №2, чердак	Техническое	249.9
83	Лестничная клетка	Блок-секция №2, чердак	Техническое	18.3
84	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
85	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
86	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.6
87	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.6
88	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
89	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №3, техническое подполье	Техническое	17.8
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
133	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	17.6
134	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	17.8
135	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	17.8
136	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	17.8
137	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	17.4
138	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	23.5
139	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	5.8
140	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	54.4
141	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	17.4
142	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	17.8
143	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	17.8
144	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	17.6
145	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	22.5
146	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	13.4
147	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	17.8
148	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	22.5
149	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	17.8
150	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	17.8
151	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	17.8
152	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	23.3
153	Электрощитовая	Блок-секция №4, техническое подполье	Техническое	9.8

154	Лестничная клетка	Блок-секция №4, 1 этаж	Общественное	18.3
155	Тамбур 1	Блок-секция №4, 1 этаж	Общественное	6.3
156	Тамбур 2	Блок-секция №4, 1 этаж	Общественное	8.7
157	Лифтовой холл	Блок-секция №4, 1 этаж	Общественное	13.8
158	Общий коридор	Блок-секция №4, 1 этаж	Общественное	51.3
159	Тамбур 3	Блок-секция №4, 1 этаж	Общественное	11.5
160	Тамбур 4	Блок-секция №4, 1 этаж	Общественное	3.7
161	КУИ	Блок-секция №4, 1 этаж	Общественное	3.6
162	Колясочная	Блок-секция №4, 1 этаж	Общественное	18.7
163	Лестничная клетка	Блок-секция №4, 2-17 этажи	Общественное	292.8
164	Лифтовой холл	Блок-секция №4, 2-17 этажи	Общественное	220.8
165	Общий коридор	Блок-секция №4, 2-17 этажи	Общественное	777.6
166	Чердак	Блок-секция №4, чердак	Техническое	13.8
167	Чердак	Блок-секция №4, чердак	Техническое	254.6
168	Чердак	Блок-секция №4, чердак	Техническое	249.9
169	Лестничная клетка	Блок-секция №4, чердак	Техническое	18.3
170	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	17.7
171	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	25.1
172	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	17.8
173	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	5.4
174	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, техническое подполье	Техническое	13.8
175	Помещение для прокладки инж.комм-ций	Блок-секция №5, 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	я №5, 1 этаж	Обществен	ное	10.8	
198	Тамбур 4	Блок-секция	я №5, 1 этаж	Обществен	ное	3.7
199	КУИ	Блок-секция	я №5, 1 этаж	Обществен	ное	9.2
200	Колясочная	я №5, 1 этаж	Обществен	ное	17.8	
201	Лестничная клетка	ı №5, 2-17 этажи	Обществен	ное	292.8	
202	Лифтовой холл	Блок-секция	я №5, 2-17 этажи	Обществен	ное	220.8
203	Общий коридор	Блок-секция	я №5, 2-17 этажи	Обществен	ное	438.4
204	Общий коридор	Блок-секция	ı №5, 2-17 этажи	Обществен	ное	44.8
205	Чердак	Блок-секция	я №5,чердак	Техническо	e	13.8
206	Чердак	Блок-секция	я №5,чердак	Техническо	oe .	73.2
207	Чердак	Блок-секция	я №5,чердак	Техническо	oe .	55.9
208	Чердак	Блок-секция	я №5,чердак	Техническо	oe .	117.1
209	Чердак	Блок-секция	я №5,чердак	Техническо	e	111.3
210	Лестничная клетка	Блок-секция	я №5,чердак	Техническо	oe	18.3
инженер предназн более че доме	ечень технологического и ного оборудования, аченного для обслуживания 16.2.1 м одного помещения в данном					
№ п/п	Описание места расположения		Вид оборудования		Назначение	
1	Блок секция 1, Подземная часть		ВРУ-1		Электроснабжение	
2	Блок секция 1, Надземная часть		Сети электроснабжения Электросна		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 трано	спорт
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 транс	спорт	
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	
	Блок секция 3, Подземная часть			Помещение пожарных насосов	Водоснабжение	
	Блок секция 3, Надземная часть			Система горячего водоснабжения	Водоснабжение	
	,			Система водоотведения	Водоотведение	
	·			Система вентиляции	Вентиляция	
	Блок секция 3, Надземная часть, Кровля			Осевой вентилятор	Вентиляция	
				Лифт - 2 шт	Вертикальный транспорт	
31	Блок секция 4, Подземная часть			BPY-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	
	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	
	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				Осевой вентилятор	Вентиляция	
48				Лифт - 2 шт	Вертикальный транспорт	
17 О приме	ерном графике реализации проек	та строител	ьства, предполагаемо	ом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатаці	ию строящихся (создаваемых)	
				едачи застройщиком объекта долевого строительства		
	мерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации про			
проекта ст	роительства	17.11.1	20 процентов гото			
		17.1.2	Планируемый кварта <b>4 квартал 2020 г.</b>	ал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:		
17.1 (2) O	примерном графике реализации		Этап реализации про	ректа строительства:		
	роительства	17.1.1	40 процентов гото			
			гал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:			
	1 (3) О примерном графике реализации 17 1 1 Этап реализации про		роекта строительства:			
проекта ст	екта строительства от процентов тото					
	17.1.2 Планируемый кварта. <b>3 квартал 2021 г.</b>		гал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: ·			
	) О примерном графике реализации 17.1.1 Этап реализации про 80 процентов гото					
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			тал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:			
17.1 (5) O	5) 0					
` '	роительства	17.1.1		шения на ввод в эксплуатацию объекта недвиж	имости	

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-Ф3 «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты»	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2023
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2023
18 О планируемой стоимости строительств	а (создания)	многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 070 202 370,00 py6.
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 обя эскроу (в случае размещения таких средств	изательств за в на счетах э	остройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета скроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения исполнения 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	Идентификационный 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 (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		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: 3010181020000000604
		БИК: <b>040173604</b>
		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)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	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	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 046 672 600,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 1 026 673 000,00 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 19 999 600,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 30.06.2024

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		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	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 701
	19.7.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3	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: <b>0</b>
	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:
		KORIMIACTED TOLODODO 33KIRIOHOMINIX C MCDODI 30B3HMOM CHATOR 3CKDOV.
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	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:
		Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 32 167,8 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:  Ом 2

Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключе 19.7.2.1.1.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:	
	ен с использованием иных
19.7.2.1.1.3 спосооов обеспечения гражданской ответственности застройщика.  0 м2	
19.7.2.1.2 Нежилые помещения:	
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключе	AN C NCDOUFSOBSHINEM
19.7.2.1.2.1 счетов эскроу:	ен с использованием
0 M2	
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключе	PH IDM VCIORNM VIIISTH
19.7.2.1.2.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:	en nen yenebin yiniarbi
0 m2	
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключе	ен с использованием иных
19.7.2.1.2.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:	
0 м2	
19.7.2.1.3 Машино-места:	
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключе	ен с использованием
19.7.2.1.3.1 счетов эскроу:	
0 м2	
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключе	ен при условии уплаты
19.7.2.1.3.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:	
0 м2	
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключе	ен с использованием иных
19.7.2.1.3.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:	
0 M2	
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: <b>1679 951 720 руб</b> .	
Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (вз	носов) в компенсационный
19.7.3.1.1.2 фонд:	
0 руб.	
Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гра	жданской ответственности
19.7.3.1.1.3 застройщика:	
0 руб.	
19.7.3.1.2 Нежилые помещения:	
19.7.3.1.2.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:	
Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (вз	носов) в компенсационный
19.7.3.1.2.2 фонд:	-
0 руб.	
Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гра	жданской ответственности
19.7.3.1.2.3 застройщика:	
0 руб.	
19.7.3.1.3 Машино-места:	
19.7.3.1.3.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:	
<sup>19.7.3.1.3.1</sup> 0 py6.	

	1			
	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: <b>0 руб</b> .		
20 Об иных соглашениях и о сделках, на осі	новании котс	рых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта		
		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	Идентификационный 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 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 40 000 000,00 py6.		
22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и основной суммы долга по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору				

22.1 О виде, назначении объекта					
социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 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» договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства стандартного жилья, 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. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 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», о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору  23 Иная, не противоречащая законодательства	ству, информ				
23 Иная, не противоречащая законодатель	23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте				
23.1 Иная информация о проекте					
	1-2.1.1	1			

## Объект №4

I.o. o	U	
договора, предусмотренного законодательс строительное проектирование, о результат	твом Россий ах эксперти	щиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе йской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурнозы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической ертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с
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	Идентификационный 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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 2222867101
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное 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	Идентификационный 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 18.06.2020			
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 22-2-1-3-025311-2020			
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью			
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР "АУДИТ БЕЗОПАСНОСТИ"			
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3123208639			
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации			
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 09.07.2021			
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 22-2-1-2-037152-2021			
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью			
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Научно-производственный центр "Аудит безопасности"			
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3123208639			
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации			
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 13.11.2021			
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 22-2-1-2-066677-2021			
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью			

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР "АУДИТ БЕЗОПАСНОСТИ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы 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	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Мичурин парк"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: СтройМир
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2225202881
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
11.1 (2) 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:					
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула					
11.1 (3) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 22-RU22302000-69-2021					
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.07.2021					
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2022					
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:					
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула					
11.1 (4) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 22-RU22302000-69-2021					
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.07.2021					
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2022					
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 25.11.2021					
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: КОМИТЕТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, АРХИТЕКТУРЕ И РАЗВИТИЮ ГОРОДА БАРНАУЛА					
объектов недвижимости, в том числе о рек	квизитах пра	ором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных воустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик астровом номере и площади земельного участка					
12.1 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	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды					
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды городских земель					
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 396-а					
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.03.2020					
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, 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 акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата 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:
12.2 О сооственнике земельного участка	12.2.1	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	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок: Неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: 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: 79 943,00 м <sup>2</sup>
13 О планируемых элементах благоустройс	тва террито	рии и предельных параметрах разрешенного строительства
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машиномест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: <b>598</b>
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 96
	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):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 9

13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Детские площадки согласно проекта расположены на общедворовой территории ЖК «Мичурин-Парк» и являются общими для жителей этого комплекса. На площадках имеется следующее оборудование: Перголы, песочницы, качели, игровые комплексы, карусели, конструкции для лазанья, горки и другое оборудование для детского досуга
13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 5
13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Спортивные площадки согласно проекта расположены на общедворовой ЖК «Мичурин-Парк» и являются общими для жителей этого комплекса. На площадках имеется следующее оборудование: спортивные комплексы, теннисные столы, баскетбольные и волейбольные площадки, ворота футбольные, трибуны
13.1.3.3.1	Количество сооружений малых эруитектурных форм и иных планируемых алементов:
13.1.3.3.2	Расположение и описание сооружений малых архитектурных форм и иных планируемых элементов:
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):
13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 7
13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Площадки для мусорных контейнеров располагаются на территории участка с восточной (3шт) и западной (4шт) стороны. Расчетное количество контейнеров - 32 шт
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:
13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется
13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Наружные входы в жилую часть корпусов жилого дома имеют ширину в свету не менее 1,2 м.Двери на путях движения выполнены без порогов. Наружные лестницы и пандусы имеют поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261. Поверхности покрытий входных площадок и тамбуров твердая, не допускающая скольжения при намокании Проектом предусмотрен доступ МГН групп мобильности М1-М4 на первый этаж корпусов жилого дома и во встроенно-пристроенные объекты Корпуса №1 с уровня земли. Доступ МГН групп мобильности М1-М3 предусмотрен на все жилые этажи каждого корпуса жилого дома. В тамбурах и на лестничных площадках предусмотрено контрастное освещение. Уклон лестниц с нормативным уклоном. Ширина пути движения (в коридорах, помещениях, галереях) не менее 1,4 м. Ширина дверных и открытых проемов в стене, а также выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку не менее 0,9м. На открытой автостоянке для МГН предусмотрено 69 м/мест

