ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 38-000606 от 01.11.2025

«Многоквартирные дома с нежилыми помещениями по улице Сарафановская в городе Иркутске.

Дата первичного размещения: 26.07.2024

		наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме
		есе официального сайта застройщика и адресе электронной почты (при
		тве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного ис-
		ка, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обоз-
-	-	рует использовать такое коммерческое обозначение в рекламе, связан-
-	кных ср	едств участников долевого строительства
1.1 О фирменном наиме-		Организационно-правовая форма:
`	1.1.1	Общество с ограниченной ответственностью
застройщика		_
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы:
	1.1.2	"СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ВСЕ СВОЙ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы:
	1.1.5	"СЗ "ВСЕ СВОИ"
1.2 О месте нахождения		
застройщика – адрес, ука-	1 2 1	Индекс:
занный в учредительных	1.4.1	664528
документах		
	1.2.2	Субъект Российской Федерации:
	1.2.2	Иркутская
	1 2 2	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.3	Иркутский р-н
	1.0.4	Вид населенного пункта:
	1.2.4	рп
	1.2.5	Наименование населенного пункта:
		Маркова
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети:
		тер. СНТ
		Наименование элемента улично-дорожной сети:
	1.2.7	Полет
		Тип здания (сооружения):
	1.2.8	Дом: д1/124
	1.2.9	Дом. дл. 124 Тип помещений:
	1.4.7	
	1 2 10	Уточнение адреса: 664528, ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ, М.Р-Н ИРКУТСКИЙ, Г.П. МАР-
	1.2.10	КОВСКОЕ, РП МАРКОВА, ТЕР. СНТ ПОЛЕТ, Д. 1/124
1.2.0 novem to maximum		
1.3 О режиме работы застрайника	1.3.1	Рабочие дни недели:
тройщика		пн,вт,ср,чт,пт

	1			
	1.3.2	Рабочее время:		
		с 09:00 по 18:00		
1.4 О номере телефона, адресе электронной почты (при наличии) и адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.1	Номер телефона: + 79646513333		
	1.4.2	Адрес электронной почты: ooovsesvoi@bk.ru		
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: https://cвоивместе.pф		
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: Цапаев		
	1.5.2	Имя: Евгений		
	1.5.3	Отчество (при наличии): Сергеевич		
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор		
	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-правовой формы: "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ВСЕ СВОИ"		
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 381505987397		
1.6 Об индивидуализиру-ющем застройщика ком-мерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии):		
02 О государственной регистрации застройщика				
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 3808284119		
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1233800017736		
	2.1.3	Дата регистрации: 31.08.2023		

03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени и (при наличии) отчества физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах с указанием фамилии, имени и (при наличии) отчества, которые в конечном счете прямо или косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика

тавный капитал застройщ	ика	
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 высшем 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 высшем органе управления:
	3.2.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.3 Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Цапаев
	3.3.2	Имя: Евгений
	3.3.3	Отчество (при наличии): Сергеевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: РОССИЯ
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления: 50,75 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 14074945161
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 381505987397

3.3 (2) Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Ющенко
	3.3.2	Имя: Виктория
	3.3.3	Отчество (при наличии): Анатольевна
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: РОССИЯ
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления: 49,25 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): 12850638463
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 381112101417
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: Цапаев
	3.4.2	Имя: Евгений
	3.4.3	Отчество (при наличии): Сергеевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 50,75 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 14074945161
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 381505987397
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Доля 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: Ющенко
	3.4.2	Имя: Виктория
	3.4.3	Отчество (при наличии): Анатольевна
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 49,25 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): 12850638463
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 381112101417
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Доля в уставном капитале
		еских лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской в одну группу лиц с застройщиком
3.1.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX

	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2 Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
	3.1.1.7	хххх наличий номер налогоплательщика (при наличии).
3.1.1 (2) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.1.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный застройщик "Строительная компания "ВСЕ СВОИ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 3808278556
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1223800015471
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2

3.1.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный Застройщик "Строительная Компания "Профитстрой"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 3808145852
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1063808152946
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.1.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный застройщик "Строительная Компания "Загородный"
		Идентификационный номер налогоплательщика: 3808276100
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1223800002271
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
3.1.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Благотворительный фон д
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Фонд Цапаева
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 3811473807
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1213800009356

	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
3.1.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Общество с ограниченной ответственностью "ЮНИ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 3849089660
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1223800012413
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
строительства малоэтажно основное общество или до ющих опубликованию прожимости, сроков ввода их	ого жил очерние оектной	гоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах ого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его общества такого основного общества в течение трех лет, предшествудекларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвиуатацию
4.1 О проектах стро- ительства многоквартир- ных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие зас- тройщик и (или) его ос- новное общество или до- черние общества такого основного общества в те- чение трех лет, предшес- твующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахож- дения указанных объек- тов недвижимости, сро- ков ввода их в эксплуата- цию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети:

	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
тектурно-строительного п капитального строительст оказывают влияние на без щика в иных некоммерчес	роектира на овобрать по вобрать	орегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архи- рования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов ыданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые сть объектов капитального строительства, а также о членстве застрой- ганизациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциаци- их организаций и (или) имеет указанные свидетельства
5.1 О членстве застройщика в саморегулиру- емых организациях в области инженерных изыс- каний, архитектурно- строительного проекти- рования, строительства, реконструкции, капиталь- ного ремонта объектов капитального строитель- ства и о выданных зас- тройщику свидетельствах о допуске к работам, ко- торые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строитель- ства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: Ассоциация строителей "Саморегулируемая организация "Дорстрой" (Ассоциация строителей "СРО"ДОРСТРОЙ")
CIBU	5.1.2	Идентификационный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7810331525
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 2093
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 19.03.2024
5.2 О членстве застрой- щика в иных неком- мерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Идентификационный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
	5.2.3	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
06 О финансовом результа последнюю отчетную дату	-	щего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на

6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2025
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 0,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 171 843,00 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 90 639,00 тыс. руб.
Федерального закона от 30 вартирных домов и иных сакты Российской Федерац №53, ст. 8404), а также о ских лиц требованиям, уста №218-ФЗ "О публично-пр	О декабробъекто ии" (Со соответсановлен авовой акты Ро	ответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 сля 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквендвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные брание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2018, ствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридичестным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отоссийской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерация)
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 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"	7.1.1	Соответствие размера уставного (складочного) капитала застройщика требованиям, установленным частью 2.1 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" в редакции от 1 июля 2017 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237), с учетом особенностей, установленных статьей 8 Федерального закона от 1 июля 2018 г. N 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" и отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 28, ст. 4139; 2022, N 1, ст. 11):
	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
7.1.6	помещений: 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 единолич-
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:

	1	
	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 "Фонд развития территорий" 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:
7.2.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя:
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:
7.2.6	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:
7.2.7	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):

	7.2.8	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:
	7.2.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:
	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:
	7.2.11	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 противоречаща	ая закон	одательству Российской Федерации информация о застройщике
8.1 Иная информация о застройщике	8.1.1	Иная информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов 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: 2

	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: Строительство нескольких объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство осуществляется в соответствии с градостроительным планом земельного участка № РФ-38-3-03-0-00-2022-0206 от 28.06.2022, выданным департаментом архитектуры и градостроительства комитета по градостроительной политике администрации города Иркутска
9.2 О видах строящихся в рамках проекта стро- ительства многоквартир- ных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и ха- рактеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта: Блок-секция № 1
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Иркутская область
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: город
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Иркутск
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.10	Наименование улицы: Сарафановская, 83
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
		Корпус:
		Строение:
		Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: Иркутская область, городской округ, город Иркутск, район Куйбы- шевский, улица Сарафановская, 83
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.21	Общая площадь объекта: 11365.6 м2

	9.2.22 9.2.23 9.2.24	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мел- коштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) Материал перекрытий: Монолитные железобетонные Класс энергетической эффективности:
9.2 (2) О видах строящих- ся в рамках проекта стро- ительства многоквартир-		А Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта: Блок-секция № 2
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Иркутская область
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: город
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Иркутск
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.10	Наименование улицы: Сарафановская, 83
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
	9.2.13	Корпус:
	9.2.14	Строение:
	9.2.15	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
		Уточнение адреса:
	9.2.17	Иркутская область, городской округ, город Иркутск, район Куйбы- шевский, улица Сарафановская, 83
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.21	Общая площадь объекта: 11365.6 м2

	1	
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мел-коштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: A
9.3 О сумме общей пло- щади всех жилых и не- жилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7 538,40 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 645,00 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 8 183,40 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7 720,90 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 443,40 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 8 164,30 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: 2
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг):
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 2
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (2) О дополнительных характеристиках стро-ящихся 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):
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 2
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

юоты в со	ответствии с договором строительного подряда
10.1.1	Вид договора:
10.1.2	Номер договора:
10.1.3	Дата заключения договора:
10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2.1	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: ИНГЕО
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: 3812020373
10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурностроительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: СТУДИЯ АЗ
10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6

	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: 3808021416
10.3 (2) 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-пра- вовой формы: ЭКОПРОЕКТ
	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: 3812534837
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документа- ции
1	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.05.2024
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 38-2-1-2-023696-2024
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Закрытое акционерное общество
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ПРИБАЙКАЛЬСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗ И ПРОЕКТИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3849010420

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: 17.05.2024
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 38-2-1-2-023696-2024
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Закрытое акционерное общество
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ПРИБАЙКАЛЬСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗ И ПРОЕКТИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬ-СТВЕ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3849010420
10.5 О результатах го- сударственной экологи- ческой 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 организационноправовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуали- зирующем объект, группу объектов капитального строительства ком- мерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "СВОИ ВМЕСТЕ"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком		Строительство осуществляется без привлечения генерального подрядчика
	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:

	ı	
	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:
11 О разрешении на строи	тельство	
11.1 О разрешении на		Номер разрешения на строительство:
строительство	11.1.1	38-36-27-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 03.07.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 03.07.2027
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение КОМИТЕТ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ИРКУТСКА
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 38-36-27-2024
r	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 03.07.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 03.07.2027
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение КОМИТЕТ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ИРКУТСКА
12 О правах застройщика	на земелы	ный участок, на котором осуществляется строительство (создание)
многоквартирного дома ли	ибо много	квартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе го документа на земельный участок, о собственнике земельного учас-
		вляется собственником земельного участка), о кадастровом номере и
площади земельного участ		ылогол сооственником земельного участка, о кадастровом номере и
	ı na	
12.1 О правах застройщи-		
ка на земельный участок,		
на котором осуществляется строительство (соз-		
дание) многоквартирного		
дома либо многоквартир-		Вид права застройщика на земельный участок:
ных домов и (или) иных	12.1.1	Право собственности
объектов недвижимости,		iipabo coocibennocin
в том числе о реквизитах		
правоустанавливающего		
документа на земельный		
участок		
y ide tok	<u> </u>	

_	1	
		Вид договора или иного документа, являющегося основанием воз-
	12.1.2	никновения права застройщика на земельный участок:
		Договор купли-продажи земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием воз-
	12.1.3	никновения права застройщика на земельный участок, определя-
		ющего права застройщика на земельный участок:
		Без номера
		Дата подписания договора или иного документа, являющегося осно-
	12.1.4	ванием возникновения права застройщика на земельный участок, оп-
		ределяющего права застройщика на земельный участок: 26.02.2024
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	29.02.2024
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.0	
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земель-
	12.1.0	ный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного
	12.1.5	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 зе-	12.2.1	Собственник земельного участка:
мельного участка		Застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без ука-
		зания 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):
		Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица,
	12.2.7	индивидуального предпринимателя - собственника земельного учас-
		тка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.0	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земель-
	12.2.9	ным участком:
12.3 О кадастровом но-		Vанастровий номор замон ного ущество:
мере и площади земель-	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 38:36:000018:3077
ного участка		30.30.000010.3077
11010 y Iuciku		Пточкот разгот често стра
inoro y morau	12.3.2	Площадь земельного участка: 9 697.00 м ²
13 О планируемых элемен		9 697,00 м ² устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-
13 О планируемых элемен ительства	 нтах благо	9 697,00 м ² устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-
13 О планируемых элемен ительства 13.1 Об элементах благо-		9 697,00 м ² устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро- Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек,
13 О планируемых элемен ительства	 нтах благо	9 697,00 м ² устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-

13.1.1	2 Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
13.1.1	3 Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют
13.1.1	4 Наличие тротуаров: Имеются
13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
13.1.2	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте стро- 1 ительства: 82
13.1.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта стро- ительства: 0
13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивны площадок (расположение относительно объекта строительства, опи сание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
13.1.3	1.1 Количество детских площадок:
13.1.3	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: 1.2 С юго-восточной стороны между проектируемой 1 и 2 блок-секцией запроектирована детская площадка с размещением игрового оборудования (качеля двойная 1 шт, игровой комплекс 1шт карусель-1шт, песочница1шт, скамья 16 шт, урна 20 шт)
13.1.3	2.1 Количество спортивных площадок:
13.1.3	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: С восточной стороны между проектируемой 1 и 2 блок-секцией запроектирована спортивная площадка на которой будут установлены: гимнастический комплекс 2 шт, переправа 1 шт, сушк для ковров 2 шт, стол для настольного тениса 2 шт, воркаут 1 ш мусорные контейнеры 3 шт
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
13.1.4	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора 1 твердых бытовых отходов:
13.1.4	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Сбор ТКО осуществляется с западной стороны дома (Приказ Угравления ЖКХ комитета по Управлению правобережным округом от 28.09.2023 № 320-08-88/23) Всего предусмотрено 3 контейнера для сбора мусора (объемом 1м3) каждый, с площадкой для крупногабаритного мусора

13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Предусмотрен полный комплекс работ по благоустройству и озеленению с высадкой кустарников, рябинника рябинолистного в количестве 89 шт, спиреи японской, пузыреплодника калинолистного, курильского чая в количестве 109 шт. Деревья, клен гинала 49 шт, ель обыкновенная 8 шт, липа мелколистная 14 шт, посев газона 2 159,04 м2
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	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для обеспечения жизнедеятельности маломобильных групп населения во внутридворовом пространстве предусмотрено устройство тактильной плитки с полосами желтого цвета шириной 0,5м на расстоянии 0,3м до перепадов высот, съездов с тротуаров. Доступ на придомовые площадки обеспечивается за счет уклона путей движения, а также устройством бордюрных пандусов на пересечении проезжей части и тротуара. Вход в жилую часть здания осуществляется с поверхности земли с устройством крылец и пандусов. В придомовой территории предусмотрено устройство открытых автостоянок для личного транспорта МГН в количестве 9 м/м, в том числе включая 5 м/м размером 6,0х3,6м
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): Технические условия от "17"мая 2023 г № 13/23 выданы администрацией г.Иркутска, комитет городского обустройства, действительны 2 года по "17"мая 2025 г монтаж наружного освещения придомовой территории в границах земельного участка с кад.№38:36:000018:3077 производится на площадке основного входа в многоквартирный дом на высоте 2,0 м 6,10 лк.На площадке запасного или технического входа-не менее 4 лк.В помещении электрощитовой блок-секции №2 в щите ВРУ смонтировать отдельный автоматический выключатель группы наружного освещения.Для управления наружным освещением установить исполнительный пункт «Горсвет» АВ-МЮ.468361.009.Для сети уличного освещения использовать светодиодные прожекторы типа УД-82-120-IP66 82Вт производства ООО «ОРТОLUХ»,устанавливаемые на металлические опоры освещения.Монтаж опор производится на закладные фундаменты.Прокладка кабеля питания проектируемых опор выполняется в траншее кабелем АВБбШв 5х16 от ВРУ блок-секции №2.Освещение выполнено согласно СП 52.13330-2016"Естественное и искусственное освещение"

