ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 38-000629 от 10.11.2025

Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями и автостоянками в границах улиц Трилиссера - Лебедева-Кумача г. Иркутска

Дата первичного размещения: 10.04.2025

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты (при наличии), фамилии, имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении, если застройщик планирует использовать такое коммерческое обозначение в рекламе, связанной с привлечением денежных средств участников долевого строительства

ной с привлечением денежных средств участников долевого строительства		
1.1 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК ВЕКТОР КВАР- ТАЛ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК ВЕКТОР КВАР-ТАЛ"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 664022
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Иркутская обл
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Иркутск
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Седова
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: д 65A/4
	1.2.9	Тип помещений:
	1.2.10	Уточнение адреса: 664022, Иркутская обл, г Иркутск, Октябрьский р-н, ул Седова, д 65A/4

1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 10:00 по 19:00
1.3 (2) О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: сб
	1.3.2	Рабочее время: с 10:00 по 16:00
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: + 73952998899
	1.4.2	Адрес электронной почты: office@vectorpremium.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: http://Векторпремиум.рф
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: Л и
	1.5.2	Имя: Маргарита
	1.5.3	Отчество (при наличии): Енхеновна
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
	1.5.5	Организационно-правовая форма единоличного исполнительного органа (при наличии): Акционерное общество
	1.5.6	Полное наименование единоличного исполнительного органа без указания организационно-правовой формы: ИНФРЕСТ Девелопмент
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 381106538008
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии): ВЕКТОР премиум-квартал
02 О государственной реги	истраци	и застройщика
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 3849101036
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1243800005547
	2.1.3	Дата регистрации: 04.04.2024

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: Мацинская
	3.3.2	Имя: Екатерина
	3.3.3	Отчество (при наличии): Геннадьевна
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: РОССИЯ
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления: 80 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 07298483513
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 381203609543

3.3 (2) Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Ли
	3.3.2	Имя: Маргарита
	3.3.3	Отчество (при наличии): Енхеновна
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: РОССИЯ
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления: 20 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 06770632782
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 381106538008
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: Мацинская
	3.4.2	Имя: Екатерина
	3.4.3	Отчество (при наличии): Геннадьевна
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 80 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 07298483513
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 381203609543
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: обладает 80% уставного капитала общества

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: Л и
	14/1/	Имя: Маргарита
	3 4 3	Отчество (при наличии): Енхеновна
		Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 20 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): 06770632782
		Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 381106538008
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: обладает 20% уставного капитала общества
	-	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		Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
		Отчество (при наличии): XXXX
		Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX

	1	
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
	3 1 1 7	Идентификационный 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: 2
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
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: ИНФРЕСТ Проджект
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 3849107334
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1253800005084
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
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 ВЕКТОР ПЛЮС
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 3849105023
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1243800020034
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
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: Акционерное общество
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ИНФРЕСТ Девелопмент
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9717111504
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1227700100803
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
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: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ВМ-КОНСА ЛТ
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 3811449931
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1173850036810
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
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: Специализированный застройщик Фамилия
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 3812165259
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1253800001982
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
04 О проектах строительс	тва мно	гоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах
строительства малоэтажно основное общество или до	ого жил очерние оектной	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 недви-
4.1 О проектах стро-		
ительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
7	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):
		Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального стро-
	4.1.9	ительства 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:

05 О членстве застройщик	а в само	орегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архи-		
тектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов				
капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые				
	оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застрой-			
	щика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциаци-			
ях), если он является член	ом таки	х организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застрой-				
щика в саморегулиру-				
емых организациях в об-				
ласти инженерных изыс-				
каний, архитектурно-				
строительного проекти-				
рования, строительства,				
реконструкции, капиталь-		Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой		
ного ремонта объектов	5.1.1	является застройщик, без указания организационно-правовой формы:		
капитального строитель-		является экстроніцик, осэ указания организационно правовой формы.		
ства и о выданных зас-				
тройщику свидетельствах				
о допуске к работам, ко-				
торые оказывают влияние				
на безопасность объектов				
капитального строитель-				
ства				
	5.1.2	Идентификационный номер налогоплательщика саморегулируемой ор-		
		ганизации, членом которой является застройщик:		
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние		
		на безопасность объектов капитального строительства:		
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают		
		влияние на безопасность объектов капитального строительства:		
5.2 О членстве застрой-	5 0 1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой		
'	5.2.1	является застройщик, без указания организационно-правовой формы:		
мерческих организациях				
	5.2.2	Идентификационный номер налогоплательщика некоммерческой организации:		
		Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:		
06 O dunayaanay = =============================				
последнюю отчетную дату	-	щего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на		
6.1 О финансовом резуль-				
тате текущего года, о раз-				
мерах кредиторской и де-	6.1.1	Последняя отчетная дата:		
оиторскои задолженности	J.1.1	30.09.2025		
на последнюю отчетную				
дату				
		Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или го-		
	6.1.2	довой бухгалтерской (финансовой) отчетности:		
		283,00 тыс. руб.		
		Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или		
	6.1.3	годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности:		
		49 848,00 тыс. руб.		
	l .	- A-V		

	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 146 949,00 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 дельные законодательные) декабробъекто ии" (Со соответс ановлен авовой акты Ро	ответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 статьи 4 статьи 6 статьи 8 недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные брание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2018, ствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридичесным 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 Федера-
ции, 2017, №31, ст. 4767; 2 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"		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 помещений:

	TT C
7.1.6	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений о юридическом лице—застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
7.1.7	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведений о юридическом лице — застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):
7.1.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации(за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской(финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица — застройщика:
7.1.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
7.1.10	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:

T	
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 противоречащ	ая закон	нодательству Российской Федерации информация о застройщике
8.1 Иная информация о	8.1.1	Иная информация о застройщике:
застройщике		
	ости, их	мых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) местоположении и характеристиках, сумме общей площади всех жи-
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: Градостроительный план земельного участка №РФ-38-3-03-0-00-2024-0493-0 от 20.08.2024 г
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта: Жилой дом 1 (секция 1, секция 2, секция 3, пристроенная административная часть, подземная стоянка автомобилей № 1)
	9.2.3	Субъект Российской Федерации:
	9.2.4	Иркутская область Район субъекта Российской Федерации:
		Вид населенного пункта:
	9.2.5	Город

	1	lrr
	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:
	9.2.10	Наименование улицы:
		Дом:
	<u> </u>	Литера:
		Корпус:
		Строение:
	-	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	0.0.17	Уточнение адреса:
	9.2.17	Секция 1, Секция 2, Секция 3, пристроенная административная
		часть, подземная стоянка автомобилей №1
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
		Минимальное кол-во этажей:
	9.2.19	2
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 16
	9.2.21	Общая площадь объекта: 19786.14 м2
		Материал наружных стен и каркаса объекта:
	9.2.22	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мел-
	7.2.22	коштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни,
		блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий:
		Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: В
9.2 (2) O видах строящих-		
ся в рамках проекта стро-		
ительства многоквартир-		Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного
ных домов и (или) иных	9.2.1	объекта недвижимости:
объектов недвижимости,		Многоквартирный дом
их местоположении и ха-		
рактеристиках		
	0.2.2	Наименование объекта:
	9.2.2	Жилой дом 2 (секция 4, секция 5, секция 6, подземная стоянка автомобилей № 2)
		,
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Иркутская область
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: Город
	026	Наименование населенного пункта:
	9.2.6	Иркутск
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	•	

	9.2.9	Вид обозначения улицы:
		Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
	9.2.13	Корпус:
		Строение:
		Владение:
		Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: Секция 4, Секция 5, Секция 6, подземная стоянка автомобилей №2
	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: 19006.82 м2
	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: В
9.3 О сумме общей пло- щади всех жилых и не- жилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 8 420,36 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 5 917,93 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 14 338,29 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 10 021,72 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 4 136,46 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 14 158,18 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: 7
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг):

	9.4.3 9.4.4	Общее количество грузопассажирских лифтов: Общее количество инвалидных подъемников: Общее количество инвалидных подъемников:
9.4 (2) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости		Общее количество пассажирских лифтов: 3
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг):
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 0
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников:

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

1 1	TOOTED B CO	т тольстствии с договором строительного подряда
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "Проектно-строительная компания Ирбис"
	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: 3812525470
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "Геокомплекс"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

		Отидотра (при на нимии) ин ниринуа н изга пранцруми истанд рунган
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 3811093805
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "Экопроект"
	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: 3812534837
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Непубличное акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование, без указания организационно-пра- вовой формы: ЭФФЕКТ
	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: 9701256261
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 26.02.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 38-2-1-3-009925-2025
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: CEPTIIPOMTECT
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7722737533
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 26.02.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 38-2-1-3-009925-2025
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: СЕРТПРОМТЕСТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7722737533
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 04.06.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 38-2-1-2-030900-2025
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: CEPTIIPOMTECT
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7722737533

10.4 (4) 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: 30.10.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 38-2-1-2-064976-2025
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ПРОММАШ ТЕСТ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 5048058336
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 "ВЕКТОР премиум-квартал"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "СТРОЙВЕСТ ГРУПП"
	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:
		1 1
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего ра-
	10.7.6	боты в качестве генерального подрядчика: 3808290377
11 О разрешении на строи	тельство	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 38-36-10-2025
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.04.2025
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 04.04.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
		Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:
	11.1.5	Муниципальное казенное учреждение КОМИТЕТ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ИРКУТСКА
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 38-36-10-2025
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.04.2025
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 04.04.2028
	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 (3) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 38-36-10-2025
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.04.2025
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 04.04.2028
	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 (4) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 38-36-10-2025
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.04.2025
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 04.04.2028

	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строитель-
	11.1.5	ство: Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение КОМИТЕТ ПО ГРАДОС- ТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ИРКУТСКА
многоквартирного дома ли о реквизитах правоустана	ибо много вливающе йщик не я	ный участок, на котором осуществляется строительство (создание) квартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе го документа на земельный участок, о собственнике земельного учасвляется собственником земельного участка), о кадастровом номере и
12.1 О правах застройщи- ка на земельный участок, на котором осуществля- ется строительство (соз- дание) многоквартирного дома либо многоквартир- ных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка с правом выкупа
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.04.2024
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.11.2024
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 01.10.2030
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 27.11.2024, 16.01.2025, 14.04.2025
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике зе- мельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Физическое лицо, являющееся индивидуальным предпринима- телем

	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
		Полное наименование собственника земельного участка, без ука-
	12.2.3	зания организационно-правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Вологдин
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Максим
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Александрович
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 381256884039
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом но- мере и площади земель- ного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 38:36:000021:39557
	12.3.2	Площадь земельного участка: 11 576,00 м ²
13 О планируемых элемен ительства	тах благоу	устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-
13.1 Об элементах благо- устройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте стро- ительства: 12
	13.1.2.2	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):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2

13.1.3	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Игровое оборудование расположено во внутреннем дворе объекта строительства в центральной части земельного участка. Тоннель деревянный — 2 шт.Коряга-1 шт.Качели-1 шт.Игровой комплекс-1 шт.Песочница-1 шт.Качели дошкольного возраста-1 шт.Домик-1 шт.Тоннель-1 шт.Горка-1шт.Змейка-1 шт.Бревно-1 шт.Воркаут-1 шт.Амфитеатр-2 шт.Пергола-качели с 2 подвесами-1 шт.Пергола Foresta 5-2 шт.Тоннель деревянный — 2 шт
13.1.3	Volumeating allocations in the works are:
13.1.3	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Предусмотрены площадки со следующим оборудованием-Тре- 2.2 нажер лыжник-1 шт.Тренажер маятник-1 шт.тренажер диск-1 шт.Тренажер шпагат-1 шт.Тренажер ходьба в пространс- тве-1шт.Турник для подтягивания-1 шт.Турник для отжиманий-1 шт.Скамья для пресса-1 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
13.1.4	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Одна площадка расположена в северной части участка напротив Блок-секции №6, вторая площадка в восточной части участка со стороны двора, напротив Блок-секции №3.Каждая площадка предусматривает установку четырех евроконтейнеров с крышкой объемом 1,1 м3
13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Участки свободные от застройки и дорожных покрытий подлежат обустройству газоном (25,58% от общей площади ЗУ)
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	Имеется
13.1.6	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Продольный уклон пути движения, по которому возможен проезд инвалидов на креслах-колясках, принят не более 4%, поперечный уклон пути движения — не более 2%.В местах пересечения пешеходных и транспортных путей, имеющих перепад высот до 0,2 м, пешеходные пути обустроены пандусами бордюрными.Доступ с 1-го этажа до квартир жилого дома, а также в подземный этаж в помещения автостоянки осуществляется посредством пассажирских лифтов (оборудован для перевозки пожарных подразделений)

	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): Имеется.Подключение наружного освещения, архитектурного освещения планируется от внутренних систем электроснабжения.ТУ №3714/24-ЮЭС от 27.08.2024 выданы АО «Иркутская электросетевая компания», действуют до 27.08.2026 г					
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Предусмотрены площадки для отдыха взрослого населения со следующим оборудованием-Пергола Foresta, пергола-качели с 2 подвесами «Игратекс», Скамья Руса 14, Скамья Руса 14-13 шт.Скамья Сигма 07 — 12шт.Урна 02 — 23 шт.Подпорная стенка является структурным элементом благоустройства при домовой территории б/с 5.Также находится площадка для хозяйственных целей, Фонтан для парка «Пенный малый»-1 шт					
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 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: 50 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 плаемом подключении к сетям связи					
14.1 О планируемом под- ключении (технологичес- ком присоединении) к се- тям инженерно-техничес- кого 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: "САС-ЗЖБИ"					
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3811185037					
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.01.2025					

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1-01.25
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.01.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
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: 20.08.2024
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 234-O
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18.06.2026
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14 922 330,95 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "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: 20.08.2024
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 234-O
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18.06.2026
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14 844 359,12 руб.
14.1 (4) 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: 16.09.2024
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 126
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 16.09.2027
_	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	14.1.1	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: "САС-ЗЖБИ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3811185037
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.01.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1-01.25
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.01.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "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: 27.08.2024
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3714/24-ЮЭС
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.08.2026

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 33 818 426,17 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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 АО "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: 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 АО "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 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 АО "ЭР-Телеком Холдинг"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество

		14.2.3	закл гані	тючившей д изационно-	цоговор на п правовой фо	одключение к	вшей техничес сети связи, без Холдинг"			
		14.2.4	даві	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключен сети связи: 1902202276						
							гельства многою также об их ха			
	ни) иных оов нии и площа <i>д</i>						Takke oo na aa	рактеристи-		
15.1 О коли таве строян ваемых) в р строительст	честве в сосцихся (созда- амках проектва многок- домов и (или тов недви- илых и не-	га		ичество жи	ілых помеще					
	·	15.1.2			жилых поме	щений:				
		13.1.2	200							
		15.1.2.1	В то 149		ашино-мест:					
		15.1.2.2	В то 51	ом числе ин	ных нежилы	х помещений:				
15.2 О хара жилых пом	ктеристиках ещений	15.2.1								
Условный номер	Назначение	Этаж расположен	кия	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)		
1	Квартира	2		1	80.46	2	40.76	2.89		
2	Квартира	2		1	65.94	2	30.83	2.89		
3	Квартира	2		1	110.78	3	67.07	2.89		
4	Квартира	3		1	79.55	2	40.76	2.89		
5	Квартира	3		1	65.63	2	30.83	2.89		
6	Квартира	3		1	110.35	3	67.07	2.89		
7	Квартира	4		1	79.55	2	40.76	2.89		
8	Квартира	4		1	65.63	2	30.83	2.89		
9	Квартира	4		1	110.35	3	67.07	2.89		
10	Квартира	5		1	79.55	2	40.76	2.89		
11	Квартира	5		1	65.63	2	30.83	2.89		
12	Квартира	5		1	110.35	3	67.07	2.89		
13	1 1	6		1	79.55	2	40.76	2.89		
14	1 1	6		1	65.63	2	30.83	2.89		
15	Квартира	6		1	110.35	3	67.07	2.89		
16	Квартира	7		1	79.55	2	40.76	2.89		
17	Квартира	7		1	65.63	2	30.83	2.89		
18	Квартира	7		1	110.35	3	67.07	2.89		
19	Квартира	8		1	79.55	2	40.76	2.89		