	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: На общедворовой территории ЖК «Мичурин-Парк» имеются площадки для отдыха взрослого населения - 6 шт				
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:  1 м				
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом				
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: <b>75 м</b>				
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 40 %				
14 О планируемом подключении (техноло обеспечения и сетям связи	гическом пр	исоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического				
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	Идентификационный 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 на подключение 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	Идентификационный 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: 485K
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение 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	Идентификационный 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: 485B
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02.07.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 263 651,96 py6.
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: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Барнаульская генерация
	14.1.4	Идентификационный 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 на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.02.2022			
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5 099 120,20 py6.			
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	Идентификационный 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 на подключение 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	Идентификационный 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			

_					111 773		13 1 40			
2	Квартира Квартира	2			54.10 39.70	2	28.10 15.40	3.33 3.33		
1	Квартира	2			96.50	3	51.90	3.33		
Условный номер	Назначение	Этаж ра	сположения	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)		
15.2 О характерис			•							
				В том числе иных нежилых помещений: 31						
			15.1.2.1	3 том числе машино )	)-мест:					
				Количество нежиль В 1	их помещений:					
15.1 О количеств (создаваемых) в р строительства мн (или) иных объек жилых и нежилых	в составе строяцамках проекта огоквартирных догов недвижимости	щихся мов и	15.1.1	Количество жилых помещений: 236						
					рительства многокварти илого и нежилого поме		ных объектов недвижимости жи	лых и нежилых		
			14.2.4	Идентификационны подключение к сеті 5902202276		цика организации, вы	давшей технические условия, за	аключившей договор на		
			14.2.3	связи, без указания ЭР-Телеком Холд	организационно-правов <b>инг</b>	ой формы:	вия, заключившей договор на по			
			Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключении 14.2.2 к сети связи:  Акционерное общество							
14.2 (4) О планир сетям связи	уемом подключен	іии к	14/1	Зид сети связи: <mark>Троводное телев</mark>	изионное вещание					
			14.2.4	Дентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на юдключение к сети связи:						
			14.2.3		организационно-правов		вия, заключившей договор на по	одключение к сети		
			14.2.2	Эрганизационно-пра « сети связи: Акционерное оби	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение сети связи:					
14.2 (3) О планир сетям связи	уемом подключен	іии к	14/1	Вид сети связи: <b>Проводная телеф</b>	онная связь					
			14.2.4	Лдентификационны подключение к сеті 5902202276		цика организации, вы	давшей технические условия, за	ключившей договор на		
			Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: ЭР-Телеком Холдинг							

5	Квартира	2	1	60.90	2	32.50	3.33
6	Квартира	3	1	95.70	3	51.90	2.73
7	Квартира	3	1	55.70	2	28.10	2.73
8	Квартира	3	1	39.70	1	15.40	2.73
9	Квартира-студия	3	1	27.20	1	14.30	2.73
10	Квартира	3	1	60.60	2	32.50	2.73
11		3	1	38.20	1	15.70	2.73
12	Квартира	3	1	88.30	3	47.70	2.73
13	Квартира	4	1	95.70	3	51.90	2.73
14	Квартира	4	1	53.80	2	28.10	2.73
15	Квартира	4	1	39.70	1	15.40	2.73
16	Квартира-студия	4	1	27.20	1	14.30	2.73
17	Квартира	4	1	60.60	2	32.50	2.73
18	Квартира	4	1	39.60	1	15.70	2.73
19	Квартира	4	1	87.90	3	47.70	2.73
20	Квартира	5	1	95.70	3	51.90	2.73
21	Квартира	5	1	53.80	2	28.10	2.73
22	Квартира	5	1	39.70	1	15.40	2.73
23	Квартира-студия	5	1	27.20	1	14.30	2.73
24	Квартира	5	1	60.60	2	32.50	2.73
25	Квартира	5	1	39.60	1	15.70	2.73
26	Квартира	5	1	87.90	3	47.70	2.73
27	Квартира	6	1	95.70	3	51.90	2.73
28	Квартира	6	1	53.80	2	28.10	2.73
29	Квартира	6	1	39.70	1	15.40	2.73
30	Квартира-студия	6	1	27.20	1	14.30	2.73
31	Квартира	6	1	60.60	2	32.50	2.73
32	Квартира	6	1	39.60	1	15.70	2.73
33	Квартира	6	1	87.90	3	47.70	2.73
34	Квартира	7	1	95.70	3	51.90	2.73
35	Квартира	7	1	53.80	2	28.10	2.73
36	Квартира	7	1	39.70	1	15.40	2.73
37	Квартира-студия	7	1	27.20		14.30	2.73
38	Квартира	7		60.60			2.73
39	Квартира	7		39.60		15.70	2.73
40	Квартира	7		87.90		47.70	2.73
41	•	8	1	95.70		51.90	2.73
42	<u> </u>	8	1	53.80		28.10	2.73
43	Квартира	8	1	39.70		15.40	2.73
44	Квартира-студия	8	1	27.20		14.30	2.73
45	Квартира	8	1	60.60		32.50	2.73
46	' '	8	1	39.60		15.70	2.73
47	Квартира	8	1	87.90	3	47.70	2.73

48	Квартира	9	1	95.70	3	51.90	2.73
49		9	1	53.80	2	28.10	2.73
50		9	1	39.70	1	15.40	2.73
51		9	1	27.20	1	14.30	2.73
52		9	1	60.60	2	32.50	2.73
53		9	1	39.60	1	15.70	2.73
54		9	1	87.90	3	47.70	2.73
55		10	1	95.70	3	51.90	2.73
56		10	1	53.80	2	28.10	2.73
57		10	1	39.70	1	15.40	2.73
58		10	1	27.20	1	14.30	2.73
59		10	1	60.60	2	32.50	2.73
60	Квартира	10	1	39.60	1	15.70	2.73
61		10	1	87.90	3	47.70	2.73
62	Квартира	11	1	95.70	3	51.90	2.73
63	Квартира	11	1	53.80	2	28.10	2.73
64	Квартира	11	1	39.70	1	15.40	2.73
65	Квартира-студия	11	1	27.20	1	14.30	2.73
66	Квартира	11	1	60.60	2	32.50	2.73
67	Квартира	11	1	39.60	1	15.70	2.73
68	Квартира	11	1	87.90	3	47.70	2.73
69	Квартира	12	1	95.90	3	52.10	2.73
70	Квартира	12	1	53.90	2	28.20	2.73
71	Квартира	12	1	39.80	1	15.50	2.73
72	Квартира-студия	12	1	27.20	1	14.30	2.73
73	Квартира	12	1	60.60	2	32.50	2.73
74	Квартира	12	1	39.60	1	15.70	2.73
75	Квартира	12	1	88.10	3	47.80	2.73
76	Квартира	13	1	95.90	3	52.10	2.73
77	Квартира	13	1	53.90	2	28.20	2.73
78	Квартира	13	1	39.80	1	15.50	2.73
79	Квартира-студия	13	1	27.20	1	14.30	2.73
80	Квартира	13	1	60.60	2	32.50	2.73
81		13	1	39.60	1	15.70	2.73
82	Квартира	13	1	88.10	3	47.80	2.73
83	Квартира	14	1	95.90	3	52.10	2.73
84	Квартира	14	1	53.90	2	28.20	2.73
85	Квартира	14	1	39.80	1	15.50	2.73
86	Квартира-студия	14	1	27.20		14.30	2.73
87	Квартира	14	1	60.60	2	32.50	2.73
88	Квартира	14	1	39.60	1	15.70	2.73
89		14	1	88.10	3	47.80	2.73
90	Квартира	15	1	95.90	3	52.10	2.73

91	Квартира	15	1	53.90	2	28.20	2.73
92	Квартира	15	1	39.80	1	15.50	2.73
93		15	1	27.20	1	14.30	2.73
94		15	1	60.60	2	32.50	2.73
95	Квартира	15	1	39.60	1	15.70	2.73
96		15	1	88.10	3	47.80	2.73
97		16	1	95.90		52.10	2.73
98	Квартира	16	1	53.90	2	28.20	2.73
99	Квартира	16	1	39.80	1	15.50	2.73
100		16	1	27.20	1	14.30	2.73
101	Квартира	16	1	60.60	2	32.50	2.73
102	Квартира	16	1	39.60	1	15.70	2.73
103	Квартира	16	1	88.10	3	47.80	2.73
104	Квартира	17	1	95.90	3	52.10	2.73
105	Квартира	17	1	53.90	2	28.20	2.73
106	Квартира	17	1	39.80	1	15.50	2.73
107	Квартира-студия	17	1	27.20	1	14.30	2.73
108	Квартира	17	1	60.60	2	32.50	2.73
109	Квартира	17	1	39.60	1	15.70	2.73
110	Квартира	17	1	88.10	3	47.80	2.73
111	Квартира	18	1	95.90	3	52.10	2.73
112	Квартира	18	1	53.90	2	28.20	2.73
113	Квартира	18	1	39.80	1	15.50	2.73
114	Квартира-студия	18	1	27.20	1	14.30	2.73
115	Квартира	18	1	60.60	2	32.50	2.73
116	Квартира	18	1	39.60	1	15.70	2.73
117	Квартира	18	1	88.10	3	47.80	2.73
118	Квартира	2	2	82.80	3	46.40	3.33
118a	Квартира	2	2	39.60	1	14.30	3.33
1186	Квартира-студия	2	2	71.50	3	40.30	3.33
119	Квартира-студия	2	2	45.30	2	24.70	3.33
120	Квартира	2	2	39.60	1	15.30	3.33
121	Квартира	2		35.20		15.00	3.33
122	Квартира	2				49.80	3.33
123	Квартира	3	2	82.80		46.40	2.73
124	Квартира	3	2	39.60		14.30	2.73
125	Квартира-студия	3	2	71.10	3	40.30	2.73
126	Квартира-студия	3	2		2	24.70	2.73
127	Квартира	3	2	39.20	1	15.30	2.73
128	Квартира	3	2	34.60		15.00	2.73
129	Квартира	3				49.80	2.73
130	Квартира	4				46.40	2.73
131	Квартира	4	2	40.90	1	14.30	2.73