	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: В границах земельного участка отведенного под строительство размещены:площадки для игр детей дошкольного возраста, площадки для занятия спортом, площадки для отдыха взрослого населения, площадки для сушки белья, площадки для временной парковки легковых автомобилей. На всех площадках выполняется установка малых архитектурных форм и оборудования, предусмотрена установка урн. Организация пешеходного движения решена по пешеходным дорожкам и площадкам запроектированным вдоль дворового фасада здания до площадок для отдыха взрослых и детей. Для отвода дождевых, сточных вод с территории застройки с западной стороны от блок-секции 1 установлен коллектор диаметром 500/430мм. Иные элементы благоустройства, автомобильный проезд с твердым асфальто-бетонным покрытием в том числе для проезда пожарной техники запроектирован с восточной стороны вдоль продольной стороны блоксекции 1 и с Западной стороны вдоль продольной стороны блоксекции 2, электроснабжение блок-секций 1,2 будет выполнено от двухтрансформаторной подстанции типа ТМГ-630 КВА, устанавливаемой силами ОАО «ИЭСК» в южной части участка, согласно ТУ №2729/23-ЮЭС от 26.07.2023.В границах земельного участка запроектированы две подпорные стены, одна с западной стороны участка, между парковкой и тротуаром, около блок-секции 1, длиной 18,8м и переменной высотой от 0,15м до 1,1м, вторая с восточной стороны участком застройки и территорией ОГАУ «Лесхоз Иркутской области», около блок-секции 2, общей длиной 62,8м и переменной высотой от 1,15м до 2,0м.Подпорные стены выполняются из железобетона толщиной 20см
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: Не установлено градостроительным регламентом
	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: 35 м
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 80 %
иных объектов недвижимо	ости к сет	ехнологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) ям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере пла- емом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом под- ключении (технологичес- ком присоединении) к се- тям инженерно-техничес- кого 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: Открытое акционерное общество

	1412	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без				
	14.1.3	указания организационно-правовой формы: "Иркутская электросетевая компания"				
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3812122706				
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29.05.2025				
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1789/25-ЮЭС				
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29.05.2027				
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20 446 425,44 руб.				
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение				
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие				
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал" г.Иркутска				
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3807000276				
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2025				
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 37-П				
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2026				
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 8 749 801,80 руб.				

14.1 (3) 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: Муниципальное унитарное предприятие					
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ИРКУТСКАВТОДОР"					
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3808065646					
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24.05.2023					
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 63					
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Бессрочные технические условия подключения					
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение					
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение					
	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: "УК" Ушаковская"					
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3827034065					
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.04.2024					

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.04.2027
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал" г.Иркутска
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3807000276
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 37-П
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2026
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 8 321 473,27 руб.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее 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: "УК"УШАКОВСКАЯ"

	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3827034065
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.04.2024
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.04.2027
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом под-ключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Филиал в г.Иркутск "ЭР-Телеком Холдинг"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Филиал в г.Иркутск "ЭР-Телеком Холдинг"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество

		14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условательной договор на подключение к сети связи, без указани ганизационно-правовой формы: Филиал в г.Иркутск "ЭР-Телеком Холдинг"						
		14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, в давшей технические условия, заключившей договор на подклю к сети связи: 5902202276						
14.2 (4) О п. подключени зи	ланируемом ии к сетям св	я- 14.2.1		ц сети связи оводная тел	: 1ефонная св	зязь			
		14.2.2	кие		ключившей		ации, выдавше цключение к се		
		14.2.3	зак. ган	лючившей д изационно-і	цоговор на по правовой фо	одключение к	вшей техническ сети связи, без у		
Идентификационный номер налогоплательщика организаци давшей технические условия, заключившей договор на поды к сети связи: 5902202276									
домов и (ил	и) иных объ	ектов недви	жим	ости жилых	и нежилых	помещений, а	тельства многон также об их ха	квартирных рактеристи-	
15.1 О коли таве строян ваемых) в р строительст вартирных диных объек	ках, о наличии и площади частей ж 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и не-			Количество жилых помещений: 194					
		15.1.2	Количество нежилых помещений: 90						
		15.1.2.1	В том числе машино-мест:						
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 90						
15.2 О хараг	ктеристиках ещений	15.2.1							
Условный номер	Назначение	Этаж расположе	РИН	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)	
1	Квартира	1		1	37.20	1	11.80	2.64	
2	Квартира	1		1	25.50	1	14.50	2.64	
3	Квартира	1		1	34.80	1	14.00	2.64	
4	Квартира	1		1	29.00	1	14.50	2.64	
5	Квартира	1		1	37.50	1	11.80	2.64	
6	Квартира	2		1	45.90	2	24.30	2.64	
7	Квартира	2		1	42.40	1	11.80	2.64	

				<u>.</u>			
8	Квартира	2	1	68.40	3	38.60	2.64
9	Квартира	2	1	59.00	2	28.70	2.64
10	Квартира	2	1	40.50	1	11.80	2.64
11	Квартира	2	1	28.50	1	14.50	2.64
12	Квартира	2	1	34.40	1	14.00	2.64
13	Квартира	2	1	28.60	1	25.20	2.64
14	Квартира	2	1	40.60	1	11.80	2.64
15	Квартира	3	1	45.90	2	24.30	2.64
16	Квартира	3	1	42.40	1	11.80	2.64
17	Квартира	3	1	68.40	3	38.60	2.64
18	Квартира	3	1	59.00	2	28.70	2.64
19	Квартира	3	1	40.50	1	11.80	2.64
20	Квартира	3	1	28.50	1	14.50	2.64
21	Квартира	3	1	34.40	1	14.00	2.64
22	Квартира	3	1	28.60	1	14.50	2.64
23	Квартира	3	1	40.60	1	11.80	2.64
24	Квартира	4	1	45.90	2	24.30	2.64
25	Квартира	4	1	42.40	1	11.80	2.64
26	Квартира	4	1	68.40	3	38.60	2.64
27	Квартира	4	1	59.00	2	28.70	2.64
28	Квартира	4	1	40.50	1	11.80	2.64
29	Квартира	4	1	28.50	1	14.50	2.64
30	Квартира	4	1	34.40	1	14.00	2.64
31	Квартира	4	1	28.60	1	14.50	2.64
32	Квартира	4	1	40.60	1	11.80	2.64
33	Квартира	5	1	45.90	2	24.30	2.64
34	Квартира	5	1	42.40	1	11.80	2.64
35	Квартира	5	1	68.40	3	38.60	2.64
36	Квартира	5	1	59.00	2	28.70	2.64
37	Квартира	5	1	40.50	1	11.80	2.64
38	Квартира	5	1	28.50	1	14.50	2.64
39	Квартира	5	1	34.40	1	14.00	2.64
40	Квартира	5	1	28.60	1	14.50	2.64
41	Квартира	5	1	40.60	1	11.80	2.64
42	Квартира	6	1	45.90	2	24.30	2.64
43	Квартира	6	1	42.40	1	11.80	2.64
44	Квартира	6	1	68.40	3	38.60	2.64
45	Квартира	6	1	59.00	2	28.70	2.64
46	Квартира	6	1	40.50	1	11.80	2.64
47	Квартира	6	1	28.50	1	14.50	2.64
48	Квартира	6	1	34.40	1	14.00	2.64
49	Квартира	6	1	28.60	1	14.50	2.64
50	Квартира	6	1	40.60	1	11.80	2.64
51	Квартира	7	1	45.80	2	24.30	2.64
52	Квартира	7	1	42.40	1	11.80	2.64
53	Квартира	7	1	68.40	3	38.60	2.64

54	Квартира	7	1	59.00	2	28.70	2.64
55	Квартира	7	1	40.50	1	11.80	2.64
56	Квартира	7	1	28.40	1	14.50	2.64
57	Квартира	7	1	34.40	1	14.00	2.64
58	Квартира	7	1	28.50	1	14.50	2.64
59	Квартира	7	1	40.60	1	11.80	2.64
60	Квартира	8	1	45.80	2	24.30	2.64
61	Квартира	8	1	42.40	1	11.80	2.64
62	Квартира	8	1	68.40	3	38.60	2.64
63	Квартира	8	1	59.00	2	28.70	2.64
64	Квартира	8	1	40.50	1	11.80	2.64
65	Квартира	8	1	28.40	1	14.50	2.64
66		8	1	34.40	1	14.00	2.64
67	Квартира		1	28.50	1	14.50	2.64
	Квартира	8	1		1		
68	Квартира	8	1	40.60	1	11.80	2.64
69	Квартира	9	1	45.80	2	24.30	2.64
70	Квартира	9	1	42.40	<u>l</u>	11.80	2.64
71	Квартира	9	1	68.40	3	38.60	2.64
72	Квартира	9	1	59.00	2	28.70	2.64
73	Квартира	9	1	40.50	1	11.80	2.64
74	Квартира	9	1	28.40	1	14.50	2.64
75	Квартира	9	1	34.40	1	14.00	2.64
76	Квартира	9	1	28.50	1	14.50	2.64
77	Квартира	9	1	40.60	1	11.80	2.64
78	Квартира	10	1	45.80	2	24.30	2.64
79	Квартира	10	1	42.40	1	11.80	2.64
80	Квартира	10	1	68.40	3	38.60	2.64
81	Квартира	10	1	59.00	2	28.70	2.64
82	Квартира	10	1	40.50	1	11.80	2.64
83	Квартира	10	1	28.40	1	14.50	2.64
84	Квартира	10	1	34.40	1	14.00	2.64
85	Квартира	10	1	28.50	1	14.50	2.64
86	Квартира	10	1	40.60	1	11.80	2.64
87	Квартира	1	2	42.20	2	23.90	2.64
88	Квартира	1	2	29.00	1	14.50	2.64
89	Квартира	1	2	30.80	1	14.00	2.64
90	Квартира	1	2	39.20	1	11.20	2.64
91	Квартира	1	2	41.10	1	15.40	2.64
92	Квартира	1	2	37.90	1	11.80	2.64
93	Квартира	1	2	38.00	1	11.80	2.64
94	Квартира	1	2	46.70	2	27.80	2.64
95	Квартира	1	2	38.20	1	11.80	2.64
96	Квартира	2	2	45.20	2	23.90	2.64
97	Квартира	2	2	28.60	1	14.50	2.64
98	Квартира	2	2	34.20	1	14.00	2.64
99	Квартира	2	2	28.50	1	14.50	2.64

100	Квартира	2	2	40.50	1	36.80	2.64
101	Квартира	2	2	21.30	1	10.40	2.64
102	Квартира	2	2	21.30	1	10.40	2.64
103	Квартира	2	2	41.20	1	11.80	2.64
104	Квартира	2	2	41.30	1	11.80	2.64
105	Квартира	2	2	50.00	1	27.80	2.64
106	Квартира	2	2	41.30	1	11.80	2.64
107	Квартира	3	2	45.20	2	23.90	2.64
108	Квартира	3	2	28.60	1	14.50	2.64
109	Квартира	3	2	34.20	1	14.00	2.64
110	Квартира	3	2	28.50	1	14.50	2.64
111	Квартира	3	2	40.50	1	11.80	2.64
112	Квартира	3	2	21.30	1	10.40	2.64
113	Квартира	3	2	21.30	1	10.40	2.64
114	Квартира	3	2	41.20	1	11.80	2.64
115	Квартира	3	2	41.30	1	11.80	2.64
116	Квартира	3	2	50.00	2	27.80	2.64
117	Квартира	3	2	41.30	1	11.80	2.64
118	Квартира	4	2	45.20	2	23.90	2.64
119	Квартира	4	2	28.60	1	14.50	2.64
120	Квартира	4	2	34.20	1	14.00	2.64
121	Квартира	4	2	28.50	1	14.50	2.64
122	Квартира	4	2	40.50	1	11.50	2.64
123	Квартира	4	2	21.30	1	10.40	2.64
124	Квартира	4	2	21.30	1	10.40	2.64
125	Квартира	4	2	41.20	1	11.80	2.64
126	Квартира	4	2	41.30	1	11.80	2.64
127	Квартира	4	2	50.00	1	27.80	2.64
128	Квартира	4	2	41.30	1	11.80	2.64
129	Квартира	5	2	45.20	2	23.90	2.64
130	Квартира	5	2	28.60	1	14.50	2.64
131	Квартира	5	2	34.20	1	14.00	2.64
132	Квартира	5	2	28.50	1	14.50	2.64
133	Квартира	5	2	40.50	1	11.80	2.64
134	Квартира	5	2	21.30	1	10.40	2.64
135	Квартира	5	2	21.30	1	10.40	2.64
136	Квартира	5	2	41.20	1	11.80	2.64
137	Квартира	5	2	41.30	1	11.80	2.64
138	Квартира	5	2	50.00	2	27.80	2.64
139	Квартира	5	2	41.30	1	11.80	2.64
140	Квартира	6	2	45.20	2	23.90	2.64
141	Квартира	6	2	28.60	1	14.50	2.64
142	Квартира	6	2	34.20	1	14.00	2.64
143	Квартира	6	2	28.50	1	14.50	2.64
144	Квартира	6	2	40.50	1	11.80	2.64
145	Квартира	6	2	21.30	1	10.40	2.64

