

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 66-001574 от 09.10.2024

Жилой Район "ЗОРИ" / Жилой Район "ZORI" Свердловская область, город
Березовский - 2 этап

Дата первичного размещения: 14.06.2024

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		
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 "ЭКОЛОГИКА"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "СЗ" "ЭКОЛОГИКА"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 623700
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Свердловская обл
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: территория
	1.2.5	Наименование населенного пункта: п.Ленинский
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети:
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети:
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: стр23
	1.2.9	Тип помещений:
	1.2.10	Уточнение адреса:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00

1.4 О номере телефона, адресе электронной почты (при наличии) и адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.1	Номер телефона: +7 (343) 777-00-05
	1.4.2	Адрес электронной почты: Office@ecologica.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: www.ecologica.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: Милишенко
	1.5.2	Имя: Александр
	1.5.3	Отчество (при наличии): Леонидович
	1.5.4	Наименование должности: Директор
	1.5.5	Организационно-правовая форма единоличного исполнительного органа (при наличии): Общество с ограниченной ответственностью
	1.5.6	Полное наименование единоличного исполнительного органа без указания организационно-правовой формы: "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ЭКОЛОГИКА"
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 450102552109
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии): СЗ "Экологика"
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 6678118995
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1226600019689
	2.1.3	Дата регистрации: 07.04.2022

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

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: Бутенко
	3.3.2	Имя: Виталий
	3.3.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: РОССИЯ
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления: 62 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 04112013872
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 450300507725

3.3 (2) Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Милишенко
	3.3.2	Имя: Александр
	3.3.3	Отчество (при наличии): Леонидович
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: РОССИЯ
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления: 38 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 11920469144
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 450102552109
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: Бутенко
	3.4.2	Имя: Виталий
	3.4.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 62 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 04112013872
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 450300507725
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Приобрел долю и является участником

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, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: Милишенко
	3.4.2	Имя: Александр
	3.4.3	Отчество (при наличии): Леонидович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 38 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 11920469144
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 450102552109
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Основатель компании
3.1 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.1.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия:
	3.1.1.2	Имя:
	3.1.1.3	Отчество (при наличии):
	3.1.1.4	Гражданство:
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
	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:
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы:
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
04 О проектах строительства 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 О проектах строительства 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:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Идентификационный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Идентификационный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
	5.2.3	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2024
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: -57 169,00 тыс. руб.

	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 456 682,00 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 357 840,00 тыс. руб.
07 Декларация застройщика 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2018, №53, ст. 8404), а также 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, №31, ст. 4767; 2022, №1, ст. 45)		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"	7.1.1	Соответствие размера уставного (складочного) капитала застройщика требованиям, установленным частью 2.1 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" в редакции от 1 июля 2017 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237), с учетом особенностей, установленных статьей 8 Федерального закона от 1 июля 2018 г. N 175-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 28, ст. 4139; 2022, N 1, ст. 11):
	7.1.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – застройщика:
	7.1.3	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – застройщика:
	7.1.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика:
	7.1.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице – застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:

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

	7.1.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:
7.2 О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-ФЗ "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"	7.2	Организационно-правовая форма поручителя:
	7.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы поручителя:
	7.2	Идентификационный номер налогоплательщика:
	7.2	Дата договора поручительства:
	7.2	Номер договора поручительства:
	7.2.1	Соответствие размера суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее – юридическое лицо – поручитель):
	7.2.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – поручителя:
	7.2.3	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – поручителя:
	7.2.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя:

	7.2.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.2.6	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.2.7	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):
	7.2.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – поручителя:
	7.2.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:

	7.2.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
	7.2.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
08 Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике		
8.1 Иная информация о застройщике	8.1.1	Иная информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство:
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: Среднеэтажная жилая застройка в границах автомобильной дороги «г. Березовский –Ново-Свердловская ТЭЦ» Березовского городского округа. 2 этап. Жилой дом с нежилыми помещениями и встроенно-пристроенными автостоянками закрытого типа.
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Свердловская область
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: город

	9.2.6	Наименование населенного пункта: Березовский
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.10	Наименование улицы: -
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
	9.2.13	Корпус:
	9.2.14	Строение:
	9.2.15	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: 65731000001, Свердловская область, город Березовский, Территория, жилой район Зори, Улица
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 8
	9.2.21	Общая площадь объекта: 27509 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: Со сборным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (блоки)
	9.2.23	Материал перекрытий: Сборно-монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: С
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 17 774,84 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 9 733,93 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 27 508,77 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: 0
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 8

	9.4.4	Общее количество инвалидов подъемников: 0
--	-------	---

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда		
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: "ПРОФТЕХПРОЕКТ"
	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: 4501195245
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: АЛКУТА
	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: 6625000397
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: 02.04.2024
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 66-2-1-3-015014-2024
	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: УРАЛЬСКОЕ БЮРО НЕГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 6678123963
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объекте, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Микрорайон Зори-Микрорайон Zori 2 этап; Жилой Район "ЗО-РИ" - 2 этап; Жилой Район "ZORI" - 2 этап

10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком		Строительство осуществляется без привлечения генерального подрядчика
	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы:
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 66-35-045-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.05.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.05.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение АДМИНИСТРАЦИЯ БЕРЕЗОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право собственности
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Решение о разделе земельного участка

	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 1
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 12.10.2023
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	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: 25.10.2023
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 66:35:0221001:8746
	12.3.2	Площадь земельного участка: 14 798,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются

	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 91
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 272
	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: 3
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Песочница (1 шт.), игровой комплекс-игра с песком (1шт), карусель (1шт), платформа на пружинах (1 шт.), качалка на пружине (2 шт.), игровой домик (1 шт.).канатный лаз (1 шт.).Горки (3 шт.), балансир (1шт).конструкция для лазанья (1 шт.), сетка лазательная (1 шт.) Геопластика с зацепами (2 шт.) Геопласитка с тоннелями (2 шт.), Балансир-набор полусфер (1 шт.), горка (1 шт.), канатный лаз (1 шт.), сетка лазательная (1 шт.), Игровой комплекс с горками и полосой препятствия (1 шт.), качели (9 шт.)
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 1
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Спортивный комплекс для воркаута (1 шт.).Он включает в себя турники, шведскую стенку, брусья
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 2
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: 4
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На территории объекта проектом предусматривается устройство газонов, посадка кустарников и деревьев
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется

	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Доступ инвалидов в общественные помещения организован по пандусам или с уровня земли
	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):
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Освещение дворового пространства
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: 24.87 м
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 28.3 м
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: Не установлено градостроительным регламентом
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Уральские электрические сети"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6672217460
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4-23-065
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2026

	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	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Березовское водо-канализационное хозяйство "Водоканал"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6604017216
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.06.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 133
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.06.2026
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
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: Березовское водо-канализационное хозяйство "Водоканал"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6604017216

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.06.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 134
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26.06.2026
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Екатеринбургская теплосетевая компания"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6671019770
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2024
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 51313-06-12/24Б-1528
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2027
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ЭР-Телеком Холдинг"

	14.2.4	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: Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Лифтовая империя"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6671079095

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 324
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 317
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 133
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 184
15.2 О характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
1.2.1	Квартира	2	1	57.91	2	26.36	2.74
1.2.2	Квартира	2	1	97.00	3	35.37	2.74
1.2.3	Квартира	2	1	51.93	2	25.85	2.74
1.2.4	Квартира	2	1	35.53	1	10.53	2.74
1.2.5	Квартира	2	1	35.79	1	12.31	2.74
1.2.6	Квартира	2	1	36.37	1	10.34	2.74
1.2.7	Квартира	2	1	52.49	2	25.73	2.74
1.3.1	Квартира	3	1	48.74	2	23.51	2.74
1.3.2	Квартира-студия	3	1	30.28	1	10.54	2.74

1.3.3	Квартира	3	1	42.82	1	14.28	2.74
1.3.4	Квартира	3	1	97.44	3	36.25	2.74
1.3.5	Квартира	3	1	53.60	2	24.69	2.74
1.3.6	Квартира	3	1	35.41	1	10.53	2.74
1.3.7	Квартира	3	1	35.59	1	12.31	2.74
1.3.8	Квартира	3	1	36.15	1	10.34	2.74
1.3.9	Квартира	3	1	53.90	2	24.14	2.74
1.4.1	Квартира	4	1	48.24	2	23.40	2.74
1.4.2	Квартира-студия	4	1	29.90	1	10.38	2.74
1.4.3	Квартира	4	1	42.85	1	14.28	2.74
1.4.4	Квартира	4	1	97.59	3	36.25	2.74
1.4.5	Квартира	4	1	53.57	2	24.69	2.74
1.4.6	Квартира	4	1	35.41	1	10.53	2.74
1.4.7	Квартира	4	1	35.57	1	12.31	2.74
1.4.8	Квартира	4	1	36.14	1	10.34	2.74
1.4.9	Квартира	4	1	53.90	2	24.14	2.74
1.5.1	Квартира	5	1	48.24	2	23.40	2.74
1.5.2	Квартира-студия	5	1	29.90	1	10.38	2.74
1.5.3	Квартира	5	1	42.85	1	14.28	2.74
1.5.4	Квартира	5	1	97.59	3	36.25	2.74
1.5.5	Квартира	5	1	53.57	2	24.69	2.74
1.5.6	Квартира	5	1	35.41	1	10.53	2.74
1.5.7	Квартира	5	1	35.57	1	12.31	2.74
1.5.8	Квартира	5	1	36.14	1	10.34	2.74
1.5.9	Квартира	5	1	53.90	2	24.14	2.74
1.6.1	Квартира	6	1	48.24	2	23.40	2.74
1.6.2	Квартира-студия	6	1	29.90	1	10.38	2.74
1.6.3	Квартира	6	1	42.85	1	14.28	2.74
1.6.4	Квартира	6	1	97.59	3	36.25	2.74
1.6.5	Квартира	6	1	53.57	2	24.69	2.74
1.6.6	Квартира	6	1	35.41	1	10.53	2.74
1.6.7	Квартира	6	1	35.57	1	12.31	2.74
1.6.8	Квартира	6	1	36.14	1	10.34	2.74
1.6.9	Квартира	6	1	53.90	2	24.14	2.74
1.7.1	Квартира	7	1	48.24	2	23.40	2.74
1.7.2	Квартира-студия	7	1	29.90	1	10.38	2.74
1.7.3	Квартира	7	1	42.85	1	14.28	2.74
1.7.4	Квартира	7	1	97.59	3	36.25	2.74
1.7.5	Квартира	7	1	53.57	2	24.69	2.74
1.7.6	Квартира	7	1	35.41	1	10.53	2.74
1.7.7	Квартира	7	1	35.57	1	12.31	2.74
1.7.8	Квартира	7	1	36.14	1	10.34	2.74
1.7.9	Квартира	7	1	53.90	2	24.14	2.74