132	Квартира-студия	4	2	71.10	3	40.30	2.73
133		4	2		2	24.70	2.73
		4	2	39.20	1	15.30	2.73
135		4	2	34.60	1	15.00	2.73
136		4	2	93.20	3	49.80	2.73
137		5	2	82.30	3	46.40	2.73
138	Квартира	5	2	40.90	1	14.30	2.73
139	Квартира-студия	5	2	71.10	3	40.30	2.73
140	Квартира-студия	5	2	45.30	2	24.70	2.73
141		5	2	39.20	1	15.30	2.73
142	Квартира	5	2	34.60	1	15.00	2.73
143	Квартира	5	2	93.20	3	49.80	2.73
144	Квартира	6	2	82.30	3	46.40	2.73
145	Квартира	6	2	40.90	1	14.30	2.73
146	Квартира-студия	6	2	71.10	3	40.30	2.73
147	Квартира-студия	6	2	45.30	2	24.70	2.73
148	Квартира	6	2	39.20	1	15.30	2.73
149	Квартира	6	2	34.60	1	15.00	2.73
150	Квартира	6	2	93.20	3	49.80	2.73
151	Квартира	7	2	82.30	3	46.40	2.73
152	Квартира	7	2	40.90	1	14.30	2.73
153	Квартира-студия	7	2	71.10	3	40.30	2.73
154	Квартира-студия	7	2	45.30	2	24.70	2.73
155	Квартира	7	2	39.20	1	15.30	2.73
156	Квартира	7	2	34.60	1	15.00	2.73
157	Квартира	7	2	93.20	3	49.80	2.73
158	Квартира	8	2	82.30	3	46.40	2.73
159	Квартира	8	2	40.90	1	14.30	2.73
160	Квартира-студия	8	2	71.10	3	40.30	2.73
161	Квартира-студия	8	2	45.30	2	24.70	2.73
162	Квартира	8	2	39.20	1	15.30	2.73
163	Квартира	8	2	34.60	1	15.00	2.73
	Квартира	8			3		2.73
165	Квартира	9			3	46.40	2.73
166	Квартира	9	2	40.90	1	14.30	2.73
	Квартира-студия	9			3	40.30	2.73
168	Квартира-студия	9		45.30	2	24.70	2.73
169	Квартира	9	2	39.20	1	15.30	2.73
170	Квартира	9		34.60	1	15.00	2.73
	Квартира	9	2	93.20	3	49.80	2.73
172	Квартира	10	2	82.30	3	46.40	2.73
173			2	40.90	1	14.30	2.73
174	Квартира-студия	10	2	71.10	3	40.30	2.73

175	Квартира-студия	10	2	45.30	2	24.70	2.73
176		10	2	39.20	1	15.30	2.73
177		10	2	34.60	1	15.00	2.73
178	<u> </u>	10	2	93.20	3	49.80	2.73
179	Квартира	11	2	82.30	3	46.40	2.73
180	Квартира	11	2	40.90	1	14.30	2.73
181		11	2	71.10	3	40.30	2.73
182		11	2	45.30	2	24.70	2.73
183		11	2	39.20	1	15.30	2.73
184	Квартира	11	2	34.60	1	15.00	2.73
185	Квартира	11	2	93.20	3	49.80	2.73
186	Квартира	12	2	82.40	3	46.40	2.73
187	Квартира	12	2	40.90	1	14.30	2.73
188	Квартира-студия	12	2	71.10	3	40.30	2.73
189	Квартира-студия	12	2	45.30	2	24.70	2.73
190	Квартира	12	2	39.60	1	15.30	2.73
191	Квартира	12	2	34.60	1	15.00	2.73
192	Квартира	12	2	93.30	3	49.90	2.73
193	Квартира	13	2	82.40	3	46.40	2.73
194	Квартира	13	2	40.90	1	14.30	2.73
195	Квартира-студия	13	2	71.10	3	40.30	2.73
196	Квартира-студия	13	2	45.30	2	24.70	2.73
197	Квартира	13	2	39.60	1	15.30	2.73
198	Квартира	13	2	34.60	1	15.00	2.73
199	Квартира	13	2	93.30	3	49.90	2.73
200	Квартира	14	2	82.40	3	46.40	2.73
201	Квартира	14	2	40.90	1	14.30	2.73
202	Квартира-студия	14	2	71.10	3	40.30	2.73
203	Квартира-студия	14	2	45.30	2	24.70	2.73
204	Квартира	14	2	39.60	1	15.30	2.73
205	Квартира	14	2	34.60	1	15.00	2.73
206	Квартира	14	2	93.30	3	49.90	2.73
207		15		82.40	3	46.40	2.73
208		15	2	40.90	1	14.30	2.73
209		15	2	71.10	3	40.30	2.73
210	Квартира-студия	15	2	45.30	2	24.70	2.73
211		15	2	39.60	1	15.30	2.73
212	· ·	15	2	34.60	1	15.00	2.73
213		15		93.30	3	49.90	2.73
214		16	2	82.40	3	46.40	2.73
215		16	2	40.90	1	14.30	2.73
216		16	2	71.10	3	40.30	2.73
217	Квартира-студия	16	2	45.30	2	24.70	2.73

218	Квартира	<u></u> а	16		2	39.60		1		15.30	2.73	3
	Квартира		16		2	34.60	-	1		15.00	2.73	3
	Квартира		16		2	93.30			3 49.90		2.73	
	Квартира		17		2	82.40		3		46.40	2.73	3
	Квартира		17		2	40.90		1		14.30	2.73	3
	Квартира		17		2	71.10	-	3		40.30	2.73	
	Квартира	,	17		2	45.30		2		24.70	2.73	
	Квартира		17		2	39.60		1		15.30	2.73	
	Квартира		17		2	34.60		1		15.00	2.73	
	Квартира		17		2	93.30		3		49.90	2.73	
	Квартира		18		2	82.40		3		46.40	2.73	
	Квартира		18		2	40.90		1		14.30	2.73	
	Квартира		18		2	71.10		3		40.30	2.73	3
	Квартира		18		2	45.30		2		24.70	2.73	
	Квартира		18		2	39.60		1		15.30	2.73	
	Квартира		18		2	34.60		1		15.00	2.73	
	Квартира		18		2	93.30		3		49.90	2.73	
15.3 О характерис				Ī <u>.</u> .	<u></u>			1-				
помещений				15.3.1	<u></u> .							
										Площадь частей нежилого	помещения	
Условный номер	,	Назначені	ие				· ·		Площадь		Ппошоль	- высота потолков
						расположения подъезда		d 	(кв.м)	Наименование помещения	(кв.м)	(M)
1		Нежилое использов		ение для комм	ерческого	1	1		76.90	5.1 офис	62.60	3.93
		710				+	+			Тамбур оф.	8.50	+
ı <del> </del>						+	+			С/у+КУИ	5.80	+
2				ение для комм	1ерческого	1	1			6.1 офис	26.40	3.93
ı <del> </del>		использов	вания			+	+		+	·	6.70	+
ı <del> </del>		<del></del>				+	+		+	Тамбур оф.		+
ı <del> </del>		Потивор				+	+		+	С/у+КУИ	4.00	+
3		нежилое использов		ение для комм	ерческого	1	1		39.00	7.1 офис	29.10	3.93
										Тамбур оф.	6.70	
										С/у+КУИ	3.20	
4		Нежилое помещение для коммерческого использования			ерческого	1	1		41.80	8.1 офис	33.50	3.93
	использования					+			Тамбур оф.	5.10	<del>                                     </del>	
ı							+			С/у+КУИ	3.20	+
5				ение для комм	1ерческого	1	1		49.20	9.1 офис	39.10	3.93
ı		использования				<del></del>	+		<del></del>	·		<del> </del>
ı		<del></del>								Тамбур оф.	4.60	1
<b> </b>	!	<del> </del>					<del></del>		<del></del>	С/у+КУИ	5.50	<del>                                     </del>
6	Нежилое помещение для коммерческого использования			ерческого	1	1		66.30	3.1 офис	57.50	3.93	

				<del></del>	Тамбур оф.	5.10	
					С/у+КУИ	3.70	
7	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	74.30	4.1 офис	50.00	3.93
					7.2 офис	12.60	
					Тамбур оф.	7.60	
					С/у+КУИ	4.10	
8	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	117.60	8.1 офис	58.80	4.13
					8.2 офис	44.30	
					Тамбур оф.	6.00	
					С/у+КУИ	4.30	
					С/у+КУИ	4.20	
9	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	47.30	12.1 офис	39.40	4.13
					Тамбур оф.	4.20	
					С/у+КУИ	3.70	
10	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	47.50	13.1 офис	35.80	4.13
					Тамбур оф.	7.60	
					С/у+КУИ	4.10	
11	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	50.50	14.1 офис	38.70	4.13
					Тамбур оф.	7.40	
					С/у+КУИ	4.40	
12	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	39.10	15.1 офис	27.20	4.13
					Тамбур оф.	7.80	
					С/у+КУИ	4.10	
13	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	85.40	10.1 офис	72.80	4.13
					Тамбур оф.	8.50	
					С/у+КУИ	4.10	
14	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	Пристрой	375.60	Оф.14	338.20	3.73
					Тамбур 2	14.30	
					Тамбур 3	14.30	
					С/у+ПУИ	3.10	
					C/y	2.80	
					С/у+ПУИ	2.90	
15	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	Пристрой	160.00	Оф.15	141.80	3.73
					Тамбур 1	11.60	
					С/у+ПУИ	3.40	

					C/y	3.20	
16	Нежилое помещение для коммерческого использования	2	Пристрой	31.10	Оф.16	31.10	3.00
17	Нежилое помещение для коммерческого использования	2	Пристрой	49.40	Оф.17	46.40	3.00
					C/y	3.00	
18	Нежилое помещение для коммерческого использования	2	Пристрой	48.70	Оф.18	45.70	3.00
					C/y	3.00	
19	Нежилое помещение для коммерческого использования	2	Пристрой	49.70	Оф.19	46.70	3.00
					C/y	3.00	
20	Нежилое помещение для коммерческого использования	2	1	134.00	Оф.20	88.80	3.33
					Оф.20.2	29.80	
					C/y	4.80	
					C/y	2.80	
					Подсобное помещение	3.60	
					Балкон оф.	4.20	
21	Нежилое помещение для коммерческого использования	2	Пристрой	36.30	Оф.21	36.30	3.00
22	Нежилое помещение для коммерческого использования	2	Пристрой	35.30	Оф.22	31.50	3.00
					C/y	3.80	
23	Нежилое помещение для коммерческого использования	2	Пристрой	36.20	Оф.23	36.20	3.00
24	Нежилое помещение для коммерческого использования	2	Пристрой	162.60	Оф.24	156.00	3.00
					С/у+ПУИ	3.40	
					C/y	3.20	
Нежилое помещение подвала 1	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	Пристрой	116.50	Нежилое помещение подвала 1	113.60	2.70
					C/y	2.90	
Нежилое помещение подвала 2	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	Пристрой	77.90	Нежилое помещение подвала 2	75.00	2.70
					C/y	2.90	
Коридор	Нежилое помещение	2	Пристрой	59.31	Коридор	59.31	3.00
3	Нежилое помещение	2	Пристрой	4.50	C/y	4.50	3.00
C/y	Нежилое помещение	2	Пристрой	4.80	C/y	4.80	3.00
Тамбур	Нежилое помещение	2	Пристрой	11.00	Тамбур	11.00	3.00
Тамбур	Нежилое помещение	-1	Пристрой	6.10	Тамбур	6.10	2.70
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 О помещениях общего пользования 16.1.1							
№ п/п Вид помещения Описание места расположения помещения Назначение помещения Площадь (кв.м)							