20	Квартира	8	1	65.63	2	30.83	2.89
21	Квартира	8	1	110.35	3	67.07	2.89
22	Квартира	9	1	79.55	2	40.76	3.04
23	Квартира	9	1	65.63	2	30.83	3.04
24	Квартира	9	1	110.35	3	67.07	3.04
25	Квартира	2	2	54.58	1	18.60	2.89
26	Квартира	2	2	90.89	3	47.40	2.89
27	Квартира	2	2	66.33	2	29.43	2.89
28	Квартира	2	2	66.39	2	29.19	2.89
29	Квартира	2	2	78.91	2	30.96	2.89
30	Квартира	3	2	54.11	1	18.60	2.89
31	Квартира	3	2	90.08	3	44.47	2.89
32	Квартира	3	2	65.72	2	29.43	2.89
33	Квартира	3	2	65.61	2	29.19	2.89
34	Квартира	3	2	78.26	2	30.96	2.89
35	Квартира	4	2	54.11	1	18.60	2.89
36	Квартира	4	2	90.08	3	44.47	2.89
37		4	2	65.72	2	29.43	2.89
38	Квартира	4	2	65.61	2	29.43	2.89
39	Квартира						
	Квартира	5	2	78.26	2	30.96	2.89
40	Квартира		2	54.11	2	18.60	2.89
41	Квартира	5	2	90.08	3	44.47	2.89
42	Квартира	5	2	65.72	2	29.43	2.89
43	Квартира	5	2	65.61	2	29.19	2.89
44	Квартира	5	2	78.26	2	30.96	2.89
45	Квартира	6	2	145.01	4	61.64	2.89
46	Квартира	6	2	65.72	2	29.43	2.89
47	Квартира	6	2	65.61	2	29.19	2.89
48	Квартира	6	2	78.26	2	30.96	2.89
49	Квартира	7	2	145.01	4	61.64	2.89
50	Квартира	7	2	65.72	2	29.43	2.89
51	Квартира	7	2	65.61	2	29.19	2.89
52	Квартира	7	2	78.26	2	30.96	2.89
53	Квартира	8	2	145.01	4	61.64	2.89
54	Квартира	8	2	65.72	2	29.43	2.89
55	Квартира	8	2	65.61	2	29.19	2.89
56	Квартира	8	2	78.26	2	30.96	2.89
57	Квартира	9	2	145.01	4	61.64	2.89
58	Квартира	9	2	65.72	2	29.43	2.89
59	Квартира	9	2	65.61	2	29.19	2.89
60	Квартира	9	2	78.26	2	30.96	2.89
61	Квартира	10	2	121.30	4	63.46	2.89
62	Квартира	10	2	222.74	5	91.53	2.89
63	Квартира	11	2	121.30	4	63.46	3.04
64	Квартира	11	2	222.74	5	91.53	3.04
65	Квартира	1	3	64.98	2	31.40	2.89

66	Квартира	1	3	79.01	2	33.15	2.89
67	Квартира	1	3	41.75	1	16.21	2.89
68	Квартира	1	3	96.32	2	33.57	2.89
69	Квартира	2	3	64.98	2	31.40	2.89
70	Квартира	2	3	77.61	2	33.67	2.89
71	Квартира	2	3	63.67	2	30.63	2.89
72	Квартира	2	3	38.71	1	14.48	2.89
73	Квартира	2	3	72.86	2	33.56	2.89
74	Квартира	3	3	64.98	2	31.40	2.89
75	Квартира	3	3	77.61	2	33.67	2.89
76	Квартира	3	3	63.66	2	30.63	2.89
77	Квартира	3	3	38.71	1	14.48	2.89
78	Квартира	3	3	72.86	2	33.57	2.89
79	Квартира	4	3	64.98	2	31.40	2.89
80	Квартира	4	3	77.61	2	33.67	2.89
81	Квартира	4	3	63.66	2	30.63	2.89
82	Квартира	4	3	38.71	1	14.48	2.89
83	Квартира	4	3	72.86	2	33.57	2.89
84	Квартира	5	3	64.98	2	31.40	2.89
85	Квартира	5	3	77.61	2	33.67	2.89
86	Квартира	5	3	63.66	2	30.63	2.89
87	Квартира	5	3	38.71	1	14.48	2.89
88	Квартира	5	3	72.86	2	33.57	2.89
89	Квартира	6	3	143.97	5	86.94	2.89
90	Квартира	6	3	63.65	2	30.63	2.89
91	Квартира	6	3	116.43	4	65.03	2.89
92	Квартира	7	3	143.97	5	86.94	2.89
93	Квартира	7	3	63.65	2	30.63	2.89
94	Квартира	7	3	116.43	4	65.03	2.89
95	Квартира	8	3	143.97	5	86.94	2.89
96	Квартира	8	3	63.65	2	30.63	2.89
97	Квартира	8	3	116.43	4	65.03	2.89
98	Квартира	9	3	143.97	5	86.94	3.04
99	Квартира	9	3	63.65	2	30.63	3.04
100	Квартира	9	3	116.43	4	65.03	3.04
	карактеристика: их помещений	x 15.3.1	•	·		•	

Условный	Назначение	Этаж расположения		Площадь (кв.м)	Площадь частей нежилого помещения		Высота
номер					Наименование помещения	Площадь (кв.м)	потолков (м)
K1-1	Кладовая	-2	1	71.09	К1 дом 1 сек. 1	71.09	4.20
K1-2	Кладовая	-2	1	62.10	К2 дом 1 сек. 1	62.10	4.20
K1-3	Кладовая	-2	1	25.63	К3 дом 1 сек. 1	25.63	4.20
K1-4	Кладовая	-2	1	8.81	К4 дом 1 сек. 1	8.81	4.20

A1-1	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	153.27	Административное помещение	67.83	3.60
					Коридор	67.72	
					Санузел	5.89	
					Лестничная клетка Н3	11.83	
A1-2	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	1	221.26	Административное помещение	82.54	3.60
					Коридор	134.94	
					Санузел	3.78	
A1-3	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	322.60	Административное помещение	182.17	3.90
					Санузел	4.38	
					Коридор	15.51	
					Административное помещение	47.39	
					Административное помещение	52.62	
					Лестничная клетка	20.53	
A1-4	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	2	164.94	Административное помещение	69.82	3.64
					Коридор	15.14	
					Коридор	55.84	
					Санузел	4.97	
					Лестничная клетка Л1	19.17	
A 1-5	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	191.71	Административное помещение	132.60	3.90
					Коридор	35.20	
					Лестничная клетка Л1	19.47	
					Санузел	4.44	
A1-6	Нежилое помещение для коммерческого использования	12	2	346.59	Административное помещение	144.49	3.34
					Административное помещение	114.11	
					Административное помещение	43.18	
					Санузел	4.40	
					Санузел	3.30	
					Коридор	37.11	1

A1-7	Нежилое помещение для коммерческого использования	13	2	392.03	Административное помещение	150.09	3.64
					Административное помещение	154.53	
					Административное помещение	43.60	
					Санузел	4.40	
					Санузел	3.30	
					Коридор	36.11	
A1-8	Нежилое помещение для коммерческого использования	14	2	401.94	Административное помещение	158.42	3.64
					Административное помещение	156.10	
					Административное помещение	43.60	
					Санузел	4.40	
					Санузел	3.30	
					Коридор	36.12	
K1-5	Кладовая	-2	0	3.09	К5 дом 1 ад.блок	3.09	4.20
K1-6	Кладовая	-2	0	3.14	К6 дом 1 ад.блок	3.14	4.20
К1-7	Кладовая	-2	0	3.37	К7 дом 1 ад.блок	3.37	4.20
К1-8	Кладовая	-2	0	5.19	К8 дом 1 ад.блок	5.19	4.20
К1-9	Кладовая	-2	0	2.20	К9 дом 1 ад.блок	2.20	4.20
K1-10	Кладовая	-2	0	2.26	К10 дом 1 ад.блок	2.26	4.20
K1-11	Кладовая	-2	0	3.47	К11 дом 1 ад.блок	3.47	4.20
K1-12	Кладовая	-2	0	3.55	К12 дом 1 ад.блок	3.55	4.20
K1-13	Кладовая	-2	0	3.44	К13 дом 1 ад.блок	3.44	4.20
K1-14	Кладовая	-2	0	4.07	К14 дом 1 ад.блок	4.07	4.20
K1-15	Кладовая	-2	0	3.67	К15 дом 1 ад.блок	3.67	4.20
K1-16	Кладовая	-2	0	8.02	К16 дом 1 ад.блок	8.02	4.20
К1-17	Кладовая	-2	0	2.26	К17 дом 1 ад.блок	2.26	4.20
K1-18	Кладовая	-2	0	3.47	К18 дом 1 ад.блок	3.47	4.20
K1-19	Кладовая	-2	0	3.60	К19 дом 1 ад.блок	3.60	4.20
K1-20	Кладовая	-2	0	2.66	К20 дом 1 ад.блок	2.66	4.20
K1-21	Кладовая	-2	0	2.81	К21 дом 1 ад.блок	2.81	4.20
A1-9	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	0	145.51	Коридор	103.94	3.64
					Санузел	3.71	
					Административное помещение	37.86	
A1-10	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	0	124.47	Лестничная клетка Л1	20.10	3.22
					Административное помещение	100.73	

					Санузел	3.64	
A1-11	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	0	163.45	Административное помещение	159.64	3.22
					Санузел	3.81	
K1-22	Кладовая	-2	3	9.90	Кладовая	9.90	4.20
K1-23	Кладовая	-2	3	4.49	Кладовая	4.49	4.20
K1-24	Кладовая	-2	3	10.42	Кладовая	10.42	4.20
K1-25	Кладовая	-2	3	8.73	Кладовая	8.73	4.20
К1-26	Кладовая	-2	3	4.00	Кладовая	4.00	4.20
K1-27	Кладовая	-2	3	6.90	Кладовая	6.90	4.20
К1-28	Кладовая	-2	3	2.71	Кладовая	2.71	4.20
A1-12	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	3	88.59	Коридор	52.82	3.64
					Административное помещение	31.40	
					Санузел	4.37	
A1-13	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	3	99.59	Коридор	52.26	3.64
					Санузел	4.04	
					Административное помещение	43.29	
A1-14	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	3	120.25	Коридор	75.61	3.64
					Санузел	3.50	
					Административное помещение	41.14	
ММП1-1	Машино-место	-2	0	16.68	Машино-место	16.68	3.92
ММП1-2	Машино-место	-2	0	15.90	Машино-место	15.90	3.92
ММП1-3	Машино-место	-2	0	15.90	Машино-место	15.90	3.92
ММП1-4	Машино-место	-2	0	15.90	Машино-место	15.90	3.92
ММП1-5	Машино-место	-2	0	15.90	Машино-место	15.90	3.92
ММП1-6	Машино-место	-2	0	15.90	Машино-место	15.90	3.92
ММП1-7	Машино-место	-2	0	15.90	Машино-место	15.90	3.92
ММП1-8	Машино-место	-2	0	15.90	Машино-место	15.90	3.92
ММП1-9	Машино-место	-2	0	15.90	Машино-место	15.90	3.92
ММП1-10	Машино-место	-2	0	16.38	Машино-место	16.38	3.92
MMΠ1-11	Машино-место	-2	0	16.64	Машино-место	16.64	3.92
ММП1-12	Машино-место	-2	0	16.74	Машино-место	16.74	3.92
ММП1-13	Машино-место	-2	0	17.03	Машино-место	17.03	3.92
ММП1-14	Машино-место	-2	0	16.11	Машино-место	16.11	3.92
ММП1-15	Машино-место	-2	0	15.74	Машино-место	15.74	3.92
ММП1-16	Машино-место	-2	0	16.11	Машино-место	16.11	3.92
ММП1-17	Машино-место	-2	0	16.63	Машино-место	16.63	3.92
ММП1-18	Машино-место	-2	0	15.74	Машино-место	15.74	3.92

ММП1-19	Машино-место	-2	0	15.74	Машино-место	15.74	3.92
ММП1-20	Машино-место	-2	0	15.74	Машино-место	15.74	3.92
ММП1-21	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
ММП1-22	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
ММП1-23	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
ММП1-24	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
ММП1-25	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
ММП1-26	Машино-место	-2	0	21.63	Машино-место	21.63	3.92
ММП1-27	Машино-место	-2	0	22.17	Машино-место	22.17	3.92
ММП1-28	Машино-место	-2	0	21.63	Машино-место	21.63	3.92
ММП1-29	Машино-место	-2	0	15.70	Машино-место	15.70	3.92
ММП1-30	Машино-место	-2	0	15.74	Машино-место	15.74	3.92
ММП1-31	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
ММП1-32	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
ММП1-33	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
ММП1-34	Машино-место	-2	0	15.74	Машино-место	15.74	3.92
ММП1-35	Машино-место	-2	0	15.74	Машино-место	15.74	3.92
ММП1-36	Машино-место	-2	0	15.74	Машино-место	15.74	3.92
ММП1-37	Машино-место	-2	0	16.63	Машино-место	16.63	3.92
ММП1-38	Машино-место	-2	0	15.68	Машино-место	15.68	3.92
ММП1-39	Машино-место	-2	0	16.11	Машино-место	16.11	3.92
ММП1-40	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
ММП1-41	Машино-место	-2	0	16.11	Машино-место	16.11	3.92
ММП1-42	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
ММП1-43	Машино-место	-2	0	16.11	Машино-место	16.11	3.92
ММП1-44	Машино-место	-2	0	16.14	Машино-место	16.14	3.92
ММП1-45	Машино-место	-2	0	16.14	Машино-место	16.14	3.92
ММП1-46	Машино-место	-2	0	17.35	Машино-место	17.35	3.92
ММП1-47	Машино-место	-2	0	17.12	Машино-место	17.12	3.92
ММП1-48	иными маломобильными группами населения	-2	0	20.66	Машино-место	20.66	3.92
+	Машино-место	-2	0	17.24	Машино-место	17.24	3.92
	Машино-место	-2	0	17.24	Машино-место	17.24	3.92
+	Машино-место	-2	0	17.24	Машино-место	17.24	3.92
	Машино-место	-2	0	17.51	Машино-место	17.51	3.92
	Машино-место	-2	0	17.51	Машино-место	17.51	3.92
+	Машино-место	-2	0	17.51	Машино-место	17.51	3.92
	Машино-место	-2	0	23.69	Машино-место	23.69	3.92
	Машино-место	-2	0	24.03	Машино-место	24.03	3.92
	Машино-место	-2	0	17.18	Машино-место	17.18	3.92
	Машино-место	-2	0	17.24	Машино-место	17.24	3.92
ММП1-59	Машино-место	-2	0	17.51	Машино-место	17.51	3.92