1.8.1	Квартира	8	1	48.24	2	23.40	3.04
1.8.2	Квартира-студия	8	1	29.90	1	10.38	3.04
1.8.3	Квартира	8	1	42.55	1	14.28	3.04
1.8.4	Квартира	8	1	93.46	3	36.25	3.04
1.8.5	Квартира	8	1	53.62	2	24.69	3.04
1.8.6	Квартира	8	1	35.25	1	10.53	3.04
1.8.7	Квартира	8	1	35.42	1	12.31	3.04
1.8.8	Квартира	8	1	35.99	1	10.34	3.04
1.8.9	Квартира	8	1	53.90	2	24.76	3.04
2.2.1	Квартира	2	2	57.33	2	22.90	2.74
2.2.2	Квартира	2	2	38.29	1	12.53	2.74
2.2.3	Квартира-студия	2	2	28.96	1	8.83	2.74
2.2.4	Квартира	2	2	54.63	2	22.63	2.74
2.2.5	Квартира	2	2	37.59	1	13.40	2.74
2.3.1	Квартира	3	2	56.81	2	22.90	2.74
2.3.2	Квартира	3	2	38.57	1	14.81	2.74
2.3.3	Квартира	3	2	62.07	2	27.00	2.74
2.3.4	Квартира	3	2	59.55	2	22.05	2.74
2.3.5	Квартира	3	2	37.81	1	13.85	2.74
2.3.6	Квартира	3	2	57.33	2	23.22	2.74
2.4.1	Квартира	4	2	56.81	2	22.90	2.74
2.4.2	Квартира	4	2	38.57	1	14.81	2.74
2.4.3	Квартира	4	2	62.07	2	27.00	2.74
2.4.4	Квартира	4	2	59.55	2	22.05	2.74
2.4.5	Квартира	4	2	37.81	1	13.85	2.74
2.4.6	Квартира	4	2	56.77	2	23.22	2.74
2.5.1	Квартира	5	2	56.81	2	22.90	2.74
2.5.2	Квартира	5	2	38.57	1	14.81	2.74
2.5.3	Квартира	5	2	62.07	2	27.00	2.74
2.5.4	Квартира	5	2	59.55	2	22.05	2.74
2.5.5	Квартира	5	2	37.81	1	13.85	2.74
2.5.6	Квартира	5	2	56.77	2	23.22	2.74
2.6.1	Квартира	6	2	56.81	2	22.90	2.74
2.6.2	Квартира	6	2	38.57	1	14.81	2.74
2.6.3	Квартира	6	2	62.07	2	27.00	2.74
2.6.4	Квартира	6	2	59.55	2	22.05	2.74
2.6.5	Квартира	6	2	37.81	1	13.85	2.74
2.6.6	Квартира	6	2	56.77	2	23.22	2.74
2.7.1	Квартира	7	2	56.81	2	22.90	2.74
2.7.2	Квартира	7	2	38.57	1	14.81	2.74
2.7.3	Квартира	7	2	62.07	2	27.00	2.74
2.7.4	Квартира	7	2	59.55	2	22.05	2.74
2.7.5	Квартира	7	2	37.81	1	13.85	2.74
2.7.6	Квартира	7	2	56.77	2	23.22	2.74
2.8.1	Квартира	8	2	56.77	2	22.90	3.04

2.8.2	Квартира	8	2	94.67	3	40.61	3.04
2.8.3	Квартира	8	2	93.01	4	44.74	3.04
2.8.4	Квартира	8	2	57.22	2	23.57	3.04
3.2.1	Квартира	2	3	44.72	1	14.59	2.74
3.2.2	Квартира	2	3	54.64	2	22.63	2.74
3.2.3	Квартира	2	3	86.66	3	35.50	2.74
3.2.4	Квартира	2	3	57.86	2	23.11	2.74
3.3.1	Квартира	3	3	52.40	1	16.13	2.74
3.3.2	Квартира	3	3	44.28	1	14.09	2.74
3.3.3	Квартира	3	3	59.71	2	22.18	2.74
3.3.4	Квартира	3	3	86.13	3	35.50	2.74
3.3.5	Квартира	3	3	57.27	2	23.09	2.74
3.4.1	Квартира	4	3	52.01	1	16.13	2.74
3.4.2	Квартира	4	3	44.28	1	14.09	2.74
3.4.3	Квартира	4	3	59.71	2	22.18	2.74
3.4.4	Квартира	4	3	86.13	3	35.50	2.74
3.4.5	Квартира	4	3	57.27	2	23.09	2.74
3.5.1	Квартира	5	3	52.01	1	16.13	2.74
3.5.2	Квартира	5	3	44.28	1	14.09	2.74
3.5.3	Квартира	5	3	59.71	2	22.18	2.74
3.5.4	Квартира	5	3	86.13	3	35.50	2.74
3.5.5	Квартира	5	3	57.27	2	23.09	2.74
3.6.1	Квартира	6	3	52.01	1	16.13	2.74
3.6.2	Квартира	6	3	44.28	1	14.09	2.74
3.6.3	Квартира	6	3	59.71	2	22.18	2.74
3.6.4	Квартира	6	3	86.13	3	35.50	2.74
3.6.5	Квартира	6	3	57.27	2	23.09	2.74
3.7.1	Квартира	7	3	52.01	1	16.13	2.74
3.7.2	Квартира	7	3	44.28	1	14.09	2.74
3.7.3	Квартира	7	3	59.71	2	22.18	2.74
3.7.4	Квартира	7	3	86.13	3	35.50	2.74
3.7.5	Квартира	7	3	57.27	2	23.09	2.74
3.8.1	Квартира	8	3	52.01	1	16.13	3.04
3.8.2	Квартира	8	3	44.32	1	14.19	3.04
3.8.3	Квартира	8	3	51.90	2	22.63	3.04
3.8.4	Квартира	8	3	100.78	3	38.13	3.04
3.8.5	Квартира	8	3	57.27	2	23.11	3.04
4.2.1	Квартира	2	4	56.26	2	22.08	2.74
4.2.2	Квартира	2	4	103.15	3	36.40	2.74
4.2.3	Квартира	2	4	57.47	2	24.09	2.74
4.2.4	Квартира	2	4	61.57	2	30.03	2.74
4.3.1	Квартира	3	4	55.78	2	22.08	2.74
4.3.2	Квартира	3	4	103.20	3	36.40	2.74
4.3.3	Квартира	3	4	62.64	2	27.65	2.74
4.3.4	Квартира	3	4	60.61	2	29.61	2.74
4.3.5	Квартира	3	4	43.73	1	13.91	2.74

4.4.1	Квартира	4	4	55.78	2	22.08	2.74
4.4.2	Квартира	4	4	103.20	3	36.40	2.74
4.4.3	Квартира	4	4	62.64	2	27.65	2.74
4.4.4	Квартира	4	4	60.61	2	29.61	2.74
4.4.5	Квартира	4	4	43.45	1	13.91	2.74
4.5.1	Квартира	5	4	55.78	2	22.08	2.74
4.5.2	Квартира	5	4	103.20	3	36.40	2.74
4.5.3	Квартира	5	4	62.64	2	27.65	2.74
4.5.4	Квартира	5	4	60.61	2	29.61	2.74
4.5.5	Квартира	5	4	43.45	1	13.91	2.74
4.6.1	Квартира	6	4	55.78	2	22.08	2.74
4.6.2	Квартира	6	4	103.20	3	36.40	2.74
4.6.3	Квартира	6	4	62.64	2	27.65	2.74
4.6.4	Квартира	6	4	60.61	2	29.61	2.74
4.6.5	Квартира	6	4	43.45	1	13.91	2.74
4.7.1	Квартира	7	4	55.78	2	22.08	2.74
4.7.2	Квартира	7	4	103.20	3	36.40	2.74
4.7.3	Квартира	7	4	62.64	2	27.65	2.74
4.7.4	Квартира	7	4	60.61	2	29.61	2.74
4.7.5	Квартира	7	4	43.45	1	13.91	2.74
4.8.1	Квартира	8	4	57.13	2	23.35	3.04
4.8.2	Квартира	8	4	105.92	3	35.52	3.04
4.8.3	Квартира	8	4	97.69	3	34.79	3.04
4.8.4	Квартира	8	4	57.02	2	24.03	3.04
5.2.1	Квартира	2	5	56.74	2	21.86	2.74
5.2.2	Квартира	2	5	51.46	1	14.86	2.74
5.2.3	Квартира	2	5	53.51	2	26.50	2.74
5.2.4	Квартира	2	5	39.60	1	14.04	2.74
5.2.5	Квартира	2	5	58.27	2	24.36	2.74
5.3.1	Квартира	3	5	59.81	2	21.13	2.74
5.3.2	Квартира-студия	3	5	37.24	1	19.68	2.74
5.3.3	Квартира	3	5	42.11	1	12.80	2.74
5.3.4	Квартира	3	5	53.98	2	26.50	2.74
5.3.5	Квартира	3	5	39.90	1	14.04	2.74
5.3.6	Квартира	3	5	58.06	2	24.36	2.74
5.4.1	Квартира	4	5	59.81	2	21.13	2.74
5.4.2	Квартира-студия	4	5	37.24	1	19.68	2.74
5.4.3	Квартира	4	5	41.76	1	12.80	2.74
5.4.4	Квартира	4	5	53.98	2	26.50	2.74
5.4.5	Квартира	4	5	39.90	1	14.04	2.74
5.4.6	Квартира	4	5	58.06	2	24.36	2.74
5.5.1	Квартира	5	5	59.81	2	21.13	2.74
5.5.2	Квартира-студия	5	5	37.24	1	19.68	2.74
5.5.3	Квартира	5	5	41.76	1	12.80	2.74