146	Квартира	6	2	21.30	1	10.40	2.64
147	Квартира	6	2	41.20	1	11.80	2.64
148	Квартира	6	2	41.30	1	11.80	2.64
149	Квартира	6	2	50.00	2	27.80	2.64
150	Квартира	6	2	41.30	1	11.80	2.64
151	Квартира	7	2	45.10	2	23.90	2.64
152	Квартира	7	2	28.50	1	14.50	2.64
153	Квартира	7	2	34.20	1	14.00	2.64
154	Квартира	7	2	28.40	1	14.50	2.64
155		7	2	40.50	1	11.80	2.64
156	Квартира	7	2	21.30	1	10.40	2.64
	Квартира	7		21.30	1		
157	Квартира		2		1	10.40	2.64
158	Квартира	7	2	41.10	1	11.80	2.64
159	Квартира	7	2	41.20	1	11.80	2.64
160	Квартира	7	2	49.90	2	27.80	2.64
161	Квартира	7	2	41.20	1	11.80	2.64
162	Квартира	8	2	45.10	2	23.90	2.64
163	Квартира	8	2	28.50	1	14.50	2.64
164	Квартира	8	2	34.20	1	14.00	2.64
165	Квартира	8	2	28.40	1	14.50	2.64
166	Квартира	8	2	40.50	1	11.80	2.64
167	Квартира	8	2	21.30	1	10.40	2.64
168	Квартира	8	2	21.30	1	10.40	2.64
169	Квартира	8	2	41.10	1	11.80	2.64
170	Квартира	8	2	41.20	1	11.80	2.64
171	Квартира	8	2	49.90	2	27.80	2.64
172	Квартира	8	2	41.20	1	11.80	2.64
173	Квартира	9	2	45.10	2	23.90	2.64
174	Квартира	9	2	28.50	1	14.50	2.64
175	Квартира	9	2	34.20	1	14.00	2.64
176	Квартира	9	2	28.40	1	14.50	2.64
177	Квартира	9	2	40.50	1	11.80	2.64
178	Квартира	9	2	21.30	1	10.40	2.64
179	Квартира	9	2	21.30	1	10.40	2.64
180	Квартира	9	2	41.10	1	11.80	2.64
181	Квартира	9	2	41.20	1	11.80	2.64
182	Квартира	9	2	49.90	1	27.80	2.64
183	Квартира	9	2	41.20	1	11.80	2.64
184	Квартира	10	2	45.10	2	23.90	2.64
185	Квартира	10	2	28.50	1	14.50	2.64
186	Квартира	10	2	34.20	1	14.00	2.64
187	Квартира	10	2	28.40	1	14.50	2.64
188	Квартира	10	2	40.50	1	11.80	2.64
189	Квартира	10	2	21.30	1	10.40	2.64
190	Квартира	10	2	21.30	1	10.40	2.64
191	Квартира	10	2	41.10	1	11.80	2.64

192	Квартира	10 2	2	41.20	1	11.80	2.64
193	Квартира	10 2	2	49.90	2	27.80	2.64
194	Квартира	10 2	2	41.20	1	37.70	2.64
15.3 O xapa	ктеристиках	15.3.1	•				•
нежилых п	омещений	13.3.1					
					Площадь част	гей нежилого	Высота
Условный Условны й	Назначение	Этаж	Номер	Площадь	помещения	I	потолков
номер		расположения	подъезда	(кв.м)	Наименовани помещения	е Площадь (кв.м)	(M)
1	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	
2	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	
3	Кладовая	-1	1	6.10	Кладовая	6.10	
4	Кладовая	-1	1	3.60	Кладовая	3.60	
5	Кладовая	-1	1	5.70	Кладовая	5.70	
6	Кладовая	-1	1	7.20	Кладовая	7.20	
7	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	
8	Кладовая	-1	1	3.50	Кладовая	3.50	
9	Кладовая	-1	1	4.50	Кладовая	4.50	
10	Кладовая	-1	1	5.00	Кладовая	5.00	
11	Кладовая	-1	1	6.50	Кладовая	6.50	
12	Кладовая	-1	1	6.50	Кладовая	6.50	
13	Кладовая	-1	1	6.50	Кладовая	6.50	
14	Кладовая	-1	1	6.50	Кладовая	6.50	
15	Кладовая	-1	1	6.50	Кладовая	6.50	
16	Кладовая	-1	1	6.50	Кладовая	6.50	
17	Кладовая	-1	1	4.70	Кладовая	4.70	
18	Кладовая	-1	1	3.40	Кладовая	3.40	
19	Кладовая	-1	1	3.50	Кладовая	3.50	
20	Кладовая	-1	1	2.90	Кладовая	2.90	
21	Кладовая	-1	1	3.00	Кладовая	3.00	
22	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	
23	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	
24	Кладовая	-1	1	6.10	Кладовая	6.10	
25	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
26	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
27	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
28	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
29	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
30	Кладовая	-1	l	6.60	Кладовая	6.60	
31	Кладовая	-1	1	6.10	Кладовая	6.10	
32	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	
33	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	
34	Кладовая	-1	1	5.20	Кладовая	5.20	
35	Кладовая	-1	1	4.10	Кладовая	4.10	
36	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
37	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
38	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	

	1						
39	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
40	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
41	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
42	Кладовая	-1	1	4.50	Кладовая	4.50	
43	Кладовая	-1	1	4.80	Кладовая	4.80	
44	Кладовая	-1	1	6.50	Кладовая	6.50	
45	Кладовая	-1	1	4.70	Кладовая	4.70	
46	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	
47	Кладовая	-1	1	3.80	Кладовая	3.80	
48	Кладовая	-1	1	3.80	Кладовая	3.80	
49	Кладовая	-1	1	6.10	Кладовая	6.10	
50	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
51	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
52	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
53	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
54	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
55	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
56	Кладовая	-1	1	6.40	Кладовая	6.40	
57	Кладовая	-1	1	6.40	Кладовая	6.40	
58	Кладовая	-1	1	6.40	Кладовая	6.40	
59	Кладовая	-1	1	8.40	Кладовая	8.40	
60	Кладовая	-1	1	3.70	Кладовая	3.70	
61	Кладовая	-1	1	3.20	Кладовая	3.20	
62	Кладовая	-1	1	3.50	Кладовая	3.50	
63	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
64	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
65	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
66	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
67	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
68	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
69	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	
70	Кладовая	-1	1	5.40	Кладовая	5.40	
71	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	
72	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	
73	Кладовая	-1	1	6.10	Кладовая	6.10	
74	Кладовая	-1	1	6.50	Кладовая	6.50	
75	Кладовая	-1	1	6.50	Кладовая	6.50	
76	Кладовая	-1	1	6.50	Кладовая	6.50	
77	Кладовая	-1	1	3.50	Кладовая	3.50	
78	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	
79	Кладовая	-1	1	5.50	Кладовая	5.50	
80	Кладовая	-1	1	5.50	Кладовая	5.50	
81	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	
82	Кладовая	-1	1	3.50	Кладовая	3.50	
83	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	
84	Кладовая	-1	1	7.20	Кладовая	7.20	

85	Кладовая	-1	1	5.70	Кладовая	5.70	
86	Кладовая	-1	1	3.60	Кладовая	3.60	
87	Кладовая	-1	1	6.10	Кладовая	6.10	
88	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	
89	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	
1	Нежилое помещение	1	1	207.80	Нежилое помещение 17	27.80	2.72
					Нежилое помещение 18	27.80	
					Нежилое помещение 19	34.70	
					Нежилое помещение 20	27.80	
					Нежилое помещение 21	27.80	
					Нежилое помещение 22	15.40	
					Нежилое помещение 23	33.50	
					Коридор 24	5.90	
					КУИ 25	2.50	
					Сан. узел 26	4.60	

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 O помещениях обще-16.1.1 го пользования

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	Водомерный узел/ Насосная	Подвал, на отм3.680, пом. №90,91,91.1,92 в осях Б-Г/10-11	Общественное, для учета расхода воды, для повышения давления внутренних сетей хозпитьевого, противопожарного водоснабжения	22.00
2	Тепловой пункт	подвал, на отм3.080,	Общественное, для распределение тепловой энергии по жилой части, в помещениях общего и общественного зазначения многоквартирного дома	33.90
3	Диспетчерская	Подвал, на отм3.680, пом. №95 в осях А-	Общественное, для внутреней двусторонней связи с зонами безопасности жилых и нежилых помещений, для размещения оборудования системы пожарной сигнализации для жилых и нежилых помещений	8.70
4	Электрощитовая	Подвал, на отм3.680, пом. №96 в осях А-Б/3-4	Для ввода и распределения электроэнергии к электроприемникам помещений общественного назначекния I и II жилой и нежилой частей многоквартирного дома	11.50

5	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №97 в осях В-Г/10-11	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	13.00
6	Коридор	Подрад на отм. 3 680	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	6.70
7	Коридор		Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	13.10
8	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №100 в осях А- Б/11-12	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	7.80
9	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №101 в осях А-Б/10-11	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	7.80
10	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №102 в осях Б-В/10-11	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	2.30
11	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №103 в осях А-Б/8-9	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	12.90
12	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №104 в осях А-Б/7-8	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	5.20
13	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №105 в осях А-Б/6-7	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	5.20
14	Коридор	Б/5-6	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	5.20
15	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №107 в осях А-Б/4-5	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	7.70
16	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №108 в осях Б-В/4-5	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	2.30
17	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №109 в осях А-Б/2-3	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	13.00
18	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №110 в осях А-Б/1-2	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	7.80
19	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №111 в осях Б-В/1-2	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	15.70
20	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №112 в осях В-Г/1-2	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	6.70
21	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №113 в осях В- Г/2-3	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	13.00

	1		1	
22	Коридор	$\Gamma/3$ -4	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	16.10
23	Коридор	B/1-2	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	10.20
24	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №116 в осях Б-В/2-3	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	14.00
25	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №117 в осях Б-В/3-4	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	24.10
26	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №118 в осях Б- В/4-5	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	13.80
27	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №119 в осях Б-В/5-6	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	9.40
28	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №120 в осях Б-В/6-7	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	9.40
29	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №121 в осях Б-В/7-8	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	9.40
30	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №122 в осях Б- В/8-9	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	13.80
31	Коридор	B/9-10	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	18.70
32	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №124 в осях Б- В/10-11	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	14.00
33	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №125 в осях Б- В/11-12	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	10.20
34	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №126 в осях В- Г/9-10	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	12.00
35	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №127 в осях В- Г/8-9	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	12.50
36	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №128 в осях В-Г/7-8	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	5.20
37	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №129 в осях В-Г/6-7	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	5.20
38	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №130 в осях В-Г/5-6	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	5.20

39	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №131 в осях В-Г/4-6	в осях В- помещения и кладовые	
40	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №132 в осях В-Г/3-4	THINHACTDAILINA THE HOCTVES DILAWITH IA	
41	Тамбур	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 1 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для доступа и сообщения тамбуров и выхода на улицу	5.50
42	Лифтовой холл	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 2 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для сообщения с тамбуром и доступа к лифту	4.60
43	Лифтовой холл	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 2.1 в осях Б- В/9-10	Общественное, для сообщения с тамбуром и доступа к лифту	2.90
44	Холл	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 3 в осях Б-В/9- 10	Общественное, для доступа жильцов в квартиры и лифтовой холл	18.30
45	Коридор	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 4 в осях Б-В/9- 10	Общественное, для доступа жильцов в квартиры и в комнату уборочного инвентаря	3.70
46	Коридор	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 5 в осях А- Б/9-10	Общественное, для доступа в подъезд и сообщения с тамбуром для выхода на улицу	4.50
47	Тамбур	1 этаж, на отм. 0.000, пом. №6 в осях А-Б/9- 10	Общественное, для доступа в подъезд и сообщения с тамбуром для выхода на улицу	6.10
48	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, на отм. 0.000, пом. №7 в осях Б-В/9- 10	Техническое, для хозяйственных и бытовых нужд	3.90
49	Лестничная клетка	1 этаж, на отм. 0.000, пом. №8 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для доступа на лестницу/ незадымляемую зону	10.90
50	Тамбур	1 этаж, на отм. 0.000, пом. №9 в осях В-Г/3- 4	Общественное, для доступа в общественные помещения	5.50
51	Лифтовой холл	1 этаж, на отм. 0.000, пом. №10 в осях В- Г/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	4.60
52	Лифтовой холл	1 этаж, на отм. 0.000, пом. №10.1 в осях Б- В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
53	Холл	1 этаж, на отм. 0.000, пом. №11 в осях Б- В/3-4	Общественное, для доступа жильцов в квартиры и в лифтовой холл	35.70
54	Коридор	1 этаж, на отм. 0.000, пом. №12 в осях Б- В/3-4	Общественное, для доступа жильцов в квартиры, лифтовой холл и комнату уборочного инвентаря	4.40
55	Коридор	1 этаж, на отм. 0.000, пом. №13 в осях А- Б/3-4	Общественное, для доступа жильцов в квартиры и в лифтовой холл	4.50

1	1		T	
56	Тамбур	1 этаж, на отм. 0.000, пом. №14 в осях А- Б/3-4	Общественное, для доступа в подъезд и сообщения с тамбуром для выхода на улицу	6.10
57	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, на отм. 0.000, пом. №15 в осях Б- В/3-4	Техническое, для хозяйственных и бытовых нужд	2.20
58	Лестничная клетка	1 этаж, на отм. 0.000, пом. №16 в осях В- Г/3-4	Общественное, для доступа на лестницу/ незадымляемую зону	10.90
59	Лифтовой холл	2 этаж, на отм. +2.900, пом. №1 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
60	Лифтовой холл	2 этаж, на отм. +2.900, пом. №1.1 в осях В- Г/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
61	Коридор	2 этаж, на отм. +2.900, пом. №2 в осях Б-В/7- 12	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	35.70
62	Лестничная клетка		Общественное, для доступа к зоне безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
63	Незадымляемая лоджия	пом. №4 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
64	Лифтовой холл	2 этаж, на отм. +2.900, пом. №5 в осях В-Г/3-	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
65	Лифтовой холл	В/3-4	сообщения с коридором	2.90
66	Коридор	2 этаж, на отм. +2.900, пом. №6 в осях Б-В/1- 6	Общественное, для доступа к лифту и жилые помещения	35.70
67	Лестничная клетка		Общественное, для доступа к зоне безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
68	Незадымляемая лоджия	пом. №8 в осях В-Г/3-	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
69	Лифтовой холл	10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
70	Лифтовой холл	3 этаж, на отм. +5.800, пом. №1.1 в осях В- Г/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
71	Коридор	3 этаж, на отм. +5.800, пом. №2 в осях Б-В/7- 12	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	35.70
72	Лестничная клетка		Общественное, для доступа к зоне безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80

73	Незадымляемая лоджия	пом. №4 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
74	Лифтовой холл	3 этаж, на отм. +5.800, пом. №5 в осях В-Г/3-	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
75	Лифтовой холл	B/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
76	Коридор	3 этаж, на отм. +5.800, пом. №6 в осях Б-В/1-	Общественное, для доступа к лифту и жилые помещения	35.70
77	Лестничная клетка	3 этаж, на отм. +5.800, пом. №7 в осях В-Г/3-	Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
78	Незадымляемая лоджия	пом. №8 в осях В-Г/3-	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
79	Лифтовой холл	4 этаж, на отм. +8.700, пом. №1 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
80	Лифтовой холл	Пом. №1.1 в осях В-Г/9-10	сообщения с коридором	2.90
81	Коридор	4 этаж, на отм. +8.700, пом. №2 в осях Б-В/7- 12	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	35.70
82	Лестничная клетка	пом. №3 в осях В-Г/9-	Общественное, для доступа к зоне безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
83	Незадымляемая лоджия	пом. №4 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
84	Лифтовой холл	4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
85	Лифтовой холл	B/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
86	Коридор	4 этаж, на отм. +8.700, пом. №6 в осях Б-В/1- 6	Общественное, для доступа к лифту и жилым помещениям	35.70
87	Лестничная клетка		Общественное, для доступа к зоне безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
88	Незадымляемая лоджия		Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
89	Лифтовой холл	5 этаж, на отм. +11.600, пом. №1 в осях В-Г/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80