ММП1-60	Машино-место	-2	0	17.24	Машино-место	17.24	3.92
	Машино-место	-2	0	17.24	Машино-место	17.24	3.92
————	Машино-место	-2	0	17.24	Машино-место	17.24	3.92
ММП1-63	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными	-2	0	20.66	Машино-место	20.66	3.92
	группами населения						
	Машино-место	-2	0	17.18	Машино-место	17.18	3.92
ММП1-65	Машино-место	-2	0	17.45	Машино-место	17.45	3.92
ММП1-66	Машино-место	-2	0	17.45	Машино-место	17.45	3.92
ММП1-67	Машино-место	-2	0	17.64	Машино-место	17.64	3.92
ММП1-68	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-2	0	60.49	Машино-место	60.49	3.92
ММП1-69	Машино-место	-2	0	22.75	Машино-место	22.75	3.92
ММП1-70	Машино-место	-2	0	18.67	Машино-место	18.67	3.92
ММП1-71	Машино-место	-2	0	20.05	Машино-место	20.05	3.92
ММП1-72	Машино-место	-2	0	20.27	Машино-место	20.27	3.92
ММП1-73	Машино-место	-2	0	24.20	Машино-место	24.20	3.92
ММП1-74	Машино-место	-2	0	28.75	Машино-место	28.75	3.92
K1-29	Кладовая	-2	0	5.00	Кладовая	5.00	3.79
+	Кладовая	-2	0	5.92	Кладовая	5.92	3.79
	Кладовая	-2	0	4.02	Кладовая	4.02	3.79
+	Кладовая	-2	0	6.93	Кладовая	6.93	3.79
+	Кладовая	-2	0	6.52	Кладовая	6.52	3.79
	Кладовая	-2	0	3.28	Кладовая	3.28	3.79
-	Кладовая	-2	0	3.87	Кладовая	3.87	3.79
	Кладовая	-2	0	3.06	Кладовая	3.06	3.79
+	Кладовая	-2	0	4.87	Кладовая	4.87	3.79
	Машино-место	-1	0	16.68	Машино-место	16.68	3.13
	Машино-место	-1	0	15.90	Машино-место	15.90	3.13
	Машино-место	-1	0	15.90	Машино-место	15.90	3.13
	Машино-место	-1	0	15.90	Машино-место	15.90	3.13
	Машино-место	-1	0	15.90	Машино-место	15.90	3.13
+	Машино-место	-1	0	15.90	Машино-место	15.90	3.13
	Машино-место	-1	0	15.90	Машино-место	15.90	3.13
	Машино-место	-1	0	15.90	Машино-место	15.90	3.13
+	Машино-место	-1	0	15.90	Машино-место	15.90	3.13
	Машино-место	-1	0	16.39	Машино-место	16.39	3.13
	Машино-место	-1	0	19.32	Машино-место	19.32	3.13
-	Машино-место	-1	0	18.43	Машино-место	18.43	3.13
141141111-00	TVIAIII/IIIO-MCCIO	1	<u>ا</u>	10.73	TVIGHINITO-MICCIO	10.73	ال ي

ММП1-87	Машино-место	-1	0	17.14	Машино-место	17.14	3.13
	Машино-место	-1	0	17.24	Машино-место	17.24	3.13
	Машино-место	-1	0	17.03	Машино-место		3.13
	Машино-место	-1	0	16.61	Машино-место	16.61	3.13
	Машино-место	-1	0	15.74	Машино-место		3.13
	Машино-место	-1	0	16.61	Машино-место		3.13
ММП1-93	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными	-1	0	20.71	Машино-место	20.71	3.13
	группами населения						
	Машино-место	-1	0	15.74	Машино-место	15.74	3.13
	Машино-место	-1	0	15.74	Машино-место	15.74	3.13
	Машино-место	-1	0	15.74	Машино-место		3.13
	Машино-место	-1	0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
	Машино-место	-1	0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
	Машино-место	-1	0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
ММП1-	Машино-место	-1	0	16.01	Машино-место		3.13
ММП1_	Машино-место	-1	0	16.00	Машино-место	16.00	3.13
ММП1-	Машино-место	-1	0	21.63	Машино-место	21.63	3.13
ммп1-	Машино-место	-1	0	21.63	Машино-место	21.63	3.13
MMΠ1- 104	Машино-место	-1	0	15.70	Машино-место	15.70	3.13
MMΠ1- 105	Машино-место	-1	0	15.74	Машино-место	15.74	3.13
MMΠ1- 106	Машино-место	-1	0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
MMΠ1- 107	Машино-место	-1	0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
108	Машино-место	-1	0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
109	Машино-место	-1	0	15.74	Машино-место	15.74	3.13
110	Машино-место	-1	0	15.74	Машино-место	15.74	3.13
MMΠ1- 111	Машино-место	-1	0	15.74	Машино-место	15.74	3.13
ММП1- 112	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	0	20.71	Машино-место	20.71	3.13

					,		
MMΠ1- 113	Машино-место	-1	0	15.68	Машино-место	15.68	3.13
MMΠ1- 114	Машино-место	-1	0	16.61	Машино-место	16.61	3.13
MMΠ1- 115	Машино-место	-1	0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
MMΠ1- 116	Машино-место	-1	0	16.62	Машино-место	16.62	3.13
MMΠ1- 117	Машино-место	-1	0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
MMΠ1- 118	Машино-место	-1	0	16.61	Машино-место	16.61	3.13
MMΠ1- 119	Машино-место	-1	0	17.36	Машино-место	17.36	3.13
MMΠ1- 120	Машино-место	-1	0	17.87	Машино-место	17.87	3.13
MMΠ1- 121	Машино-место	-1	0	17.95	Машино-место	17.95	3.13
MMΠ1- 122	Машино-место	-1	0	17.67	Машино-место	17.67	3.13
123	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	0	20.66	Машино-место	20.66	3.13
MMΠ1- 124	Машино-место	-1	0	17.24	Машино-место	17.24	3.13
MMΠ1- 125	Машино-место	-1	0	17.24	Машино-место	17.24	3.13
MMΠ1- 126	Машино-место	-1	0	17.24	Машино-место	17.24	3.13
MMΠ1- 127	Машино-место	-1	0	17.51	Машино-место	17.51	3.13
MMΠ1- 128	Машино-место	-1	0	17.51	Машино-место	17.51	3.13
MMΠ1- 129	Машино-место	-1	0	17.51	Машино-место	17.51	3.13
MMΠ1- 130	Машино-место	-1	0	23.69	Машино-место	23.69	3.13
MMΠ1- 131	Машино-место	-1	0	24.03	Машино-место	24.03	3.13
MMΠ1- 132	Машино-место	-1	0	17.18	Машино-место	17.18	3.13
MMΠ1- 133	Машино-место	-1	0	17.24	Машино-место	17.24	3.13
MMΠ1- 134	Машино-место	-1	0	17.51	Машино-место	17.51	3.13

ММП1- 135	Машино-место	-1	0	17.24	Машино-место	17.24	3.13
ММП1- 136	Машино-место	-1	0	17.24	Машино-место	17.24	3.13
ММП1- 137	Машино-место	-1	0	17.24	Машино-место	17.24	3.13
ММП1- 138	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	0	20.66	Машино-место	20.66	3.13
MMΠ1- 139	Машино-место	-1	0	17.73	Машино-место	17.73	3.13
MMΠ1- 140	Машино-место	-1	0	18.00	Машино-место	18.00	3.13
MMΠ1- 141	Машино-место	-1	0	18.00	Машино-место	18.00	3.13
MMΠ1- 142	Машино-место	-1	0	18.19	Машино-место	18.19	3.13
ММП1- 143	Машино-место	-1	0	24.08	Машино-место	24.08	3.13
MMΠ1- 144	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	0	25.22	Машино-место	25.22	3.13
MMΠ1- 145	Машино-место	-1	0	20.05	Машино-место	20.05	3.13
ММП1- 146	Машино-место	-1	0	20.05	Машино-место	20.05	3.13
MMΠ1- 147	Машино-место	-1	0	20.05	Машино-место	20.05	3.13
MMΠ1- 148	Машино-место	-1	0	20.05	Машино-место	20.05	3.13
ММП1- 149	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	0	23.54	Машино-место	23.54	3.13

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	Комната уборочного инвентаря	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм 8,400	Общественное	3.41
2	Лестничная клетка Н3	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм 8,400	Общественное	20.55
3	Тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм 8,400	Общественное	14.11
4	Лестничная клетка Н3	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм 8,400	Общественное	18.23
5	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм 8,400	Общественное	7.35
6	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм 8,400	Общественное	50.91
7	Венткамера	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм 8,400	Техническое	18.91
8	Электрощитовая	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм 8,400	Техническое	5.74
9	Шахта лифта	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм 8,400	Техническое	4.62
10	Лестничная клетка Н3	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм. – 4,200	Общественное	18.23
11	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм. – 4,200	Общественное	7.35
12	Тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм. – 4,200	Общественное	18.37
13	Тамбур	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм. – 4,200	Общественное	17.16
14	Лестничная клетка Н3	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм. – 4,200	Общественное	8.16
15	Тамбур	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм. – 0,000	Общественное	9.86
16	Холл	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм. – 0,000	Общественное	23.16
17	Колясочная	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм. – 0,000	Общественное	14.42
18	Санузел	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм. – 0,000	Общественное	3.76
19	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм. – 0,000	Общественное	13.44
20	Лестничная клетка Н3	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм. – 0,000	Общественное	4.47
21	Пост охраны	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм. – 0,000	Техническое	20.52
22	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 1, 2 этаж	Общественное	12.56
23	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 1, 2 этаж	Общественное	7.87
24	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 1, 2 этаж	Общественное	17.92

25	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 1, 3 этаж	Общественное	12.56
26	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 1, 3 этаж	Общественное	8.27
27	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 1, 3 этаж	Общественное	17.92
28	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 1, 4 этаж	Общественное	12.56
29	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 1, 4 этаж	Общественное	8.27
30	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 1, 4 этаж	Общественное	17.92
31	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 1, 5 этаж	Общественное	12.56
32	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 1, 5 этаж	Общественное	8.27
33	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 1, 5 этаж	Общественное	17.92
34	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 1, 6 этаж	Общественное	12.56
35	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 1, 6 этаж	Общественное	8.27
36	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 1, 6 этаж	Общественное	17.92
37	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 1, 7 этаж	Общественное	12.56
38	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 1, 7 этаж	Общественное	8.27
39	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 1, 7 этаж	Общественное	17.92
40	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 1, 8 этаж	Общественное	12.56
41	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 1, 8 этаж	Общественное	8.27
42	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 1, 8 этаж	Общественное	17.92
43	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 1, 9 этаж	Общественное	12.56
44	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 1, 9 этаж	Общественное	8.27
45	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 1, 9 этаж	Общественное	17.92
46	Комната уборочного инвентаря	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Общественное	4.1
47	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Общественное	50.61
48	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Общественное	13.69
49	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Общественное	9

50	Тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Общественное	14.64
51	Лестничная клетка Н3	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Общественное	19.05
52	Помещение для слаботочных систем	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Техническое	5.44
53	Водомерный узел, насосная	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Техническое	57.07
54	Тепловой пункт	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Техническое	73.16
55	Электрощитовая	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Техническое	7.27
56	Шахта лифта	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Техническое	4.58
57	Шахта лифта	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Техническое	4.58
58	Венткамера	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Техническое	24.78
59	Шахта лифта	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Техническое	4.64
60	Шахта лифта	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Техническое	3.06
61	Электрощитовая жилье, офисы	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Техническое	14.89
62	Шахта лифта	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 8,400	Техническое	3.64
63	Тамбур	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 4,200	Общественное	3.9
64	Тамбур	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 4,200	Общественное	35.9
65	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 4,200	Общественное	19.42
66	Тамбур	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 4,200	Общественное	2.67
67	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 4,200	Общественное	8.53
68	Санузел	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 4,200	Общественное	2.95
69	Лестничная клетка Н1	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 4,200	Общественное	19.59
70	Тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 4,200	Общественное	16.86
71	Лестничная клетка Н3	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 4,200	Общественное	19.05
72	Лестничная клетка Н3	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 0,000	Общественное	19.34
73	Тамбур	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 0,000	Общественное	9.3
74	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 0,000	Общественное	34.65

75	Колясочная	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 0,000	Общественное	12.83
76	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 0,000	Общественное	8.74
77	Санузел	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 0,000	Общественное	3.76
78	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 0,000	Общественное	19.76
79	Лестничная клетка Н1	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 0,000	Общественное	19.83
80	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 0,000	Общественное	12.26
81	Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм 0,000	Общественное	4.21
82	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 2, 2 этаж	Общественное	23.25
83	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, 2 этаж	Общественное	8.8
84	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 2, 2 этаж	Общественное	20.21
85	Лестничная клетка Н1	Многоквартирный дом 1, секция 2, 2 этаж	Общественное	20.14
86	Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, 2 этаж	Общественное	4.23
87	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 2, 3 этаж	Общественное	22.57
88	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, 3 этаж	Общественное	9.14
89	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 2, 3 этаж	Общественное	17.94
90	Лестничная клетка Н1	Многоквартирный дом 1, секция 2, 3 этаж	Общественное	20.14
91	Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, 3 этаж	Общественное	4.23
92	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 2, 4 этаж	Общественное	23.73
93	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, 4 этаж	Общественное	9.14
94	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 2, 4 этаж	Общественное	17.94
95	Лестничная клетка Н1	Многоквартирный дом 1, секция 2, 4 этаж	Общественное	20.14
96	Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, 4 этаж	Общественное	4.23
97	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 2, 5 этаж	Общественное	22.57
98	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, 5 этаж	Общественное	9.14
99	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 2, 5 этаж	Общественное	17.94

Лестничная клетка Н1	Многоквартирный дом 1, секция 2, 5 этаж	Общественное	20.14
Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, 5 этаж	Общественное	4.23
Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 2, 6 этаж	Общественное	22.49
Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, 6 этаж	Общественное	9.14
Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 2, 6 этаж	Общественное	17.94
Лестничная клетка Н1	Многоквартирный дом 1, секция 2, 6 этаж	Общественное	20.14
Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, 6 этаж	Общественное	4.23
Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 2, 7 этаж	Общественное	22.49
Лифтовой холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, 7 этаж	Общественное	9.14
Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 2, 7 этаж	Общественное	17.94
Лестничная клетка Н1	Многоквартирный дом 1, секция 2, 7 этаж	Общественное	20.14
Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, 7 этаж	Общественное	4.23
Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 2, 8 этаж	Общественное	22.49
Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, 8 этаж	Общественное	9.14
Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 2, 8 этаж	Общественное	17.94
Лестничная клетка Н1	Многоквартирный дом 1, секция 2, 8 этаж	Общественное	20.14
Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, 8 этаж	Общественное	4.23
Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 2, 9 этаж	Общественное	22.49
Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, 9 этаж	Общественное	9.14
Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 2, 9 этаж	Общественное	17.94
Лестничная клетка Н1	Многоквартирный дом 1, секция 2, 9 этаж	Общественное	20.14
Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, 9 этаж	Общественное	4.23
Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 2, 10 этаж	Общественное	21.19
Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, 10 этаж	Общественное	9.14
Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 2, 10 этаж	Общественное	17.94
	Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Н2 Лестничная клетка Н1 Незадымляемый переход Коридор Лифтовой холл Лестничная клетка Н2 Лестничная клетка Н1 Незадымляемый переход Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Н1 Незадымляемый переход Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Н2 Лестничная клетка Н1 Незадымляемый переход Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Н1 Незадымляемый переход Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Н2 Лестничная клетка Н1 Незадымляемый переход Коридор Лифтовый холл	Незадымляемый перехол Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Н2 Лестничная клетка Н1 Незадымляемый переход Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Н2 Лестничная клетка Н1 Незадымляемый переход Лифтовой холл Лестничная клетка Н2 Лестничная клетка Н1 Незадымляемый переход Коридор Лифтовой холл Лестничная клетка Н2 Лестничная клетка Н1 Незадымляемый переход Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Н2 Лестничная клетка Н1 Незадымляемый переход Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Н1 Незадымляемый переход Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Н1 Незадымляемый переход Коридор Лифтовый холл Лестничная клетка Н1 Незадымляемый переход Многоквартирный дом 1, секция 2, 9	Незадымляемый переход Многоквартирный дом 1, секция 2, 5 общественное этаж Многоквартирный дом 1, секция 2, 6 общественное этаж Многоквартирный дом 1, секция 2, 7 общественное этаж Многоквартирный дом 1, секция 2, 8 общественное этаж Многоквартирный дом 1, секция 2, 9 общественное этаж Многоквартирный дом 1, секция 2, 10 общественное этаж мног