5.5.4	Квартира	5	5	53.98	2	26.50	2.74
5.5.5	Квартира	5	5	39.90	1	14.04	2.74
5.5.6	Квартира	5	5	58.06	2	24.36	2.74
5.6.1	Квартира	6	5	59.81	2	21.13	2.74
5.6.2	Квартира-студия	6	5	37.24	1	19.68	2.74
5.6.3	Квартира	6	5	41.76	1	12.80	2.74
5.6.4	Квартира	6	5	53.98	2	26.50	2.74
5.6.5	Квартира	6	5	39.90	1	14.04	2.74
5.6.6	Квартира	6	5	58.06	2	24.36	2.74
5.7.1	Квартира	7	5	59.81	2	21.13	2.74
5.7.2	Квартира-студия	7	5	37.24	1	19.68	2.74
5.7.3	Квартира	7	5	41.76	1	12.80	2.74
5.7.4	Квартира	7	5	53.98	2	26.50	2.74
5.7.5	Квартира	7	5	39.90	1	14.04	2.74
5.7.6	Квартира	7	5	58.06	2	24.36	2.74
5.8.1	Квартира	8	5	60.01	2	21.30	3.04
5.8.2	Квартира-студия	8	5	37.24	1	19.68	3.04
5.8.3	Квартира	8	5	41.76	1	12.80	3.04
5.8.4	Квартира	8	5	113.11	3	36.99	3.04
5.8.5	Квартира	8	5	57.85	2	24.16	3.04
6.1.1	Квартира	1	6	87.57	3	39.00	3.04
6.2.1	Квартира	2	6	86.43	3	35.50	2.74
6.2.2	Квартира	2	6	54.08	2	22.63	2.74
6.2.3	Квартира	2	6	44.24	1	14.09	2.74
6.2.4	Квартира	2	6	52.39	1	16.13	2.74
6.3.1	Квартира	3	6	57.84	2	23.09	2.74
6.3.2	Квартира	3	6	85.84	3	35.50	2.74
6.3.3	Квартира	3	6	59.72	2	22.18	2.74
6.3.4	Квартира	3	6	44.21	1	14.09	2.74
6.3.5	Квартира	3	6	52.00	1	16.13	2.74
6.4.1	Квартира	4	6	57.26	2	23.03	2.74
6.4.2	Квартира	4	6	85.80	3	35.50	2.74
6.4.3	Квартира	4	6	59.71	2	22.18	2.74
6.4.4	Квартира	4	6	44.21	1	14.09	2.74
6.4.5	Квартира	4	6	52.00	1	16.13	2.74
6.5.1	Квартира	5	6	57.26	2	23.03	2.74
6.5.2	Квартира	5	6	85.80	3	35.50	2.74
6.5.3	Квартира	5	6	59.71	2	22.18	2.74
6.5.4	Квартира	5	6	44.21	1	14.09	2.74
6.5.5	Квартира	5	6	52.00	1	16.13	2.74
6.6.1	Квартира	6	6	57.26	2	23.03	2.74
6.6.2	Квартира	6	6	85.80	3	35.50	2.74
6.6.3	Квартира	6	6	59.71	2	22.18	2.74
6.6.4	Квартира	6	6	44.21	1	14.09	2.74

6.6.5	Квартира	6	6	52.00	1	16.13	2.74
6.7.1	Квартира	7	6	57.26	2	23.03	2.74
6.7.2	Квартира	7	6	85.80	3	35.50	2.74
6.7.3	Квартира	7	6	59.71	2	22.18	2.74
6.7.4	Квартира	7	6	44.21	1	14.09	2.74
6.7.5	Квартира	7	6	52.00	1	16.13	2.74
6.8.1	Квартира	8	6	57.29	2	23.05	3.04
6.8.2	Квартира	8	6	100.52	3	38.09	3.04
6.8.3	Квартира	8	6	50.70	2	22.63	3.04
6.8.4	Квартира	8	6	44.29	1	14.16	3.04
6.8.5	Квартира	8	6	52.19	1	16.13	3.04
7.1.1	Квартира	1	7	85.46	3	38.26	3.04
7.1.2	Квартира	1	7	43.93	1	15.26	3.04
7.1.3	Квартира	1	7	48.62	1	11.32	3.04
7.2.1	Квартира	2	7	60.99	2	23.93	2.74
7.2.2	Квартира	2	7	54.05	2	22.63	2.74
7.2.3	Квартира	2	7	62.86	2	27.02	2.74
7.2.4	Квартира	2	7	38.43	1	14.81	2.74
7.2.5	Квартира	2	7	56.81	2	22.88	2.74
7.3.1	Квартира	3	7	57.14	2	23.22	2.74
7.3.2	Квартира	3	7	37.85	1	13.85	2.74
7.3.3	Квартира	3	7	59.68	2	22.15	2.74
7.3.4	Квартира	3	7	62.89	2	27.00	2.74
7.3.5	Квартира	3	7	38.42	1	14.81	2.74
7.3.6	Квартира	3	7	56.80	2	22.87	2.74
7.4.1	Квартира	4	7	56.77	2	23.22	2.74
7.4.2	Квартира	4	7	37.85	1	13.85	2.74
7.4.3	Квартира	4	7	59.68	2	22.15	2.74
7.4.4	Квартира	4	7	62.89	2	27.00	2.74
7.4.5	Квартира	4	7	38.42	1	14.81	2.74
7.4.6	Квартира	4	7	56.80	2	22.87	2.74
7.5.1	Квартира	5	7	56.77	2	23.22	2.74
7.5.2	Квартира	5	7	37.85	1	13.85	2.74
7.5.3	Квартира	5	7	59.68	2	22.15	2.74
7.5.4	Квартира	5	7	62.89	2	27.00	2.74
7.5.5	Квартира	5	7	38.42	1	14.81	2.74
7.5.6	Квартира	5	7	56.80	2	22.87	2.74
7.6.1	Квартира	6	7	56.77	2	23.22	2.74
7.6.2	Квартира	6	7	37.85	1	13.85	2.74
7.6.3	Квартира	6	7	59.68	2	22.15	2.74
7.6.4	Квартира	6	7	62.89	2	27.00	2.74
7.6.5	Квартира	6	7	38.42	1	14.81	2.74
7.6.6	Квартира	6	7	56.80	2	22.87	2.74
7.7.1	Квартира	7	7	56.77	2	23.22	2.74
7.7.2	Квартира	7	7	37.85	1	13.85	2.74
7.7.3	Квартира	7	7	59.68	2	22.15	2.74

7.7.4	Квартира	7	7	62.89	2	27.00	2.74
7.7.5	Квартира	7	7	38.42	1	14.81	2.74
7.7.6	Квартира	7	7	56.80	2	22.87	2.74
7.8.1	Квартира	8	7	56.75	2	23.22	3.04
7.8.2	Квартира	8	7	93.60	4	45.19	3.04
7.8.3	Квартира	8	7	95.10	3	34.79	3.04
7.8.4	Квартира	8	7	56.78	2	22.87	3.04
8.2.1	Квартира	2	8	57.39	2	24.55	2.74
8.2.2	Квартира	2	8	38.53	1	13.31	2.74
8.2.3	Квартира	2	8	56.53	2	22.32	2.74
8.2.4	Квартира	2	8	51.43	1	14.86	2.74
8.2.5	Квартира	2	8	56.79	2	21.91	2.74
8.3.1	Квартира	3	8	57.60	2	24.54	2.74
8.3.2	Квартира	3	8	38.19	1	13.31	2.74
8.3.3	Квартира	3	8	56.01	2	22.32	2.74
8.3.4	Квартира	3	8	42.09	1	12.80	2.74
8.3.5	Квартира-студия	3	8	37.26	1	19.68	2.74
8.3.6	Квартира	3	8	59.86	2	21.13	2.74
8.4.1	Квартира	4	8	57.60	2	24.54	2.74
8.4.2	Квартира	4	8	38.18	1	13.31	2.74
8.4.3	Квартира	4	8	56.01	2	22.32	2.74
8.4.4	Квартира	4	8	41.76	1	12.80	2.74
8.4.5	Квартира-студия	4	8	37.24	1	19.68	2.74
8.4.6	Квартира	4	8	59.86	2	21.13	2.74
8.5.1	Квартира	5	8	57.60	2	24.54	2.74
8.5.2	Квартира	5	8	38.18	1	13.31	2.74
8.5.3	Квартира	5	8	56.01	2	22.32	2.74
8.5.4	Квартира	5	8	41.76	1	12.80	2.74
8.5.5	Квартира-студия	5	8	37.24	1	19.68	2.74
8.5.6	Квартира	5	8	59.86	2	21.13	2.74
8.6.1	Квартира	6	8	57.60	2	24.54	2.74
8.6.2	Квартира	6	8	38.18	1	13.31	2.74
8.6.3	Квартира	6	8	56.01	2	22.32	2.74
8.6.4	Квартира	6	8	41.76	1	12.80	2.74
8.6.5	Квартира-студия	6	8	37.24	1	19.68	2.74
8.6.6	Квартира	6	8	59.86	2	21.13	2.74
8.7.1	Квартира	7	8	57.60	2	24.54	2.74
8.7.2	Квартира	7	8	38.18	1	13.31	2.74
8.7.3	Квартира	7	8	56.01	2	22.32	2.74
8.7.4	Квартира	7	8	41.76	1	12.80	2.74
8.7.5	Квартира-студия	7	8	37.24	1	19.68	2.74
8.7.6	Квартира	7	8	59.86	2	21.13	2.74

8.7.7	Квартира	8	8	89.63	3	34.28	3.04
8.7.8	Квартира	8	8	56.04	2	22.33	3.04
8.7.9	Квартира	8	8	41.76	1	12.80	3.04
8.7.10	Квартира-студия	8	8	37.26	1	19.68	3.04
8.7.11	Квартира	8	8	59.86	2	21.13	3.04

15.3 О характеристиках нежилых помещений		15.3.1					
--	--	--------	--	--	--	--	--

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь (кв.м)	Площадь частей нежилого помещения		Высота потолков (м)
					Наименование помещения	Площадь (кв.м)	
1.1.01	Кладовая	1	1	4.29		4.29	
1.1.02	Кладовая	1	1	7.12		7.12	
1.1.03	Кладовая	1	1	5.52		5.52	
1.1.04	Кладовая	1	1	5.52		5.52	
1.1.05	Кладовая	1	1	5.42		5.42	
1.1.06	Кладовая	1	1	5.54		5.54	
1.1.07	Кладовая	1	1	5.42		5.42	
1.1.08	Кладовая	1	1	5.26		5.26	
1.1.09	Кладовая	1	1	5.26		5.26	
1.1.10	Кладовая	1	1	5.14		5.14	
1.1.11	Кладовая	1	1	4.59		4.59	
1.1.12	Кладовая	1	1	4.17		4.17	
1.1.13	Кладовая	1	1	4.65		4.65	
1.1.14	Кладовая	1	1	4.45		4.45	
1.1.15	Кладовая	1	1	3.97		3.97	
1.1.16	Кладовая	1	1	4.72		4.72	
1.1.17	Кладовая	1	1	6.51		6.51	
1.1.18	Кладовая	1	1	6.81		6.81	
1.1.19	Кладовая	1	1	5.74		5.74	
1.1.20	Кладовая	1	1	5.75		5.75	
1.1.21	Кладовая	1	1	5.25		5.25	
1.1.22	Кладовая	1	1	5.38		5.38	
1.1.23	Кладовая	1	1	4.36		4.36	
1.1.24	Кладовая	1	1	3.93		3.93	
1.1.25	Кладовая	1	1	4.93		4.93	
1.1.26	Кладовая	1	1	7.89		7.89	
1.1.27	Кладовая	1	1	4.46		4.46	
1.1.28	Кладовая	1	1	7.78		7.78	
1.1.29	Кладовая	1	1	7.39		7.39	
1.1.30	Кладовая	1	1	5.26		5.26	
1.1.31	Кладовая	1	1	8.03		8.03	
1.1.32	Кладовая	1	1	3.66		3.66	
1.1.33	Кладовая	1	1	6.47		6.47	
1.1.34	Кладовая	1	1	9.45		9.45	
1.1.35	Кладовая	1	1	4.92		4.92	