		5 этаж, на отм.		
90	Лифтовой холл	+11.600, пом. №1.1 в осях В-Г/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
91	Коридор	5 этаж, на отм. +11.600, пом. №2 в осях Б-В/7-12	1.600, пом. №2 в сообщения с коридором 3.	
92	Лестничная клетка	5 этаж, на отм. +11.600, пом. №3 в осях В-Г/9-10	Общественное, для доступа к зоне 3 в безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	
93	Незадымляемая лоджия	5 этаж, на отм. +11.600, пом. №4 в осях В-Г/9-10	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
94	Лифтовой холл	5 этаж, на отм. +11.600, пом. №5 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
95	Лифтовой холл	5 этаж, на отм. +11.600, пом. №5.1 в осях Б-В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
96	Коридор	5 этаж, на отм. +11.600, пом. №6 в осях Б-В/1-6	Общественное, для доступа к лифту и жилые помещения	35.70
97	Лестничная клетка	5 этаж, на отм. +11.600, пом. №7 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа к зоне безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
98	незадымляемая +11.600, пом. №8 в возду		Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
99	Лифтовой холл	6 этаж, на отм. +14.500, пом. №1 в осях В-Г/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	
100	Лифтовой холл	6 этаж, на отм. +14.500, пом. №1.1 в осях В-Г/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
101	Коридор	6 этаж, на отм. +14.500, пом. №2 в осях Б-В/7-12	Общественное, для доступа жильцов в квартиры и в лифтовой холл	35.70
102	Лестничная клетка	6 этаж, на отм. +14.500, пом. №3 в осях В-Г/9-10	Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
103	Незадымляемая лоджия	6 этаж, на отм. +14 500 пом №4 в возлушной зоны что предотвращает		8.30
104	Лифтовой холл	6 этаж, на отм. +14.500, пом. №5 в осях В-Г/3-4	. Общественное для поступа к пифту и	
105	Лифтовой холл	6 этаж, на отм. +14.500, пом. №5.1 в осях Б-В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
106	Коридор	6 этаж, на отм. +14.500, пом. №6 в осях Б-В/1-6	Общественное, для доступа к лифту и жилые помещения	35.70

	T	T -	T	
107	Лестничная клетка	6 этаж, на отм. +14.500, пом. №7 в осях В-Г/3-4	Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
108	Незадымляемая лоджия	6 этаж, на отм. +14.500, пом. №8 в осях В-Г/3-4	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
109	Лифтовой холл	7 этаж, на отм. +17.400, пом. №1 в осях В-Г/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
110	Лифтовой холл	7 этаж, на отм. +17.400, пом. №1.1 в осях В-Г/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
111	Коридор	7 этаж, на отм. +17.400, пом. №2 в осях Б-В/7-12	Общественное, для доступа жильцов в квартиры и в лифтовой холл	35.70
112	Лестничная клетка	7 этаж, на отм. +17.400, пом. №3 в осях В-Г/9-10	Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
1113	Незадымляемая лоджия	7 этаж, на отм. +17.400, пом. №4 в осях В-Г/9-10	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
114	Лифтовой холл	7 этаж, на отм. +17.400, пом. №5 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
115	Лифтовой холл	7 этаж, на отм. +17.400, пом. №5.1 в осях Б-В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
116	Коридор	7 этаж, на отм. +17.400, пом. №6 в осях Б-В/1-6	Общественное, для доступа к лифту и жилым помещениям	35.70
111/	Лестничная клетка	7 этаж, на отм. +17.400, пом. №7 в осях В-Г/3-4	Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
1118	Незадымляемая лоджия	7 этаж, на отм. +17.400, пом. №8 в осях В-Г/3-4	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
119	Лифтовой холл	8 этаж, на отм. +20.300, пом. №1 в осях В-Г/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
120	Лифтовой холл	8 этаж, на отм. +20.300, пом. №1.1 в осях В-Г/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
121	Коридор	8 этаж, на отм. +20.300, пом. №2 в осях Б-В/7-12	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	35.70
122	Лестничная клетка	8 этаж, на отм. +20.300, пом. №3 в осях В-Г/9-10	Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
123	Незадымляемая лоджия	8 этаж, на отм. +20.300, пом. №4 в осях В-Г/9-10	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30

		T.		
124	Лифтовой холл	8 этаж, на отм. +20.300, пом. №5 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
125	Лифтовой холл	8 этаж, на отм. +20.300, пом. №5.1 в осях Б-В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
126	Коридор	8 этаж, на отм. +20.300, пом. №6 в осях Б-В/1-6	Общественное, для доступа к лифту и жилые помещения	35.70
127	Лестничная клетка	8 этаж, на отм. +20.300, пом. №7 в осях В-Г/3-4	Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
128	Незадымляемая лоджия	8 этаж, на отм. +20.300, пом. №8 в осях В-Г/3-4	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
129	Лифтовой холл	9 этаж, на отм. +23.200, пом. №1 в осях В-Г/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
130	Лифтовой холл	9 этаж, на отм. +23.200, пом. №1.1 в осях В-Г/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
131	Коридор	9 этаж, на отм. +23.200, пом. №2 в осях Б-В/7-12	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	35.70
132	Лестничная клетка	IT / 3 /UU HOM NOS R	Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
133	Незадымляемая лоджия		Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
134	Лифтовой холл	9 этаж, на отм. +23.200, пом. №5 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
135	Лифтовой холл	9 этаж, на отм. +23.200, пом. №5.1 в осях Б-В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
136	Коридор	9 этаж, на отм. +23.200, пом. №6 в осях Б-В/1-6	Общественное, для доступа к лифту и жилые помещения	35.70
1137	Лестничная клетка	9 этаж, на отм. +23.200, пом. №7 в осях В-Г/3-4	Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
138	Незадымляемая лоджия	+23.200, пом. №8 в	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
139	Лифтовой холл	10 этаж, на отм. +26.100, пом. №1 в осях В-Г/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
140	Лифтовой холл	1+76 IUU HOM NOI I R	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90

141	Коридор	10 этаж, на отм. +26.100, пом. №2 в осях Б-В/7-12	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	35.70
142	Лестничная клетка	10 этаж, на отм. +26.100, пом. №3 в осях В-Г/9-10	Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
143	Незадымляемая лоджия	10 этаж, на отм. +26.100, пом. №4 в осях В-Г/9-10	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
144	Лифтовой холл	10 этаж, на отм. +26.100, пом. №5 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
145	Лифтовой холл	10 этаж, на отм. +26.100, пом. №5.1 в осях Б-В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
146	Коридор	10 этаж, на отм. +26.100, пом. №6 в осях Б-В/1-6	Общественное, для доступа к лифту и жилым помещениям	35.70
147	Лестничная клетка	10 этаж, на отм. +26.100, пом. №7 в осях В-Г/3-4	Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
148	Незадымляемая лоджия	10 этаж, на отм. +26.100, пом. №8 в осях В-Г/3-4	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
149	Лестничная клетка	Кровля, на отм.+30.100 на поэтажном плане № 3 в осях В-Г, 9-10	Общественное, для доступа на лестницу и выхода на кровлю	10.90
150	Лестничная клетка	Кровля, на		10.90
151	Незадымляемая лоджия	Кровля, на отм.+30.100 на поэтажном плане № 5 в осях В-Г, 9-10	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
152	Незадымляемая лоджия	Кровля, на отм.+30.100 на поэтажном плане № 6 в осях В-Г, 3-4	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
153	Машинное помещение	Кровля, на отм.+30.100 на поэтажном плане № 1 в осях Б-Г, 9-10	Общественное, Для размещения подъемного механизма пассажирских лифтов	23.40
154	Машинное помещение	Кровля, на отм.+30.100 на поэтажном плане № 2 в осях Б-Г, 3-4	Общественное, Для размещения подъемного механизма пассажирских лифтов	23.40

Ч С Ч Н	6.2 Перечень технологи- еского и инженерного борудования, предназна- енного для обслужива- ия более чем одного по- нещения в данном доме			
Л П	расположения	Вид обо	рудования	Назначение
1	Подвальный этаж на отм3.680 пом. №№ 90, 91, 91,1, 92 в осях В-Г/9-10	насосная расходує питьевон водомер	оный узел/Насосная. Повысительная и установка, контроллер. Для учета емой воды на вводе хозяйственно- то водопровода в здания устанавливаются ные узлы со счетчиками расхода холодной мпульсным выходом	Для учета расхода воды, для повышения давления во внутренних сетях хозпитьевого водоснабжения, для повышения давления во внутренних сетях противопожарного водоснабжения
2	Подвальный этаж на отм3.680 пом. №93 в осях А-Б/9-10;Подвальный этаж на отм3.680 пом. №94 в осях А-Б/9-10	независи системы регулятся темпера перепада теплосча циркуля арматуры исполни регулиру	й пункт. Схема подключения ИТП принята имая для системы отопления, закрытая для горячего водоснабжения, с установкой пров ЕСL Comfort 210, датчиков гуры наружного воздуха, регуляторов а давления, устанавкой водосчетчиков, етчиков, расширительного бака, ционных насосов, запорно-регулирующей ы,соленоидного клапана. В качестве тельного механизма предусмотрен ующий клапан VB2 с редукторным приводом AMV20 фирмы «Danfoss» или	Для распределение тепловой энергии по жилой части, в помещениях общего и общественного зазначения многоквартирного дома.
3	отм3.680 пом. №95	Диспетчерская, пульт контроля пожарной безопасности НВП «Болид» ППКУП "СИРИУС", пульт радиофикации, телевидения, АУПС, СОУЭ систем ір-телефонии интернета		Для внутреней двусторонней связи с зонами безопасности жилых и нежилых помещений, для размещения оборудования системы пожарной сигнализации для жилых и нежилых помещений
4	отм3.680 пом. №96	панели (щитовая с установленными ВРУ с АВР и СПЗ. Запитанная от двухтрансформаторной ции КТПН 2х630/6/0,4 кВ	Для ввода и распределения электроэнергии к электроприемникам помещений общественного назначекния I и II жилой и нежилой частей многоквартирного дома

	Шахта лифта 1		
5	подъезд, с отметки ± 0.000 по $+26.100$ в осях В- Γ /9-10 /Шахта лифа 2 подъезд с отметки ± 0.000 по $+26.100$ в осях В- Γ /3-4	Лифт грузопассажирский - 2 шт, размеры кабины 2,1 ×1,1 м и дверным проемом шириной 1,2 метра грузоподъёмностью не менее 630 кг	Для вертикальной связи, подъема пассажиров и груза, лифт работает от электрощитовой, без машинного отделения
6	Шахта лифта1 подъезд с отметки ±0.000 по +26.100 в осях Б-В/9-10 /Шахта лифа 2 подъезд с отметки ±0.000 по +26.100 в осях Б-В/3-4	Лифт пассажирский пассажирский-2 шт, размеры кабины 1,1 × 0,9 м и дверным проемом шириной 0,7 метра, грузоподъёмностью 400кг	Для вертикальной связи, подъема пассажиров лифт работает от электрощитовой, без машинного отделения
7	1-10 этаж с отметки ±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	Система отопления жилых помещений принята двухтрубная, горизонтальная, периметральная. Распределительные поэтажные коллекторы с отключающей арматурой и приборами учета расположены в межквартирном коридоре. Трубопроводы систем отопления стальные водогазопроводные, электросварные, нагревательные приборы квартир стальные радиаторы, для помещений общественного назначения, конвекторы КСК.	Для отопления жилой и нежилой частей многоквартирного дома.
8	1-10 этаж с отметки ±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	Система вентиляции. Приток воздуха в жилые комнаты осуществляется через приточные воздушные кла □ паны КИВ 125, укомплектованные фильтром G3. Вытяжная вентиляция с естественным побуждением. Расход воздуха для подачи в шахту лифта 1 равен 18 700 м3/ч, в шахту лифта 2 равен 13 700 м3/ч. Величина избыточного давления в шахтах лифтов принята в пределах от 20 до 70 Па.	Для обеспечения воздухообмена, подпора воздуха в случае пожара, а так же дымоудаления жилой и нежилой частей многоквартирного дома, мест общего пользования.
9	1-10 этаж с отметки ±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	Система водоснабжения. Подключение, хозяйственно-питьевого водопровода, водопровода горячей воды централизованное. Хозяйственно-питьевой водопровод В1, трубопровод горячей воды подающий, трубопровод горячей воды циркуляционный, источник водоснабжения-городская сеть водопровода. Водопровод трубы стальные оцинкованые, полиэтилен.	Для обеспечения хозяйственнопитьевых и санитарно-бытовых нужд жилой и нежилой частей многоквартирного дома.
1	1-10 этаж с отметки 0 ±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	Система водоотведения. Централизованная, с очисткой сточных вод на очистных сооружениях. Внутриплощадочная сеть канализации, в т.ч. выпуски, запроектирована из труб «Корсис» по ТУ 22.21.21-004-73011750-2018.	Для отвода хозяйственнобытовых, сточных вод от санитарно-технических приборов в сеть бытовой канализации.