125	Лестничная клетка Н1	Многоквартирный дом 1, секция 2, 10 этаж	Общественное	20.14
126	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, 10 этаж	Общественное	12.2
127	Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, 10 этаж	Общественное	4.23
128	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 2, 11 этаж	Общественное	21.19
129	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, 11 этаж	Общественное	9.14
130	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 2, 11 этаж	Общественное	17.94
131	Лестничная клетка Н1	Многоквартирный дом 1, секция 2, 11 этаж	Общественное	20.14
132	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, 11 этаж	Общественное	12.2
133	Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, 11 этаж	Общественное	4.23
134	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 2, 12 этаж	Общественное	17.94
135	Тамбур	Многоквартирный дом 1, секция 2, 12 этаж	Общественное	3.63
136	Лестничная клетка Н1	Многоквартирный дом 1, секция 2, 12 этаж	Общественное	20.14
137	Тамбур	Многоквартирный дом 1, секция 2, 12 этаж	Общественное	4.88
138	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, 12 этаж	Общественное	12.22
139	Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, 12 этаж	Общественное	4.23
140	Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, 12 этаж	Общественное	3.89
141	Венткамера	Многоквартирный дом 1, секция 2, 12 этаж	Техническое	43.86
142	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 2, 13 этаж	Общественное	17.94
143	Тамбур	Многоквартирный дом 1, секция 2, 13 этаж	Общественное	3.63
144	Лестничная клетка Н1	Многоквартирный дом 1, секция 2, 13 этаж	Общественное	20.14
145	Тамбур	Многоквартирный дом 1, секция 2, 13 этаж	Общественное	4.88
146	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, 13 этаж	Общественное	12.22
147	Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, 13 этаж	Общественное	4.23
148	Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, 13 этаж	Общественное	3.89
149	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 2, 14 этаж	Общественное	17.94

150	Тамбур	Многоквартирный дом 1, секция 2, 14	Общественное	3.63
130	Тамоур	этаж	Оощественное	3.03
151	Лестничная клетка Н1	Многоквартирный дом 1, секция 2, 14 этаж	Общественное	20.14
152	Тамбур	Многоквартирный дом 1, секция 2, 14 этаж	Общественное	4.88
153	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 2, 14 этаж	Общественное	12.22
154	Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, 14 этаж	Общественное	4.23
155	Незадымляемый переход	Многоквартирный дом 1, секция 2, 14 этаж	Общественное	3.89
156	Коридор	Многоквартирный дом 1, административный блок, отм8,400	Общественное	21.07
157	Лестничная клетка Л1	Многоквартирный дом 1, административный блок, отм8,400	Общественное	15.89
158	Коридор	Многоквартирный дом 1, административный блок, отм8,400	Общественное	17.41
159	Коридор	Многоквартирный дом 1, административный блок, отм8,400	Общественное	10.45
160	Техническое помещение	Многоквартирный дом 1, административный блок, отм8,400	Техническое	38.28
161	Лестничная клетка Л1	Многоквартирный дом 1, административный блок, отм4,200	Общественное	11.69
162	Лестничная клетка Л1	Многоквартирный дом 1, административный блок, отм4,200	Общественное	7.47
163	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм8,400	Общественное	68.88
164	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм8,400	Общественное	8.12
165	Тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм8,400	Общественное	18.32
166	Комната уборочного инвентаря	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм8,400	Общественное	3.1
167	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм8,400	Общественное	2.01
168	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм8,400	Общественное	12.81
169	Лестничная клетка Л1	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм8,400	Общественное	14.06
170	Электрощитовая	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм8,400	Техническое	15.45
171	Венткамера	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм8,400	Техническое	41.25
172	Шахта лифта	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм8,400	Техническое	4.71
173	Лестничная клетка Н3	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм4,200	Общественное	20.86
174	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм4,200	Общественное	12.94

175	Тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм4,200	Общественное	23.55	
176	Лестничная клетка Л1	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм4,200	Общественное	10.48	
177	Лестничная клетка Н2	клетка Н2 Многоквартирный дом 1, секция 3, отм. Общественное - 0,000			
178	Колясочная	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм 0,000	Общественное	12.31	
179	Лобби	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм 0,000	Общественное	50.5	
180	Тамбур	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм 0,000	Общественное	7.32	
181	Санузел	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм 0,000	Общественное	3.29	
182	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 3, 2 этаж	Общественное	21.1	
183	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 3, 2 этаж	Общественное	8.17	
184	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 3, 2 этаж	Общественное	28.47	
185	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 3, 3 этаж	Общественное	21.1	
186	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 3, 3 этаж	8.17		
187	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 3, 3 Общественное этаж		28.5	
188	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 3, 4 Общественное этаж		21.1	
189	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 3, 4 этаж	Общественное	8.17	
190	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 3, 4 этаж	Общественное	28.5	
191	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 3, 5 этаж	Общественное	21.1	
192	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 3, 5 этаж	Общественное	8.17	
193	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 3, 5 этаж	Общественное	28.5	
194	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 3, 6 этаж	Общественное	21.1	
195	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 3, 6 общественное этаж		8.17	
196	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 3, 6 этаж	Общественное	25.56	
197	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 3, 7 этаж	Общественное	21.1	
198	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 3, 7 этаж	Общественное	8.17	
199	Коридор	Миогокраптирици пом 1 секция 3 7			

	T			
200	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 3, 8 этаж	Общественное	21.1
201	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 3, 8 этаж	Общественное	8.17
202	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 3, 8 этаж	Общественное	25.56
203	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 1, секция 3, 9 этаж	Общественное	21.1
204	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 1, секция 3, 9 этаж	Общественное	8.17
205	Коридор	Многоквартирный дом 1, секция 3, 9 этаж	Общественное	25.56
206	Рампа	Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм8,400	Общественное	29.62
207	Разгрузочная	Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм8,400	Общественное	36.61
208	Разгрузочная	Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм8,400	Общественное	50.39
209	Проезд	Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм8,400	Общественное	873.87
210	Лестничная клетка	Лестничная клетка Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм8,400 Общественное		15.95
211	Тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм8,400 Общественное		
212	Проезд	Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм8,400 Общественное		33.06
213	Рампа	Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм8,400 Общественное		36.95
214	Венткамера приточная	Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм8,400		42.11
215	Венткамера вытяжная	Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм8,400	Техническое	37.8
216	Венткамера	Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм8,400	Техническое	18.05
217	Электрощитовая	Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм8,400	Техническое	7.58
218	Венткамера автостоянки	Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм8,400	Техническое	17.25
219	Венткамера автостоянки Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм8,400		Техническое	19.2
220	Венткамера автостоянки	Миогокраптирицій пом 1 артосточика		14.22
221	Венткамера автостоянки	Многокваптипный дом 1 автостоянка		13.05
222	Лестничная клетка	Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм4,200	Общественное	16.59
223	Тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм4,200	Общественное	2.56
224	Проезд	Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм4,200	Общественное	891.55

225	5 Рампа		Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм4,200		Общественное	36.81
226			Многоквартирный дом 1, автостоянка, отм4,200		Общественное	58.29
227	7 Венткамера		Иногоквартирный дом 1, автостоя тм4,200	інка,	Техническое	8.03
228	Венткамера		Иногоквартирный дом 1, автостоя тм4,200	інка,	Техническое	15.73
229	Э Венткамера	N	Иногоквартирный дом 1, автостоя тм4,200	інка,	Техническое	19.16
230) Лестничная клетка	N	Иногоквартирный дом 1, автостоя тм0,000	інка,	Общественное	15.95
чес обс чен ния	16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме					
ΙΠ/	Описание места расположения	Вид	оборудования	Назнач	нение	
1	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм8,400, отм4,200, 1-9 этажи		MATE POVSOHOJESEMBOCESKO TUUU KEET TOO 🛨		ертикальный транспорт жилых эмещений	
	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм8,400, отм.		стройства, распределительные и элек рупповые щиты, кабельные линии адм		ооснабжение и учет ической энергии жи истративных помец о пользования, клад	илых и цений, мест
	Многоквартирный дом 1, ка				ооснабжение и учет ической энергии жи ений	
	Многоквартирный дом 1, Ко секция 1, отм8,400, отм.		лекторы, квартирные гребенки, пительные приборы, бопроводы системы отопления		ение и учет теплово с и административн цений	-
5	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм8,400, во		нтиляторы, вентиляционные мех		обменная вентиляци ическим побуждени о пользования, авто вых	ем мест
6	многоквартирный дом 1, секция 1, отм4,200, 1 - 9 этажи		ентиляционные воздуховоды и е		обменная вентиляци венным побуждени истративных помец	ем жилых и
/	Многоквартирный дом 1, Пр секция 1, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи, воз		обороды и каналы системы		водымная вентиляц о пользования, лифт оянки	
8	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм8,400, сист4 200, 1 - 9 этажи		тирный дом 1, водомерные узлы, трубопроводы системы холодного хозяйственно-		ное хозяйственно-п набжение и учет хол к и административн цений	одной воды

9	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Распределительные гребенки, водомерные узлы, трубопроводы системы горячего	Горячее водоснабжение и учет горячей воды жилых и административных помещений
10	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Пожарные шкафы, трубопроводы системы противопожарного водоснабжения	Водяное пожаротушение административных помещений, мест общего пользования
11	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Трубопроводы системы бытовой канализации	Отвод бытовых стоков от жилых и административных помещений
12	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм4,200, 1 - 9 этажи, кровля	Трубопроводы системы ливневой канализации	Отвод дождевых и талых вод с кровли
13	Многоквартирный дом 1, секция 1, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Телекоммуникационное оборудование, кабельные линии сетей связи	Ір-телефония, интернет, телевизионное вещание, радиовещание, охранное видеонаблюдение, домофонная связь, двусторонняя голосовая связь с диспетчером, диспетчеризация лифта
	секция 1, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Оборудование и кабельные линии автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	Противопожарная защита, звуковое, световое и речевое оповещение о пожаре жилых и административных помещений, мест общего пользования, автостоянки
15	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм8,400, отм4,200, 1 - 14 этажи	Лифт грузоподъемностью 1000 кг - 3 шт., 675 кг - 1 шт., 450 кг - 1 шт.	Вертикальный транспорт жилых и административных помещений
		Вводные и распределительные устройства, распределительные и групповые щиты, кабельные линии системы электроснабжения	Электроснабжение и учет электрической энергии жилых и административных помещений, мест общего пользования, административного блока, кладовых
17	Многоквартирный дом 1, секция 2, 2 - 11 этажи	Щиты этажные и квартирные, кабельные линии системы электроснабжения	Электроснабжение и учет электрической энергии жилых помещений
18	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм8,400	Индивидуальный тепловой пункт	Отопление, горячее водоснабжение и учет тепловой энергии жилых и административных помещений секций 1, 2, 3, административного блока
19	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм8,400, отм4,200, 1 - 14 этажи	Коллекторы, квартирные гребенки, отопительные приборы, трубопроводы системы отопления	Отопление и учет тепловой энергии жилых и административных помещений
20	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм8,400, отм4,200, 1 - 11 этажи	Приточные и вытяжные вентиляторы, вентиляционные воздуховоды и каналы системы общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция с механическим побуждением мест общего пользования, автостоянки
21	Многоквартирный дом 1, секция 2, 12 - 14 этажи	Приточно-вытяжные установки, вентиляционные воздуховоды и каналы системы общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция с механическим побуждением административных помещений

22	ПТ Этажи	Стеновые вентиляционные клапаны, вентиляционные воздуховоды и каналы общеобменной системы вентиляции	Общеобменная вентиляция с естественным побуждением жилых и административных помещений
23		Приточные и вытяжные вентиляторы, вентиляционные воздуховоды и каналы системы противодымной вентиляции	Противодымная вентиляция мест общего пользования, лифтовых шахт, автостоянки
24	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм8,400	Насосная повысительная установка (2 шт.), водомерные узлы системы холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Холодное хозяйственно-питьевое водоснабжение, учет холодной воды, учет холодной воды для приготовления ГВС жилых и административных помещений секций 1, 2, 3, административного блока
25	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм8,400, отм4,200, 1 - 14 этажи	Распределительные гребенки, водомерные узлы, трубопроводы системы холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Холодное хозяйственно-питьевое водоснабжение и учет холодной воды жилых и административных помещений
26		Распределительные гребенки, водомерные узлы, трубопроводы системы горячего водоснабжения	Горячее водоснабжение и учет горячей воды жилых и административных помещений
27	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм8,400	Насосная повысительная установка	Водяное пожаротушение административных помещений, мест общего пользования секций 1, 2, административного блока
28	секция 2, отм8,400,	Пожарные шкафы, трубопроводы системы противопожарного водоснабжения	Водяное пожаротушение административных помещений, мест общего пользования секций 1, 2, административного блока
29		Автоматическая установка пожаротушения, спринклерные оросители, трубопроводы системы противопожарного водоснабжения	Водяное пожаротушение автостоянки
30	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм8,400, отм4,200, 1 - 14 этажи	Трубопроводы системы бытовой канализации	Отвод бытовых стоков от жилых и административных помещений
31	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм4,200, 1 - 14 этажи, кровля	Трубопроводы системы ливневой канализации	Отвод дождевых и талых вод с кровли
32		Телекоммуникационное оборудование, кабельные линии сетей связи	Ір-телефония, интернет, телевизионное вещание, радиовещание, охранное видеонаблюдение, домофонная связь, двусторонняя голосовая связь с диспетчером, диспетчеризация лифта
33	Многоквартирный дом 1, секция 2, отм8,400,	Оборудование и кабельные линии автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	Противопожарная защита, звуковое, световое и речевое оповещение о пожаре жилых и административных помещений, мест общего пользования, автостоянки