1.1.36	Кладовая	1	1	5.12		5.12	
1.1.37	Кладовая	1	1	5.01		5.01	
1.1.38	Кладовая	1	1	4.40		4.40	
1.1.39	Кладовая	1	1	4.40		4.40	
1.1.40	Кладовая	1	1	4.77		4.77	
1.1.41	Кладовая	1	1	4.35		4.35	
1.1.42	Кладовая	1	1	4.70		4.70	
1.1.43	Кладовая	1	1	4.27		4.27	
1.1.44	Кладовая	1	1	8.17		8.17	
1.1.45	Кладовая	1	1	6.04		6.04	
1.1.46	Кладовая	1	1	6.90		6.90	
1.1.47	Кладовая	1	1	4.13		4.13	
1.1.48	Кладовая	1	1	7.29		7.29	
1.1.49	Кладовая	1	1	7.29		7.29	
1.1.50	Кладовая	1	1	5.90		5.90	
1.1.51	Кладовая	1	1	5.53		5.53	
1.1.52	Кладовая	1	1	5.23		5.23	
1.1.54	Кладовая	1	1	5.37		5.37	
1.1.55	Кладовая	1	1	7.66		7.66	
1.1.56	Кладовая	1	1	4.47		4.47	
1.1.57	Кладовая	1	1	5.59		5.59	
1.1.58	Кладовая	1	1	7.56		7.56	
1.1.59	Кладовая	1	1	6.75		6.75	
2.1.01	Кладовая	1	2	9.18		9.18	
2.1.02	Кладовая	1	2	5.79		5.79	
2.1.03	Кладовая	1	2	5.92		5.92	
2.1.04	Кладовая	1	2	5.79		5.79	
2.1.05	Кладовая	1	2	7.71		7.71	
2.1.06	Кладовая	1	2	9.20		9.20	
2.1.07	Кладовая	1	2	5.37		5.37	
2.1.08	Кладовая	1	2	9.67		9.67	
2.1.09	Кладовая	1	2	5.78		5.78	
2.1.10	Кладовая	1	2	6.26		6.26	
2.1.11	Кладовая	1	2	6.20		6.20	
2.1.12	Кладовая	1	2	9.87		9.87	
2.1.13	Кладовая	1	2	7.33		7.33	
2.1.14	Кладовая	1	2	5.58		5.58	
2.1.15	Кладовая	1	2	5.58		5.58	
2.1.16	Кладовая	1	2	5.46		5.46	
2.1.17	Кладовая	1	2	5.35		5.35	
2.1.18	Кладовая	1	2	5.35		5.35	
2.1.19	Кладовая	1	2	5.55		5.55	
2.1.20	Кладовая	1	2	6.86		6.86	
2.1.21	Кладовая	1	2	5.92		5.92	
2.1.22	Кладовая	1	2	7.02		7.02	
2.1.23	Кладовая	1	2	7.25		7.25	

3.1.01	Кладовая	1	3	6.67		6.67	
3.1.02	Кладовая	1	3	7.11		7.11	
3.1.03	Кладовая	1	3	5.87		5.87	
3.1.04	Кладовая	1	3	6.04		6.04	
3.1.05	Кладовая	1	3	4.87		4.87	
3.1.06	Кладовая	1	3	5.68		5.68	
3.1.07	Кладовая	1	3	5.26		5.26	
3.1.08	Кладовая	1	3	5.32		5.32	
3.1.09	Кладовая	1	3	5.74		5.74	
3.1.10	Кладовая	1	3	5.80		5.80	
3.1.11	Кладовая	1	3	5.89		5.89	
3.1.12	Кладовая	1	3	5.35		5.35	
3.1.13	Кладовая	1	3	6.09		6.09	
3.1.14	Кладовая	1	3	5.61		5.61	
3.1.15	Кладовая	1	3	6.58		6.58	
3.1.16	Кладовая	1	3	5.53		5.53	
3.1.17	Кладовая	1	3	7.87		7.87	
3.1.18	Кладовая	1	3	6.15		6.15	
3.1.19	Кладовая	1	3	8.19		8.19	
3.1.20	Кладовая	1	3	5.25		5.25	
3.1.21	Кладовая	1	3	4.92		4.92	
3.1.22	Кладовая	1	3	5.35		5.35	
3.1.23	Кладовая	1	3	5.38		5.38	
3.1.24	Кладовая	1	3	5.27		5.27	
3.1.25	Кладовая	1	3	7.08		7.08	
3.1.26	Кладовая	1	3	8.61		8.61	
4.1.01	Кладовая	1	4	6.44		6.44	
4.1.02	Кладовая	1	4	4.28		4.28	
4.1.03	Кладовая	1	4	3.95		3.95	
4.1.04	Кладовая	1	4	4.41		4.41	
4.1.05	Кладовая	1	4	3.95		3.95	
4.1.06	Кладовая	1	4	6.92		6.92	
4.1.07	Кладовая	1	4	5.01		5.01	
4.1.08	Кладовая	1	4	7.27		7.27	
4.1.09	Кладовая	1	4	5.53		5.53	
4.1.10	Кладовая	1	4	7.84		7.84	
4.1.11	Кладовая	1	4	6.15		6.15	
4.1.12	Кладовая	1	4	7.68		7.68	
4.1.13	Кладовая	1	4	5.25		5.25	
4.1.14	Кладовая	1	4	5.25		5.25	
4.1.15	Кладовая	1	4	5.17		5.17	
4.1.16	Кладовая	1	4	5.05		5.05	
4.1.17	Кладовая	1	4	5.05		5.05	
4.1.18	Кладовая	1	4	3.64		3.64	
4.1.19	Кладовая	1	4	4.55		4.55	
4.1.20	Кладовая	1	4	4.96		4.96	

4.1.21	Кладовая	1	4	4.92		4.92	
5.1.01	Кладовая	1	5	6.00		6.00	
5.1.02	Кладовая	1	5	8.41		8.41	
5.1.03	Кладовая	1	5	7.71		7.71	
5.1.04	Кладовая	1	5	4.51		4.51	
5.1.05	Кладовая	1	5	6.09		6.09	
5.1.06	Кладовая	1	5	7.62		7.62	
5.1.07	Кладовая	1	5	6.17		6.17	
5.1.08	Кладовая	1	5	6.29		6.29	
5.1.09	Кладовая	1	5	6.12		6.12	
5.1.10	Кладовая	1	5	5.85		5.85	
5.1.11	Кладовая	1	5	8.48		8.48	
5.1.12	Кладовая	1	5	7.60		7.60	
5.1.13	Кладовая	1	5	7.63		7.63	
5.1.14	Кладовая	1	5	5.19		5.19	
5.1.16	Кладовая	1	5	6.70		6.70	
6.1.01	Кладовая	1	6	5.53		5.53	
6.1.02	Кладовая	1	6	7.84		7.84	
6.1.03	Кладовая	1	6	6.15		6.15	
6.1.04	Кладовая	1	6	9.26		9.26	
6.1.05	Кладовая	1	6	9.77		9.77	
6.1.06	Кладовая	1	6	5.24		5.24	
6.1.07	Кладовая	1	6	5.37		5.37	
6.1.08	Кладовая	1	6	5.24		5.24	
6.1.09	Кладовая	1	6	6.99		6.99	
6.1.10	Кладовая	1	6	9.41		9.41	
6.1.11	Кладовая	1	6	5.38		5.38	
6.1.12	Кладовая	1	6	4.78		4.78	
6.1.13	Кладовая	1	6	5.18		5.18	
6.1.14	Кладовая	1	6	4.42		4.42	
6.1.15	Кладовая	1	6	2.69		2.69	
6.1.16	Кладовая	1	6	5.71		5.71	
6.1.17	Кладовая	1	6	4.78		4.78	
7.1.01	Кладовая	1	7	4.62		4.62	
7.1.02	Кладовая	1	7	3.38		3.38	
7.1.03	Кладовая	1	7	6.34		6.34	
7.1.04	Кладовая	1	7	2.92		2.92	
7.1.05	Кладовая	1	7	3.79		3.79	
7.1.06	Кладовая	1	7	3.73		3.73	
7.1.07	Кладовая	1	7	3.75		3.75	
7.1.08	Кладовая	1	7	3.79		3.79	
7.1.09	Кладовая	1	7	3.43		3.43	
7.1.10	Кладовая	1	7	5.70		5.70	
8.1.01	Кладовая	1	8	6.69		6.69	
8.1.02	Кладовая	1	8	5.39		5.39	
8.1.03	Кладовая	1	8	4.98		4.98	

8.1.04	Кладовая	1	8	4.34		4.34	
8.1.05	Кладовая	1	8	4.34		4.34	
8.1.06	Кладовая	1	8	5.59		5.59	
8.1.07	Кладовая	1	8	3.87		3.87	
8.1.08	Кладовая	1	8	3.87		3.87	
8.1.09	Кладовая	1	8	4.28		4.28	
8.1.10	Кладовая	1	8	5.82		5.82	
5.1.013	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	39.10		39.10	3.04
8.1.009	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	8	65.90		65.90	3.04
8.1.010	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	8	58.00		58.00	3.04
8.1.011	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	8	73.50		73.50	3.04
01.1	Машино-место	1	1	13.75		13.75	
01.2	Машино-место	1	1	13.75		13.75	
01.3	Машино-место	1	1	13.75		13.75	
01.4	Машино-место	1	1	13.75		13.75	
01.5	Машино-место	1	1	13.75		13.75	
01.6	Машино-место	1	1	13.75		13.75	
01.7	Машино-место	1	1	13.75		13.75	
01.8	Машино-место	1	1	13.75		13.75	
01.9	Машино-место	1	1	14.03		14.03	
01.10	Машино-место	1	1	18.43		18.43	
01.11	Машино-место	1	1	18.43		18.43	
01.12	Машино-место	1	2	14.03		14.03	
01.13	Машино-место	1	2	13.75		13.75	
01.14	Машино-место	1	2	13.75		13.75	
01.15	Машино-место	1	2	13.75		13.75	
01.16	Машино-место	1	2	13.75		13.75	
01.17	Машино-место	1	1	12.05		12.05	
01.18	Машино-место	1	1	12.05		12.05	
01.19	Машино-место	1	1	13.75		13.75	
01.20	Машино-место	1	1	13.75		13.75	
01.21	Машино-место	1	1	13.75		13.75	
01.22	Машино-место	1	1	13.75		13.75	
01.23	Машино-место	1	1	13.75		13.75	
01.24	Машино-место	1	1	13.75		13.75	
01.25	Машино-место	1	1	14.03		14.03	