11	1-10 этаж с отметки ±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	Система электроснабжения, представляющая собой комплекс силового электрооборудования в составе: распределительных и групповых сетей кабелей; этажных щитов марки ЩРН-90 производства «ИЭК». квартирных щитов типа ЩРНп-24 производства «ИЭК». Электроснабжение выполняется до квартирного щитка, разводка по квартире не выполняется.	Служит для электроснабжения жилых и не жилых помещений
12	1-10 этаж с отметки ±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	Система дымоудаления. Предусмотрены через дымовые нормально-закрытые клапаны, оборудованные реверсивными приводами. Клапаны установленны под потолком коридоров, выше верхнего уровня дверного проема. Дымоудаление осуществляется крышными вентиляторами дымоудаления на высоте 2 м от уровня кровли. Оборудование приточных противодымных систем расположено на кровле здания.	Служит для блокирования и ограничения распространения горения
13	1-10 этаж с отметки ±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	Система пожаротушения. В каждой квартире на системе холодного водоснабжения установлен пожарный кран (ПК-м) диаметром 15 мм, оборудованным насадкой-распылителем и шлангом длиной не менее 15м.	Для внутриквартирного пожаротушения
14	1-10 этаж с отметки ±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	Система приема телепрограмм. Для подключения к сети установлены оптические приемники типа МОВ-729, разветвители ТАН фирмы RMT. Распределительная телевизионная сеть выполнена кабелем марки SAT703.	Обеспечение многоквартирного дома сетью телевидения
15	Кровля, на отм.+30.100 в осях А-Г, 1-12, надземная часть многоквартирного дома, в трубах с выводом на отмостку скрыто в коробах	Водосточная система. Отвод дождевых и талых вод с кровли осуществляется внутренними водостоками с обогреваемыми воронками на отмостку с устройством гидрозатвора и с отводом талых вод в зимний период года в бытовую канализацию. Внутренняя самотечная система дождевой канализации прокладывается из труб напорных полиэтиленовых технических ПЭ100SDR17 диаметром 110х6,6мм по ГОСТ 18599-2001(стояки) и из труб стальных электросварных диаметром 108х4мм по ГОСТ 10704-91(горизонтальные участки) с внутренней и наружной антикоррозийной изоляцией	Для отвода дождевых стоков с кровли
16	1-10 этаж с отметки ±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	Слаботочная система, ір-телефония, интернет, телевизионное вещание, проводное вещание, кабельные линии заводятся в квартиры по заявке жильцов. Система приема программ, интернет, радио, Іртелефонизация, установлено устройство подачи программ вещания УППВ 1918 М1. Подключение вертикальных магистральных линий через шкаф трансформаторный распределительный «ШТР10-1»	Обеспечение многоквартирного дома сетью интернет

17		расположенны шкаф управления лифтом, вводное	Для размещения подъемного механизма пассажирских лифтов
18	канализация, точка подключения, расположена в югозападной части от земельного участка,	коллектор диаметром 300/430мм до	Служит для отвода ливниевых стоков

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2026 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2026 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2026 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. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)		Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2027
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого стро- ительства: 31.03.2027
18 О планируемой стоимо недвижимости	сти строите	льства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
18.1 О планируемой сто-имости строительства		Планируемая стоимость строительства: 1 501 699 000,00 руб.
дерального закона от 30 де ных домов и иных объекто	екабря 2004 ов недвижим	влению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Фег. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартир- мости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты конодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1,
18.1 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
		Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:

	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
		ия обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором
участниками долевого стр	оительства	должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких
средств на счетах эскроу), ный фонд	об уплате	обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсацион-
19.1 О способе обеспе-		
чения исполнения обя-		Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по
зательств застройщика по	19.1.1	договорам участия в долевом строительстве:
договорам участия в до-		Счета эскроу
левом строительстве		
	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	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты
быть открыты счета эскроу		счета эскроу: Филиалы юридических лиц
1 - J		Полное наименование кредитной организации, в которой участни-
		ками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу,
	19.2.2	без указания организационно-правовой формы:
		БАЙКАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИ-
		ОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
		Идентификационный номер налогоплательщика кредитной орга-
	19.2.3	низации, в которой участниками долевого строительства должны
		быть открыты счета эскроу: 7707083893
10.2.05 vyyona afgaarayy		7/0/063673
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взно-		Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
сов) застройщика в ком-	19.3.1	фонд:
пенсационный фонд		Нет
19.4 Об уполномоченном		
банке, в котором у зас-	10.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченно-
тройщика открыт рас-	19.4.1	го банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при
четный счет		наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма:
		Филиал юридического лица
		Наименование банка:
	10.42	
	19.4.2	
		Номер расчетного счета: 40702810318350042447
		Корреспондентский счет: 30101810900000000607
		БИК: 042520607
		380843001
	19.4.2	БАЙКАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИ- ОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном бан Номер расчетного счета: 40702810318350042447 Корреспондентский счет: 30101810900000000607 БИК: 042520607 ИНН: 7707083893 КПП:

		ОГРН:
		1027700132195
		ОКПО: 09125602
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	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: БАЙКАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИ- ОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 280 394 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 798 587 516,16 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 481 806 483,84 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 20.01.2027

19.7 О количестве заклю-		
ченных договоров (общая		
площадь объектов до-		
левого строительства и		
цена договора) с указани-		
ем вида объекта долевого		
строительства (жилое по-		
мещение, нежилое по-		
мещение, машино-место),	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
с указанием в том числе		
количества договоров,		
заключенных при усло-		
вии уплаты обязательных		
отчислений (взносов) в		
компенсационный фонд		
или с использованием		
счетов эскроу		
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.1.1	кроу:
		98
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.1.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	19.7.1.1.1.3	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.2.1	кроу:
		13
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.2.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	1971123	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	17.1.1.1.	
	1071121	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эстром:
	19.7.1.1.3.1	npoy.
		TC ~
	1071125	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.3.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		U
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	19.7.1.1.3.3	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:

Г		
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 3 856,2 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 54,2 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
		Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 476 381 742,39 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 3 252 000 руб.
	La contraction de la contracti	

		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 ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
		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 ответственности застройщика: 0 руб.
ительства (создания) мног	оквартирно	на основании которых привлекаются денежные средства для строго дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением ников 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: Договор денежного займа
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Организационно-правовая форма для коммерческой деятельности граждан
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: Цапаев Евгений Сергеевич
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 381505987397
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 20 000 000,00 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 30.06.2024
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:

20.1 (2) Об иных согла- шениях и о сделках, на основании которых прив- лекаются денежные средства для строитель- ства (создания) многок- вартирного дома и (или) иного объекта недви- жимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: Сбербанк России
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 1 280 394 000,00 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 20.01.2027
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 38:36:000018:3077
21 О размере полностью о	плаченного	уставного капитала застройщика
тавного капитала зас- тройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб.
22 Информация об объект	е социально	ой инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного 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. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, 22.1.1 указанных в пунктах 8 -10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), 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.

Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте	Иная информация о проекте: "Право собственности на земельный участок с кадастровым номером 38:36:000018:3077, предоставленный под строительство Многоквартирных жилых домов, расположенных по адресу:Иркутская область, городской округ, город Иркутск Куйбышевский район, улица Сарафановская 83, находится в залоге у ПАО Сбербанк в соответствии с условиями кредитного договора, заключенного Застройщиком с ПАО Сбербанк на строительство указанных жилых домов.Структура проекта:собственные средства застройщика 14,7% (не менее 221 305 000 рублей, вт.ч.стоимость земельного участка 155 000 000 рублей), заемные средства 85,3% (не более 1 280 394 000 рублей)"
-----------------------------------	--

Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

COULDI D CO	ответствии с договором строительного подряда
10.1.1	Вид договора:
10.1.2	Номер договора:
10.1.3	Дата заключения договора:
10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2.1	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: ИНГЕО
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: 3812020373
10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурностроительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: СТУДИЯ АЗ
10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.1.1 10.1.2 10.1.3 10.1.4 10.2.1 10.2.2 10.2.3 10.2.4 10.2.5 10.2.6

	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: 3808021416
10.3 (2) 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-пра- вовой формы: ЭКОПРОЕКТ
	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: 3812534837
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документа- ции
1	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.05.2024
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 38-2-1-2-023696-2024
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Закрытое акционерное общество
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ПРИБАЙКАЛЬСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗ И ПРОЕКТИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3849010420

10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
1	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.05.2024
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 38-2-1-2-023696-2024
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Закрытое акционерное общество
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ПРИБАЙКАЛЬСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗ И ПРОЕКТИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬ-СТВЕ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 3849010420
10.5 О результатах го- сударственной экологи- ческой 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 организационноправовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуали- зирующем объект, группу объектов капитального строительства ком- мерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "СВОИ ВМЕСТЕ"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком		Строительство осуществляется без привлечения генерального подрядчика
	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:

	ı	
	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:
11 О разрешении на строи	тельство	
11.1 О разрешении на		Номер разрешения на строительство:
строительство	11.1.1	38-36-27-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 03.07.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 03.07.2027
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение КОМИТЕТ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ИРКУТСКА
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 38-36-27-2024
r	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 03.07.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 03.07.2027
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение КОМИТЕТ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ИРКУТСКА
12 О правах застройщика	на земелы	ный участок, на котором осуществляется строительство (создание)
многоквартирного дома ли	ибо много	квартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе го документа на земельный участок, о собственнике земельного учас-
		вляется собственником земельного участка), о кадастровом номере и
площади земельного участ		ылогол сооственником земельного участка, о кадастровом номере и
	ı na	
12.1 О правах застройщи-		
ка на земельный участок,		
на котором осуществляется строительство (соз-		
дание) многоквартирного		
дома либо многоквартир-		Вид права застройщика на земельный участок:
ных домов и (или) иных	12.1.1	Право собственности
объектов недвижимости,		iipabo coocibennocin
в том числе о реквизитах		
правоустанавливающего		
документа на земельный		
участок		
y ide tok	<u> </u>	

_	1	
		Вид договора или иного документа, являющегося основанием воз-
	12.1.2	никновения права застройщика на земельный участок:
		Договор купли-продажи земельного участка
		Номер договора или иного документа, являющегося основанием воз-
	12.1.3	никновения права застройщика на земельный участок, определя-
		ющего права застройщика на земельный участок:
		Без номера
		Дата подписания договора или иного документа, являющегося осно-
	12.1.4	ванием возникновения права застройщика на земельный участок, оп-
		ределяющего права застройщика на земельный участок: 26.02.2024
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.3	29.02.2024
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.0	
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земель-
	12.1.0	ный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного
	12.1.5	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 зе-	12.2.1	Собственник земельного участка:
мельного участка		Застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без ука-
		зания 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):
		Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица,
	12.2.7	индивидуального предпринимателя - собственника земельного учас-
		тка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.0	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земель-
	12.2.9	ным участком:
12.3 О кадастровом но-		Vанастровий номор замон ного ущество:
мере и площади земель-	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 38:36:000018:3077
ного участка		30.30.000010.3077
11010 y Iuciku		Пточкот разгот често стра
inoro y morau	12.3.2	Площадь земельного участка: 9 697.00 м ²
13 О планируемых элемен		9 697,00 м ² устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-
13 О планируемых элемен ительства	 нтах благо	9 697,00 м ² устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-
13 О планируемых элемен ительства 13.1 Об элементах благо-		9 697,00 м ² устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро- Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек,
13 О планируемых элемен ительства	 нтах благо	9 697,00 м ² устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-

13.1.1.	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
13.1.1.	Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют
13.1.1.	Наличие тротуаров: Имеются
13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
13.1.2.	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте стро- ительства: 82
13.1.2.	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта стро- ительства: 0
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.	Количество детских площадок: 1
13.1.3.	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: С юго-восточной стороны между проектируемой 1 и 2 блок-секцией запроектирована детская площадка с размещением игрового оборудования (качеля двойная 1 шт, игровой комплекс 1шт, карусель-1шт, песочница1шт, скамья 16 шт, урна 20 шт)
13.1.3.	2.1 Количество спортивных площадок: 1
13.1.3.	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: С восточной стороны между проектируемой 1 и 2 блок-секцией запроектирована спортивная площадка на которой будут установлены: гимнастический комплекс 2 шт, переправа 1 шт, сушка для ковров 2 шт, стол для настольного тениса 2 шт, воркаут 1 шт, мусорные контейнеры 3 шт
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
13.1.4.	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 1
13.1.4.	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Сбор ТКО осуществляется с западной стороны дома (Приказ Управления ЖКХ комитета по Управлению правобережным округом от 28.09.2023 № 320-08-88/23) Всего предусмотрено 3 контейнера для сбора мусора (объемом 1м3) каждый, с площадкой для крупногабаритного мусора

13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Предусмотрен полный комплекс работ по благоустройству и озеленению с высадкой кустарников, рябинника рябинолистного в количестве 89 шт, спиреи японской, пузыреплодника калинолистного, курильского чая в количестве 109 шт. Деревья, клен гинала 49 шт, ель обыкновенная 8 шт, липа мелколистная 14 шт, посев газона 2 159,04 м2
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	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для обеспечения жизнедеятельности маломобильных групп населения во внутридворовом пространстве предусмотрено устройство тактильной плитки с полосами желтого цвета шириной 0,5м на расстоянии 0,3м до перепадов высот, съездов с тротуаров. Доступ на придомовые площадки обеспечивается за счет уклона путей движения, а также устройством бордюрных пандусов на пересечении проезжей части и тротуара. Вход в жилую часть здания осуществляется с поверхности земли с устройством крылец и пандусов. В придомовой территории предусмотрено устройство открытых автостоянок для личного транспорта МГН в количестве 9 м/м, в том числе включая 5 м/м размером 6,0х3,6м
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): Технические условия от "17"мая 2023 г № 13/23 выданы администрацией г.Иркутска, комитет городского обустройства, действительны 2 года по "17"мая 2025 г монтаж наружного освещения придомовой территории в границах земельного участка с кад.№38:36:000018:3077 производится на площадке основного входа в многоквартирный дом на высоте 2,0 м 6,10 лк.На площадке запасного или технического входа-не менее 4 лк.В помещении электрощитовой блок-секции №2 в щите ВРУ смонтировать отдельный автоматический выключатель группы наружного освещения.Для управления наружным освещением установить исполнительный пункт «Горсвет» АВ-МЮ.468361.009.Для сети уличного освещения использовать светодиодные прожекторы типа УД-82-120-IP66 82Вт производства ООО «ОРТОLUХ»,устанавливаемые на металлические опоры освещения.Монтаж опор производится на закладные фундаменты.Прокладка кабеля питания проектируемых опор выполняется в траншее кабелем АВБбШв 5х16 от ВРУ блок-секции №2.Освещение выполнено согласно СП 52.13330-2016"Естественное и искусственное освещение"

	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: В границах земельного участка отведенного под строительство размещены:площадки для игр детей дошкольного возраста, площадки для занятия спортом, площадки для отдыха взрослого населения, площадки для сушки белья, площадки для временной парковки легковых автомобилей. На всех площадках выполняется установка малых архитектурных форм и оборудования, предусмотрена установка урн. Организация пешеходного движения решена по пешеходным дорожкам и площадкам запроектированным вдоль дворового фасада здания до площадок для отдыха взрослых и детей. Для отвода дождевых, сточных вод с территории застройки с западной стороны от блок-секции 1 установлен коллектор диаметром 500/430мм. Иные элементы благоустройства, автомобильный проезд с твердым асфальто-бетонным покрытием в том числе для проезда пожарной техники запроектирован с восточной стороны вдоль продольной стороны блоксекции 1 и с Западной стороны вдоль продольной стороны блоксекции 2, электроснабжение блок-секций 1,2 будет выполнено от двухтрансформаторной подстанции типа ТМГ-630 КВА, устанавливаемой силами ОАО «ИЭСК» в южной части участка, согласно ТУ №2729/23-ЮЭС от 26.07.2023.В границах земельного участка запроектированы две подпорные стены, одна с западной стороны участка, между парковкой и тротуаром, около блок-секции 1, длиной 18,8м и переменной высотой от 0,15м до 1,1м, вторая с восточной стороны участком застройки и территорией ОГАУ «Лесхоз Иркутской области», около блок-секции 2, общей длиной 62,8м и переменной высотой от 1,15м до 2,0м.Подпорные стены выполняются из железобетона толщиной 20см
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: Не установлено градостроительным регламентом
	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: 35 м
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 80 %
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом под- ключении (технологичес- ком присоединении) к се- тям инженерно-техничес- кого 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: Открытое акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без
		указания организационно-правовой формы: "Иркутская электросетевая компания"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3812122706
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29.05.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1789/25-ЮЭС
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29.05.2027
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20 446 425,44 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал" г.Иркутска
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3807000276
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 37-П
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2026
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 8 749 801,80 руб.