		Коллекторы, отопительные приборы, трубопроводы системы отопления	Отопление и учет тепловой энергии административных помещений
35	Многоквартирный дом 1, административный блок, отм4,200, 1 этаж	Стеновые вентиляционные клапаны, вентиляционные воздуховоды и каналы общеобменной системы вентиляции	Общеобменная вентиляция с естественным побуждением административных помещений
36	Многоквартирный дом 1, административный блок, отм4,200, 1 этаж	Распределительные гребенки, водомерные узлы, трубопроводы системы холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Холодное хозяйственно-питьевое водоснабжение и учет холодной воды административных помещений
37	1	Распределительные гребенки, водомерные узлы, трубопроводы системы горячего водоснабжения	Горячее водоснабжение и учет горячей воды административных помещений
38	1	Пожарные шкафы, трубопроводы системы противопожарного водоснабжения	Водяное пожаротушение административных помещений
39	Многоквартирный дом 1, административный блок, отм4,200, 1 этаж	Трубопроводы системы бытовой канализации	Отвод бытовых стоков от административных помещений
40	Многоквартирный дом 1, административный блок, отм4,200, 1 этаж	Трубопроводы системы ливневой канализации	Отвод дождевых и талых вод с кровли
41	Многоквартирный дом 1, административный блок, отм4,200, 1 этаж	Телекоммуникационное оборудование, кабельные линии сетей связи	Ір-телефония, интернет, телевизионное вещание, радиовещание, охранное видеонаблюдение, домофонная связь, двусторонняя голосовая связь с диспетчером
		Оборудование и кабельные линии автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	Противопожарная защита, звуковое, световое и речевое оповещение о пожаре административных помещений
43	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Лифт грузоподъемностью 1000 кг	Вертикальный транспорт жилых помещений
	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм8,400, отм4,200	Вводные и распределительные устройства, распределительные и групповые щиты, кабельные линии системы электроснабжения	Электроснабжение и учет электрической энергии жилых и административных помещений, мест общего пользования, кладовых
45	Многоквартирный дом 1, секция 3, 1 - 9 этажи	Щиты этажные и квартирные, кабельные линии системы электроснабжения	Электроснабжение и учет электрической энергии жилых помещений
46	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Коллекторы, квартирные гребенки, отопительные приборы, трубопроводы системы отопления	Отопление и учет тепловой энергии жилых и административных помещений
47	Многоквартирный дом 1, секция 3, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Приточные и вытяжные вентиляторы, вентиляционные воздуховоды и каналы системы общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция с механическим побуждением мест общего пользования, автостоянки, кладовых

48	Многоквартирный дом секция 3, отм4,200, 1 9 этажи	1, вент кана	овые вентиляционные клапаны, иляционные воздуховоды и пы общеобменной системы иляции	Общеобменная вентиляция с естественным побуждением жилых и административных помещений	
49	Многоквартирный дом секция 3, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи, кровля	вент	гочные и вытяжные иляторы, вентиляционные уховоды и каналы системы иводымной вентиляции	Противодымная вентиляция мест общего пользования, лифтовых шахт, автостоянки	
50	Многоквартирный дом секция 3, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	1, водо систо	ределительные гребенки, мерные узлы, трубопроводы емы холодного хозяйственно-евого водоснабжения	Холодное хозяйственно-питьевое водоснабжение и учет холодной воды жилых и административных помещений	
51	Многоквартирный дом секция 3, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	водо	ределительные гребенки, мерные узлы, трубопроводы емы горячего водоснабжения	Горячее водоснабжение и учет горячей воды жилых и административных помещений	
52	Многоквартирный дом секция 3, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Tpyo	опроводы системы бытовой пизации	Отвод бытовых стоков от жилых и административных помещений	
53	Многоквартирный дом секция 3, отм4,200, 1 9 этажи, кровля	_ Ipyo	опроводы системы ливневой пизации	Отвод дождевых и талых вод с кровли	
54	Многоквартирный дом секция 3, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	обор	коммуникационное удование, кабельные линии и́ связи	Ір-телефония, интернет, телевизионное вещание, радиовещание, охранное видеонаблюдение, домофонная связь, двусторонняя голосовая связь с диспетчером, диспетчеризация лифта	
55	Многоквартирный дом секция 3, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	1, автог	равления эвакуацией людей при	Противопожарная защита, звуковое, световое и речевое оповещение о пожаре жилых и административных помещений, мест общего пользования, автостоянки	
ше: тов	ния на ввод в эксплуата	цию стр	оящихся (создаваемых) многоки	полагаемом сроке получения разре- вартирных домов и (или) иных объек- вого строительства участнику долевого	
фи	1 О примерном гра- ке реализации проекта юительства	17.1.1	Этап реализации проекта ст 20 процентов готовности	роительства:	
			строительства:	выполнения этапа реализации проекта	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта 17 строительства		17.1.1	Этап реализации проекта ст 40 процентов готовности	роительства:	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации прое строительства: 2 квартал 2026 г.		
фи	1 (3) О примерном гра- ке реализации проекта юительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности		

17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2026 г.
17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2027 г.
17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2027 г.
17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2028
17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого стро- ительства: 30.06.2028
сти строит	гельства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2 606 249 940,00 руб.
	17.1.1 17.1.2 17.1.1 17.1.2 17.2.1 17.2.1

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 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:
	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:
	об уплате с	должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсацион- 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-
	19.4.2	ОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
	19.4.2	Номер расчетного счета: 40702810818350043467
		Корреспондентский счет: 30101810900000000007
		БИК: 042520607
		ИНН: 7707083893
		КПП: 380843001
		ΟΓΡΗ: 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 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: 4 343 700 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 556 775 838,31 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 3 786 924 161,69 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 20.03.2030
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 3
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 8
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	19.7.1.1.3	Машино-места:

	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 4
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных спо- 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:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 247,69 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 до- левом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 637,18 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:
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 77,27 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
		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:
L		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

	<u> </u>	
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 65 386 464,13 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: 170 014 120 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 12 150 000,05 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
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 об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Филиал юридического лица
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: БАЙКАЛЬСКИЙ БАНК-ФИЛИАЛ ПАО "СБЕРБАНК РОС-СИИ"
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893

		Сумма привлеченных средств: 4 343 700 000,00 руб.	
		Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 20.03.2030	
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 38:36:000021:39557	
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика			
21.1 О размере пол- ностью оплаченного ус- тавного капитала зас- тройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 100 000,00 руб.	

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: Структура финансирования Проекта:Стоимость Проекта:5 110 294 000 (Пять миллиардов сто десять миллионов двести девяносто четыре тысячи) рублей.Собственные средства:15% от стоимости Проекта (766 594 000 (Семьсот шестьдесят шесть миллионов пятьсот девяносто четыре тысячи) рублей).Заемные средства:85% от стоимости Проекта (4 343 700 000 (Четыре миллиарда триста сорок три миллиона семьсот тысяч) рублей), в т.ч.кредит ПАО Сбербанк 85% от стоимости Проекта (4 343 700 000 (Четыре миллиарда триста сорок три миллиона семьсот тысяч) рублей).На площадке предусматривается трансформаторная подстанция и определена, как местоположение будущего вспомогательного сооружения, установку и подключение к оторого в соответствии с ТУ подключение к сетям электроснабжения выполняет ресурсоснабжающая организация.Для организации въезда/выезда и расположения бытового городка для строителей использовать дополнительный земельный участок с кадастровым номером 38:36:000021:39544 (площадью 689 м2) согласно Договору аренды земельного участка от 25.11.2024 г.Для благоустройства территории, прилегающей к участку проектируемой застройки, получено распоряжение от комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска.Границы и предлагаемые мероприятия по благоустройству данной территории отражены в графической части раздела.На территории благоустройства предполагается размещение наземных машино-мест
--------------------------------	--------	--

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

10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостро-	10.1.1	Вид договора:
ительной деятельности	10.1.2	Haven varanens:
		Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.1.4	Даты внесения изменений в договор: 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: "Проектно-строительная компания Ирбис"
	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: 3812525470
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "Геокомплекс"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

		Отиостро (при на нимии) ин ниринуа н ного пронцамии истона, ви нон
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 3811093805
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: "Экопроект"
	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: 3812534837
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Непубличное акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование, без указания организационно-пра- вовой формы: ЭФФЕКТ
	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: 9701256261
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 26.02.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 38-2-1-3-009925-2025
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: CEPTIIPOMTECT
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7722737533
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 26.02.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 38-2-1-3-009925-2025
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: СЕРТПРОМТЕСТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7722737533
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 04.06.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 38-2-1-2-030900-2025
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: CEPTIIPOMTECT
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7722737533

10.4 (4) 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: 30.10.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 38-2-1-2-064976-2025
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ПРОММАШ ТЕСТ ЭКСПЕРТИЗА
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 5048058336
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 "ВЕКТОР премиум-квартал"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "СТРОЙВЕСТ ГРУПП"
	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:
		1 1
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего ра-
	10.7.6	боты в качестве генерального подрядчика: 3808290377
11 О разрешении на строи	тельство	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 38-36-10-2025
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.04.2025
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 04.04.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
		Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство:
	11.1.5	Муниципальное казенное учреждение КОМИТЕТ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ИРКУТСКА
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 38-36-10-2025
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.04.2025
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 04.04.2028
	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 (3) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 38-36-10-2025
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.04.2025
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 04.04.2028
	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 (4) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 38-36-10-2025
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.04.2025
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 04.04.2028

	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строитель-
	11.1.5	ство: Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение КОМИТЕТ ПО ГРАДОС- ТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ИРКУТСКА
многоквартирного дома ли о реквизитах правоустана	ибо много вливающе йщик не я	ный участок, на котором осуществляется строительство (создание) квартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе го документа на земельный участок, о собственнике земельного учасвляется собственником земельного участка), о кадастровом номере и
12.1 О правах застройщи- ка на земельный участок, на котором осуществля- ется строительство (соз- дание) многоквартирного дома либо многоквартир- ных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка с правом выкупа
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.04.2024
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.11.2024
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 01.10.2030
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 27.11.2024 , 16.01.2025 , 14.04.2025
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике зе- мельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Физическое лицо, являющееся индивидуальным предпринима- телем

	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
		Полное наименование собственника земельного участка, без ука-
	12.2.3	зания организационно-правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка: Вологдин
	12.2.5	Имя собственника земельного участка: Максим
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии): Александрович
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 381256884039
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом но- мере и площади земель- ного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 38:36:000021:39557
	12.3.2	Площадь земельного участка: 11 576,00 м ²
13 О планируемых элемен ительства	тах благоу	устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-
13.1 Об элементах благо- устройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте стро- ительства: 12
	13.1.2.2	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):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2

13.1.3	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Игровое оборудование расположено во внутреннем дворе объекта строительства в центральной части земельного участка. Тоннель деревянный — 2 шт.Коряга-1 шт.Качели-1 шт.Игровой комплекс-1 шт.Песочница-1 шт.Качели дошкольного возраста-1 шт.Домик-1 шт.Тоннель-1 шт.Горка-1шт.Змейка-1 шт.Бревно-1 шт.Воркаут-1 шт.Амфитеатр-2 шт.Пергола-качели с 2 подвесами-1 шт.Пергола Foresta 5-2 шт.Тоннель деревянный — 2 шт
13.1.3	Volumearing all obtaining to the state of th
13.1.3	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Предусмотрены площадки со следующим оборудованием-Тре- нажер лыжник-1 шт.Тренажер маятник-1 шт.тренажер диск-1 шт.Тренажер шпагат-1 шт.Тренажер ходьба в пространс- тве-1шт.Турник для подтягивания-1 шт.Турник для отжиманий-1 шт.Скамья для пресса-1 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
13.1.4	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Одна площадка расположена в северной части участка напротив Блок-секции №6, вторая площадка в восточной части участка со стороны двора, напротив Блок-секции №3.Каждая площадка предусматривает установку четырех евроконтейнеров с крышкой объемом 1,1 м3
13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Участки свободные от застройки и дорожных покрытий подлежат обустройству газоном (25,58% от общей площади ЗУ)
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	Имеется
13.1.6	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Продольный уклон пути движения, по которому возможен проезд инвалидов на креслах-колясках, принят не более 4%, поперечный уклон пути движения — не более 2%.В местах пересечения пешеходных и транспортных путей, имеющих перепад высот до 0,2 м, пешеходные пути обустроены пандусами бордюрными.Доступ с 1-го этажа до квартир жилого дома, а также в подземный этаж в помещения автостоянки осуществляется посредством пассажирских лифтов (оборудован для перевозки пожарных подразделений)

	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): Имеется.Подключение наружного освещения, архитектурного освещения планируется от внутренних систем электроснабжения.ТУ №3714/24-ЮЭС от 27.08.2024 выданы АО «Иркутская электросетевая компания», действуют до 27.08.2026 г
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Предусмотрены площадки для отдыха взрослого населения со следующим оборудованием-Пергола Foresta, пергола-качели с 2 подвесами «Игратекс», Скамья Руса 14, Скамья Руса 14-13 шт.Скамья Сигма 07 — 12шт.Урна 02 — 23 шт.Подпорная стенка является структурным элементом благоустройства при домовой территории б/с 5.Также находится площадка для хозяйственных целей, Фонтан для парка «Пенный малый»-1 шт
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 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: 50 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- чемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом под- ключении (технологичес- ком присоединении) к се- тям инженерно-техничес- кого 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: "САС-ЗЖБИ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3811185037
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.01.2025

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1-01.25
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.01.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
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: 20.08.2024
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 234-O
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18.06.2026
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14 922 330,95 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "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: 20.08.2024
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 234-O
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18.06.2026
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14 844 359,12 руб.
14.1 (4) 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: 16.09.2024
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 126
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 16.09.2027
_	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	14.1.1	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: "САС-ЗЖБИ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3811185037
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.01.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1-01.25
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.01.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "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: 27.08.2024
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3714/24-ЮЭС
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.08.2026

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 33 818 426,17 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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 АО "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: 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 АО "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 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 АО "ЭР-Телеком Холдинг"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 5902202276
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество

		14.2.3	закл гани	ночившей д изационно-	цоговор на п правовой фо	одключение к	вшей техническ сети связи, без у Холдинг"				
		14.2.4	даві к се	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключени сети связи: 5902202276							
							гельства многов				
	и) иных объе нии и площад						также об их ха	рактеристи-			
	честве в сос-		13101	у и пежило	то помещени	171					
таве строяц ваемых) в р строительст	цихся (созда- амках проект гва многок- домов и (или тов недви- илых и не-	га	Колі 144	ичество жи	лых помеще	ений:					
		15.1.2	Колі 180	ичество не	жилых поме	щений:					
		15.1.2.1	В то 104	м числе ма	шино-мест:						
		15.1.2.2	В то 76	м числе ин	ных нежилых	х помещений:					
15.2 О хара жилых пом	ктеристиках ещений	15.2.1									
Условный номер	Пназначение	Этаж расположен		Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)			
1	Квартира	2		4	43.04	1	17.79	2.89			
2		2		4	101.96	3	59.51	2.89			
3	Квартира	2		4	41.76	1	17.11	2.89			
4	Квартира	2		4	63.89	2	30.28	2.89			
5	Квартира	2		4	74.89	2	37.14	2.89			
6	Квартира	2		4	43.04	1	17.79	2.89			
7	Квартира	3		4	43.04	1	17.79	2.89			
8	Квартира	3		4	101.46	3	59.51	2.89			
9	Квартира	3		4	41.76	1	17.11	2.89			
10	Квартира	3		4	63.89	2	30.28	2.89			
11	Квартира	3		4	74.09	2	37.14	2.89			
12	Квартира	3		4	43.04	1	17.79	2.89			
13	Квартира	4		4	43.04	1	17.79	2.89			
14	Квартира	4		4	101.46	3	59.51	2.89			
15		4		4	41.76	1	17.11	2.89			
16	Квартира	4		4	63.89	2	30.28	2.89			
17		4		4	74.09	2	37.14	2.89			
18	Квартира	4		4	43.04	1	17.79	2.89			
19		5		4	43.04	1	17.79	2.89			