01.26	Машино-место	1	2	14.03		14.03	
01.27	Машино-место	1	2	13.75		13.75	
01.28	Машино-место	1	2	13.75		13.75	
01.29	Машино-место	1	2	13.75		13.75	
01.30	Машино-место	1	2	13.75		13.75	
01.31	Машино-место	1	2	13.75		13.75	
01.32	Машино-место	1	2	13.75		13.75	
01.33	Машино-место	1	4	13.75		13.75	
01.34	Машино-место	1	4	13.75		13.75	
01.35	Машино-место	1	4	13.75		13.75	
01.36	Машино-место	1	4	13.75		13.75	
01.37	Машино-место	1	4	13.75		13.75	
01.38	Машино-место	1	4	13.75		13.75	
01.39	Машино-место	1	4	14.03		14.03	
01.40	Машино-место	1	3	14.03		14.03	
01.41	Машино-место	1	3	13.75		13.75	
01.42	Машино-место	1	3	13.75		13.75	
01.43	Машино-место	1	3	13.75		13.75	
01.44	Машино-место	1	3	13.75		13.75	
01.45	Машино-место	1	3	13.75		13.75	
01.46	Машино-место	1	3	13.75		13.75	
01.47	Машино-место	1	4	13.75		13.75	
01.48	Машино-место	1	4	13.75		13.75	
01.49	Машино-место	1	4	13.75		13.75	
01.50	Машино-место	1	4	13.75		13.75	
01.51	Машино-место	1	4	14.03		14.03	
01.52	Машино-место	1	3	14.03		14.03	
01.53	Машино-место	1	3	13.75		13.75	
01.54	Машино-место	1	3	13.75		13.75	
01.55	Машино-место	1	3	13.75		13.75	
01.56	Машино-место	1	3	13.75		13.75	
01.57	Машино-место	1	4	15.68		15.68	
01.58	Машино-место	1	4	13.75		13.75	
01.59	Машино-место	1	4	13.75		13.75	
01.60	Машино-место	1	4	13.75		13.75	
01.61	Машино-место	1	4	13.75		13.75	
01.62	Машино-место	1	4	13.75		13.75	
01.63	Машино-место	1	4	13.75		13.75	
01.64	Машино-место	1	4	14.03		14.03	
01.65	Машино-место	1	3	14.03		14.03	
01.66	Машино-место	1	3	14.03		14.03	
01.67	Машино-место	1	3	13.75		13.75	
01.68	Машино-место	1	3	13.75		13.75	
01.69	Машино-место	1	3	13.75		13.75	
01.70	Машино-место	1	3	13.75		13.75	
01.71	Машино-место	1	3	13.75		13.75	

01.72	Машино-место	1	5	13.75		13.75	
01.73	Машино-место	1	5	13.75		13.75	
01.74	Машино-место	1	5	13.75		13.75	
01.75	Машино-место	1	5	13.75		13.75	
01.76	Машино-место	1	5	13.75		13.75	
01.77	Машино-место	1	5	13.75		13.75	
01.78	Машино-место	1	6	14.03		14.03	
01.79	Машино-место	1	6	13.75		13.75	
01.80	Машино-место	1	6	13.75		13.75	
01.81	Машино-место	1	6	13.75		13.75	
01.82	Машино-место	1	6	13.75		13.75	
01.83	Машино-место	1	6	13.75		13.75	
01.84	Машино-место	1	5	13.75		13.75	
01.85	Машино-место	1	5	13.75		13.75	
01.86	Машино-место	1	5	13.75		13.75	
01.87	Машино-место	1	5	13.75		13.75	
01.88	Машино-место	1	5	14.03		14.03	
01.89	Машино-место	1	6	14.03		14.03	
01.90	Машино-место	1	6	13.75		13.75	
01.91	Машино-место	1	6	13.75		13.75	
01.92	Машино-место	1	6	13.75		13.75	
01.93	Машино-место	1	6	13.75		13.75	
01.94	Машино-место	1	5	13.75		13.75	
01.95	Машино-место	1	5	13.75		13.75	
01.96	Машино-место	1	5	13.75		13.75	
01.97	Машино-место	1	5	13.75		13.75	
01.98	Машино-место	1	5	13.75		13.75	
01.99	Машино-место	1	5	13.75		13.75	
01.100	Машино-место	1	5	14.02		14.02	
01.101	Машино-место	1	6	14.03		14.03	
01.102	Машино-место	1	6	13.75		13.75	
01.103	Машино-место	1	6	13.75		13.75	
01.104	Машино-место	1	6	13.75		13.75	
01.105	Машино-место	1	6	13.75		13.75	
01.106	Машино-место	1	6	13.75		13.75	
01.107	Машино-место	1	6	13.75		13.75	
01.108	Машино-место	1	8	13.75		13.75	
01.109	Машино-место	1	8	13.75		13.75	
01.110	Машино-место	1	8	13.75		13.75	
01.111	Машино-место	1	8	13.75		13.75	
01.112	Машино-место	1	8	13.75		13.75	
01.113	Машино-место	1	8	13.75		13.75	
01.114	Машино-место	1	8	14.03		14.03	
01.115	Машино-место	1	7	14.03		14.03	
01.116	Машино-место	1	7	13.75		13.75	
01.117	Машино-место	1	7	13.75		13.75	

01.118	Машино-место	1	7	13.75		13.75	
01.119	Машино-место	1	7	13.75		13.75	
01.120	Машино-место	1	7	13.75		13.75	
01.121	Машино-место	1	7	13.75		13.75	
01.122	Машино-место	1	8	13.75		13.75	
01.123	Машино-место	1	8	13.75		13.75	
01.124	Машино-место	1	8	13.75		13.75	
01.125	Машино-место	1	8	13.75		13.75	
01.126	Машино-место	1	8	14.03		14.03	
01.127	Машино-место	1	7	13.75		13.75	
01.128	Машино-место	1	7	13.75		13.75	
01.129	Машино-место	1	7	14.03		14.03	
01.130	Машино-место	1	7	13.75		13.75	
01.131	Машино-место	1	7	13.75		13.75	
01.132	Машино-место	1	7	13.75		13.75	
01.133	Машино-место	1	7	13.75		13.75	

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

16.1 О помещениях общего пользования		16.1.1					
№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения		Назначение помещения	Площадь (кв.м)		
1	Электрощитовая паркинга	Паркинг 0.1.002		Техническое	18.39		
2	Электрощитовая паркинга	Паркинг 0.1.003		Техническое	7.97		
3	Венткамера	Паркинг 0.1.004		Техническое	7.49		
4	Тамбур-шлюз	Секция 1, этаж 1		Техническое	9.93		
5	Тамбур-шлюз	Секция 1, этаж 1		Техническое	6.59		
6	Коридор	Секция 1, этаж 1		Техническое	34.14		
7	Коридор	Секция 1, этаж 1		Техническое	73.08		
8	Коридор	Секция 1, этаж 1		Техническое	52.77		
9	Коридор	Секция 1, этаж 1		Техническое	16.47		
10	Коридор	Секция 1, этаж 1		Техническое	11.86		
11	Электрощитовая	Секция 1, этаж 1		Техническое	12.15		
12	Лестница	Секция 1, этаж 2		Техническое	14.06		
13	Вестибюль	Секция 1, этаж 2		Общественное	31.85		
14	Коридор	Секция 1, этаж 2		Техническое	31.27		
15	Коридор	Секция 1, этаж 2		Техническое	16.79		
16	Колясочная	Секция 1, этаж 2		Общественное	16.06		
17	Коворкинг	Секция 1, этаж 2		Общественное	29.19		
18	Лапомойная	Секция 1, этаж 2		Общественное	4.89		
19	ПУИ	Секция 1, этаж 2		Техническое	3.81		
20	Санузел	Секция 1, этаж 2		Техническое	4.64		
21	Тамбур	Секция 1, этаж 2		Общественное	6.62		
22	Тамбур	Секция 1, этаж 2		Общественное	6.14		
23	Лестница ЛК1	Секция 1, этаж 3		Техническое	4.41		

24	Лифтовой холл	Секция 1, этаж 3	Общественное	8.35
25	Коридор	Секция 1, этаж 3	Техническое	33
26	Коридор	Секция 1, этаж 3	Техническое	29.74
27	Лестница	Секция 1, этаж 4	Техническое	4.41
28	Лифтовой холл	Секция 1, этаж 4	Общественное	8.35
29	Коридор	Секция 1, этаж 4	Техническое	32.64
30	Коридор	Секция 1, этаж 4	Техническое	29.35
31	Лестница	Секция 1, этаж 5	Техническое	4.41
32	Лифтовой холл	Секция 1, этаж 5	Общественное	8.35
33	Коридор	Секция 1, этаж 5	Техническое	32.64
34	Коридор	Секция 1, этаж 5	Техническое	29.35
35	Лестница	Секция 1, этаж 6	Техническое	4.41
36	Лифтовой холл	Секция 1, этаж 6	Общественное	8.35
37	Коридор	Секция 1, этаж 6	Техническое	32.64
38	Коридор	Секция 1, этаж 6	Техническое	29.35
39	Лестница	Секция 1, этаж 7	Техническое	4.41
40	Лифтовой холл	Секция 1, этаж 7	Общественное	8.35
41	Коридор	Секция 1, этаж 7	Техническое	32.64
42	Коридор	Секция 1, этаж 7	Техническое	29.35
43	Лестница	Секция 1, этаж 8	Техническое	3.76
44	Лифтовой холл	Секция 1, этаж 8	Общественное	8.41
45	Коридор	Секция 1, этаж 8	Техническое	32.69
46	Коридор	Секция 1, этаж 8	Техническое	33.38
47	Лестница	Секция 1, кровля	Техническое	3.07
48	Лестница	Секция 2, этаж 1	Техническое	31.78
49	Тамбур-шлюз	Секция 2, этаж 1	Техническое	6.35
50	Коридор	Секция 2, этаж 1	Техническое	34.77
51	Тамбур	Секция 2, этаж 1	Общественное	4.56
52	Коридор	Секция 2, этаж 1	Техническое	28.62
53	Лестница	Секция 2, этаж 1	Техническое	19.56
54	Лестница	Секция 2, этаж 1	Техническое	7.4
55	Электрощитовая	Секция 2, этаж 1	Техническое	25.54
56	Лестница	Секция 2, этаж 2	Техническое	27.81
57	Вестибюль	Секция 2, этаж 2	Общественное	29.58
58	Колясочная	Секция 2, этаж 2	Общественное	16.83
59	ПУИ	Секция 2, этаж 2	Техническое	3.83
60	Лапомойная	Секция 2, этаж 2	Общественное	4.2
61	Коридор	Секция 2, этаж 2	Техническое	10.6
62	Коридор	Секция 2, этаж 2	Техническое	28
63	Лестница	Секция 2, этаж 2	Техническое	2.28
64	Тамбур	Секция 2, этаж 2	Общественное	6.5
65	Лестница	Секция 2, этаж 2	Техническое	2.93
66	Тамбур	Секция 2, этаж 2	Общественное	5.3
67	Лестница	Секция 2, этаж 2	Техническое	2.42
68	Лестница	Секция 2, этаж 3	Техническое	27.9
69	Коридор	Секция 2, этаж 3	Техническое	18.36