14.1 (3) 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: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ИРКУТСКАВТОДОР"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3808065646
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 24.05.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 63
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Бессрочные технические условия подключения
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	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: "УК" Ушаковская"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3827034065
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.04.2024

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.04.2027
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал" г.Иркутска
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3807000276
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 37-П
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2026
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 8 321 473,27 руб.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее 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: "УК"УШАКОВСКАЯ"

	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3827034065
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.04.2024
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.04.2027
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом под-ключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Филиал в г.Иркутск "ЭР-Телеком Холдинг"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Филиал в г.Иркутск "ЭР-Телеком Холдинг"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество

		14.2.3	зак. ган	Полное наименование организации, выдавшей технические заключившей договор на подключение к сети связи, без указ ганизационно-правовой формы: Филиал в г.Иркутск "ЭР-Телеком Холдинг"				•	
				Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276					
14.2 (4) О п подключени зи	я- 14.2.1		Вид сети связи: Проводная телефонная связь						
	14.2.2	кие	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество						
	14.2.3	зак. ган Ф и	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Филиал в г.Иркутск "ЭР-Телеком Холдинг"						
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276							
домов и (ил		ектов недви	хся (жим	создаваемы	х и нежилых	к помещений, а	тельства многон также об их ха		
15.1 О коли таве строяц ваемых) в р строительст вартирных иных объек жимости жижилых помета	га	Количество жилых помещений: 198							
	15.1.2	Кол 90	Количество нежилых помещений: 90						
	15.1.2.1	В то 0	В том числе машино-мест:						
15.1.2.2			В том числе иных нежилых помещений: 90						
15.2 О характеристиках жилых помещений 15.2.1									
Условный номер	Назначение	Этаж расположе	таж асположения		Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)	
1	Квартира	1			42.80	2	24.30	2.64	
2	Квартира	1		1	38.90	1	11.80	2.64	
3	Квартира	1			65.00	3	38.60	2.64	
4	Квартира	1			35.70	1	15.40	2.64	
5	Квартира	1		1	37.20	1	11.80	2.64	
6	Квартира	1		1	28.90	1	14.50	2.64	
7	Квартира	1	_	1	31.00	1	14.00	2.64	

8	Квартира	1	1	25.60	1	14.50	2.64
9	Квартира	1	1	37.50	1	11.80	2.64
10	Квартира	2	1	45.90	2	24.30	2.64
11	Квартира	2	1	42.40	1	11.80	2.64
12	Квартира	2	1	68.40	3	38.60	2.64
13	Квартира	2	1	59.00	2	28.70	2.64
14	Квартира	2	1	40.50	1	11.80	2.64
15	Квартира	2	1	28.50	1	14.50	2.64
16	Квартира	2	1	34.40	1	14.00	2.64
17	Квартира	2	1	28.60	1	25.20	2.64
18	Квартира	2	1	40.60	1	11.80	2.64
19	Квартира	3	1	45.90	2	24.30	2.64
20	Квартира	3	1	42.40	1	11.80	2.64
21	Квартира	3	1	68.40	3	38.60	2.64
22	Квартира	3	1	59.00	2	28.70	2.64
23	Квартира	3	1	40.50	1	11.80	2.64
24	Квартира	3	1	28.50	1	14.50	2.64
25	Квартира	3	1	34.40	1	14.00	2.64
26	Квартира	3	1	28.60	1	14.50	2.64
27	Квартира	3	1	40.60	1	11.80	2.64
28	Квартира	4	1	45.90	2	24.30	2.64
29	Квартира	4	1	42.40	1	11.80	2.64
30	Квартира	4	1	68.40	3	38.60	2.64
31	Квартира	4	1	59.00	2	28.70	2.64
32	Квартира	4	1	40.50	1	11.80	2.64
33	Квартира	4	1	28.50	1	14.50	2.64
34	Квартира	4	1	34.40	1	14.00	2.64
35	Квартира	4	1	28.60	1	14.50	2.64
36	Квартира	4	1	40.60	1	11.80	2.64
37	Квартира	5	1	45.90	2	24.30	2.64
38	Квартира	5	1	42.40	1	11.80	2.64
39	Квартира	5	1	68.40	3	38.60	2.64
40	Квартира	5	1	59.00	2	28.70	2.64
41	Квартира	5	1	40.50	1	11.80	2.64
42		5	1	28.50	1	14.50	2.64
43	Квартира	5	1	34.40	1	14.00	2.64
44	Квартира	5	1	28.60	1	14.50	2.64
	Квартира	5	1		1		
45	Квартира		1	40.60	2	11.80	2.64
46	Квартира	6	1	45.90	2	24.30	2.64
47	Квартира	6	1	42.40	1 2	11.80	2.64
48	Квартира	6	1	68.40	3	38.60	2.64
49	Квартира	6	1	59.00	2	28.70	2.64
50	Квартира	6	1	40.50	1	11.80	2.64
51	Квартира	6	1	28.50	1	14.50	2.64
52	Квартира	6		34.40	1	14.00	2.64
53	Квартира	6	1	28.60	1	14.50	2.64

54	Квартира	6	1	40.60	1	11.80	2.64
55	Квартира	7	1	45.80	2	24.30	2.64
56	Квартира	7	1	42.40	1	11.80	2.64
57	Квартира	7	1	68.40	3	38.60	2.64
58	Квартира	7	1	59.00	2	28.70	2.64
59	Квартира	7	1	40.50	1	11.80	2.64
60	Квартира	7	1	28.40	1	14.50	2.64
61	Квартира	7	1	34.40	1	14.00	2.64
62	Квартира	7	1	28.50	1	14.50	2.64
63	Квартира	7	1	40.60	1	11.80	2.64
64	Квартира	8	1	45.80	2	24.30	2.64
65	Квартира	8	1	42.40	1	11.80	2.64
66	Квартира	8	1	68.40	3	38.60	2.64
67	Квартира	8	1	59.00	2	28.70	2.64
68	Квартира	8	1	40.50	1	11.80	2.64
69	Квартира	8	1	28.40	1	14.50	2.64
70	Квартира	8	1	34.40	1	14.00	2.64
71	Квартира	8	1	28.50	1	14.50	2.64
72	Квартира	8	1	40.60	1	11.80	2.64
73	Квартира	9	1	45.80	2	24.30	2.64
74	Квартира	9	1	42.40	1	11.80	2.64
75	Квартира	9	1	68.40	3	38.60	2.64
76	Квартира	9	1	59.00	2	28.70	2.64
77	Квартира	9	1	40.50	1	11.80	2.64
78	Квартира	9	1	28.40	1	14.50	2.64
79	Квартира	9	1	34.40	1	14.00	2.64
80	Квартира	9	1	28.50	1	14.50	2.64
81	Квартира	9	1	40.60	1	11.80	2.64
82	Квартира	10	1	45.80	2	24.30	2.64
83	Квартира	10	1	42.40	1	11.80	2.64
84	Квартира	10	1	68.40	3	38.60	2.64
85	Квартира	10	1	59.00	2	28.70	2.64
86	Квартира	10	1	40.50	1	11.80	2.64
87	Квартира	10	1	28.40	1	14.50	2.64
88	Квартира	10	1	34.40	1	14.00	2.64
89	Квартира	10	1	28.50	1	14.50	2.64
90	Квартира	10	1	40.60	1	11.80	2.64
91	Квартира	1	2	42.20	2	23.90	2.64
92	Квартира	1	2	25.60	1	14.50	2.64
93	Квартира	1	2	34.70	1	14.00	2.64
94	Квартира	1	2	42.60	1	11.20	2.64
95	Квартира	1	2	41.10	1	15.40	2.64
96	Квартира	1	2	37.90	1	11.80	2.64
97	Квартира	1	2	38.00	1	11.80	2.64
98	Квартира	1	2	46.70	2	27.80	2.64
99	Квартира	1	2	38.20	1	11.80	2.64
22	квартира	1		36.20	1	11.00	2.04

100	Квартира	2	2	45.20	2	23.90	2.64
101	Квартира	2	2	28.60	1	14.50	2.64
102	Квартира	2	2	34.20	1	14.00	2.64
103	Квартира	2	2	28.50	1	14.50	2.64
104	Квартира	2	2	40.50	1	11.80	2.64
105	Квартира	2	2	21.30	1	10.40	2.64
106	Квартира	2	2	21.30	1	10.40	2.64
107	Квартира	2	2	41.20	1	11.80	2.64
108	Квартира	2	2	41.30	1	11.80	2.64
109	Квартира	2	2	50.00	2	27.80	2.64
110	Квартира	2	2	41.30	1	11.80	2.64
111	Квартира	3	2	45.20	2	23.90	2.64
112	Квартира	3	2	28.60	1	14.50	2.64
113	Квартира	3	2	34.20	1	14.00	2.64
114	Квартира	3	2	28.50	1	14.50	2.64
115	Квартира	3	2	40.50	1	11.80	2.64
116	Квартира	3	2	21.30	1	10.40	2.64
117	Квартира	3	2	21.30	1	10.40	2.64
118	Квартира	3	2	41.20	1	11.80	2.64
119	Квартира	3	2	41.30	1	11.80	2.64
120	Квартира	3	2	50.00	2	27.80	2.64
120	Квартира	3	2	41.30	1	11.80	2.64
121	Квартира	4	2	45.20	2	23.90	2.64
123		4	2	28.60	1	14.50	2.64
123	Квартира	4	2	34.20	1	14.00	2.64
125	Квартира	4	2	28.50	1	14.50	2.64
126	Квартира	4	2	40.50	1	11.80	2.64
127	Квартира Квартира	4	2	21.30	1	10.40	2.64
128		4	+	21.30	1	10.40	2.64
129	Квартира	4	2 2	41.20	1	11.80	2.64
130	Квартира	4	2	41.30	1	11.80	2.64
131	Квартира	4	2	50.00	2	27.80	2.64
132	Квартира	4	2	41.30	1	11.80	2.64
133	Квартира	5	2	45.20	2	23.90	2.64
134	Квартира	5			1	14.50	
	Квартира		2	28.60	1		2.64
135	Квартира	5	2	34.20	1	14.00	2.64
136	Квартира	5	2	28.50	1	14.50	2.64
137	Квартира	5	2	40.50	1	11.80	2.64
138	Квартира	5	2	21.30	1	10.40	2.64
139	Квартира	5	2	21.30	1	10.40	2.64
140	Квартира	5	2	41.20	1	11.80	2.64
141	Квартира	5	2	41.30	1	11.80	2.64
142	Квартира	5	2	50.00	2	27.80	2.64
143	Квартира	5	2	41.30	1	11.80	2.64
144	Квартира	6	2	45.20	2	23.90	2.64
145	Квартира	6	2	28.60	1	14.50	2.64

146	Квартира	6	2	34.20	1	14.00	2.64
147	Квартира	6	2	28.50	1	14.50	2.64
148	Квартира	6	2	40.50	1	11.80	2.64
149	Квартира	6	2	21.30	1	10.40	2.64
150	Квартира	6	2	21.30	1	10.40	2.64
151	Квартира	6	2	41.20	1	11.80	2.64
152	Квартира	6	2	41.30	1	11.80	2.64
153	Квартира	6	2	50.00	2	27.80	2.64
154	Квартира	6	2	41.30	1	11.80	2.64
155	Квартира	7	2	45.10	2	23.90	2.64
156	Квартира	7	2	28.50	1	14.50	2.64
157	Квартира	7	2	34.20	1	14.00	2.64
158	Квартира	7	2	28.40	1	14.50	2.64
159	Квартира	7	2	40.50	1	11.80	2.64
160	Квартира	7	2	21.30	1	10.40	2.64
161		7	2	21.30	1	10.40	2.64
162	Квартира	7		41.10	1	11.80	2.64
	Квартира		2		1	11.80	
163	Квартира	7	2	41.20	1		2.64
164	Квартира	7	2	49.90	2	27.80	2.64
165	Квартира	7	2	41.20	1	11.80	2.64
166	Квартира	8	2	45.10	2	23.90	2.64
167	Квартира	8	2	28.50	1	14.50	2.64
168	Квартира	8	2	34.20	1	14.00	2.64
169	Квартира	8	2	28.40	1	14.50	2.64
170	Квартира	8	2	40.50	1	11.80	2.64
171	Квартира	8	2	21.30	1	10.40	2.64
172	Квартира	8	2	21.30	1	10.40	2.64
173	Квартира	8	2	41.10	1	11.80	2.64
174	Квартира	8	2	41.20	1	11.80	2.64
175	Квартира	8	2	49.90	2	27.80	2.64
176	Квартира	8	2	41.20	1	11.80	2.64
177	Квартира	9	2	45.10	2	23.90	2.64
178	Квартира	9	2	28.50	1	14.50	2.64
179	Квартира	9	2	34.20	1	14.00	2.64
180	Квартира	9	2	28.40	1	14.50	2.64
181	Квартира	9	2	40.50	1	11.80	2.64
182	Квартира	9	2	21.30	1	10.40	2.64
183	Квартира	9	2	21.30	1	10.40	2.64
184	Квартира	9	2	41.10	1	11.80	2.64
185	Квартира	9	2	41.20	1	11.80	2.64
186	Квартира	9	2	49.90	2	27.80	2.64
187	Квартира	9	2	41.20	1	11.80	2.64
188	Квартира	10	2	45.10	2	23.90	2.64
189	Квартира	10	2	28.50	1	14.50	2.64
190	Квартира	10	2	34.20	1	14.00	2.64
191	Квартира	10	2	28.40	1	14.50	2.64

192	Квартира	10			2	40.50	1	11.80	2.64
193	Квартира	10			2	21.30	1	10.40	2.64
194	Квартира	10			2	21.30	1	10.40	2.64
195	Квартира	10			2	41.10	1	11.80	2.64
196	Квартира	10			2	41.20	1	11.80	2.64
197	Квартира	10			2	49.90	2	27.80	2.64
198	Квартира	10			2	41.20	1	11.80	2.64
15.3 О хара нежилых п	ктеристиках омещений		15.3.1						
Условный	Назначение	Назизиемие Этаж		±	Площадь	Площадь частей нежилого помещения		Высота	
номер		pa		подъезда	(кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	(M)	
1	Кладовая	-1			1	4.00	Кладовая	4.00	
2	Кладовая	-1			1	4.00	Кладовая	4.00	
3	Кладовая	-1			1	6.10	Кладовая	6.10	
4	Кладовая	-1			1	3.60	Кладовая	3.60	
5	Кладовая	-1			1	5.70	Кладовая	5.70	
6	Кладовая	-1			1	7.20	Кладовая	7.20	
7	Кладовая	-1			1	3.90	Кладовая	3.90	
8	Кладовая	-1			1	3.50	Кладовая	3.50	
9	Кладовая	-1			1	4.50	Кладовая	4.50	
10	Кладовая	-1			1	5.00	Кладовая	5.00	
11	Кладовая	-1			1	6.50	Кладовая	6.50	
12	Кладовая	-1			1	6.50	Кладовая	6.50	
13	Кладовая	-1			1	6.50	Кладовая	6.50	
14	Кладовая	-1			1	6.50	Кладовая	6.50	
15	Кладовая	-1			1	6.50	Кладовая	6.50	
10	- ' '	-							