2         Приням пристров № 10 истори, подвал         Темическое         5.50           3         Приням пристров № 10 истори, подвал         Темическое         5.50           4         Нежилое помещение ч.2.1         Пристрой, подвал         Общественное         17.10           5         Нежилое помещение ч.2.1         Пристрой, подвал         Общественное         113.60           6         Нежилое помещение ч.2.1         Пристрой, подвал         Общественное         17.20           7         ЛК 1         Пристрой, подвал         Общественное         15.00           8         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         2.90           9         Су-ИУМ         Пристрой, подвал         Общественное         2.90           10         Су-ИУМ         Пристрой, подвал         Темическое         110.60           12         Водомерный угел         Пристрой, подвал         Темическое         110.00           13         Энектрощитовая         Пристрой, подвал         Темическое         10.00           14         Тамбур         Пристрой, подвал         Темическое         10.00           15         Зако в подвал         Пристрой, подвал         Темическое         3.70           16         Уза учета те	1	Приямок пристроя №1	Пристрой, подвал	Техническое	4.60
4         Нежилое помещение ч.2.1         Пристрой, подвал         Общественное         75.10           5         Нежилое помещение ч.2.1         Пристрой, подвал         Общественное         113.60           6         Нежилое помещение ч.2.1         Пристрой, подвал         Общественное         15.00           7         ЛК 1         Пристрой, подвал         Общественное         15.00           8         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         2.90           10         Су-ИТИИ         Пристрой, подвал         Общественное         2.90           11         Подвал ч.1         Пристрой, подвал         Техническое         110.60           12         Водомерный узел         Пристрой, подвал         Техническое         22.70           13         Энектрощитовая         Пристрой, подвал         Техническое         22.70           14         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         11.20           15         Вход в подвал         Пристрой, подвал         Техническое         20.60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         20.60           18         Прастрой, подвал         Техническое         3.70           19         ЛК1 <td>2</td> <td>Приямок пристроя №2</td> <td>Пристрой, подвал</td> <td>Техническое</td> <td>6.30</td>	2	Приямок пристроя №2	Пристрой, подвал	Техническое	6.30
4         Нежилое помещение ч.2.1         Пристрой, подвал         Общественное         75.10           5         Нежилое помещение ч.2.1         Пристрой, подвал         Общественное         117.20           7         ЛК 1         Пристрой, подвал         Общественное         15.00           8         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         2.5.00           9         СучТРИ         Пристрой, подвал         Общественное         2.90           10         СучТРИ         Пристрой, подвал         Техническое         2.90           11         Подвал ч.1         Пристрой, подвал         Техническое         110.60           12         Водомерный увел         Пристрой, подвал         Техническое         22.70           13         Электроцитовая         Пристрой, подвал         Техническое         10.00           14         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         11.20           15         Эход в подвал         Пристрой, подвал         Техническое         20.60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         20.60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         3.70           18	3	Приямок пристроя	Пристрой, подвал	Техническое	5.50
6         Нежилое помещение ч.1         Пристрой, подвал         Общественное         113.60           6         Нежилое помещение ч.2.1         Пристрой, подвал         Общественное         15.00           7         ЛК 1         Пристрой, подвал         Общественное         15.00           8         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         2.90           10         СучТРИ         Пристрой, подвал         Общественное         2.90           11         Подвал ч.1         Пристрой, подвал         Техническое         2.90           12         Водомерный узел         Пристрой, подвал         Техническое         2.2,70           13         Электрощитован         Пристрой, подвал         Техническое         2.2,70           14         Тамбур         Пристрой, подвал         Техническое         2.2,70           15         Эхо учета тепла         Пристрой, подвал         Общественное         11,20           15         Узел учета тепла         Пристрой, подвал         Техническое         20,60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         155,30           18         Прихной, подвал         Техническое         155,30           19         ЛК1	4		Пристрой, подвал	Общественное	75.10
6         Нежилое помещение ч.2.1         Пристрой, подвал         Общественное         17.20           7         ЛК 1         Пристрой, подвал         Общественное         15.00           8         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         2.90           10         СунтУИ         Пристрой, подвал         Общественное         2.90           11         Подвал ч.1         Пристрой, подвал         Техническое         110.60           12         Водомерный узел         Пристрой, подвал         Техническое         12.00           13         Эвектрощитовал         Пристрой, подвал         Техническое         10.00           14         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         11.20           15         Вход в подвал         Пристрой, подвал         Техническое         20.00           15         Вход в подвал         Пристрой, подвал         Техническое         20.60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         20.60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         3.70           18         Примнок пристрой, 2         Тажническое         15.60           20         ЛК         Пристро	5		Пристрой, подвал	Общественное	113.60
7         ЛК 1         Пристрой, подвал         Общественное         15.00           8         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         6.10           9         Суч+ТУИ         Пристрой, подвал         Общественное         2.90           10         Суч+ТУИ         Пристрой, подвал         Общественное         2.90           11         Подвал ч.1         Пристрой, подвал         Техническое         22.70           12         Водомерный узел         Пристрой, подвал         Техническое         22.70           13         Электрошитовал         Пристрой, подвал         Общественное         11.20           14         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         11.20           15         Вход в подвал         Пристрой, подвал         Общественное         8.70           16         Узел учета тепла         Пристрой, подвал         Техническое         20.60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         155.30           18         Примок пристрой №4         Пристрой, 1 этаж         Общественное         3.70           19         ЛК         Пристрой, 2 этаж         Общественное         17.40           20         ЛК	6	Нежилое помещение ч.2.1	Пристрой, подвал		17.20
8         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         6.10           9         С/унТУИ         Пристрой, подвал         Общественное         2.90           10         С/унТУИ         Пристрой, подвал         Общественное         2.90           11         Подвал ч.1         Пристрой, подвал         Техническое         110.60           12         Водомерный узел         Пристрой, подвал         Техническое         10.00           14         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         1.00           15         Вход в подвал         Пристрой, подвал         Общественное         8.70           16         Узел учета тепла         Пристрой, подвал         Техническое         20.60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         3.70           18         Приямок пристрой мР4         Пристрой, подвал         Техническое         3.70           19         ЛК1         Приямок пристрой, 1 этаж         Общественное         15.60           20         ЛК2         Пристрой, 2 этаж         Общественное         17.40           21         ЛК         Пристрой, 2 этаж         Общественное         34.00           22         Коридор	7				15.00
9         С/у+ПУИ         Пристрой, подвал         Общественное         2.90           10         С/у+ПУИ         Пристрой, подвал         Общественное         2.90           11         Подвал ч.1         Пристрой, подвал         Техимеское         110.60           12         Водомерный узел         Пристрой, подвал         Техимеское         22.70           13         Электрошитовая         Пристрой, подвал         Техимеское         10.00           14         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         11.20           15         Вход в подвал         Пристрой, подвал         Техимеское         20.60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техимеское         155.30           18         Привмок пристроя №4         Пристрой, подвал         Техимеское         155.30           18         Прывмок пристроя №4         Пристрой, подвал         Техимеское         15.60           20         ЛК         Пристрой, 1 этаж         Общественное         17.40           21         ЛК         Пристрой, 2 этаж         Общественное         17.40           21         ЛК         Пристрой, 2 этаж         Общественное         58.60           23         СунТИИ	8	Тамбур			6.10
10         Сунтим         Пристрой, подвал         Общественное         2.90           11         Подвал ч.1         Пристрой, подвал         Техническое         110.60           12         Водомерный увел         Пристрой, подвал         Техническое         22.70           13         Электроцитовая         Пристрой, подвал         Общественное         11.20           15         Вход в подвал         Пристрой, подвал         Общественное         8.70           16         Узел учета тепла         Пристрой, подвал         Техническое         20.60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         20.60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         3.70           18         Приямок пристроя №4         Пристрой, 1 этаж         Общественное         15.5.30           18         Приямок пристрой №4         Пристрой, 2 этаж         Общественное         15.60           20         ЛК2         Пристрой, 2 этаж         Общественное         15.60           21         ЛК         Пристрой, 2 этаж         Общественное         34.00           22         Коридор         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           24	9			Общественное	2.90
11         Подвал ч.1         Пристрой, подвал         Техническое         110.60           12         Водомерный узел         Пристрой, подвал         Техническое         22.70           13         электрошитовая         Пристрой, подвал         Техническое         10.00           14         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         11.20           15         Вкод в подвал         Пристрой, подвал         Техническое         8.70           16         Узел учета тепла         Пристрой, подвал         Техническое         20.60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         155.30           18         Приямок пристроя №4         Пристрой, одвал         Техническое         3.70           19         ЛК1         Пристрой, 1 этаж         Общественное         15.60           20         ЛК2         Пристрой, 2 этаж         Общественное         17.40           21         ЛК         Пристрой, 2 этаж         Общественное         58.60           23         Суч-ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           24         Суч-ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           25         Тамбур	10				2.90
12         Водомерный узел         Пристрой, подвал         Техническое         22.70           13         Электроцитовая         Пристрой, подвал         Техническое         10.00           14         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         11.20           15         Вкод в подвал         Пристрой, подвал         Общественное         8.70           16         Узел учета тепла         Пристрой, подвал         Техническое         20.60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         155.30           18         Приямок пристроя №4         Пристрой, одвал         Техническое         3.70           19         ЛК1         Пристрой, 1 этаж         Общественное         15.60           20         ЛК2         Пристрой, 2 этаж         Общественное         17.40           21         ЛК         Пристрой, 2 этаж         Общественное         34.00           22         Корядор         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           23         С/у+ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           24         С/у+ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           25         Тамбур		i ·			110.60
13         Электрощитовая         Пристрой, подвал         Техническое         10.00           14         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         11.20           15         Вход в подвал         Пристрой, подвал         Общественное         8.70           16         Узел учета тепла         Пристрой, подвал         Техническое         20.60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         155.30           18         Приямок пристрои Пристрой, 1 этаж         Общественное         1.70           19         ЛК1         Пристрой, 2 этаж         Общественное         15.60           20         ЛК2         Пристрой, 2 этаж         Общественное         17.40           21         ЛК         Пристрой, 2 этаж         Общественное         58.60           23         С/у+ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           24         С/у+ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           25         Тамбур         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           26         Приямок         Блок-секция 1, подвал         Техническое         19.10           27         Подвал         Блок-секция 1,					
14         Тамбур         Пристрой, подвал         Общественное         11.20           15         Вход в подвал         Пристрой, подвал         Общественное         8.70           16         Узел учета тепла         Пристрой, подвал         Техническое         20.60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         155.30           18         Приямок пристроя №4         Пристрой, подвал         Техническое         3.70           19         ЛК1         Пристрой, 1 этаж         Общественное         15.60           20         ЛК2         Пристрой, 2 этаж         Общественное         17.40           21         ЛК         Пристрой, 2 этаж         Общественное         34.00           22         Коридор         Пристрой, 2 этаж         Общественное         58.60           23         Суч-ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           24         Суч-ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           25         Тамбур         Пристрой, 2 этаж         Общественное         10.90           26         Приямок         Блок-секция 1, подвал         Техническое         4.40           27         Подвал         Бл					
15         Вход в подвал         Пристрой, подвал         Общественное         8.70           16         Узел учета тепла         Пристрой, подвал         Техническое         20.60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         155.30           18         Приямок пристроя №4         Пристрой, подвал         Техническое         3.70           19         ЛК1         Пристрой, 1 этаж         Общественное         15.60           20         ЛК2         Пристрой, 2 этаж         Общественное         34.00           21         ЛК         Пристрой, 2 этаж         Общественное         34.00           22         Коридор         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           23         С/у+ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           25         Тамбур         Пристрой, 2 этаж         Общественное         10.90           26         Приямок         Блок-секция 1, подвал         Техническое         4.40           27         Подвал         Блок-секция 1, подвал         Техническое         4.0           29         ИТП         Блок-секция 1, подвал         Техническое         42.40           30         Электрощитовая					
16         Узел учета тепла         Пристрой, подвал         Техническое         20.60           17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         155.30           18         Приямок пристроя №4         Пристрой, 1 этаж         Общественное         15.60           19         ЛК1         Пристрой, 1 этаж         Общественное         15.60           20         ЛК2         Пристрой, 2 этаж         Общественное         34.00           21         ЛК         Пристрой, 2 этаж         Общественное         34.00           22         Коридор         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           23         С/у+ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           24         С/у+ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           25         Тамбур         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           25         Тамбур         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           27         Подвал         Блок-секция 1, подвал         Техническое         4.40           27         Подвал         Блок-секция 1, подвал         Техническое         40.70           28         Подвал         Блок-с					
17         Подвал ч.2         Пристрой, подвал         Техническое         155.30           18         Приямок пристроя №4         Пристрой, подвал         Техническое         3.70           19         ЛК1         Пристрой, 1 этаж         Общественное         15.60           20         ЛК2         Пристрой, 1 этаж         Общественное         17.40           21         ЛК         Пристрой, 2 этаж         Общественное         34.00           22         Коридор         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           23         С/у+ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           24         С/у+ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           25         Тамбур         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           25         Тамбур         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           26         Приямок         Блок-секция 1, подвал         Техническое         4.40           27         Подвал         Блок-секция 1, подвал         Техническое         19.10           28         Подвал         Техническое         46.70           30         Электрощитовая         Блок-секция 1, подвал         Техн					
18         Приямок пристроя №4         Пристрой, 1 одвал         Техническое         3.70           19         ЛК1         Пристрой, 1 этаж         Общественное         15.60           20         ЛК2         Пристрой, 2 этаж         Общественное         17.40           21         ЛК         Пристрой, 2 этаж         Общественное         34.00           22         Коридор         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           23         С/+НГИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           24         С/+НГИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           25         Тамбур         Пристрой, 2 этаж         Общественное         10.90           26         Приямок         Блок-секция 1, подвал         Техническое         4.40           27         Подвал         Блок-секция 1, подвал         Техническое         460.70           28         Подвал         Блок-секция 1, подвал         Техническое         42.40           30         Электрощитовая         Блок-секция 1, подвал         Техническое         11.10           31         Вход в подвал №1         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         15.90           32         Тамбур					
19         ЛК1         Пристрой, 1 этаж         Общественное         15.60           20         ЛК2         Пристрой, 2 этаж         Общественное         34.00           21         ЛК         Пристрой, 2 этаж         Общественное         38.60           22         Коридор         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           23         С/у+ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           24         С/у-ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           25         Тамбур         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           26         Приямок         Блок-секция 1, подвал         Техническое         4.40           27         Подвал         Блок-секция 1, подвал         Техническое         49.10           28         Подвал         Блок-секция 1, подвал         Техническое         460.70           29         ИТП         Блок-секция 1, подвал         Техническое         42.40           30         Электрощитовая         Блок-секция 1, подвал         Техническое         11.10           31         Вход в подвал №1         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         12.50           32         Тамбур         <					
20         ЛК2         Пристрой, 1 этаж         Общественное         17.40           21         ЛК         Пристрой, 2 этаж         Общественное         34.00           22         Коридор         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           23         С/у+ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           24         С/у+ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           25         Тамбур         Пристрой, 2 этаж         Общественное         10.90           26         Приямок         Блок-секция 1, подвал         Техническое         4.40           27         Подвал         Блок-секция 1, подвал         Техническое         19.10           28         Подвал         Блок-секция 1, подвал         Техническое         460.70           29         ИТП         Блок-секция 1, подвал         Техническое         42.40           30         Электрощитовая         Блок-секция 1, подвал         Техническое         11.10           31         Вкод в подвал №1         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         12.50           33         Лестничная клетка         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         18.00           34         Т					
21         ЛК         Пристрой, 2 этаж         Общественное         34.00           22         Коридор         Пристрой, 2 этаж         Общественное         58.60           23         С/унПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           24         С/унПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           25         Тамбур         Пристрой, 2 этаж         Общественное         10.90           26         Приямок         Блок-секция 1, подвал         Техническое         4.40           27         Подвал         Блок-секция 1, подвал         Техническое         19.10           28         Подвал         Блок-секция 1, подвал         Техническое         460.70           29         ИТП         Блок-секция 1, подвал         Техническое         42.40           30         Электрощитовая         Блок-секция 1, подвал         Техническое         11.10           31         Вход в подвал №1         Блок-секция 1, подвал         Техническое         15.90           32         Тамбур         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         12.50           33         Лестничная клетка         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         8.60           34					
22       Коридор       Пристрой, 2 этаж       Общественное       58.60         23       С/у+ПУИ       Пристрой, 2 этаж       Общественное       4.80         24       С/у+ПУИ       Пристрой, 2 этаж       Общественное       4.50         25       Тамбур       Пристрой, 2 этаж       Общественное       10.90         26       Приямок       Блок-секция 1, подвал       Техническое       4.40         27       Подвал       Блок-секция 1, подвал       Техническое       19.10         28       Подвал       Блок-секция 1, подвал       Техническое       460.70         29       ИТП       Блок-секция 1, подвал       Техническое       42.40         30       Электрощитовая       Блок-секция 1, подвал       Техническое       11.10         31       Вход в подвал №1       Блок-секция 1, тодвал       Техническое       15.90         32       Тамбур       Блок-секция 1, техническое       15.90         33       Лестничная клетка       Блок-секция 1, техни       Общественное       18.00         34       Тамбур       Блок-секция 1, техни       Общественное       8.10         35       Тамбур вн.       Блок-секция 1, техни       Общественное       8.10         36 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
23         С/у+ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.80           24         С/у+ПУИ         Пристрой, 2 этаж         Общественное         4.50           25         Тамбур         Пристрой, 2 этаж         Общественное         10.90           26         Приямок         Блок-секция 1, подвал         Техническое         4.40           27         Подвал         Блок-секция 1, подвал         Техническое         19.10           28         Подвал         Блок-секция 1, подвал         Техническое         460.70           29         ИТП         Блок-секция 1, подвал         Техническое         42.40           30         Электрощитовая         Блок-секция 1, подвал         Техническое         11.10           31         Вход в подвал №1         Блок-секция 1, подвал         Техническое         15.90           32         Тамбур         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         12.50           33         Лестничная клетка         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         8.60           34         Тамбур         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         8.10           35         Тамбур вн.         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         13.70 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>					
24       С/у+ПУИ       Пристрой, 2 этаж       Общественное       4.50         25       Тамбур       Пристрой, 2 этаж       Общественное       10.90         26       Приямок       Блок-секция 1, подвал       Техническое       4.40         27       Подвал       Блок-секция 1, подвал       Техническое       19.10         28       Подвал       Блок-секция 1, подвал       Техническое       460.70         29       ИТП       Блок-секция 1, подвал       Техническое       42.40         30       Электрощитовая       Блок-секция 1, подвал       Техническое       11.10         31       Вход в подвал №1       Блок-секция 1, подвал       Техническое       15.90         32       Тамбур       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       12.50         33       Лестничная клетка       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       18.00         34       Тамбур       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       8.10         35       Тамбур вн.       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       13.70         36       Лифтовой холл       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       14.50         38       КУИ       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       4.10<					
25       Тамбур       Пристрой, 2 этаж       Общественное       10.90         26       Приямок       Блок-секция 1, подвал       Техническое       4.40         27       Подвал       Блок-секция 1, подвал       Техническое       19.10         28       Подвал       Блок-секция 1, подвал       Техническое       460.70         29       ИТП       Блок-секция 1, подвал       Техническое       42.40         30       Электрощитовая       Блок-секция 1, подвал       Техническое       11.10         31       Вход в подвал №1       Блок-секция 1, подвал       Техническое       15.90         32       Тамбур       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       12.50         33       Лестничная клетка       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       8.60         34       Тамбур       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       8.10         36       Лифтовой холл       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       13.70         37       Коридор       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       14.50         38       КУИ       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       4.10         39       Консъерж       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       4.1		* *			
26         Приямок         Блок-секция 1, подвал         Техническое         4.40           27         Подвал         Блок-секция 1, подвал         Техническое         19.10           28         Подвал         Блок-секция 1, подвал         Техническое         460.70           29         ИТП         Блок-секция 1, подвал         Техническое         42.40           30         Электрощитовая         Блок-секция 1, подвал         Техническое         11.10           31         Вход в подвал №1         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         12.50           32         Тамбур         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         18.00           34         Тамбур в         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         8.60           35         Тамбур вн.         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         8.10           36         Лифтовой холл         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         13.70           37         Коридор         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         14.50           38         КУИ         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         4.10           39         Консъерж         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         4.10 <td></td> <td>i ·</td> <td></td> <td></td> <td></td>		i ·			
27       Подвал       Блок-секция 1, подвал       Техническое       19.10         28       Подвал       Блок-секция 1, подвал       Техническое       460.70         29       ИТП       Блок-секция 1, подвал       Техническое       42.40         30       Электрощитовая       Блок-секция 1, подвал       Техническое       11.10         31       Вход в подвал №1       Блок-секция 1, подвал       Техническое       15.90         32       Тамбур       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       12.50         33       Лестничная клетка       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       8.60         34       Тамбур       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       8.10         35       Тамбур вн.       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       13.70         36       Лифтовой холл       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       14.50         37       Коридор       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       3.60         38       КУИ       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       4.10         39       Консъерж       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       4.10					
28       Подвал       Блок-секция 1, подвал       Техническое       460.70         29       ИТП       Блок-секция 1, подвал       Техническое       42.40         30       Электрощитовая       Блок-секция 1, подвал       Техническое       11.10         31       Вход в подвал №1       Блок-секция 1, подвал       Техническое       15.90         32       Тамбур       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       12.50         33       Лестничная клетка       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       8.60         34       Тамбур       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       8.10         35       Тамбур вн.       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       13.70         36       Лифтовой холл       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       14.50         37       Коридор       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       14.50         38       КУИ       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       3.60         39       Консьерж       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       4.10		•			
29       ИТП       Блок-секция 1, подвал       Техническое       42.40         30       Электрощитовая       Блок-секция 1, подвал       Техническое       11.10         31       Вход в подвал №1       Блок-секция 1, подвал       Техническое       15.90         32       Тамбур       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       12.50         33       Лестничная клетка       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       18.00         34       Тамбур       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       8.60         35       Тамбур вн.       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       8.10         36       Лифтовой холл       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       13.70         37       Коридор       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       14.50         38       КУИ       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       3.60         39       Консъерж       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       4.10					
30       Электрощитовая       Блок-секция 1, подвал       Техническое       11.10         31       Вход в подвал №1       Блок-секция 1, подвал       Техническое       15.90         32       Тамбур       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       12.50         33       Лестничная клетка       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       18.00         34       Тамбур       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       8.60         35       Тамбур вн.       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       8.10         36       Лифтовой холл       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       13.70         37       Коридор       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       14.50         38       КУИ       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       3.60         39       Консъерж       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       4.10					
31       Вход в подвал №1       Блок-секция 1, подвал       Техническое       15.90         32       Тамбур       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       12.50         33       Лестничная клетка       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       18.00         34       Тамбур       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       8.60         35       Тамбур вн.       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       8.10         36       Лифтовой холл       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       13.70         37       Коридор       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       14.50         38       КУИ       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       3.60         39       Консъерж       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       4.10			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
32ТамбурБлок-секция 1, 1 этажОбщественное12.5033Лестничная клеткаБлок-секция 1, 1 этажОбщественное18.0034ТамбурБлок-секция 1, 1 этажОбщественное8.6035Тамбур вн.Блок-секция 1, 1 этажОбщественное8.1036Лифтовой холлБлок-секция 1, 1 этажОбщественное13.7037КоридорБлок-секция 1, 1 этажОбщественное14.5038КУИБлок-секция 1, 1 этажОбщественное3.6039КонсъержБлок-секция 1, 1 этажОбщественное4.10					
33Лестничная клеткаБлок-секция 1, 1 этажОбщественное18.0034ТамбурБлок-секция 1, 1 этажОбщественное8.6035Тамбур вн.Блок-секция 1, 1 этажОбщественное8.1036Лифтовой холлБлок-секция 1, 1 этажОбщественное13.7037КоридорБлок-секция 1, 1 этажОбщественное14.5038КУИБлок-секция 1, 1 этажОбщественное3.6039КонсъержБлок-секция 1, 1 этажОбщественное4.10					
34ТамбурБлок-секция 1, 1 этажОбщественное8.6035Тамбур вн.Блок-секция 1, 1 этажОбщественное8.1036Лифтовой холлБлок-секция 1, 1 этажОбщественное13.7037КоридорБлок-секция 1, 1 этажОбщественное14.5038КУИБлок-секция 1, 1 этажОбщественное3.6039КонсъержБлок-секция 1, 1 этажОбщественное4.10					
35Тамбур вн.Блок-секция 1, 1 этажОбщественное8.1036Лифтовой холлБлок-секция 1, 1 этажОбщественное13.7037КоридорБлок-секция 1, 1 этажОбщественное14.5038КУИБлок-секция 1, 1 этажОбщественное3.6039КонсъержБлок-секция 1, 1 этажОбщественное4.10					
36Лифтовой холлБлок-секция 1, 1 этажОбщественное13.7037КоридорБлок-секция 1, 1 этажОбщественное14.5038КУИБлок-секция 1, 1 этажОбщественное3.6039КонсъержБлок-секция 1, 1 этажОбщественное4.10		i i			
37       Коридор       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       14.50         38       КУИ       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       3.60         39       Консъерж       Блок-секция 1, 1 этаж       Общественное       4.10			†		
38         КУИ         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         3.60           39         Консъерж         Блок-секция 1, 1 этаж         Общественное         4.10		· ·	·		
39 Консъерж Блок-секция 1, 1 этаж Общественное 4.10					
1.5 1.5.1.5/E   John 1.					
41 Тамбур вн. Блок-секция 1, 1 этаж Общественное 12.70			†		
42 Колясочная Блок-секция 1, 1 этаж Общественное 11.70					
43 Переходная лоджия Блок-секция 1, 2 этаж Общественное 9.30					