70	Коридор	Секция 2, этаж 3	Техническое	21.97
71	Лестница	Секция 2, этаж 4	Техническое	27.56
72	Коридор	Секция 2, этаж 4	Техническое	18.36
73	Коридор	Секция 2, этаж 4	Техническое	21.63
74	Лестница	Секция 2, этаж 5	Техническое	27.56
75	Коридор	Секция 2, этаж 5	Техническое	18.36
76	Коридор	Секция 2, этаж 5	Техническое	21.63
77	Лестница	Секция 2, этаж 6	Техническое	27.56
78	Коридор	Секция 2, этаж 6	Техническое	18.36
79	Коридор	Секция 2, этаж 6	Техническое	21.63
80	Лестница	Секция 2, этаж 7	Техническое	27.56
81	Коридор	Секция 2, этаж 7	Техническое	18.36
82	Коридор	Секция 2, этаж 7	Техническое	21.63
83	Лестница	Секция 2, этаж 8	Техническое	27.58
84	Коридор	Секция 2, этаж 8	Техническое	18.49
85	Коридор	Секция 2, этаж 8	Техническое	21.61
86	Лестница	Секция 2, кровля	Техническое	4.14
87	Лестница	Секция 3, этаж 1	Техническое	28.85
88	Лестница	Секция 3, этаж 1	Техническое	4.78
89	Тамбур-шлюз	Секция 3, этаж 1	Техническое	15
90	Тамбур-шлюз	Секция 3, этаж 1	Техническое	3.89
91	Тамбур-шлюз	Секция 3, этаж 1	Техническое	3.73
92	Помещение охраны	Секция 3, этаж 1	Техническое	16.19
93	Коридор	Секция 3, этаж 1	Техническое	31.23
94	Коридор	Секция 3, этаж 1	Техническое	25.41
95	Тамбур	Секция 3, этаж 1	Общественное	4
96	Санузел	Секция 3, этаж 1	Техническое	3.49
97	Лестница	Секция 3, этаж 2	Техническое	28.75
98	Вестибюль	Секция 3, этаж 2	Общественное	14.73
99	Коридор	Секция 3, этаж 2	Техническое	20.71
100	Лапомойная	Секция 3, этаж 2	Общественное	3.38
101	ПУИ	Секция 3, этаж 2	Техническое	3.72
102	Колясочная	Секция 3, этаж 2	Общественное	12.58
103	Коридор	Секция 3, этаж 2	Техническое	10.81
104	Тамбур	Секция 3, этаж 2	Общественное	6.45
105	Коворкинг	Секция 3, этаж 2	Общественное	16.68
106	Коридор	Секция 3, этаж 2	Техническое	3.67
107	Лестница	Секция 3, этаж 3	Техническое	27.58
108	Коридор	Секция 3, этаж 3	Техническое	16.8
109	Коридор	Секция 3, этаж 3	Техническое	20.73
110	Лестница	Секция 3, этаж 4	Техническое	27.96
111	Коридор	Секция 3, этаж 4	Техническое	16.8
112	Коридор	Секция 3, этаж 4	Техническое	20.73
113	Лестница	Секция 3, этаж 5	Техническое	27.96
114	Коридор	Секция 3, этаж 5	Техническое	16.8
115	Коридор	Секция 3, этаж 5	Техническое	20.73

116	Лестница	Секция 3, этаж 6	Техническое	27.96
117	Коридор	Секция 3, этаж 6	Техническое	16.8
118	Коридор	Секция 3, этаж 6	Техническое	20.73
119	Лестница	Секция 3, этаж 7	Техническое	27.96
120	Коридор	Секция 3, этаж 7	Техническое	16.8
121	Коридор	Секция 3, этаж 7	Техническое	20.73
122	Лестница	Секция 3, этаж 8	Техническое	27.99
123	Коридор	Секция 3, этаж 8	Техническое	16.8
124	Коридор	Секция 3, этаж 8	Техническое	12.03
125	Лестница	Секция 3, кровля	Техническое	4.14
126	Лестница	Секция 4, этаж 1	Техническое	28.87
127	Лестница	Секция 4, этаж 1	Техническое	4.34
128	Тамбур-шлюз	Секция 4, этаж 1	Техническое	15.07
129	Тамбур-шлюз	Секция 4, этаж 1	Техническое	4.43
130	Тамбур	Секция 4, этаж 1	Общественное	4
131	Тамбур-шлюз	Секция 4, этаж 1	Техническое	5.49
132	Помещение блока кладовых	Секция 4, этаж 1	Техническое	25.3
133	Помещение блока кладовых	Секция 4, этаж 1	Техническое	11.92
134	Электрощитовая	Секция 4, этаж 1	Техническое	15.51
135	ИТП и насосная хоз.-питьевая	Секция 4, этаж 1	Техническое	58.6
136	Венткамера автостоянки	Секция 4, этаж 1	Техническое	14.7
137	Помещение сетей связи	Секция 4, этаж 1	Техническое	3.89
138	Лестница	Секция 4, этаж 2	Техническое	25.99
139	Вестибюль	Секция 4, этаж 2	Общественное	29.41
140	Коридор	Секция 4, этаж 2	Техническое	12.33
141	Коридор	Секция 4, этаж 2	Техническое	7.85
142	Лапомойная	Секция 4, этаж 2	Общественное	3.03
143	ПУИ	Секция 4, этаж 2	Техническое	4.5
144	Колясочная	Секция 4, этаж 2	Общественное	18.49
145	Тамбур	Секция 4, этаж 2	Общественное	6.47
146	Лестница	Секция 4, этаж 3	Техническое	26.61
147	Коридор	Секция 4, этаж 3	Техническое	18.21
148	Коридор	Секция 4, этаж 3	Техническое	12.35
149	Лестница	Секция 4, этаж 4	Техническое	26.61
150	Коридор	Секция 4, этаж 4	Техническое	18.21
151	Коридор	Секция 4, этаж 4	Техническое	12.35
152	Лестница	Секция 4, этаж 5	Техническое	26.61
153	Коридор	Секция 4, этаж 5	Техническое	18.21
154	Коридор	Секция 4, этаж 5	Техническое	12.35
155	Лестница	Секция 4, этаж 6	Техническое	26.61
156	Коридор	Секция 4, этаж 6	Техническое	18.21
157	Коридор	Секция 4, этаж 6	Техническое	12.35
158	Лестница	Секция 4, этаж 7	Техническое	26.61
159	Коридор	Секция 4, этаж 7	Техническое	18.21
160	Коридор	Секция 4, этаж 7	Техническое	12.35
161	Лестница	Секция 4, этаж 8	Техническое	26.6

162	Коридор	Секция 4, этаж 8	Техническое	18.85
163	Коридор	Секция 4, этаж 8	Техническое	12.35
164	Лестница	Секция 4, кровля	Техническое	4.13
165	Лестница	Секция 5, этаж 1	Техническое	28.87
166	Лестница	Секция 5, этаж 1	Техническое	4.17
167	Тамбур-шлюз	Секция 5, этаж 1	Техническое	14.84
168	Тамбур-шлюз	Секция 5, этаж 1	Техническое	5.37
169	Коридор	Секция 5, этаж 1	Техническое	26.41
170	Тамбур	Секция 5, этаж 1	Общественное	4
171	Тамбур-шлюз	Секция 5, этаж 1	Техническое	4.45
172	Электрощитовая	Секция 5, этаж 1	Техническое	17.17
173	Насосная хоз-питьевая и пожаротушения	Секция 5, этаж 1	Техническое	21.88
174	ИТП	Секция 5, этаж 1	Техническое	62.51
175	Лестница	Секция 5, этаж 2	Техническое	29.83
176	Вестибюль	Секция 5, этаж 2	Общественное	24.92
177	Колясочная	Секция 5, этаж 2	Общественное	19.18
178	ПУИ	Секция 5, этаж 2	Техническое	3.03
179	Лапомойная	Секция 5, этаж 2	Общественное	3.51
180	Коридор	Секция 5, этаж 2	Техническое	9.04
181	Коридор	Секция 5, этаж 2	Техническое	19.78
182	Тамбур	Секция 5, этаж 2	Общественное	6.47
183	Лестница	Секция 5, этаж 3	Техническое	26.84
184	Коридор	Секция 5, этаж 3	Техническое	19.78
185	Коридор	Секция 5, этаж 3	Техническое	24.8
186	Лестниц	Секция 5, этаж 4	Техническое	26.84
187	Коридор	Секция 5, этаж 4	Техническое	19.78
188	Коридор	Секция 5, этаж 4	Техническое	24.8
189	Лестница	Секция 5, этаж 5	Техническое	26.84
190	Коридор	Секция 5, этаж 5	Техническое	19.78
191	Коридор	Секция 5, этаж 5	Техническое	24.8
192	Лестница	Секция 5, этаж 6	Техническое	26.84
193	Коридор	Секция 5, этаж 6	Техническое	19.78
194	Коридор	Секция 5, этаж 6	Техническое	24.8
195	Лестница	Секция 5, этаж 7	Техническое	26.84
196	Коридор	Секция 5, этаж 7	Техническое	19.78
197	Коридор	Секция 5, этаж 7	Техническое	24.8
198	Лестница	Секция 5, этаж 8	Техническое	26.5
199	Коридор	Секция 5, этаж 8	Техническое	8.37
200	Коридор	Секция 5, этаж 8	Техническое	24.69
201	Лестница	Секция 5, кровля	Техническое	4.17
202	Лестница	Секция 6, этаж 1	Техническое	28.85
203	Лестница	Секция 6, этаж 1	Техническое	4.34
204	Тамбур-шлюз	Секция 6, этаж 1	Техническое	12.3
205	Тамбур	Секция 6, этаж 1	Общественное	4
206	Коридор	Секция 6, этаж 1	Техническое	21.5

207	Тамбур-шлюз	Секция 6, этаж 1	Техническое	5.17
208	Тамбур-шлюз	Секция 6, этаж 1	Техническое	5.71
209	Коридор	Секция 6, этаж 1	Техническое	22.61
210	Электрощитовая	Секция 6, этаж 1	Техническое	14.1
211	Лестница	Секция 6, этаж 2	Техническое	27.42
212	Вестибюль	Секция 6, этаж 2	Общественное	34.01
213	Лапомойная	Секция 6, этаж 2	Общественное	3.86
214	ПУИ	Секция 6, этаж 2	Техническое	4.34
215	Колясочная	Секция 6, этаж 2	Общественное	17.82
216	Коворкинг	Секция 6, этаж 2	Общественное	11.94
217	С/у	Секция 6, этаж 2	Техническое	4.39
218	Коридор	Секция 6, этаж 2	Техническое	16.27
219	Тамбур	Секция 6, этаж 2	Общественное	6.25
220	Лестница	Секция 6, этаж 3	Техническое	27.96
221	Коридор	Секция 6, этаж 3	Техническое	16.8
222	Коридор	Секция 6, этаж 3	Техническое	21.07
223	Лестница	Секция 6, этаж 4	Техническое	27.96
224	Коридор	Секция 6, этаж 4	Техническое	16.8
225	Коридор	Секция 6, этаж 4	Техническое	21.07
226	Лестница	Секция 6, этаж 5	Техническое	27.96
227	Коридор	Секция 6, этаж 5	Техническое	16.8
228	Коридор	Секция 6, этаж 5	Техническое	21.07
229	Лестница	Секция 6, этаж 6	Техническое	27.96
230	Коридор	Секция 6, этаж 6	Техническое	16.8
231	Коридор	Секция 6, этаж 6	Техническое	21.07
232	Лестница	Секция 6, этаж 7	Техническое	27.96
233	Коридор	Секция 6, этаж 7	Техническое	16.8
234	Коридор	Секция 6, этаж 7	Техническое	21.07
235	Лестница	Секция 6, этаж 8	Техническое	27.99
236	Коридор	Секция 6, этаж 8	Техническое	16.8
237	Коридор	Секция 6, этаж 8	Техническое	11.99
238	Лестница	Секция 6, кровля	Техническое	4.11
239	Лестница	Секция 7, этаж 1	Техническое	28.85
240	Лестница	Секция 7, этаж 1	Техническое	4.34
241	Тамбур-шлюз	Секция 7, этаж 1	Техническое	12.2
242	Тамбур-шлюз	Секция 7, этаж 1	Техническое	5.27
243	Коридор	Секция 7, этаж 1	Техническое	23.96
244	Тамбур	Секция 7, этаж 1	Общественное	4
245	Коридор	Секция 7, этаж 1	Техническое	34.47
246	Коридор	Секция 7, этаж 1	Техническое	13.29
247	Лестница	Секция 7, этаж 2	Техническое	40.72
248	Коридор	Секция 7, этаж 2	Техническое	21.62
249	Коридор	Секция 7, этаж 2	Техническое	4.34
250	Колясочная	Секция 7, этаж 2	Общественное	15.24
251	Лапомойная	Секция 7, этаж 2	Общественное	4.24
252	ПУИ	Секция 7, этаж 2	Техническое	3.13