20	Квартира	5	4	101.46	3	59.51	2.89
21	Квартира	5	4	41.76	1	17.11	2.89
22	Квартира	5	4	63.89	2	30.28	2.89
23	Квартира	5	4	74.09	2	37.14	2.89
24	Квартира	5	4	43.04	1	17.79	2.89
25	Квартира	6	4	43.04	1	17.79	2.89
26	Квартира	6	4	101.46	3	59.51	2.89
27	Квартира	6	4	41.76	1	17.11	2.89
28	Квартира	6	4	63.89	2	30.28	2.89
29	Квартира	6	4	120.86	4	69.79	2.89
30	Квартира	7	4	43.04	1	17.79	2.89
31	Квартира	7	4	101.46	3	59.51	2.89
32	Квартира	7	4	41.76	1	17.11	2.89
33	Квартира	7	4	63.89	2	30.28	2.89
34	Квартира	7	4	120.86	4	69.79	2.89
35	Квартира	8	4	43.04	1	17.79	2.89
36	Квартира	8	4	101.46	3	59.51	2.89
37		8	4	41.76	1	17.11	2.89
38	Квартира	8		63.89	2	30.28	2.89
39	Квартира	8	4			69.79	
	Квартира		4	120.86	4		2.89
40	Квартира	9	4	43.04	1 2	17.79	3.04
41	Квартира	9	4	101.46	3	59.51	3.04
42	Квартира	9	4	41.76	1	17.11	3.04
43	Квартира	9	4	63.89	2	30.28	3.04
44	Квартира	9	4	120.86	4	69.79	3.04
45	Квартира	2	5	91.93	3	58.62	2.89
46	Квартира	2	5	59.77	2	29.71	2.89
47	Квартира	2	5	98.80	3	53.61	2.89
48	Квартира	2	5	62.91	2	31.41	2.89
49	Квартира	2	5	72.60	2	37.28	2.89
50	Квартира	2	5	41.74	1	16.03	2.89
51	Квартира	3	5	91.20	3	58.62	2.89
52	Квартира	3	5	59.46	2	29.71	2.89
53	Квартира	3	5	97.80	3	53.61	2.89
54	Квартира	3	5	62.60	2	31.41	2.89
55	Квартира	3	5	71.80	2	37.28	2.89
56	Квартира	3	5	41.74	1	16.03	2.89
57	Квартира	4	5	91.20	3	58.62	2.89
58	Квартира	4	5	59.46	2	29.71	2.89
59	Квартира	4	5	97.80	3	53.61	2.89
60	Квартира	4	5	62.60	2	31.41	2.89
61	Квартира	4	5	71.80	2	37.28	2.89
62	Квартира	4	5	41.74	1	16.03	2.89
63	Квартира	5	5	91.20	3	58.62	2.89
64	Квартира	5	5	59.46	2	29.71	2.89
65	Квартира	5	5	97.80	3	53.61	2.89

66	Квартира	5	5	62.60	2	31.41	2.89
67	Квартира	5	5	71.80	2	37.28	2.89
68	Квартира	5	5	41.74	1	16.03	2.89
69	Квартира	6	5	91.20	3	58.62	2.89
70	Квартира	6	5	59.46	2	29.71	2.89
71	Квартира	6	5	97.80	3	53.61	2.89
72	Квартира	6	5	62.60	2	31.41	2.89
73	Квартира	6	5	71.80	2	37.28	2.89
74	Квартира	6	5	41.74	1	16.03	2.89
75	Квартира	7	5	91.20	3	58.62	2.89
76	Квартира	7	5	59.46	2	29.71	2.89
77	Квартира	7	5	97.80	3	53.61	2.89
78	Квартира	7	5	62.60	2	31.41	2.89
79	Квартира	7	5	71.80	2	37.28	2.89
80	Квартира	7	5	41.74	1	16.03	2.89
81	Квартира	8	5	91.20	3	58.62	2.89
82	Квартира	8	5	59.46	2	29.71	2.89
83	Квартира	8	5	97.80	3	53.61	2.89
84	Квартира	8	5	62.60	2	31.41	2.89
85	Квартира	8	5	71.80	2	37.28	2.89
86	Квартира	8	5	41.74	1	16.03	2.89
87	Квартира	9	5	91.20	3	58.62	3.04
88	Квартира	9	5	59.46	2	29.71	3.04
89	Квартира	9	5	97.80	3	53.61	3.04
90	Квартира	9	5	62.60	2	31.41	3.04
91	Квартира	9	5	71.80	2	37.28	3.04
92	Квартира	9	5	41.74	1	16.03	3.04
93	Квартира	2	6	65.10	2	28.60	2.89
94	Квартира	2	6	78.75	2	33.52	2.89
95	Квартира	2	6	63.48	2	27.69	2.89
96	Квартира	2	6	63.38	2	30.87	2.89
97	Квартира	2	6	41.43	1	16.31	2.89
98	Квартира	2	6	84.21	2	37.47	2.89
99	Квартира	2	6	64.80	2	31.59	2.89
100	Квартира	3	6	65.10	2	28.60	2.89
101	Квартира	3	6	77.40	2	33.52	2.89
102	Квартира	3	6	63.48	2	27.69	2.89
103	Квартира	3	6	63.01	2	30.87	2.89
104	Квартира	3	6	41.43	1	16.31	2.89
105	Квартира	3	6	82.46	2	37.47	2.89
105	Квартира	3	6	64.12	2	31.59	2.89
107	Квартира	4	6	65.10	2	28.60	2.89
107	Квартира	4	6	77.40	2	33.52	2.89
108		4	6	63.48	2	27.69	2.89
1109	Квартира	4	6	63.48		30.87	2.89
	Квартира		6		2		
111	Квартира	4	О	41.43	1	16.31	2.89

					Площа	адь частей нежило	ого Высота
нежилых	помещений	13.3.1		T	T .		ı
15.3 O xap	актеристиках	15.3.1	l	·	<u> </u>	<u>I</u>	
144	Квартира	9	6	64.12	2	31.59	3.04
143	Квартира	9	6	125.67	4	77.39	3.04
42	Квартира	9	6	63.01	2	30.87	3.04
41	Квартира	9	6	63.48	2	27.69	3.04
40	Квартира	9	6	77.41	2	33.52	3.04
39	Квартира	9	6	65.10	2	28.60	3.04
38	Квартира	8	6	64.12	2	31.59	2.89
37	Квартира	8	6	125.67	4	77.39	2.89
36	Квартира	8	6	63.01	2	30.87	2.89
35	Квартира	8	6	63.48	2	27.69	2.89
34	Квартира	8	6	77.41	2	33.52	2.89
33	Квартира	8	6	65.10	2	28.60	2.89
32	Квартира	7	6	64.12	2	31.59	2.89
31	Квартира	7	6	125.67	4	77.39	2.89
30	Квартира	7	6	63.01	2	30.87	2.89
29	Квартира Квартира	7	6	63.48	2	27.69	2.89
28		7	6	77.41	2	33.52	2.89
26 27	Квартира Квартира	7	6	65.10	2	28.60	2.89
25 26	Квартира	6	6	64.12	2	31.59	2.89
24 25	Квартира	6	6	125.67	4	77.39	2.89
23 24	Квартира	6	6	63.01	2	30.87	2.89
23	Квартира	6	6	63.48	2	27.69	2.89
21	Квартира	6	6	65.10 77.41	2	33.52	2.89
20 21	Квартира	6	6	64.12	2 2	31.59 28.60	2.89
19	Квартира	5	6	82.46	2		2.89
18	Квартира	5	6	41.43	1	16.31 37.47	2.89
17	Квартира	5	6	63.01	2	30.87	2.89
	Квартира		6	63.48	2		2.89
16 16	Квартира	5	6	77.40		27.69	2.89
14 15	Квартира	5	6	65.10	2 2	28.60 33.52	2.89
13	Квартира	4	6	64.12	2	31.59	2.89
12	Квартира	4	6	82.46	2	37.47	2.89

	1-							
Условный	Назначение	<u>(1)</u>	Этаж	Номер		Площадь частей нежилого помещения		Высота
номер	пазначение	p	асположения	подъезда	(кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	потолков (м)
К2-1	Кладовая	-	2	4	4.47	К1 дом 2 сек.4	4.47	4.20
К2-2	Кладовая	-	2	4	6.09	К2 дом 2 сек.4	6.09	4.20
К2-3	Кладовая	-	2	4	3.31	К3 дом 2 сек.4	3.31	4.20
К2-4	Кладовая	-	2	4	3.09	К4 дом 2 сек.4	3.09	4.20
К2-5	Кладовая	-	2	4	4.17	К5 дом 2 сек.4	4.17	4.20
К2-6	Кладовая	-	2	4	3.53	К6 дом 2 сек.4	3.53	4.20
К2-7	Кладовая	-	2	4	3.55	К7 дом 2 сек.4	3.55	4.20
К2-8	Кладовая	-	2	4	5.99	К8 дом 2 сек.4	5.99	4.20

A2-1	1	-1	4	164.30	Коридор	116.87	3.64
	использования				Санузел	4.14	
					Административное помещение	43.29	
A2-2	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	4	99.74	Коридор	51.87	3.64
					Санузел	4.41	
					Административное помещение	43.46	
A2-3	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	4	101.82	Коридор	54.61	3.64
					Санузел	3.94	
					Административное помещение	43.27	
A2-4	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	152.10	Административное помещение	64.31	2.89
					Санузел	3.75	
					Коридор	19.04	
					Административное помещение	43.78	
					Лестничная клетка Л1	21.22	
A2-5	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	202.93	Административное помещение	83.82	2.89
					Санузел	4.45	
					Коридор	26.65	
					Административное помещение	88.01	
К2-9	Кладовая	-2	5	4.96	К9 дом 2 сек.5	4.96	4.20
К2-10	Кладовая	-2	5	5.77	К10 дом 2 сек.5	5.77	4.20
К2-11	Кладовая	-2	5	3.66	К11 дом 2 сек.5	3.66	4.20
K2-12	Кладовая	-2	5	3.65	К12 дом 2 сек.5	3.65	4.20
K2-13	Кладовая	-2	5	5.13	К13 дом 2 сек.5	5.13	4.20
K2-14	Кладовая	-2	5	7.31	К14 дом 2 сек.5	7.31	4.20
K2-15	Кладовая	-2	5	4.53	К15 дом 2 сек.5	4.53	4.20
K2-16	Кладовая	-2	5	4.57	К16 дом 2 сек.5	4.57	4.20
K2-17	Кладовая	-2	5	6.09	К17 дом 2 сек.5	6.09	4.20
K2-18	Кладовая	-2	5	5.23	К18 дом 2 сек.5	5.23	4.20
К2-19	Кладовая	-2	5	4.19	К19 дом 2 сек.5	4.19	4.20
K2-20	Кладовая	-2	5	6.74	К20 дом 2 сек.5	6.74	4.20
K2-21	Кладовая	-2	5	5.61	К21 дом 2 сек.5	5.61	4.20
K2-22	Кладовая	-2	5	3.67	К22 дом 2 сек.5	3.67	4.20
K2-23	Кладовая	-2	5	5.76	К23 дом 2 сек.5	5.76	4.20

K2-24	Кладовая	-2	5	3.69	К24 дом 2 сек.5	3.69	4.20
K2-25	Кладовая	-2	5	3.67	К25 дом 2 сек.5	3.67	4.20
K2-26	Кладовая	-2	5	6.39	К26 дом 2 сек.5	6.39	4.20
K2-27	Кладовая	-2	5	6.78	К27 дом 2 сек.5	6.78	4.20
K2-28	Кладовая	-2	5	3.67	К28 дом 2 сек.5	3.67	4.20
K2-29	Кладовая	-2	5	3.69	К29 дом 2 сек.5	3.69	4.20
K2-30	Кладовая	-2	5	3.67	К30 дом 2 сек.5	3.67	4.20
K2-31	Кладовая	-2	5	5.64	К31 дом 2 сек.5	5.64	4.20
K2-32	Кладовая	-2	5	9.08	К32 дом 2 сек.5	9.08	4.20
K2-33	Кладовая	-2	5	6.58	К33 дом 2 сек.5	6.58	4.20
K2-34	Кладовая	-1	5	2.73	К34 дом 2 сек.5	2.73	3.64
K2-35	Кладовая	-1	5	5.68	К35 дом 2 сек.5	5.68	3.64
К2-36	Кладовая	-1	5	5.66	К36 дом 2 сек.5	5.66	3.64
K2-37	Кладовая	-1	5	5.64	К37 дом 2 сек.5	5.64	3.64
К2-38	Кладовая	-1	5	9.08	* *	9.08	3.64
K2-39	Кладовая	-1	5	5.90	К39 дом 2 сек.5	5.90	3.64
K2-40	Кладовая	-1	5	5.95	К40 дом 2 сек.5	5.95	3.64
K2-41	Кладовая	-1	5	5.90	К41 дом 2 сек.5	5.90	3.64
A2-6	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	5	106.00	A 71 (11111 A 711	78.66	3.64
					Коридор	16.13	
					Санузел	4.59	
					Коридор	6.62	
A2-7	Нежилое помещение для коммерческого использования	-1	5	145.05	Административное помещение	59.96	3.64
					Санузел	4.64	
					Коридор	80.45	
A2-8	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	169.58	Административное помещение	42.50	2.89
					Административное помещение	60.63	
					Санузел	4.70	
					Коридор	13.97	
					Коридор	24.33	
					Лестничная клетка	23.45	
A2-9	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	75.74	Административное помещение	41.96	2.89
					Санузел	3.76	
					Коридор	30.02	1
A2-10	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	127.89	Коридор	40.67	2.89
					Административное помещение	82.55	

					Санузел	4.67	
К2-42	Кладовая	-2	6	5.78	К42 дом 2 сек.6	5.78	4.20
К2-43	Кладовая	-2	6	5.82	К43 дом 2 сек.6	5.82	4.20
К2-44	Кладовая	-2	6	8.36	К44 дом 2 сек.6	8.36	4.20
K2-45	Кладовая	-2	6	3.88	К45 дом 2 сек.6	3.88	4.20
K2-46	Кладовая	-2	6	3.88	К46 дом 2 сек.6	3.88	4.20
К2-47	Кладовая	-2	6	8.34	К47 дом 2 сек.6	8.34	4.20
К2-48	Кладовая	-2	6	5.79	К48 дом 2 сек.6	5.79	4.20
К2-49	Кладовая	-2	6	5.76	К49 дом 2 сек.6	5.76	4.20
K2-50	Кладовая	-2	6	5.95	К50 дом 2 сек.6	5.95	4.20
K2-51	Кладовая	-2	6	2.96	К51 дом 2 сек.6	2.96	4.20
K2-52	Кладовая	-2	6	2.60	К52 дом 2 сек.6	2.60	4.20
	Кладовая	-2	6	2.83		2.83	4.20
K2-54	Кладовая	-2	6	2.47	К54 дом 2 сек.6	2.47	4.20
K2-55	Кладовая	-2	6	7.50	К55 дом 2 сек.6	7.50	4.20
K2-56	Кладовая	-2	6	4.36	К56 дом 2 сек.6	4.36	4.20
K2-57	Кладовая	-2	6	7.53	К57 дом 2 сек.6	7.53	4.20
K2-58	Кладовая	-2	6	5.66		5.66	4.20
K2-59	Кладовая	-2	6	5.76	К59 дом 2 сек.6	5.76	4.20
K2-60	Кладовая	-1	6	5.96	К60 дом 2 сек.6	5.96	3.64
K2-60 K2-61	Кладовая	-1	6	5.94	К61 дом 2 сек.6	5.94	3.64
K2-61 K2-62		-1 -1	6	5.64		5.64	3.64
	Кладовая	-1 -1	6	4.05	K62 дом 2 сек.6	4.05	3.64
	Кладовая						
K2-64	Кладовая	-1	6	4.80	К64 дом 2 сек.6	4.80	3.64
K2-65	Нежилое помещение	-1	6	109.09	К65 дом 2 сек.6	109.09	3.64
A2-11	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	149.03	Коридор	17.82	2.89
					Административное помещение	42.30	
					Административное помещение	63.87	
					Санузел	4.59	
					Административное помещение	20.45	
ММП2-1	Машино-место	-2	0	25.66	Машино-место	25.66	3.92
ММП2-2	Машино-место	-2	0	24.54	Машино-место	24.54	3.92
ММП2-3	Машино-место	-2	0	17.77	Машино-место	17.77	3.92
ММП2-4	Машино-место	-2	0	20.26	Машино-место	20.26	3.92
ММП2-5	Машино-место	-2	0	25.99	Машино-место	25.99	3.92
ММП2-6	Машино-место	-2	0	22.11	Машино-место	22.11	3.92
ММП2-7	Машино-место	-2	0	20.93	Машино-место	20.93	3.92
	Машино-место	-2	0	22.11	Машино-место	22.11	3.92
	Машино-место	-2	0	15.51	Машино-место	15.51	3.92
	Машино-место	-2	0	20.46	Машино-место	20.46	3.92
0		l	1				
ММП2-11	Машино-место	-2	0	20.65	Машино-место	20.65	3.92