6.50

4.70

3.40

3.50

2.90

3.00

4.00

4.00

6.10

6.60

6.60

6.60

6.60

6.60

6.60

6.10

4.00

4.00

5.20

Кладовая

6.50

4.70

3.40

3.50

2.90

3.00

4.00

4.00

6.10

6.60

6.60

6.60

6.60

6.60

6.60

6.10

4.00

4.00

5.20

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

Кладовая

-1

-1

-1

-1

-1

-1

-1

-1

-1

-1

-1

-1

-1

-1

-1

-1

-1

-1

-1

35	Кладовая	-1	1	4.10	Кладовая	4.10	
36	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
37	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
38	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
39	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
40	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
41	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
42	Кладовая	-1	1	4.50	Кладовая	4.50	
43	Кладовая	-1	1	4.80	Кладовая	4.80	
44	Кладовая	-1	1	6.50	Кладовая	6.50	
45	Кладовая	-1	1	4.70	Кладовая	4.70	
46	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	
47	Кладовая	-1	1	3.80	Кладовая	3.80	
48	Кладовая	-1	1	3.80	Кладовая	3.80	
49	Кладовая	-1	1	6.10	Кладовая	6.10	
50	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
51	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
52	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
53	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
54	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
55	Кладовая	-1	1	6.60	Кладовая	6.60	
56	Кладовая	-1	1	6.40	Кладовая	6.40	
57	Кладовая	-1	1	6.40	Кладовая	6.40	
58	Кладовая	-1	1	6.40	Кладовая	6.40	
59	Кладовая	-1	1	5.90	Кладовая	5.90	
60	Кладовая	-1	1	3.70	Кладовая	3.70	
61	Кладовая	-1	1	3.20	Кладовая	3.20	
62	Кладовая	-1	1	3.50	Кладовая	3.50	
63	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
64	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
65	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
66	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
67	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
68	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	
69	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	
70	Кладовая	-1	1	5.40	Кладовая	5.40	
71	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	
72	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	
73	Кладовая	-1	1	6.10	Кладовая	6.10	
74	Кладовая	-1	1	6.50	Кладовая	6.50	
75	Кладовая	-1	1	6.50	Кладовая	6.50	
76	Кладовая	-1	1	6.50	Кладовая	6.50	
77	Кладовая	-1	1	3.50	Кладовая	3.50	
78	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	
79	Кладовая	-1	1	5.50	Кладовая	5.50	
80	Кладовая	-1	1	5.50	Кладовая	5.50	

81	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	
82	Кладовая	-1	1	3.50	Кладовая	3.50	
83	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	
84	Кладовая	-1	1	7.20	Кладовая	7.20	
85	Кладовая	-1	1	5.70	Кладовая	5.70	
86	Кладовая	-1	1	3.60	Кладовая	3.60	
87	Кладовая	-1	1	6.10	Кладовая	6.10	
88	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	
89	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	
90	Кладовая	-1	1	8.70	Кладовая	8.70	

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 обще-16.1.1 го пользования

10 11	ользования			
№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	Водомерный узел/ Насосная	Подвал, на отм3.680, пом. №91,92,92.1,93 в осях Б-Г/9-10	Общественное, для учета расхода воды, для повышения давления внутренних сетей хозпитьевого, противопожарного водоснабжения	22.00
2	Тепловой пункт	Подвал, на отм3.680, пом. №94,95 в осях А- В/9-10	Общественное, для распределение тепловой энергии по жилой части, в помещениях общего и общественного зазначения многоквартирного дома	33.90
3	Электрощитовая	Подвал, на отм3.680, пом. №96 в осях А-Б/3-	Для ввода и распределения электроэнергии к электроприемникам помещений общественного назначекния I и II жилой и нежилой частей многоквартирного дома	11.50
4	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №97 в осях В- Г/10-11	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	13.00
5	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №98 в осях В- Г/11-12	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	6.70
6	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №99 в осях Б- В/11-12	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	13.10
7	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №100 в осях А- Б/11-12	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	7.80
8	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №101 в осях А- Б/10-11	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	7.80
9	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №102 в осях Б- В/10-11	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	2.30

10	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №103 в осях А-Б/8-9	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	12.90
11	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №104 в осях А-Б/7-8	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	5.20
12	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №105 в осях А-Б/6-7	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	5.20
13	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №106 в осях А-Б/5-6	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	5.20
14	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №107 в осях А-Б/4-5	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	7.70
15	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №107.1 в осях А-Б/3-4	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	2.30
16	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №108 в осях Б-В/4-5	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	2.30
17	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №109 в осях А-Б/2-3	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	13.00
18	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №110 в осях А-Б/1-2	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	7.80
19	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №111 в осях Б-В/1-2	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	15.70
20	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №112 в осях В-Г/1-2	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	6.70
21	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №113 в осях В-Г/2-3	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	13.00
22	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №114 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	16.10
23	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №115 в осях Б-В/1-2	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	10.20
24	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №116 в осях Б-В/2-3	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	14.00
25	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №117 в осях Б-В/3-4	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	24.10
26	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №118 в осях Б-В/4-5	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	13.80

27	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №119 в осях Б-В/5-6	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	9.40
28	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №120 в осях Б-В/6-7	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	9.40
29	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №121 в осях Б-В/7-8	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	9.40
30	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №122 в осях Б-В/8-9	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	13.80
31	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №123 в осях Б- В/9-10	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	18.70
32	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №124 в осях Б-В/10-11	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	14.00
33	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №125 в осях Б-В/11-12	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	10.20
34	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №126 в осях В-Г/9-10	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	12.00
35	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №127 в осях В- Г/8-9	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	12.50
36	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №128 в осях В- Г/7-8	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	5.20
37	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №129 в осях В-Г/6-7	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	5.20
38	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №130 в осях В-Г/5-6	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	5.20
39	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №131 в осях В-Г/4-5	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	12.50
40	Коридор	Подвал, на отм3.680, пом. №132 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа в нежилые помещения и кладовые	3.10
41	Тамбур	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 1 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для доступа и сообщения тамбуров и выхода на улицу	5.50
42	Лифтовой холл	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 2 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для сообщения с тамбуром и доступа к лифту	4.60
43	Лифтовой холл	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 2.1 в осях Б- В/9-10	Общественное, для сообщения с тамбуром и доступа к лифту	2.90

44	Холл	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 3 в осях Б-В/9- 10	Общественное, для доступа жильцов в квартиры и лифтовой холл	35.70
45	Коридор	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 4 в осях Б-В/9- 10	Общественное, для доступа жильцов в квартиры и комнату уборочного инвентаря	3.70
46	Коридор	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 5 в осях А-Б/9- 10	Общественное, для доступа в подъезд и сообщения с тамбуром для выхода на улицу	4.50
47	Тамбур	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 6 в осях А-Б/9- 10	Общественное, для доступа в подъезд и сообщения с тамбуром для выхода на улицу	6.10
48	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 7 в осях Б-В/9- 10	Техническое, для хозяйственных и бытовых нужд	2.80
49	Лестничная клетка	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 8 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для доступа на лестницу/ незадымляемую зону	10.90
50	Тамбур	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 9 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа в общественные помещения	5.50
51	Лифтовой холл	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 10 в осях В-Г/3- 4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	4.60
52	Лифтовой холл	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 10.1 в осях В- Г/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
53	Холл	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 11 в осях В-Г/3- 4	Общественное, для доступа жильцов в квартиры и в лифтовой холл	35.70
54	Коридор	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 12 в осях Б-В/3- 4	Общественное, для доступа жильцов в квартиры, лифтовой холл и комнату уборочного инвентаря	4.40
55	Коридор	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 13 в осях А-Б/3-4	Общественное, для доступа жильцов в квартиры и в лифтовой холл	4.50
56	Тамбур	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 14 в осях А-Б/3- 4	Общественное, для доступа в подъезд и сообщения с тамбуром для выхода на улицу	6.10
57	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 15 в осях Б-В/3- 4	Техническое, для хозяйственных и бытовых нужд	2.20
58	-	1 этаж, на отм. 0.000, пом. № 16 в осях В-Г/3-	Общественное, для доступа на лестницу/ незадымляемую зону	10.90
59	Лифтовой холл	2 этаж, на отм. +2.900, пом. № 1 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
60	Лифтовой холл	2 этаж, на отм. +2.900, пом. № 1.1 в осях Б- В/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90

61	Коридор	2 этаж, на отм.+2.900, пом. № 2 в осях Б-В/9- 10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	35.70
62	Лестничная клетка	2 этаж, на отм.+2.900, пом. № 3 в осях Б-Г/9- 10	Общественное, для доступа к зоне безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
63	Незадымляемая лоджия	2 этаж, на отм. +2.900, пом. № 4 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
64	Лифтовой холл	2 этаж, на отм. +2.900, пом. № 5 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
65	Лифтовой холл	2 этаж, на отм. +2.900, пом. № 5.1 в осях Б- В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
66	Коридор	2 этаж, на отм. +2.900, пом. № 6 в осях Б-В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и жилые помещения	35.70
67	Лестничная клетка	2 этаж, на отм. +2.900, пом. № 7 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа к зоне безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
68	Незадымляемая лоджия	2 этаж, на отм. +2.900, пом. № 8 в осях В-Г/3-4	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
69	Лифтовой холл	3 этаж, на отм. +5.800, пом. № 1 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
70	Лифтовой холл	3 этаж, на отм. +5.800, пом. № 1.1 в осях Б- В/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
71	Коридор	3 этаж, на отм.+5.800, пом. № 2 в осях Б-В/9- 10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	35.70
72	Лестничная клетка	3 этаж, на отм.+5.800, пом. № 3 в осях Б-Г/9- 10	Общественное, для доступа к зоне безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
73	Незадымляемая лоджия	3 этаж, на отм. +5.800, пом. № 4 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
74	Лифтовой холл	3 этаж, на отм. +5.800, пом. № 5 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
75	Лифтовой холл	3 этаж, на отм. +5.800, пом. № 5.1 в осях Б- В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
76	Коридор	3 этаж, на отм. +5.800, пом. № 6 в осях Б-В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и жилые помещения	35.70
77	Лестничная клетка	3 этаж, на отм. +5.800, пом. № 7 в осях В-Г/3-4	Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80

78	Незадымляемая 3 этаж, на отм. +5.800, пом. № 8 в осях В-Г/3-4		Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
79	Лифтовой холл	4 этаж, на отм. +8.700, пом. № 1 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
80	Лифтовой холл	4 этаж, на отм. +8.700, пом. № 1.1 в осях Б- В/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
81	Коридор	4 этаж, на отм.+8.700, пом. № 2 в осях Б-В/9- 10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	35.70
82	Лестничная клетка	4 этаж, на отм.+8.700, пом. № 3 в осях Б-Г/9- 10	Общественное, для доступа к зоне безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
83	Незадымляемая лоджия 4 этаж, на отм. +8.700, пом. № 4 в осях В-Г/9-		Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
84	Лифтовой холл	4 этаж, на отм. +8.700, пом. № 5 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
85	4 этаж, на отм. +8.700, Общественное, для дос		Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
86	Коридор	ридор 4 этаж, на отм. +8.700, Общественное, для доступа к лифту и ж пом. № 6 в осях Б-В/3-4 помещениям		35.70
87	Лестничная клетка	4 этаж на отм +8 700 Общественное, для доступа к зоне		13.80
88	Незадымляемая 4 этаж, на отм. +8.700, поджия пом. № 8 в осях В-Г/3-4 распростра		Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
89	Лифтовой холл	5 этаж, на отм. +11.600, пом. № 1 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
90	Лифтовой холл	5 этаж, на отм. +11.600, пом. № 1.1 в осях Б- В/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
91	Коридор	5 этаж, на отм.+11.600, пом. № 2 в осях Б-В/9- 10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	35.70
92	Лестничная клетка	5 этаж, на отм.+11.600, пом. № 3 в осях Б-Г/9- 10	Общественное, для доступа к зоне безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
93	Незадымляемая лоджия	5 этаж, на отм. +11.600, пом. № 4 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30

94	Лифтовой холл	5 этаж, на отм.+11.600, пом. № 5 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
95	Лифтовой холл	5 этаж, на отм. +11.600, пом. № 5.1 в осях Б- В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
96	Коридор	5 этаж, на отм. +11.600, пом. № 6 в осях Б-В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и жилые помещения	35.70
97	Лестничная клетка	5 этаж, на отм. +11.600, пом. № 7 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа к зоне безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
98	Незадымляемая лоджия		Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
99	Лифтовой холл	6 этаж, на отм. +14.500, пом. № 1 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
100	Лифтовой холл б этаж, на отм. +14.500, пом. № 1.1 в осях Б-В/9-10 Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором		2.90	
101	Коридор	6 этаж, на отм.+14.500, пом. № 2 в осях Б-В/9- квартиры и в лифтовой холл		35.70
102	Лестничная клетка	6 этаж, на отм.+14.500, пом. № 3 в осях Б-Г/9-10 Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону		13.80
103	Незадымляемая лоджия 6 этаж, на отм. +14.500, пом. № 4 в осях В-Г/9-		воздушной зоны, что предотвращает	8.30
104	Лифтовой холл	6 этаж, на отм.+14.500, пом. № 5 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
105	Лифтовой холл	6 этаж, на отм. +14.500, пом. № 5.1 в осях Б- В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
106	Коридор	6 этаж, на отм. +14.500, пом. № 6 в осях Б-В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и жилые помещения	35.70
107	Лестничная клетка	6 этаж на отм. +14 500. Общественное иля безопасности МГН		13.80
108	Незадымляемая лоджия Общественное, для создания открытой воздушной зоны , что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий		8.30	
109	Лифтовой холл	7 этаж, на отм. +17.400, пом. № 1 в осях В-Г/9- 10		
110	Лифтовой холл	7 этаж, на отм. +17.400, пом. № 1.1 в осях Б-В/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90

111	Коридор	7 этаж, на отм.+17.400, пом. № 2 в осях Б-В/9- 10	Общественное, для доступа жильцов в квартиры и в лифтовой холл	35.70
112	Лестничная клетка	7 этаж, на отм.+17.400, пом. № 3 в осях Б-Г/9- доступа на лестницу и незадымляемую зону		13.80
1113	Незадымляемая лоджия	7 этаж, на отм. +17.400, пом. № 4 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
114	Лифтовой холл	7 этаж, на отм.+17.400, пом. № 5 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
115	Лифтовой холл	7 этаж, на отм. +17.400, пом. № 5.1 в осях Б- В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
116	Коридор	7 этаж, на отм. +17.400, пом. № 6 в осях Б-В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и жилым помещениям	35.70
117	Лестничная клетка	7этаж, на отм. +17.400, пом. № 7 в осях В-Г/3-4	Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
118	Незадымляемая 7 этаж, на отм. +17.400, воз поджия пом. № 8 в осях В-Г/3-4 рас		Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
119	Лифтовой холл	8 этаж, на отм. +20.300, пом. № 1 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
120	Лифтовой холл 8 этаж, на отм. +20.300, пом. № 1.1 в осях Б-В/9-10 Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором		2.90	
121	Коридор	8 этаж, на отм.+20.300, пом. № 2 в осях Б-В/9- 10	THE INTERCEPT OF THE TOCTAL REPORT AND THE	
122		8 этаж, на отм.+20.300, пом. № 3 в осях Б-Г/9- 10	Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
1123	Незадымляемая лоджия 8 этаж, на отм. +20.300, пом. № 4 в осях В-Г/9-		Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
124	Лифтовой холл	8 этэж на отм +20 300. Общественное пля поступа к пифту и		7.80
125	Лифтовой холл	8 этаж, на отм. +20.300, пом. № 5.1 в осях Б- В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
126	Коридор		Общественное, для доступа к лифту и жилые помещения	35.70
127	Лестничная клетка		Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80