253	Коридор	Секция 7, этаж 2	Техническое	10.75
254	Тамбур	Секция 7, этаж 2	Общественное	6.47
255	Лестница	Секция 7, этаж 3	Техническое	27.54
256	Коридор	Секция 7, этаж 3	Техническое	18.38
257	Коридор	Секция 7, этаж 3	Техническое	21.46
258	Лестница	Секция 7, этаж 4	Техническое	27.58
259	Коридор	Секция 7, этаж 4	Техническое	18.38
260	Коридор	Секция 7, этаж 4	Техническое	21.46
261	Лестница	Секция 7, этаж 5	Техническое	27.58
262	Коридор	Секция 7, этаж 5	Техническое	18.38
263	Коридор	Секция 7, этаж 5	Техническое	21.46
264	Лестница	Секция 7, этаж 6	Техническое	27.58
265	Коридор	Секция 7, этаж 6	Техническое	18.38
266	Коридор	Секция 7, этаж 6	Техническое	21.46
267	Лестница	Секция 7, этаж 7	Техническое	27.58
268	Коридор	Секция 7, этаж 7	Техническое	18.38
269	Коридор	Секция 7, этаж 7	Техническое	21.46
270	Лестница	Секция 7, этаж 8	Техническое	27.24
271	Коридор	Секция 7, этаж 8	Техническое	23.95
272	Коридор	Секция 7, этаж 8	Техническое	18.38
273	Лестница	Секция 7, кровля	Техническое	4.14
274	Лестница	Секция 8, этаж 1	Техническое	30.1
275	Лестница	Секция 8, этаж 1	Техническое	4.46
276	Тамбур-шлюз	Секция 8, этаж 1	Техническое	15.45
277	Коридор	Секция 8, этаж 1	Техническое	22.24
278	Коридор	Секция 8, этаж 1	Техническое	25.02
279	Тамбур	Секция 8, этаж 1	Общественное	3.52
280	Тамбур-шлюз	Секция 8, этаж 1	Техническое	4.86
281	Электрощитовая	Секция 8, этаж 1	Техническое	8.25
282	Лестница	Секция 8, этаж 2	Техническое	29.83
283	Вестибюль	Секция 8, этаж 2	Общественное	24.92
284	Колясочная	Секция 8, этаж 2	Общественное	19.18
285	ПУИ	Секция 8, этаж 2	Техническое	3.03
286	Лапомойная	Секция 8, этаж 2	Общественное	3.51
287	Коридор	Секция 8, этаж 2	Техническое	9.04
288	Коридор	Секция 8, этаж 2	Техническое	21.23
289	Тамбур	Секция 8, этаж 2	Общественное	6.47
290	Лестница	Секция 8, этаж 3	Техническое	26.72
291	Коридор	Секция 8, этаж 3	Техническое	21.24
292	Коридор	Секция 8, этаж 3	Техническое	24.8
293	Лестница	Секция 8, этаж 4	Техническое	26.72
294	Коридор	Секция 8, этаж 4	Техническое	21.24
295	Коридор	Секция 8, этаж 4	Техническое	24.8
296	Лестница	Секция 8, этаж 5	Техническое	26.72
297	Коридор	Секция 8, этаж 5	Техническое	21.24
298	Коридор	Секция 8, этаж 5	Техническое	24.8

299	Лестница	Секция 8, этаж 6	Техническое	26.72
300	Коридор	Секция 8, этаж 6	Техническое	21.24
301	Коридор	Секция 8, этаж 6	Техническое	24.8
302	Лестница	Секция 8, этаж 7	Техническое	26.72
303	Коридор	Секция 8, этаж 7	Техническое	21.24
304	Коридор	Секция 8, этаж 7	Техническое	24.8
305	Лестница	Секция 8, этаж 8	Техническое	26.39
306	Коридор	Секция 8, этаж 8	Техническое	23.72
307	Коридор	Секция 8, этаж 8	Техническое	24.8
308	Лестница	Секция 8, кровля	Техническое	4.14

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	Подземно-наземная часть. Паркинг	Вентилятор радиальный VR-86-77-8,0-1,5/75	Общеобменная вентиляция паркинга
2	Подземно-наземная часть. Паркинг	Вентилятор радиальный VR-86-77-10-DU-400-18,5	Дымоудаление паркинга
3	Подземно-наземная часть. Паркинг	Шкаф пожарный ШПК 310 ВЗБ НПО "Пульс"	Пожаротушение жилого дома
4	Подземно-наземная часть. Паркинг	Датчики-газоанализаторы серии АВУС-ДГ-СО	Обнаружение пожара при превышении предельно допустимой концентрации оксида углерода паркинга
5	Подземно-наземная часть. Электрощитовая паркинга	Электрощитовое оборудование типа ВРУ21ЛЭН ООО «Лидер Энергетик»	Распределение электроэнергии паркинга. Обеспечение электроснабжением паркинга
6	Подземно-наземная часть. Электрощитовая паркинга	Система электроосвещения	Распределение электроэнергии. Обеспечение искусственного освещения паркинга
7	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 1 Тамбур-шлюзы при паркинге на отм. -0,450	Вентилятор осевой VKK-355-4 Em	Подпор системы дымоудаления жилого дома
8	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 1 Тамбур-шлюзы при кладовых на отм. -0,450	Вентилятор VOC 45-2.2x30	Подпор системы дымоудаления жилого дома
9	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 1 Коридоры кладовых на отм. -0,450	Вентилятор радиальный VR-86-77-8-DU-400-3/750	Дымоудаление жилого дома
10	Наземная часть. Жилой Дом Секция 1. Шахта лифта	Вентилятор осевой VOP 50-1.5x30	Подпор системы дымоудаления жилого дома

11	Наземная часть. Жилой Дом Секция 1. Лифтовые холлы выше отм. 0,000	Вентилятор осевой VOC 45x2,2x30	Подпор системы дымоудаления (при открытых проемах на время заполнения в пожароопасных зонах) жилого дома
12	Наземная часть. Жилой Дом Секция 1. Лифтовые холлы выше отм. 0,000	Вентилятор радиальный VR 50-25/22.4D	Подпор системы дымоудаления (при закрытых проемах на время пребывания в пожароопасных зонах) жилого дома
13	Наземная часть. Жилой Дом Секция 1. Межквартирные коридоры выше отм. 0,000	Вентилятор дымоудаения VDNV-DU400-63B-5,5x15 с выбросом воздуха вверх	Дымоудаление жилого дома
14	Наземная часть. Жилой Дом Секция 1. Технические помещения, кухни, Сан.узлы квартир выше отм. 0,000	Ротационно-динамический дефлектор РДД-600	Поддержание постоянного расхода воздуха
15	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 1 Элетрощитовая на отм. -0,450, Шахта лифтов	электроконвекторы ЭВУБ	Отопление технических помещений жилого дома
16	Наземная часть. Жилой Дом Секция 1. Квартиры, общественные помещения выше отм. 0,000	Стальные панельные радиаторы Oasis Pro	Отопление жилых помещений жилого дома
17	Наземная часть. Жилой Дом Секция 1. МОП, технические помещения выше отм. 0,000	конвекторы «Сантехпром Авто»	Отопление технических помещений жилого дома
18	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 1. Помещения подвала на отм. -0,450, Помещения квартир выше отм. 0,000	Естественная вентиляция (Вентиляционные внутрстенные каналы из бетонных блоков)	Общеобменная вентиляция жилого дома
19	Подземная часть. Жилой Дом Секция 1. Электрощитовая на отм. 0,450	Электрощитовое оборудование типа ВРУ21ЛЭН ООО «Лидер Энергетик»	Распределение электроэнергии по потребителям. Обеспечение электроснабжением в помещениях жилого дома.
20	Подземная часть. Жилой Дом Секция 1. Электрощитовая на отм. 0,450	Счет активной энергии "Меркурий" 230 ART-03	Общий технический учет и диспетчеризация расхода, электроэнергии жилого дома
21	Подземная часть. Жилой Дом Секция 1. Электрощитовая на отм. 0,450	ЯУО в комплекте с фотодатчиком	Управление наружным освещением жилого дома
22	Подземная часть. Жилой Дом Секция 1. Электрощитовая на отм. 0,450	Система электроосвещения	Распределение электроэнергии. Обеспечение искусственного освещения жилого дома
23	Наземная часть. Жилой Дом Секция 1. МОП, Межквартирные коридоры выше отм. 0,000	Счетчик активной энергии Меркурий 203.2Т RBO	Технический учет и диспетчеризация расхода, электроэнергии на каждую квартиру жилого дома
24	Наземная часть. Жилой Дом Секция 1. Санитарные узлы квартир выше отм. 0,000	Установка внутриквартирного пожаротушения «Роса»	Тушение пожара на ранней стадии