ММП2-13	Машино-место	-2	0	16.32	Машино-место	16.32	3.92
	Машино-место	-2	0	21.12	Машино-место	21.12	3.92
	Машино-место	-2	0	15.23	Машино-место	15.23	3.92
	Машино-место	-2	0	16.87	Машино-место	16.87	3.92
	Машино-место	-2	0	22.11	Машино-место	22.11	3.92
+	Машино-место,						
	предусмотренное						
	для пользования						
	инвалидами и	-2	0	25.43	Машино-место	25.43	3.92
	иными						
	маломобильными группами населения						
	Машино-место	-2	0	21.12	Машино-место	21.12	3.92
	Машино-место	-2	0	19.30	Машино-место	19.30	3.92
	Машино-место	-2	0	21.05	Машино-место	21.05	3.92
	Машино-место	-2 -2	0	16.56	Машино-место	16.56	3.92
	Машино-место	-2 -2	0	19.19		19.19	3.92
	Машино-место,		U	17.17	Машино-место	17.17	3.74
	предусмотренное						
	для пользования						
	инвалидами и	-2	0	21.58	Машино-место	21.58	3.92
	иными						
	маломобильными						
	группами населения		_				
	Машино-место	-2	0	15.04	Машино-место	15.04	3.92
	Машино-место	-2	0	16.65	Машино-место	16.65	3.92
	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
	Машино-место	-2	0	15.46	Машино-место	15.46	3.92
	Машино-место	-2	0	15.46	Машино-место	15.46	3.92
	Машино-место	-2	0	15.46	Машино-место	15.46	3.92
	Машино-место	-2	0	15.46	Машино-место	15.46	3.92
	Машино-место	-2	0	16.19	Машино-место	16.19	3.92
	Машино-место	-2	0	16.19	Машино-место	16.19	3.92
	Машино-место	-2	0	16.19	Машино-место	16.19	3.92
	Машино-место	-2	0	17.26	Машино-место	17.26	3.92
ММП2-38	Машино-место	-2	0	16.90	Машино-место	16.90	3.92
ММП2-39	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
ММП2-40	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
ММП2-42	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
ММП2-43	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
MMΠ2-44	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
MMΠ2-45	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
ММП2-46	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
ММП2-47	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92
MMΠ2-48	Машино-место	-2	0	16.01	Машино-место	16.01	3.92

ММП2-49	Машино-место	-2	0	16.90	Машино-место	16.90	3.92
ММП2-50	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-2	0	22.11	Машино-место	22.11	3.92
ММП2-51	Машино-место	-2	0	18.57	Машино-место	18.57	3.92
ММП2-52	Машино-место	-2	0	18.25	Машино-место	18.25	3.92
ММП2-53	Машино-место	-2	0	18.25	Машино-место	18.25	3.92
ММП2-54	Машино-место	-2	0	18.25	Машино-место	18.25	3.92
ММП2-55	Машино-место	-2	0	15.30	Машино-место	15.30	3.92
ММП2-56	Машино-место	-2	0	15.30	Машино-место	15.30	3.92
ММП2-57	Машино-место	-2	0	15.30	Машино-место	15.30	3.92
ММП2-58	Машино-место	-2	0	15.30	Машино-место	15.30	3.92
ММП2-59	Машино-место	-2	0	18.25	Машино-место	18.25	3.92
ММП2-60	Машино-место	-2	0	17.98	Машино-место	17.98	3.92
ММП2-61	Машино-место	-2	0	17.92	Машино-место	17.92	3.92
	Машино-место	-2	0	19.18	Машино-место	19.18	3.92
	Машино-место	-1	0	152.40	Машино-место	152.40	3.13
	Машино-место	-1	0	247.32	Машино-место	247.32	3.13
	Машино-место	-1	0	22.11	Машино-место	22.11	3.13
-	Машино-место,	1		22.11	TVIGHINITO MICCIO	22.11	3.13
ММП2-66	предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	0	23.34	Машино-место	23.34	3.13
ММП2-67	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	0	18.18	Машино-место	18.18	3.13
ММП2-68	Машино-место, предусмотренное для пользования инвалидами и иными маломобильными группами населения	-1	0	18.53	Машино-место	18.53	3.13
ММП2-69	Машино-место	-1	0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
ММП2-70	Машино-место	-1	0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
ММП2-71	Машино-место	-1	0	15.87	Машино-место	15.87	3.13
	Машино-место	-1	0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
 	Машино-место	-1	0	15.55	Машино-место	15.55	3.13
ļ	Машино-место	-1	0	16.01	Машино-место	16.01	3.13

ММП2-75	Машино-место	-1	0	15.46	Машино-место	15.46	3.13
	Машино-место		0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
—	Машино-место		0	15.46		15.46	3.13
	Машино-место Машино-место		0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
	Машино-место Машино-место			15.46	Машино-место	15.46	3.13
			0		Машино-место		
	Машино-место		0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
+	Машино-место		0	15.64	Машино-место		3.13
	Машино-место		0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
	Машино-место		0	15.72	Машино-место	15.72	3.13
	Машино-место		0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
	Машино-место		0	15.72	Машино-место	15.72	3.13
	Машино-место		0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
ММП2-87	Машино-место		0	15.72	Машино-место	15.72	3.13
	Машино-место	-1	0	16.01	Машино-место	16.01	3.13
ММП2-89	Машино-место	-1	0	16.80	Машино-место	16.80	3.13
ММП2-90	Машино-место	-1	0	16.90	Машино-место	16.90	3.13
ММП2-91	Машино-место	-1	0	19.18	Машино-место	19.18	3.13
ММП2-92	Машино-место	-1	0	17.92	Машино-место	17.92	3.13
ММП2-93	Машино-место	-1	0	17.98	Машино-место	17.98	3.13
ММП2-94	Машино-место	-1	0	18.25	Машино-место	18.25	3.13
ММП2-95	Машино-место	-1	0	15.30	Машино-место	15.30	3.13
ММП2-96	Машино-место	-1	0	15.30	Машино-место	15.30	3.13
ММП2-97	Машино-место	-1	0	15.30	Машино-место	15.30	3.13
ММП2-98	Машино-место	-1	0	16.26	Машино-место	16.26	3.13
ММП2-99	Машино-место	-1	0	18.25	Машино-место	18.25	3.13
MMΠ2- 100	Машино-место	-1	0	18.25	Машино-место	18.25	3.13
ММП2- 101	Машино-место	-1	0	18.25	Машино-место	18.25	3.13
ММП2- 102	Машино-место	-1	0	18.44	Машино-место	18.44	3.13
ММП2- 103	Машино-место	-1	0	16.83	Машино-место	16.83	3.13
MMΠ2- 104	Машино-место	-1	0	19.06	Машино-место	19.06	3.13

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

16.1 О помещениях общего пользования

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помешения		Площадь (кв.м)
	Компата уборонного инрентаря	Многоквартирный дом 2	·	6.25
2	ік орилор	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 8,400	Общественное	6.85

3	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 8,400	Общественное	86.38
4	Тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 8,400	Общественное	20.12
5	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 8,400	Общественное	8.08
6	Лестничная клетка Л1	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 8,400	Общественное	20.98
7	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 8,400	Общественное	6.77
8	Шахта лифта	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 8,400	Техническое	4.73
9	Тепловой пункт	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 8,400	Техническое	87.6
10	Венткамера	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 8,400	Техническое	20.36
11	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 4,200	Общественное	20.92
12	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 4,200	Общественное	13.1
13	Тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 4,200	Общественное	15.29
14	Лестничная клетка Л1	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 4,200	Общественное	7.52
15	Лестничная клетка Л1	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 4,200	Общественное	12.54
16	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 0,000	Общественное	21.1
17	Санузел	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 0,000	Общественное	3.25
18	Холл	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 0,000	Общественное	40.03
19	Тамбур	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 0,000	Общественное	7.35
20	Колясочная	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм 0,000	Общественное	12.06
21	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 4, 2 этаж	Общественное	21.1
22	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 4, 2 этаж	Общественное	8.1
23	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 4, 2 этаж	Общественное	34.65
24	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 4, 3 этаж	Общественное	21.1
25	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 4, 3 этаж	Общественное	8.1
26	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 4, 3 этаж	Общественное	34.02
27	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 4, 4 этаж	Общественное	21.1

		N		
28	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 4, 4 этаж	Общественное	8.1
29	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 4, 4 этаж	Общественное	34.02
30	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 4, 5 этаж	Общественное	21.1
31	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 4, 5 этаж	Общественное	8.1
32	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 4, 5 этаж	Общественное	34.02
33	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 4, 6 этаж	Общественное	21.1
34	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 4, 6 этаж	Общественное	8.1
35	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 4, 6 этаж	Общественное	32.95
36	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 4, 7 этаж	Общественное	21.1
37	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 4, 7 этаж	Общественное	8.1
38	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 4, 7 этаж	Общественное	32.95
39	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 4, 8 этаж	Общественное	21.1
40	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 2, секция 4, 8 этаж	Общественное	8.1
41	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 4, 8 этаж	Общественное	32.95
42	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 4, 9 этаж	Общественное	21.1
43	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 2, секция 4, 9 этаж	Общественное	8.1
44	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 4, 9 этаж	Общественное	32.95
45	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 8,400	Общественное	74.12
46	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 8,400	Общественное	86.53
47	Лестничная клетка Л1	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 8,400	Общественное	20.38
48	Тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 8,400	Общественное	19.78
49	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 8,400	Общественное	11.08
50	Комната уборочного инвентаря	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 8,400	Общественное	5.32
51	Помещение шахты лифта	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 8,400	Техническое	4.71
52	Венткамера для зоны безопасности	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 8,400	Техническое	13.1

53	Венткамера для тамбур-шлюза	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 8,400	Техническое	15.29
54	Помещение водомерного узла, насосной установки, оборудования, АУП	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 8,400	Техническое	52.76
55	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 4,200	Общественное	24.06
56	Лестничная клетка Н3	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 4,200	Общественное	12.2
57	Лестничная клетка Л1	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 4,200	Общественное	7.82
58	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 4,200	Общественное	35.82
59	Тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 4,200	Общественное	15.24
60	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 4,200	Общественное	11.08
61	Электрощитовая	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 4,200	Техническое	17.83
62	Холл	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 0,000	Общественное	77.12
63	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 0,000	Общественное	16
64	Тамбур	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 0,000	Общественное	7.38
65	Колясочная	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 0,000	Общественное	14.63
66	Тамбур	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 0,000	Общественное	7.72
67	Санузел	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм 0,000	Общественное	5.01
68	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, 2 этаж	Общественное	11.06
69	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 5, 2 этаж	Общественное	16.32
70	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 5, 2 этаж	Общественное	16
71	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, 2 этаж	Общественное	18.75
72	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, 3 этаж	Общественное	11.06
73	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 5, 3 этаж	Общественное	16.46
74	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 5, 3 этаж	Общественное	15.97
75	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, 3 этаж	Общественное	18.7
76	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, 4 этаж	Общественное	11.06

77	п 1	Многоквартирный дом 2,	05	16.46
77	Лифтовый холл	секция 5, 4 этаж	Общественное	16.46
78	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 5, 4 этаж	Общественное	15.97
79	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, 4 этаж	Общественное	18.7
80	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, 5 этаж	Общественное	11.06
81	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 5, 5 этаж	Общественное	16.46
82	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 5, 5 этаж	Общественное	15.97
83	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, 5 этаж	Общественное	18.7
84	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, 6 этаж	Общественное	11.06
85	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 5, 6 этаж	Общественное	16.46
86	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 5, 6 этаж	Общественное	15.97
87	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, 6 этаж	Общественное	18.7
88	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, 7 этаж	Общественное	11.06
89	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 5, 7 этаж	Общественное	16.46
90	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 5, 7 этаж	Общественное	15.97
91	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, 7 этаж	Общественное	18.7
92	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, 8 этаж	Общественное	11.06
93	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 5, 8 этаж	Общественное	16.46
94	Лестничная клетка	Многоквартирный дом 2, секция 5, 8 этаж	Общественное	15.97
95	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, 8 этаж	Общественное	18.7
96	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, 9 этаж	Общественное	11.06
97	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 5, 9 этаж	Общественное	16.46
98	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 5, 9 этаж	Общественное	15.97
99	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 5, 9 этаж	Общественное	18.7
100	Лифтовый холл	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 8,400	Общественное	6.49
101	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 8,400	Общественное	70.56

	1	1		
102	Лестничная клетка Н3	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 8,400	Общественное	18.98
103	Тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 8,400	Общественное	20.17
104	Лестничная клетка Н3	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 8,400	Общественное	18.81
105	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 8,400	Общественное	29.61
106	Венткамера	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 8,400	Общественное	21.76
107	Помещение шахты лифта	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 8,400	Техническое	4.68
108	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 4,200	Общественное	20.58
109	Комната уборочного инвентаря	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 4,200	Общественное	3.66
110	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 4,200	Общественное	21.13
111	Лестничная клетка Н3	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 4,200	Общественное	18.81
112	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 4,200	Общественное	8.76
113	Лестничная клетка Н3	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 4,200	Общественное	28.3
114	Тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 4,200	Общественное	25.47
115	Помещение для слаботочных систем	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 4,200	Техническое	5.99
116	Санузел	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 0,000	Общественное	4.38
117	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 0,000	Общественное	10.25
118	Лестничная клетка	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 0,000	Общественное	7.95
119	Лестничная клетка Н3	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 0,000	Общественное	19
120	Колясочная	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 0,000	Общественное	13.12
121	Тамбур	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 0,000	Общественное	6.83
122	Холл	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 0,000	Общественное	38.73
123	Диспетчерский пункт	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 0,000	Техническое	75.8
124	Санузел	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм 0,000	Техническое	4.6
125	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, 2 этаж	Общественное	18.19
126	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 2, секция 6, 2 этаж	Общественное	14.6

127	Коридор	Многоквартирный дом 2,	Общественное	19.14
12,	торидор	секция 6, 2 этаж	оощественное	17.11
128	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 6, 2 этаж	Общественное	18.26
129	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, 3 этаж	Общественное	18.21
130	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 2, секция 6, 3 этаж	Общественное	14.63
131	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, 3 этаж	Общественное	18.92
132	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 6, 3 этаж	Общественное	18.26
133	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, 4 этаж	Общественное	18.21
134	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 2, секция 6, 4 этаж	Общественное	14.63
135	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, 4 этаж	Общественное	18.92
136	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 6, 4 этаж	Общественное	18.26
137	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, 5 этаж	Общественное	18.21
138	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 2, секция 6, 5 этаж	Общественное	14.63
139	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, 5 этаж	Общественное	18.92
140	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 6, 5 этаж	Общественное	18.26
141	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, 6 этаж	Общественное	18.21
142	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 2, секция 6, 6 этаж	Общественное	14.63
143	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, 6 этаж	Общественное	18.92
144	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 6, 6 этаж	Общественное	18.26
145	Тамбур	Многоквартирный дом 2, секция 6, 7 этаж	Общественное	18.21
146	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 2, секция 6, 7 этаж	Общественное	14.63
147	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, 7 этаж	Общественное	18.92
148	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 6, 7 этаж	Общественное	18.26
149	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, 8 этаж	Общественное	18.21
150	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 2, секция 6, 8 этаж	Общественное	14.63
151	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, 8 этаж	Общественное	18.92