128	Незадымляемая лоджия	8 этаж, на отм. +20.300, пом. № 8 в осях В-Г/3-4	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
129	Лифтовой холл	9 этаж, на отм. +23.200, пом. № 1 в осях В-Г/9- 10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
130	Лифтовой холл	9 этаж, на отм. +23.200, пом. № 1.1 в осях Б- В/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
131	Коридор	9 этаж, на отм. +23.200, пом. № 2 в осях Б-В/9- 10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	35.70
132	Лестничная клетка	9 этаж, на отм. +23.200, пом. № 3 в осях Б-Г/9- 10	Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
133	Незадымляемая лоджия 9 этаж, на отм. +23.200, пом. № 4 в осях В-Г/9-		Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
134	Лифтовой холл	9 этаж, на отм. +23.200, пом. № 5 в осях В-Г/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
135	Лифтовой холл	9 этаж, на отм. +23.200, пом. № 5.1 в осях Б- В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
136	Коридор	9 этаж, на отм. +23.200, пом. № 6 в осях Б-В/3-4	Общественное, для доступа к лифту и жилые помещения	35.70
137	Лестничная клетка		Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
138	Незадымляемая 9 этаж, на отм. +23.200,		Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30
139	Лифтовой холл	10 этаж, на отм. +26.100, пом. № 1 в осях В-Г/9-10	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	7.80
140	Пифтовой холл 10 этаж, на отм. +26.100, пом. № 1.1 в осях Б-В/9-10		Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	2.90
141	10 этаж, на отм. Коридор +26.100, пом. № 2 в осях Б-В/9-10		Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором	35.70
142	Лестничная клетка	10 этаж, на отм. +26.100, пом. № 3 в осях Б-Г/9-10	Общественное, для безопасности МГН, доступа на лестницу и незадымляемую зону	13.80
143	Незадымляемая лоджия	10 этаж, на отм. +26.100, пом. № 4 в осях В-Г/9-10	Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий	8.30

144	Лифтовой холл	10 этаж, н +26.100, п осях В-Г/3	юм. № 5 в	Общественное, для доступа к лифту и сообщения с коридором		7.80
145	Лифтовой холл	10 этаж, н +26.100, п осях Б-В/3	юм. № 5.1 в	Общественное, для доступа сообщения с коридором	к лифту и	2.90
146	Коридор	10 этаж, н +26.100, п осях Б-В/3	юм. № 6 в	Общественное, для доступа помещениям	к лифту и жилым	35.70
147	Лестничная клетка	10 этаж, н +26.100, п осях В-Г/3	юм. № 7 в	Общественное, для безопасн доступа на лестницу и незад		13.80
148	Незадымляемая лоджия	10 этаж, н +26.100, п осях В-Г/	юм. № 8 в	Общественное, для создания воздушной зоны, что предотраспространение дыма на драданий	гвращает	8.30
149		Кровля, на отм.+30.100 на поэтажном плане № 3 в осях В-Г, 9-10		Общественное, для доступа на лестницу и выхода на кровлю		10.90
150	Лестничная клетка	Кровля, на отм.+30.100 на поэтажном плане № 4 в осях В-Г, 3-4		Общественное, для доступа на лестницу и выхода на кровлю		10.90
11.51	Незадымляемая лоджия	Кровля, на отм.+30.100 на поэтажном плане № 5 в осях В-Г, 9-10		Общественное, для создания открытой воздушной зоны, что предотвращает распространение дыма на другие этажи зданий		8.30
152	полумя	-	а отм.+30.100 гном плане № з-Г, 3-4	Общественное, для создания воздушной зоны, что предотраспространение дыма на др зданий	гвращает	8.30
1153	плининое		а отм.+30.100 ном плане № -Г, 9-10	Общественное, Для размеще механизма пассажирских ли		23.40
154	Машинное помещение	Кровля, на отм.+30.100 на поэтажном плане № 2 в осях Б-Г, 3-4		Общественное, Для размеще механизма пассажирских лис		23.40
ческ обор ченн ния меш	16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме					
Π /	п/ Описание места Вид оборудования				Назначение	

1	Подвальный этаж на отм3.680 пом. № 91, 92,92.1,93 в осях Б-Г/9-10	насосная установка, контроллер. для учета расходуемой воды на вводе хозяйственно- питьевого водопровода в здания устанавливаются водомерные узлы со счетчиками расхода холодной воды с импульсным выходом	Для учета расхода воды, для повышения давления во внутренних сетях хозпитьевого водоснабжения, для повышения давления во внутренних сетях противопожарного водоснабжения.
2	Подвальный этаж на отм3.680 пом. № 94 в осях А-В/9-10;Подвальный этаж на отм3.680 пом. №95 в осях А-В/9-10	перепада давления, устанавкой водосчетчиков, теплосчетчиков, расширительного бака,	Распределение тепловой энергии по жилой части, в помещениях общего и общественного зазначения многоквартирного дома.
3	Подвальный этаж на отм3.680 пом. №96 в осях А-Б/3-4	Электрощитовая с установленными ВРУ с АВР и панели СПЗ. Запитанная от двухтрансформаторной подстанции КТПН 2x630/6/0,4 кВ	Ввод и распределение электроэнергии к электроприемникам помещений общественного назначекния I и II жилой и нежилой частей многоквартирного дома
4	Шахта лифта 1 подъезд, с отметки ±0.000 по +26.100 в осях В-Г/9-10 /Шахта лифа 2 подъезд с отметки ±0.000 по +26.100 в осях В-Г/3-4	Лифт грузопассажирский - 2 шт, размеры кабины 2,1 ×1,1 м и дверным проемом шириной 1,2 метра грузоподъёмностью не менее 630 кг	Для вертикальной связи, подъема пассажиров и груза, лифт работает от электрощитовой, без машинного отделения
5	Шахта лифта1 подъезд с отметки ±0.000 по +26.100 в осях Б-В/9-10 /Шахта лифа 2 подъезд с отметки ±0.000 по +26.100 в осях Б-В/3-4	Лифт пассажирский пассажирский-2 шт, размеры кабины $1,1 \times 0,9$ м и дверным проемом шириной $0,7$ метра, грузоподъёмностью 400 кг	Для вертикальной связи, подъема пассажиров лифт работает от электрощитовой, без машинного отделения

6	1-10 этаж с отметки ±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	Система отопления жилых помещений принята двухтрубная, горизонтальная, периметральная. Распределительные поэтажные коллекторы с отключающей арматурой и приборами учета расположены в межквартирном коридоре. Трубопроводы систем отопления стальные водогазопроводные, электросварные, нагревательные приборы квартир стальные радиаторы, для помещений общественного назначения, конвекторы КСК.	Для отопления жилой и нежилой частей многоквартирного дома.
7	1-10 этаж с отметки ±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	воздушные кла □ паны КИВ 125, укомплектованные фильтром G3. Вытяжная вентиляция с естественным побуждением. Расход воздуха для подачи в шахту лифта 1 равен 18 700 м3/ч, в шахту лифта 2 равен 13 700 м3/ч. Величина избыточного	Для обеспечения воздухообмена, подпора воздуха в случае пожара, а так же дымоудаления жилой и нежилой частей многоквартирного дома, мест общего пользования.
8	1-10 этаж с отметки ±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	питьевои водопровод вт, труоопровод горячеи воды подающий, трубопровод горячей воды пиркупяционный источник волоснабжения-	Для обеспечения хозяйственнопитьевых и санитарно-бытовых нужд жилой и нежилой частей многоквартирного дома.
9	1-10 этаж с отметки ±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	Внутриплощадочная сеть канализации, в т.ч. выпуски, запроектирована из труб «Корсис» по ТУ	Для отвода хозяйственнобытовых, сточных вод от санитарно-технических приборов в сеть бытовой канализации.
10	1-10 этаж с отметки ±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	произволства «ИЭК» крартирных шитов типа	Служит для электроснабжения жилых и не жилых помещений.
11	1-10 этаж с отметки ±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	выше верхнего уровня дверного проема. Дымоудаление осуществляется крышными	Служит для блокирования и ограничения распространения продуктов горения.

стр	строительства					
	17.1 О примерном графике реализации проекта 17.1.1 Этап реализации проекта строительства:					
шения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства						
17	Пивниевая канализация, точка подключения, расположена в югозападной части от земельного участка, отведенного под строительство Отвод ливниевых и талых вод с территории застройки выполнен по спланированной поверхности с твердым покрытием в возведенный коллектор диаметром 500/430мм до существующего коллектора дождевой канализации, проходящего в районе ЖК «Сарафановский». Служит для отвода ливниевых стоков.					
16	поэтажном плане № 1 в осях Б-Г, 9-10 на поэтажном плане № 2 в осях В-Г, 1-4	VICTOR VICTOR VICTOR OF THE VI				
	1-10 этаж с отметки ±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	радио, Іртелефонизация, установлено устройство	Обеспечение многоквартирного дома сетью интернет.			
14	Кровля, на отм.+30.100 в осях А-Г, 1-12, надземная часть многоквартирного	Водосточная система. Отвод дождевых и талых вод с кровли осуществляется внутренними водостоками с обогреваемыми воронками на отмостку с устройством гидрозатвора и с отводом талых вод в зимний период года в бытовую канализацию. Внутренняя самотечная система дождевой канализации прокладывается из труб напорных полиэтиленовых технических ПЭ100SDR17 диаметром 110х6,6мм по ГОСТ 18599-2001(стояки) и из труб стальных электросварных диаметром 108х4мм по ГОСТ 10704-91(горизонтальные участки) с внутренней и наружной антикоррозийной изоляцией.	Для отвода дождевых стоков с кровли.			
	±0.000 по +26.100 в осях А-Г/1-12	MOB-729, разветвители ТАН фирмы RMT. Распределительная телевизионная сеть выполнена кабелем марки SAT703.	Обеспечение многоквартирного дома сетью телевидения.			
	±0.000 по +26.100 в	Система пожаротушения. В каждой квартире на системе холодного водоснабжения установлен пожарный кран (ПК-м) диаметром 15 мм, оборудованным насадкой-распылителем и шлангом длиной не менее 15м.	Для внутриквартирного пожаротушения.			

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2026 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2026 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2026 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. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2027
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого стро- ительства: 31.03.2027
18 О планируемой стоимо нелвижимости	сти строи	гельства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта

недвижимости

18.1 О планируемой сто-имости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 501 699 000,00 руб.
18.1 О размере подлежащи дерального закона от 30 де ных домов и иных объекто	екабря 2004 ов недвижим	влению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Фег. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирмости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты конодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1,
18.1 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	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
участниками долевого стр	оительства	я обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсацион-
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: Филиалы юридических лиц
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участни- ками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: БАЙКАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИ- ОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА 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: БАЙКАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИ- ОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810318350042447
		Корреспондентский счет: 30101810900000000007
		БИК: 042520607
		ИНН: 7707083893
		КПП: 380843001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09125602
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу

19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном ос-	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
татке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)		
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационноправовой формы: БАЙКАЛЬСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИ-ОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 280 394 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 798 587 516,16 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 481 806 483,84 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 20.01.2027

19.7 О количестве заклю-		
ченных договоров (общая		
площадь объектов до-		
левого строительства и		
цена договора) с указани-		
ем вида объекта долевого		
строительства (жилое по-		
мещение, нежилое по-		
мещение, машино-место),	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
с указанием в том числе		
количества договоров,		
заключенных при усло-		
вии уплаты обязательных		
отчислений (взносов) в		
компенсационный фонд		
или с использованием		
счетов эскроу		
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.1.1	кроу:
		94
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.1.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	19.7.1.1.1.3	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.2.1	кроу:
		6
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.2.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	19.7.1.1.2.3	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.3.1	
		0^{-1}
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7 1 1 3 2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	1071122	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	17.1.1.1.3.3	сооов ооеспечения гражданской ответственности застроищика. 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:

	П
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 3 701,6 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 20,1 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 463 262 406,85 руб.
19.7.3.1.1.2	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 ответственности застройщика: 0 руб.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 206 000 руб.

		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 ответственности застройщика: 0 руб.		
	19.7.3.1.3	Машино-места:		
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.		
		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 ответственности застройщика: 0 руб.		
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства				
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор денежного займа		
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Организационно-правовая форма для коммерческой деятельности граждан		
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: Цапаев Евгений Сергеевич		
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 381505987397		
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 20 000 000,00 руб.		
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 30.06.2024		
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:		

20.1 (2) Об иных согла- шениях и о сделках, на основании которых прив- лекаются денежные средства для строитель- ства (создания) многок- вартирного дома и (или) иного объекта недви- жимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии		
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество		
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: Сбербанк России		
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893		
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 1 280 394 000,00 руб.		
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 20.01.2027		
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 38:36:000018:3077		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика				
тавного капитала зас- тройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб.		
22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на				

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного 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. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, 22.1.1 указанных в пунктах 8 -10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), 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.

Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:

Нет

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте 23.1.1			Иная информация о проекте: "Право собственности на земельный участок с кадастровым номером:38:36:000018:3077, предоставленный под строительство Многоквартирных жилых домов, расположенных по адресу:Иркутская область, городской округ, город Иркутск, Куйбышевский район, улица Сарафановская, 83 находится в залоге у ПАО Сбербанк в соответствии с условиями кредитного договора, заключенного Застройщиком с ПАО Сбербанк на строительство указанных жилых домов.Структура проекта:собственные средства застройщика 14,7% (не менее 221 305 000 рублей, вт.ч.стоимость земельного участка 155 000 000 рублей), заемные средства 85,3% (не более 1 280 394 000 рублей)"		
24	Сведения о	о фактах внес	сения измен	ений в проектную документации	60
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		24.1.1			
№ Дата Наименование разд		ие раздела г	роектной документации	Описание изменений	
		Раздел 1"Пояснительная записка			Внесены изменения не влекущие за собой изменения проектной декларации
2	09.04.2025	Раздел 3.2 "АР" Раздел 4.1 "КР"			Внесены изменения не влекущие за собой изменения проектной декларации
	20.08.2025	Раздел 1"Пояснительная записка;подраздел 5.1 Система электроснабжения; подраздел 5.2/5.3Система водоснабжения и система водоотведения			условия на технологическое присоединение
4	01.09.2025	Раздел 4.1" Конструктивные и объемно-планировочные решения. Текстовая часть КР.1.; Раздел 4.2 КР.2			Внесены изменения в описание и обоснование технических решений

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат:

0000000251203f0052b3468b424fe522b241ec9e

Владелец: ООО "СЗ "ВСЕ СВОИ", ЦАПАЕВ ЕВГЕНИЙ СЕРГЕЕВИЧ, Р-Н ИРКУТСКИЙ, РП МАРКОВА

Действителен: с 08.09.2025 по 08.12.2026