44	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 2 этаж	Общественное	18.00
45	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 2 этаж	Общественное	12.80
46	Общий коридор	Блок-секция 1, 2 этаж	Общественное	47.90
47	Переходная лоджия	Блок-секция 1, 3 этаж	Общественное	9.30
48	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 3 этаж	Общественное	18.00
49	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 3 этаж	Общественное	12.80
50	Общий коридор	Блок-секция 1, 3 этаж	Общественное	47.60
51	Переходная лоджия	Блок-секция 1, 4-18 этаж	Общественное	163.50
52	Лестничная клетка	Блок-секция 1, 4-18 этаж	Общественное	270.00
53	Лифтовой холл	Блок-секция 1, 4-18 этаж	Общественное	192.00
54	Общий коридор	Блок-секция 1, 4-18 этаж	Общественное	711.00
55	Переходная лоджия	Блок-секция 1, технический чердак	Техническое	10.60
56	Тамбур	Блок-секция 1, технический чердак	Техническое	4.40
57	Лестничная клетка	Блок-секция 1, технический чердак	Техническое	19.10
58	Технический чердак ч.1	Блок-секция 1, технический чердак	Техническое	345.30
59	Технический чердак ч.2	Блок-секция 1, технический чердак	Техническое	175.50
60	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	515.40
61	Приямок №2	Блок-секция 2, подвал	Техническое	4.20
62	Электрощитовая	Блок-секция 2, подвал	Техническое	12.70
63	Подвал	Блок-секция 2, подвал	Техническое	19.10
64	Вход в подвал №1	Блок-секция 2, подвал	Техническое	4.60
65	Тамбур	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	12.50
66	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	18.00
67	Тамбур	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	10.90
68	Тамбур вн.	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	10.60
69	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	13.70
70	Коридор	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	27.40
71	КУИ	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	3.00
72	Консъерж	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	4.80
73	Тамбур вн.	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	7.70
74	Тамбур	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	6.80
75	Колясочная	Блок-секция 2, 1 этаж	Общественное	9.90
76	Переходная лоджия	Блок-секция 2, 2 этаж	Общественное	9.40
77	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 2 этаж	Общественное	18.00
78	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 2 этаж	Общественное	12.80
79	Общий коридор	Блок-секция 2, 2 этаж	Общественное	50.70
80	Переходная лоджия	Блок-секция 2, 3 этаж	Общественное	9.40
81	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 3 этаж	Общественное	18.00
82	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 3 этаж	Общественное	12.80
83	Общий коридор	Блок-секция 2, 3 этаж	Общественное	50.20
84	Переходная лоджия	Блок-секция 2, 4-18 этаж	Общественное	165.00
85	Лестничная клетка	Блок-секция 2, 4-18 этаж	Общественное	270.00
86	Лифтовой холл	Блок-секция 2, 4-18 этаж	Общественное	192.00