		Многоквартирный дом 2,		
152	Лестничная клетка Н2	секция 6, 8 этаж	Общественное	18.26
153	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, 9 этаж	Общественное	18.21
154	Лифтовой холл	Многоквартирный дом 2, секция 6, 9 этаж	Общественное	14.63
155	Коридор	Многоквартирный дом 2, секция 6, 9 этаж	Общественное	18.92
156	Лестничная клетка Н2	Многоквартирный дом 2, секция 6, 9 этаж	Общественное	18.26
157	Тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 8,400	Общественное	8.04
158	Проезд	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 8,400	Общественное	742.67
159	Рампа	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 8,400	Общественное	37.45
160	Венткамера	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 8,400	Техническое	20.79
161	Техническое помещение	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 8,400	Техническое	41.54
162	Электрощитовая автостоянка	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 8,400	Техническое	9
163	Венткамера приточная	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 8,400	Техническое	42.11
164	Венткамера вытяжная	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 8,400	Техническое	19.77
165	Венткамера вытяжная	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 8,400	Техническое	21.09
166	Венткамера тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 8,400	Техническое	13.5
167	Венткамера приточная	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 8,400	Техническое	42.18
168	Проезд	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 4,200	Общественное	60.75
169	Тамбур-шлюз	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 4,200	Общественное	8.44
170	Проезд	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 4,200	Общественное	79.49
171	Проезд	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 4,200	Общественное	436.03
172	Рампа	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 4,200	Общественное	94.94
173	Рампа	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 4,200	Общественное	25.72
174	Рампа	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 4,200	Общественное	35.26
175	Электрощитовая автостоянка	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 4,200	Техническое	6.46
176	Предварительное помещение для оборудования автомойки	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 4,200	Техническое	41.89

177	7 Венткамера тамбур-шлюз		Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 4,200		Техническое	20.76
178	В Рампа	Многоквартирный дом 2, автостоянка, отм 0,000		Общественное	94.25	
179	Рампа	Многоквартирный дом автостоянка, отм 0,0		Общественное	116.32	
чес обс чен ния	2 Перечень технологи- кого и инженерного орудования, предназна- иного для обслужива- и более чем одного по- цения в данном доме	5.2.1				
Π /	Описание места расположения	Вид оборудов	ания	Назначе	ение	
1	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Лифт грузопо,	дъемностью 1000 кг	Вертика	альный транспорт	
				электри	Электроснабжение и учет электрической энергии жилых помещений	
	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм8,400	Индивидуалы	ный тепловой пункт	Отопление, горячее водоснабжение учет тепловой энергии жилых и административных помещений секций 4, 5, 6		илых и
4	Многоквартирный дом 2, Коллекторы, коскция 4, отм8,400, отопительные отм4,200, 1 - 9 этажи трубопроводы				ние и учет теплов и административн ний	-
5	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	- '	вентиляционные и каналы системы	механич	бменная вентиляц ческим побужден пользования, авто ых	ием мест
6	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм4,200, 1 - 9 этажи	вентиляционн	гиляционные клапаны, ые воздуховоды и бменной системы	естеств	бменная вентиляц енным побуждени стративных поме	ием жилых и
7	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи, кровля	вентиляторы, воздуховоды и	вытяжные вентиляционные и каналы системы ой вентиляции	-	одымная вентиля пользования, лиф янки	
8	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	водомерные у	пьные гребенки, злы, трубопроводы дного хозяйственно- оснабжения	водосна	ое хозяйственно-габжение и учет холи административний	подной воды
9	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм8,400, отм 4,200, 1 - 9 этажи	Распределител водомерные у		горячей	водоснабжение и воды жилых и стративных поме	
10	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Трубопроводь канализации	і системы бытовой		бытовых стоков от стративных поме	

11	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм4,200, 1 - 9 этажи, кровля	Трубопроводы системы ливневой канализации	Отвод дождевых и талых вод с кровли
12	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Телекоммуникационное оборудование, кабельные линии сетей связи	Ір-телефония, интернет, телевизионное вещание, радиовещание, охранное видеонаблюдение, домофонная связь, двусторонняя голосовая связь с диспетчером, диспетчеризация лифта
13	Многоквартирный дом 2, секция 4, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Оборудование и кабельные линии автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	Противопожарная защита, звуковое, световое и речевое оповещение о пожаре жилых и административных помещений, мест общего пользования, автостоянки
14	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Лифт грузоподъемностью 1000 кг	Вертикальный транспорт
15	секция 5, отм8,400,	Вводные и распределительные устройства, распределительные и групповые щиты, кабельные линии системы электроснабжения	Электроснабжение и учет электрической энергии жилых и административных помещений, мест общего пользования, кладовых секций 4, 5, 6
16	Многоквартирный дом 2, секция 5, 2 - 9 этажи	Щиты этажные и квартирные, кабельные линии системы электроснабжения	Электроснабжение и учет электрической энергии жилых помещений
	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм8,400, отм4,200, 1- 9 этажи	Коллекторы, квартирные гребенки, отопительные приборы, трубопроводы системы отопления	Отопление и учет тепловой энергии жилых и административных помещений
	многоквартирный дом 2,	Приточные и вытяжные вентиляторы, вентиляционные воздуховоды и каналы системы общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция с механическим побуждением мест общего пользования, автостоянки, кладовых
	многоквартирный дом 2, секция 5, отм4,200, 1 - 9 этажи	Стеновые вентиляционные клапаны, вентиляционные воздуховоды и каналы общеобменной системы вентиляции	Общеобменная вентиляция с естественным побуждением жилых и административных помещений
20	отм4,200, 1 - 9 этажи,	Приточные и вытяжные вентиляторы, вентиляционные воздуховоды и каналы системы противодымной вентиляции	Противодымная вентиляция мест общего пользования, лифтовых шахт, автостоянки
21		Насосная повысительная установка, водомерные узлы системы холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Холодное хозяйственно-питьевое водоснабжение, учет холодной воды, учет холодной воды для приготовления ГВС жилых и административных помещений секций 4, 5, 6
22	ЮТМ -4 /ПП 1 - 9 ЭТЯЖИ	Распределительные гребенки, водомерные узлы, трубопроводы системы холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Холодное хозяйственно-питьевое водоснабжение и учет холодной воды жилых и административных помещений

23	секция 5, отм8,400,	Распределительные гребенки, водомерные узлы, трубопроводы системы горячего водоснабжения	Горячее водоснабжение и учет горячей воды жилых и административных помещений
24	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм8,400,	Автоматическая установка пожаротушения, спринклерные оросители, трубопроводы системы противопожарного водоснабжения	Водяное пожаротушение автостоянки
25	отм4,200, 1 - 9 этажи	Трубопроводы системы бытовой канализации	Отвод бытовых стоков от жилых и административных помещений
26	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм4,200, 1 - 9 этажи, кровля	Трубопроводы системы ливневой канализации	Отвод дождевых и талых вод с кровли
27	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Телекоммуникационное оборудование, кабельные линии сетей связи	Ір-телефония, интернет, телевизионное вещание, радиовещание, охранное видеонаблюдение, домофонная связь, двусторонняя голосовая связь с диспетчером, диспетчеризация лифта
28	Многоквартирный дом 2, секция 5, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Оборудование и кабельные линии автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	Противопожарная защита, звуковое, световое и речевое оповещение о пожаре жилых и административных помещений, мест общего пользования, автостоянки
29	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Лифт грузоподъемностью 1000 кг	Вертикальный транспорт
30	Многоквартирный дом 2, секция 6, 2 - 9 этажи	Щиты этажные и квартирные, кабельные линии системы электроснабжения	Электроснабжение и учет электрической энергии жилых помещений
		Коллекторы, квартирные гребенки, отопительные приборы, трубопроводы системы отопления	Отопление и учет тепловой энергии жилых и административных помещений
32		Приточные и вытяжные вентиляторы, вентиляционные воздуховоды и каналы системы общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция с механическим побуждением мест общего пользования, автостоянки, кладовых
	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм4,200, 1 - 9 этажи	Стеновые вентиляционные клапаны, вентиляционные воздуховоды и каналы общеобменной системы вентиляции	Общеобменная вентиляция с естественным побуждением жилых и административных помещений
34	отм4,200, 1 - 9 этажи,	Приточные и вытяжные вентиляторы, вентиляционные воздуховоды и каналы системы противодымной вентиляции	Противодымная вентиляция мест общего пользования, лифтовых шахт, автостоянки
35	IOTM =/I /IIII I = Q OTQN/II	Распределительные гребенки, водомерные узлы, трубопроводы системы холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Холодное хозяйственно-питьевое водоснабжение и учет холодной воды жилых и административных помещений
36	секция 6, отм8,400,	Распределительные гребенки, водомерные узлы, трубопроводы системы горячего водоснабжения	Горячее водоснабжение и учет горячей воды жилых и административных помещений

	37	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	груоопроводы системы оытовои	Отвод бытовых стоков от жилых и административных помещений
ĺ	38	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм4,200, 1 - 9 этажи, кровля	Трубопроводы системы ливневой канализации	Отвод дождевых и талых вод с кровли
	39		Телекоммуникационное оборудование, кабельные линии сетей связи	Ір-телефония, интернет, телевизионное вещание, радиовещание, охранное видеонаблюдение, домофонная связь, двусторонняя голосовая связь с диспетчером, диспетчеризация лифта
	40	Многоквартирный дом 2, секция 6, отм8,400, отм4,200, 1 - 9 этажи	Оборудование и кабельные линии автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	Противопожарная защита, звуковое, световое и речевое оповещение о пожаре жилых и административных помещений, мест общего пользования, автостоянки

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: 3 квартал 2025 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 2026 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: 4 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: 2 квартал 2027 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 2027 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: 30.06.2028
		Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого стро- ительства: 30.06.2028
18 О планируемой стоимо недвижимости	сти строите	льства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
19 1 О планируамой сто		Планируемая стоимость строительства: 2 504 044 060,00 руб.
дерального закона от 30 де ных домов и иных объекто	екабря 2004 ов недвижим	жлению 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:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
		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:
19 О способе обеспечения		я 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 быть открыты счета эс-	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиалы юридических лиц
кроу		Физиалы юриди теских 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
		Идентификационный номер налогоплательщика кредитной орга-
	19.2.3	низации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893
19.3 Об уплате обязатель-		V
ных отчислений (взно- сов) застройщика в ком- пенсационный 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: 40702810818350043467
		Корреспондентский счет: 30101810900000000607
		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 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 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: 4 343 700 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 556 775 838,31 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 3 786 924 161,69 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 20.03.2030

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),	1971	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
с указанием в том числе		, and a special specia
количества договоров,		
заключенных при усло-		
вии уплаты обязательных		
отчислений (взносов) в		
компенсационный фонд		
или с использованием		
счетов эскроу		
счетов эскроу	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1	Жилые помещения:
	1/./.1.1.1	
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19./.1.1.1.1	7
		IC C
	1071110	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.1.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		U
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	19.7.1.1.3	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:
		2
		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:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.3.1	
	17.1.1.1.3.1	ης. Λ
		VOHUHACTRO HOPORORO 2000 HOUSELL VOHORUM VOHORUM AND
	1071122	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.3.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		U
	40 - 4 - 5	Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	19.7.1.1.3.3	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	10 = -	
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:

19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 533,55 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
	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: 229,71 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: 117 627 658 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.
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 75 739 962 руб.
<u> </u>	* EV ***

		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.3.1.2.2	зательных 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.
	19.7.3.1.3.2	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.
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 об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привле- каются денежные средства: Филиал юридического лица
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: БАЙКАЛЬСКИЙ БАНК-ФИЛИАЛ ПАО "СБЕРБАНК РОС-СИИ"
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 4 343 700 000,00 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 20.03.2030
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 38:36:000021:39557

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 инвестирования	
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общество с ограниченной ответственностью	
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: Управляющая компания Овербест Эссет Менеджмент	
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 9704142375	
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 260 806 000,00 руб.	
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 15.08.2027	
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:	
21 О размере полностью о	21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 О размере пол- ностью оплаченного ус- тавного капитала зас- тройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 100 000,00 руб.	

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	Стру 294 0 вяно стои милл ные тыре рубл та (4 она с тран жени подк тям з низа тово земе. (плог тка с юще ряже твом емыс раже	Иная информация о проекте: Структура финансирования Проекта:Стоимость Проекта:5 110 94 000 (Пять миллиардов сто десять миллионов двести деяносто четыре тысячи) рублей.Собственные средства:15% от тоимости Проекта (766 594 000 (Семьсот шестьдесят шесть иллионов пятьсот девяносто четыре тысячи) рублей).Заемые средства:85% от стоимости Проекта (4 343 700 000 (Ченыре миллиарда триста сорок три миллиона семьсот тысяч) ублей), в т.ч.кредит ПАО Сбербанк 85% от стоимости Проека (4 343 700 000 (Четыре миллиарда триста сорок три миллина семьсот тысяч) рублей).На площадке предусматривается рансформаторная подстанция и определена, как местоположение будущего вспомогательного сооружения, установку и юдключение к семям электроснабжения выполняет ресурсоснабжающая оргацизация.Для организации въезда/выезда и расположения быового городка для строителей использовать дополнительный емельный участок с кадастровым номером 38:36:000021:39544 площадью 689 м2) согласно Договору аренды земельного участа от 25.11.2024 г.Для благоустройства территории, прилегающей к участку проектируемой застройки, получено распоряжение от комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Иркутска.Границы и предлагамые мероприятия по благоустройству данной территории отражены в графической части раздела.На территории благоустройства предполагается размещение наземных машино-мест	
24 Сведения о фактах внес 24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документа- цию			сения измен 24.1.1	ений	в проектную документацию
Ė	Наименование раздела проектной документации		<u> </u> ш	Описание изменений	
1	30.10.2025	Раздел 1 «Пояснительная записка» (ПЗ)			Корректировка ТЭП в соответствии с разделом ПД № 3.
2	30.10.2025	планировочной организации			Корректировка раздела в соответствии с заданием раздела ПД № 3 в части изменения въезда в подземный паркинг, изменение входной группы секции № 5
3	30.10.2025	раздел 3 «Архитектурные и объемно-планировочные			Корректировка планировочных решений и ТЭП в соответствии с заданием на корректировку по Дополнительному соглашению № 4, № 6, заключенному между АО Пк «Эффект» и ООО «СЗ ВЕКТОР КВАРТАЛ».
4	30.10.2025	D MONEAHASAHAA CTOOMTEHECTRAN I			Корректировка СГП в соответствии с заданием раздела ПД № 2.

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат:

00000002b0e398002fb3e9a54b78f2d4a09bc1c3

Владелец: ООО "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК ВЕКТОР КВАРТАЛ", ЛИ МАРГАРИТА ЕНХЕНОВНА, ГОРОД ИРКУТСК Г.О., ИРКУТСК Г.

Действителен: с 04.08.2025 по 04.11.2026