87	Общий коридор	Блок	-секция 2, 4-18 этаж		Общественное	7	50.00
88	Переходная лоджия		-секция 2, технический ч	нердак	Техническое		0.50
89	Тамбур		-секция 2, технический ч		Техническое		.50
90	Лестничная клетка		-секция 2, технический ч				9.10
91	Технический чердак ч.1		-секция 2, технический ч				17.70
92	Технический чердак ч.2		-секция 2, технический ч	•	Техническое		06.70
16.2 Пере	ечень технологического и	•	. ,		•	•	
инженерн	ного оборудования,						
		16.2.1					
оолее чег доме	м одного помещения в данном						
№ п/п	Описание места расположения			Вид оборудования		Назначение	
1	Подземная часть (Блок секция 1)			Электрощитовая		Электроснабжен	мо
2	Подземная часть (Блок секция 1)			итп		Отопление	ИС
3	Подземная часть (Блок секция 1)			Система водоотведения		Водоотведение	
4	Надземная часть (Блок секция 1)			Сети электроснабжения		Электроснабжен	мо
5	Надземная часть (Блок секция 1)			Система отопления		Отопление	ИС
6	Надземная часть (Блок секция 1)			Система отопления Система горячего водоснабжения		Водоснабжение	
7	Надземная часть (Блок секция 1)	у секция 1)		Система горячего водоснаожения Система вентиляции		Вентиляция	
ر 8	Надземная часть (Тех. этаж) (Бло Надземная часть (Блок секция 1)	к секция 1)		Осевой вентилятор	Вентиляция		
9	Надземная часть (Блок секция 1)			Лифт - 2 шт (по 630 кг)	Вертикальный тр	SUCTIONT	
10	Подземная часть (Блок секция 1)			Электрощитовая	Электроснабжен	•	
11	Надземная часть (Блок секция 2)			Сети электроснабжения	Электроснаожен		
12	Надземная часть (Блок секция 2)			Система отопления		Отопление	ИС
13	Надземная часть (Блок секция 2)			Система отопления  Система холодного водоснабжения	1	Водоснабжение	
14	Надземная часть (Блок секция 2)			Система горячего водоснабжения	1	Водоснабжение	
15	Надземная часть (Блок секция 2)			Система водоотведения		Водоотведение	
16	Надземная часть (Блок секция 2)			Система вентиляции		Вентиляция	
17	Надземная часть (тех. этаж) (Бло	к секниа 3)		Осевой вентилятор		Вентиляция	
18	Надземная часть (Блок секция 2)	к секции 2)		Лифт - 2 шт (по 630 кг)		Вертикальный тр	ансполт
19	Подземная часть (Пристрой)			Водомерный узел		Водоснабжение	инспорт
20	Подземная часть (Пристрой)			Электрощитовая		Электроснабжен	иe
21	Подземная часть (Пристрой)			Узел учета тепла		электроспаожен	
22	Подземная часть (Пристрой)		Система водоотведения		Водоотведение		
23	Надземная часть (Пристрой)			Сети электроснабжения		Электроснабжен	ие
24	Надземная часть (Пристрой)		Сети электроснаожения Система отопления		Отопление	··· <del>·</del>	
25							
26	Надземная часть (Пристрой)			Система горячего водоснабжения		Водоснабжение	
		га строител	ьства, предполагаемом с	роке получения разрешения на ввод	1 в эксплуатанию сті		емых)
				ни застройщиком объекта долевого			
	WAY ON LONG ENDON LINE NO DE LA COLLINA		Этап реализации проект		•	•	
проекта с	троительства	1/.1.1	20 процентов готовн	ости			
		17.1.2	Планируемый квартал и <b>2 квартал 2021</b> г.	год выполнения этапа реализации г	роекта строительст	Ba:	

	T	
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
проскти стротпольстви	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
poomu espomentus	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2022 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-Ф3 «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты»	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2023
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2023
18 О планируемой стоимости строительств	а (создания)	многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 642 117 080,00 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:
	зательств за	астройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета

19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд

19.1 О способе обеспечения исполнения 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	Идентификационный 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	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		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: 3010181020000000604
		БИК: <b>040173604</b>
		ИНН: 7707083893
		КПП: 222443001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: <b>09101903</b>
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)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	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	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 493 998 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 493 998 000,00 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 0,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 30.06.2024
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		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: 230
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3	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	
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
	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	
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>

10.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности
13./.1.1.3.3	3 застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
<u> </u>	Жилые помещения:
-	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием
19.7.2.1.1.1	1 счетов эскроу: 13 089,8 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:
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 1 счетов эскроу: 1 759,8 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:  Ом2
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 1 счетов эскроу:  0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2 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	/12 82/ 800 pyo.
19.7.3.1.1.2	0 руб.
	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 3 застройщика: <b>0 руб.</b>
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:

	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 109 531 000 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
		Фонд. 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственност застройщика:
		застроищика. О руб.
		Машино-места:
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб</b> .
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственност застройщика: <b>0 руб</b> .
20 Об иных соглашениях и о сделках, на ос недвижимости, за исключением привлечен	новании кото	орых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта к средств участников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются	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	Идентификационный 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 устав	вного капита.	па застройщика
21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 40 000 000,00 руб.
22 Информация об объекте социальной инс	фраструктуры струкцию кот	ы, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и основной суммы долга по целевым кредитам горого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками

долевого строительства по договору

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 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» договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства стандартного жилья, 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. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 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», о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору  23 Иная, не противоречащая законодательства	22.1.1	сударственную или му	шения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в иципальную собственность:		
23.1 Иная информация о проекте	1	<del>ия о проекте</del> ая информация о про	KTE:		
	24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию				
24.1 Сведения о фактах внесения		,			
изменений в проектную документацию	24.1.1	<u> </u>			
	№ Дата Наименование раздела проектной документации Описание изменений				
	1 05-20-ПЗ Пояснительная записка Изменены ТЭП 1го корпуса. Включено измененное ГПЗУ.				
2 05-20-ПЗУ Схема планировочн земельного участка	ной организа	и В раздел ві №1	лючены решения по устройству пристроенного здания общественного назначения в корпусе		

			В раздел включены решения по устройству пристроенного здания общественного назначения в корпусе
3		05-20-АР1 Архитектурные решения. Корпус 1.	№1. А также внесены изменения в планировочные решения 2-го этажа жилой части БС-2 1го первого корпуса в части разделения 5ти комнатной квартиры на 3 квартиры (две 3х комнатных и одну 1х комнатную).
4		05-20-КР1 Конструктивные и объемно-планировочные решения. Корпус 1.	В раздел внесены решения по пристроенному зданию общественного назначения в корпусе №1.
5		05-20-ИОС1.1	Система электроснабжения. Корпус 1.
6		05-20-ИОС2.1	Система водоснабжения. Корпус 1.
7		05-20-ИОСЗ.1	Система водоотведения. Корпус 1.
8		05-20-ИОС4.1	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. Корпус 1.
9		05-20-ИОС5.1	Сети связи. Корпус 1.
10		05-20-ПОС Проект организации строительства	В раздел внесены решения по пристроенному зданию общественного назначения в корпусе №1.
11		05-20-ПБ Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.	В раздел внесены решения по пристроенному зданию общественного назначения в корпусе №1.
12		05-20-ОДИ Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов.	В раздел внесены решения по пристроенному зданию общественного назначения в корпусе №1.
1	19.10.2021	05-20-ПЗ Пояснительная записка	Заменён градостроительный план
			ΝοΡΦ-22-2-02-0-00-2021-0226.
			Заменены ТУ для присоединения к электрическим
			сетям No04-29/613 от 07.07.2021г.
			Добавлены ТУ на водоснабжение No485B от
			03.07.2020 и водоотведение No485к от 03.07.2020.
			Добавлено письмо ООО «Адалин-Строй» по КНС.
			ТУ на сети связи разбиты по корпусам,
			ТУ Условия подключения разделены по корпусам
			NoБГ-20/857 от 21.07.2020г 15.01.21)-корпус No1
			NoБГ-20/858 от 21.07.2020г 15.01.21)-корпус No2
			NoБГ-20/859 от 21.07.2020г 15.01.21)-корпус No3
			NoБГ-20/860 от 21.07.2020г 05.03.21)-корпус No4
			на теплоснабжение No104499 от 27.03.2020.
			«Каждый этап является самостоятельным и может
			быть введён в эксплуатацию отдельно» (л.10)
			5 Обновлена выписка СРО
			6 -Отопление. Согласно ТУ
			8
			-откорректированны ТЭП: (техническая ошибка)
			Корпус 1, общественный пристрой:
			-Строительный объём-7076,84м3,
			В том числе ниже 0.000-2140,56м3.
2	19.10.2021	05-20-ПЗУ Схема планировочной организации земельного участка	Перевыпущен новый альбом по требованию Заказчика
3	19.10.2021	05-20 ПОС Проект организации строительства	«Каждый этап является самостоятельным и может быть введён в эксплуатацию отдельно»
			Корпус1. Заменить этажность:18 на 19-ти этажную.
			Корпус4. Заменить этажность:16 на 17-ти этажную.
_	•		· · ·

			Корпус1. Заменить этажность:16 на 19-ти этажную, уточнить площадь.
			Корпус2. Заменить этажность:16 на 18-ти этажную, уточнить площадь.
			Корпус3-уточнить площадь.
			Корпус4. Заменить этажность:16 на 17-ти этажную, уточнить площадь.
4	19.10.2021	05-20 ООС Мероприятия по охране окружающей среды	Откорректировать ТЭПы, уточнено количество парковочных мест.
5	19.10.2021	05-20 ЭЭ Мероприятия по обеспечению и соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащённости зданий и сооружений приборами учёта используюмых энергетических ресурсов.	Заменена система отопления: однотрубная с вертикальными стояками с верхней разводкой.
			Применены термостатические клапаны с ручной
			регулировкой
6		05-20 ПБ Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	управление сиситемами дымоудаления и подпора воздуха осуществляется в автоматическом режиме от пож. сигнализации в жилом доме, дистанционно-из помещения консьержа корпуса1,2,3,4, установлены в подвале на стене электрощитовой,а также от устройства дистанционного пуска УДП 513-11,устанавливаемых у выходов с этажей.
			Добавить: Приборы Рубеж-20П, блоки Рубеж-БИУ, источники питания ИВ ЭПР в помещении консьержа корпуса 1,2,3,4 установлены в подвале на стене электрощитовой в каждой блок-секции.
			Убраны лишние строительные конструкции.
7	19.10.2021	05-20 ТБЭ Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	-изменён раздел на ТБЭ; номерация листов приведена в соответствие.
			-изменены абсолютные отметки:
			Корпус 2-193,3 и 193,6;
			Корпус 3-193,0;
			Корпус4-193,4;
			-Утеплитель минвата ТехноФАС заменён на Технофас Оптима.
			-Номерация листов приведена в соответствие.
			-Исключить абзац: «Кровля над машинным помещениемАрмированная стяжка, сеткойФ4Вр1 100*100 из ц-п р-ра M200».
			-Заменено заполнение экрана балкона -кирпичная кладка- на Аквапанель.
			-Корпуса 2,3,4:
			Отделка:
			От цоколя до 3-го этажа-кладка из керамического кирпича
			С 3-го этажа до кровли-фасадная тонкослойная
			-Заменена минвата ТехноФас на Технофас Оптима;
			-Заменено заполнение экрана балкона -кирпичная кладка- на Аквапанель;
			-Исключён абзац: «Кровля над машинным помещениемТехноэласт ЭКП».
			-Последний абзац написать: утеплитель пенополистерол ППС20, не менее 6=100мм.
			Добавлено:Периодическую очистку окон снаружи должны производить работники организаций по обслуживанию жилого дома не реже двух раз в год: весной – в апреле, осенью – в октябре.
8	19.10.2021	05-20 ОДИ Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	,
			Убраны лишние строительные конструкции, не соответствующие проекту.
	•		

_		T	
			П. 2.7. в задании на проектирование отредактировано читать: «В жилом доме не предусматривать квартиры для проживания МГН. Для гостей относящихся к МГН в жилой части предусмотреть мероприятия по доступности групп мобильности М1-М3 на первые и последующие этажи. Групп мобильности М4- на 1-й этаж в подъезд. Предусмотрены мероприятия по доступности в следующем объёме:
			1. Проектом предусмотрен доступ МГН групп мобильности М1-М3 на все жилые этажи жилого дома при помощи лифтов, групп мобильности М4- на 1-й этаж в подъезд.
			2. Входы в жилую часть и помещения общественного назначения имеют ширину в свету 1,2м.
	T		3. Двери на путях движения выполнены без порогов;
			4. Предусмотрено наличие телефонной связи;
	<u> </u>		5. Дверь на входе с домофоном;
			6. В тамбурах и на лестничных площадках предусмотрена освещенность, контрастность 1:1,5 до 1:2;
L	<u> </u>		7. Уклон лестниц не более 1:2;
			8. На участках пешеходных переходов через проезды и улицы предусмотрены пандусы;
			9. Согласно п.4.2.1 СП 59.13330.2016, на открытой автостоянке предусмотрены места для личного автотранспорта МГН.
			Текстовая часть дополнена описанием доступа МГН во встроенно-пристроенные помещения общественного назначения (Корпус 1).л.3
9	19.10.2021	05-20 АР1 Архитектурные решения. Корпус1.	-Откорректирована этажность.
			Добавлена стремянка выхода на кровлю через люк.
			Витражи лоджий выполнены из ПВХ,1-й этаж-алюминий.
			Исключены все открывающиеся створки на окнах выше первого этажа, (гарантийное письмо от ООО СЗ «Адалин-Строй»)
			Исключены замки безопасности на окнах.
			-Заменена грузоподъёмность лифта 1000кг на 630 кг.
			- утеплитель ППС20-Т написать: ППС20;
			-заменён кровельный материал общественного пристроя на Технониколь ЭКП + Унифлекс вент ЭПВ;
	<u> </u>		-откорректированы ТЭПы
	<u> </u>		-заменить акватрон-6 на Ceresit CR65;
	<u> </u>		-Окна офисной части -заменить на -витражи пристроя.
	<u> </u>		-Добавлено:
	1		-Описание внутренней отделки встроенно-пристроенных помещений общественного назначения.
	,		-Описание нормативной инсоляции жилых помещений (квартир) не менее 2,0 часа, согласно требований СП 52.13330.2012.
	1		-Показано на козырьках место для размещения рекламы для нежилых помещений 1-го этажа.
			-исправлено цветовое решение фасада
			-указано на плане нежилое помещение подвала №1,№2
			-добавлен на плане люк технический 800*600.
	†		-Заменён утеплитель ТехноФас на Технофас Оптима.
	+		-Заменён утеплитель ТехноФас на Технофас Оптима.
	+		-добавлен утеплитель в указанном месте.
	+		Тип 6
	+		-Заменён утеплитель ТехноФас на Технофас Оптима.
	+		Тип 11*
L			- <del></del>

				- Технониколь ЭПП заменить на Унифлекс вент ЭПВ
1	0 19		05-20 КР1 Конструктивные и объёмно-планировочные решения. Корпус1.	-Заменена грузоподъёмность лифта 1000кг на 630 кг.
				-заменён акватрон-6 на Ceresit CR65;
				-написано: «Экраны лоджий выполнены из стальных труб на высоту 1,2м. Нижняя часть экрана балкона заполнена аквапанелью с 2-х сторон с нанесением с уличной стороны декоративной штукатурки Ceresit.
				-заменены плиты ППС 20-Т-А на ППС 20.
				-Заменён раствор стяжки М200 на М150.
				-Заменено 2 слоя гидроизоляции Технониколь №31 на Ceresit CR65
				-Уточнить воронки
				-Технониколь ЭПП заменён на Унифлекс вент ЭПВ
				-Убран утеплитель пенополистерол ППС 20 с отсечками вокруг окон, проёмов;
				-Заменён утеплитель ТехноФас на Технофас Оптима.
				-Откорректирован лист по замечанию Заказчика- убрано лишнее.
1	1 19	9.10.2021	05-20 ИОС2.1 Система водоснабжения. Корпус1.	Раздел 3-убрать условия подключения.
1	2 19	9.10.2021	05-20 ИОСЗ.1 Система водоотведения. Корпус 1.	-Исправлено согласно новых ТУ
				-второй абзац, исключить фразу: Участок полипропиленового стояка толщиной 2-3см.
1	3 19	9.10.2021	05-20 ИОС4.1 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. Корпус 1.	-написано: «Регулирование теплоотдачи нагревательных приборов осуществляется прямыми термостатическими клапанами с ручной регулировкой на каждом отопительном приборе».
				-Предпоследний абзац написано:«Регулирование теплоотдачи нагревательных приборов осуществляется на подаче клапанами с ручной регулировкой
				Выделено красным.
1	4 19	9.10.2021	05-20 АРЗ Архитектурные решения. Корпус3.	- Заменена грузоподъёмность лифта 1000кг на 630 кг.
				-Заменён утеплитель ТехноФас на Технофас Оптима;
				- Заменено заполнение экрана балкона -кирпичная кладка- на Аквапанель;
				-Заменено 2 слоя гидроизоляции Технониколь №31 на Ceresit CR65;
L				Потолки:
L				Потолки квартир- без отделки;
L				-потолки «Армстронг»-убрать:-с заполнением окрашенными гипсокартонными листами.
L				Откорректировано цветовое решение фасада.
				-Убрано лишнее;
L				-Заменён утеплитель ТехноФас на Технофас Оптима;
				-Лист принять из стадии Р, АРЗ, л.15
L				-Убрать лишнее.
L				-Заменён утеплитель ТехноФас на Технофас Оптима;
				Принять из РД
L				-Заменён дверной проём на оконный.
				-Убрано лишнее.
L	_			-добавлена на плане кладку в пол кирпича.
L	$\bot$			- Заменён утеплитель ТехноФас на Технофас Оптима;
1	5 19		05-20 КР3 Конструктивные и объёмно-планировочные решения. Корпус3.	- Заменено заполнение экрана балкона -кирпичная кладка- на Аквапанель;
L				-заменена марку раствора цементно-песчанной стяжки М200 на М150.
				-Заменён утеплитель ТехноФас на Технофас Оптима;

			-Заменено 2 слоя гидроизоляции Технониколь №31 на Ceresit CR65;
			-Убрано лишнее.
			-лист принять из РД
16	19.10 2021	05-20 ИОС2.3 Система водоснабжения. Корпус3.	Раздел 3. Проверены условия подключения.
<u> </u>		22 22 22 22 23 23 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	-Изменено расположение насосной станции пожаротушения.
17	19,10 2021	05-20 ИОСЗ.3 Система водоотведения . КорпусЗ.	-Уточнены условия подключения.
<u> </u>	15.10.2021		Раздел 5.1 Исключено предложение: «участок пропиленового стоякатолщинойи 2-3см»
			-убрано лишнее.
18	19.10.2021	05-20 ИОС4.3 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети. Корпус 3.	«Регулирование теплоотдачи нагревательных приборов осуществляется термостатическими клапанами с ручным регулированием на каждом отопительном приборе.
			-написать: « на стояках систем отопленияпредусмотрены балансировочные клапаны на обратном трубопроводе».
			«Для регулирования теплоносителя на стояках системы отопления жилого дома устанавливаются балансировочные клапаны. Регулирование клапана нагревательных приборов осуществляется на подаче клапанами с ручной регулировкой».
			Последний абзац-исключить слово «автоматических» балансировочных кранов.
19	19.10.2021	05-20 ИОС5.3 Сети связи. Корпус 3.	Диспетчеризация. Исключить «в машинном помещении».
		05-20 АР2 Архитектурные решения. Корпус2.	Изменение отметки 0,000. Изменились входные
			группы (исключены пандусы, уменьшилось коли-
			чество ступеней).
			Изменилось количество наружных входов в
			подвал.
			Боковые стенки лоджии - декоративная штукатур-
			ка по утеплителю, ранее была аквапанель по под-
			системе.
			Межкомнатные перегородки из ГКЛ, ранее был
			пазогребень.
			На фасадах отображены декоративные элементы
			(пояса).
			Изменилось остекление лоджий.
			Ведомость отделки фасадов.
			Пенополистерольные плиты ППС 20.
			Металлический каркас для утепления стен
			тамбура указан откорректирован размер.
			Открывание входных дверей в подьез правое .
21	19.10.2021	05-20 АР4 Архитектурные решения. Корпус 4.	Изменились входные группы (исключены пандусы,
			уменьшилось количество ступеней).
			Изменилось количество наружных входов в подвал.
			Боковые стенки лоджии - декоративная штукатурка
			по утеплителю, ранее была аквапанель по подсистеме.
			Межкомнатные перегородки из ГКЛ, ранее был
			пазогребень.
			На фасадах отображены декоративные элементы (пояса).
			Изменилось остекление лоджий.

	1		Ведомость отделки фасадов.
$\Box$	ı <del></del>		Пенополистерольные плиты ППС 20.
$\Box$	1		Металлический каркас для утепления стен тамбура
H	1		указан откорректирован размер.
22		05-20 KD2 KOUCTDVVTARULIA A OFLAMUO-ППЗИИВОРОЛИБІА	Изменение отметки 0,000. Изменились входные группы
	1	<u> </u>	(исключены пандусы, уменьшилось количество
	1	1	ступеней). Изменилось количество наружных входов
	1		в подвал. Межкомнатные перегородки из ГКЛ, ранее
	1		был пазогребень. На фасадах отображены декоративные
	1	1	элементы (пояса). Изменилось остекление лоджий.
	1		Утепление наружных стен и стен внутри лоджий
	1		изменилась марка утеплителя, стало Технофас Оптима.
	1	1	Гидроизоляция в санузлах замена гидроизоляцион-
	1		ного материала на Церезит. Металлический каркас
$\Box$	1		для утепления стен тамбура указан откорректирован
	1		размер.
23		05-20 KD4 Kouctovicturulia ia o61 empo-0020 proportiulia	Изменились входные группы (исключены пандусы,
$\perp$	'		уменьшилось количество ступеней).
	<u> </u>	<u> </u>	Изменилось количество наружных входов в подвал.
L'	<u></u> '	<u> </u>	Боковые стенки лоджии - декоративная штукатурка
	<u> </u>		по утеплителю, ранее была аквапанель по подсистеме.
	<u> </u>		Межкомнатные перегородки из ГКЛ, ранее был
	<u> </u>		пазогребень.
	'		На фасадах отображены декоративные элементы (пояса).
	·		Изменилось остекление лоджий.
	1	1	Ведомость отделки фасадов.
	1	1	Пенополистерольные плиты ППС 20.
	1	1	Металлический каркас для утепления стен тамбура
	1		указан откорректирован размер.
24	19.10.2021		Откорректирована схема электроснабжения квартир
	1	1	и схема щита этажного.
$\Box$	1		Астрономическое реле времени заменено на фотореле
$\Box$	1		в ЩО и ЩАО.
	1		Распределительные сети от ВРУ до ЩЭ заменены с
	1		одножильных кабелей, на один 5 жильный.
	1		Проводник молниеотвода от сетки молниеприемника
	1		до контура заземления заменен на провод АС-50.
$\vdash$	i		Для подключения электроплит на кухнях вместо
H	i <del></del>		розетки установлена клеммная коробка.
$\vdash$	i <del></del>		Исключена группа дворового освещения из щитов
	1		ЩО
ш		·	

		Исключено компенсирующее устройство на лифты
		и ИТП.
25 19.10.2021	05-20 ИОС2.2 Система водоснабжения. Корпус 2.	Замена марок насосного оборудования пожаро-
	,,	тушения. Замена утеплителя трубопровода с URSA
		на Кнауф Инсулейшен. Балансировочные клапаны
		ГВС - замена производителя. Корректировка схем
		водоснабжения, корректировка толщин стенок
		трубопроводов, производителей запорной арматуры.
		Заменен производитель счетчиков воды.
26 19.10.2021	05-20 ИОС2.4 Система водоснабжения. Корпус 4.	Замена утеплителя трубопровода с URSA на
		Термофлекс.
27 19.10.2021	05-20 ИОС3.2 Система водоотведения. Корпус 2.	Заменена марка дренажного насоса, на насос с
		аналогичными характеристиками.
		Корректировка схем канализации К1, К2.
28 19.10.2021	05-20 ИОСЗ.4 Система водоотведения. Корпус 4.	Заменена марка дренажного насоса, на насос
		с аналогичными характеристиками. Замена
		производителя трубопровода на РосТурПласт
29 19.10.2021	05-20 ИОС4.2 Отопление, вентиляция и кондиционирования воздуха., тепловые сети. Корпус 2.	Замена марки утеплителя.
		Замена двухтрубной системы отполенияна
		однотрубную.
		Замена марок распределителей тепла, регулирующей
		арматуры
		Замена регуляторов перепада давления на шаровые
		краны.
		Корректировка схемы системы отопления
		Корректировка распределительной гребенки.
		Замена марок регулирующей арматуры.
		Замена марки вентиляторов (планы, схемы, таблицы)
		Заменено оборудование ИТП (производители) на
		оборудование с аналогичными характеристиками.
30 19.10.2021	05-20 ИОС 1.1 Система электроснабження. Корпус 1	Откорректировано по актуальным планам.
31 19.10.2021	05-20 ИОС1.3 Система электроснабження. Корпус 3	Замена оборудования электрощитовой, замена светильников.
	05-20 ИОС1.4 Система электроснабжения. Корпус 4.	Откорректирована схема электроснабжения квартир и схема щита этажного.
		Астрономическое реле времени заменено на фотореле в ЩО и ЩАО.
		Распределительные сети от ВРУ до ЩЭ заменены с одножильных кабелей, на один 5 жильный.
		Проводник молниеотвода от сетки молниеприемника до контура заземления заменен на провод АС-50.
		Для подключения электроплит на кухнях вместо розетки установлена клеммная коробка.
		Исключена группа дворового освещения из щитов ЩО
		Исключено компенсирующее устройство на лифты и ИТП.
33 19.10.2021	05-20 ИОС4.4 Отопление, вентиляция и кондиционирования воздуха., тепловые сети. Корпус 4.	Замена марки утеплителя.

	2
	Замена двухтрубной системы отопления на
	однотрубную.
	Замена марок распределителей тепла, регулирующей
	арматуры
	Корректировка схемы системы отопления
	Замена марок регулирующей арматуры.
	Замена марки вентиляторов (планы, схемы, таблицы)
	Заменено оборудование ИТП (производители)
	на оборудование с аналогичными характеристиками.

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

## Сведения об электронной подписи

Сертификат: 716897749997685803521455852222526234138 Владелец: ООО СЗ "АДАЛИН-СТРОЙ", Дублей Игорь Васильевич, Барнаул

Действителен: с 31.05.2021 по 31.05.2022