25	Наземная часть. Жилой дом Секция 1. Входные двери	Домофон BAS-IP	Обеспечения безопасности и повышения уровня комфорта
26	Наземная часть. Жилой Дом Секция 1. Шахты лифта, лифтовые холлы	Вертикальный транспорт	Обеспечение безопасной транспортировки пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировки пожарных бригад.
27	Наземная часть. Жилой Дом Секция 2. Технические помещения, кухни, Сан.узлы квартир выше отм. 0,000	Ротационно-динамический дефлектор РДД-600	Поддержание постоянного расхода воздуха
28	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 2 Электрощитовая на отм. -0,450, Шахта лифтов	электроконвекторы ЭВУБ	Отопление технических помещений жилого дома
29	Наземная часть. Жилой Дом Секция 2. Квартиры, общественные помещения выше отм. 0,000	Стальные панельные радиаторы Oasis Pro	Отопление жилых помещений жилого дома
30	Наземная часть. Жилой Дом Секция 2. МОП, технические помещения выше отм. 0,000	конвекторы «Сантехпром Авто»	Отопление технических помещений жилого дома
31	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 2. Помещения подвала на отм. -0,450, Помещения квартир выше отм. 0,000	Естественная вентиляция (Вентиляционные внутрстенные каналы из бетонных блоков)	Общеобменная вентиляция жилого дома
32	Подземная часть. Жилой Дом Секция 2. Электрощитовая на отм. 0,450	Электрощитовое оборудование типа ВРУ21ЛЭН ООО «Лидер Энергетик»	Распределение электроэнергии по потребителям. Обеспечение электроснабжением в помещениях жилого дома.
33	Подземная часть. Жилой Дом Секция 2. Электрощитовая на отм. 0,450	Счет активной энергии "Меркурий" 230 ART-03	Общий технический учет и диспетчеризация расхода, электроэнергии жилого дома
34	Подземная часть. Жилой Дом Секция 2. Электрощитовая на отм. 0,450	ЯУО в комплекте с фотодатчиком	Управление наружным освещением жилого дома
35	Подземная часть. Жилой Дом Секция 2. Электрощитовая на отм. 0,450	Система электроосвещения	Распределение электроэнергии. Обеспечение искусственного освещения жилого дома
36	Наземная часть. Жилой Дом Секция 2. МОП, Межквартирные коридоры выше отм. 0,000	Счетчик активной энергии Меркурий 203.2Т RBO	Технический учет и диспетчеризация расхода, электроэнергии на каждую квартиру жилого дома
37	Наземная часть. Жилой Дом Секция 2. Санитарные узлы квартир выше отм. 0,000	Установка внутриквартирного пожаротушения «Роса»	Тушение пожара на ранней стадии
38	Наземная часть. Жилой дом Секция 2. Входные двери	Домофон BAS-IP	Обеспечения безопасности и повышения уровня комфорта
39	Наземная часть. Жилой Дом Секция 2. Шахты лифта, лифтовые холлы	Вертикальный транспорт	Обеспечение безопасной транспортировки пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировки пожарных бригад.

40	Наземная часть. Жилой Дом Секция 3. Технические помещения, кухни, Сан.узлы квартир выше отм. 0,000	Ротационно-динамический дефлектор РДД-600	Поддержание постоянного расхода воздуха
41	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 3 Шахта лифтов	электроконвекторы ЭВУБ	Отопление технических помещений жилого дома
42	Наземная часть. Жилой Дом Секция 3. Квартиры, общественные помещения выше отм. 0,000	Стальные панельные радиаторы Oasis Pro	Отопление жилых помещений жилого дома
43	Наземная часть. Жилой Дом Секция 3. МОП, технические помещения выше отм. 0,000	конвекторы «Сантехпром Авто»	Отопление технических помещений жилого дома
44	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 3. Помещения подвала на отм. -0,450, Помещения квартир выше отм. 0,000	Естественная вентиляция (Вентиляционные внутрстенные каналы из бетонных блоков)	Общеобменная вентиляция жилого дома
45	Наземная часть. Жилой Дом Секция 3. МОП, Межквартирные коридоры выше отм. 0,000	Счетчик активной энергии Меркурий 203.2Т RBO	Технический учет и диспетчеризация расхода, электроэнергии на каждую квартиру жилого дома
46	Наземная часть. Жилой Дом Секция 3. Санитарные узлы квартир выше отм. 0,000	Установка внутриквартирного пожаротушения «Роса»	Тушение пожара на ранней стадии
47	Наземная часть. Жилой дом Секция 3. Входные двери	Домофон BAS-IP	Обеспечения безопасности и повышения уровня комфорта
48	Подземная часть. Жилой Дом Секция 3. Помещение охраны на отм. 0,450	Блок управления домофонной связью BAS-IP (Общий на жилой дом)	Вызов жильца с блока вызова и двустороннюю переговорную связь между ними; Дистанционное открывание электромагнитного замка подъезда жильцом жилого дома
49	Подземная часть. Жилой Дом Секция 3. Помещение охраны на отм. 0,450	Автоматизированная система диспетчеризации лифтов «Обь» ООО «Лифт-Комплекс ДС».	Осуществление круглосуточной диагностики состояния лифтового оборудования и контроля над выполнением работ обслуживающим персоналом
50	Подземная часть. Жилой Дом Секция 3. Помещение охраны на отм. 0,450	Блок СКЗ-БК	Звуковая сигнализация, Контроль предельно допустимой концентрации оксида углерода в паркинге
51	Наземная часть. Жилой Дом Секция 3. Шахты лифта, лифтовые холлы	Вертикальный транспорт	Обеспечение безопасной транспортировки пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировки пожарных бригад.
52	Подземная часть. Жилой Дом Секция 4. ИТП с насосной на отм. 0,450	Теплообменник ET-015M-2089878 "Теплосила" (Общий на 1,2,3,4 секции)	Отопление Жилого дома

53	Подземная часть. Жилой Дом Секция 4. ИТП с насосной на отм. 0,450	Теплообменник ET-015M-2094721 "Теплосила" (Общий на 1,2,3,4 секции)	Обеспечение потребителей горячей водой
54	Подземная часть. Жилой Дом Секция 4. ИТП с насосной на отм. 0,450	Насос с сухим ротором ПЛ 80/210-3/4 (Общий на 1,2,3,4 секции)	Циркуляция отопления жилого дома
55	Подземная часть. Жилой Дом Секция 4. ИТП с насосной на отм. 0,450	Насос MVL 202-3/16/E/3-400-50-2-S1 (Общий на 1,2,3,4 секции)	Циркуляция горячего водоснабжения жилого дома
56	Подземная часть. Жилой Дом Секция 4. ИТП с насосной на отм. 0,450	Насос MVL 402-3/16/E/3-400-50-2-S1 (Общий на 1,2,3,4 секции)	Подпитка отопления жилого дома
57	Подземная часть. Жилой Дом Секция 4. ИТП с насосной на отм. 0,450	Насосная станция COR-3 MVL 808/Skw-EB-R Фирма Wilo (Общий на 1,2,3,4 секции)	Обеспечение потребителей питьевой водой
58	Подземная часть. Жилой Дом Секция 4. Ввод в жилой дом на отм. 0,450	Счетчик холодной воды турбинный МПа Ду 50 мм марки ВСХНд-50 (Общий на 1,2,3,4 секции)	Учет общего расхода холодной воды
59	Подземная часть. Жилой Дом Секция 4. Ввод в жилой дом на отм. 0,450	Счетчик холодной воды турбинный МПа Ду 40 мм марки ВСХНд-40 (Общий на 1,2,3,4 секции)	Учет расхода воды на приготовление горячей воды
60	Подземная часть. Жилой Дом Секция 4. ИТП с насосной на отм. 0,450	Погружной насос Rеха MINI3-V04.11/T06-540/O-5M (общий на 1,2,3,4 секции)	Отвод сточных вод
61	Наземная часть. Жилой Дом Секция 4. Технические помещения, кухни, Сан.узлы квартир выше отм. 0,000	Ротационно-динамический дефлектор РДД-600	Поддержание постоянного расхода воздуха
62	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 4 Элетрощитовая на отм. -0,450, Шахта лифтов	электроконвекторы ЭВУБ	Отопление технических помещений жилого дома
63	Наземная часть. Жилой Дом Секция 4. Квартиры, общественные помещения выше отм. 0,000	Стальные панельные радиаторы Oasis Pro	Отопление жилых помещений жилого дома
64	Наземная часть. Жилой Дом Секция 4. МОП, технические помещения выше отм. 0,000	конвекторы «Сантехпром Авто»	Отопление технических помещений жилого дома
65	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 4. Помещения подвала на отм. -0,450, Помещения квартир выше отм. 0,000	Естественная вентиляция (Вентиляционные внутрстенные каналы из бетонных блоков)	Общеобменная вентиляция жилого дома

66	Подземная часть. Жилой Дом Секция 4. Электрощитовая на отм. 0,450	Электрощитовое оборудование типа ВРУ21ЛЭН ООО «Лидер Энергетик» (общая на 3,4 секции)	Распределение электроэнергии по потребителям. Обеспечение электроснабжением в помещениях жилого дома.
67	Подземная часть. Жилой Дом Секция 4. Электрощитовая на отм. 0,450	Счет активной энергии "Меркурий" 230 ART-03 (общая на 3,4 секции)	Общий технический учет и диспетчеризация расхода, электроэнергии жилого дома
68	Подземная часть. Жилой Дом Секция 4. Электрощитовая на отм. 0,450	ЯУО в комплекте с фотодатчиком (общая на 3,4 секции)	Управление наружным освещением жилого дома
69	Подземная часть. Жилой Дом Секция 4. Электрощитовая на отм. 0,450	Система электроосвещения (общая на 3,4 секции)	Распределение электроэнергии. Обеспечение искусственного освещения жилого дома
70	Наземная часть. Жилой Дом Секция 4. МОП, Межквартирные коридоры выше отм. 0,000	Счетчик активной энергии Меркурий 203.2Т RBO	Технический учет и диспетчеризация расхода, электроэнергии на каждую квартиру жилого дома
71	Наземная часть. Жилой дом Секция 4. Входные двери	Домофон BAS-IP	Обеспечения безопасности и повышения уровня комфорта
72	Подземно-Наземная часть. Жилой дом Секция 4. Помещение сетей связи	Распределительная сеть FG-ACE-CON-VF/ETH.V2 ГК «Натекс»	Обеспечение уверенного приема трехпрограмного радиовещания.
73	Подземно-Наземная часть. Жилой дом Секция 4. Помещение сетей связи	Сеть телефонизации, телевидения и Internet	Присоединение объекта к городской телефонной связи
74	Наземная часть. Жилой Дом Секция 4. Санитарные узлы квартир выше отм. 0,000	Установка внутриквартирного пожаротушения «Роса»	Тушение пожара на ранней стадии
75	Наземная часть. Жилой Дом Секция 4. Шахты лифта, лифтовые холлы	Вертикальный транспорт	Обеспечение безопасной транспортировки пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировки пожарных бригад.
76	Подземная часть. Жилой Дом Секция 5. ИТП на отм. 0,450	Теплообменник ET-015M-2089932 "Теплосила" (Общий на 5,6,7,8 секции)	Отопление Жилого дома
77	Подземная часть. Жилой Дом Секция 5. ИТП на отм. 0,450	Теплообменник ET-015M-2089933 "Теплосила" (Общий на 5,6,7,8 секции)	Обеспечение потребителей горячей водой
78	Подземная часть. Жилой Дом Секция 5. ИТП на отм. 0,450	Насос с сухим ротором П 80/210-3/4 (Общий на 5,6,7,8 секции)	Циркуляция отопления жилого дома
79	Подземная часть. Жилой Дом Секция 5. ИТП на отм. 0,450	Насос MVL 202-3/16/E/3-400-50-2-S1 (Общий на 5,6,7,8 секции)	Циркуляция горячего водоснабжения жилого дома
80	Подземная часть. Жилой Дом Секция 5. ИТП на отм. 0,450	Насос MVL 402-3/16/E/3-400-50-2-S1 (Общий на 5,6,7,8 секции)	Подпитка отопления жилого дома

81	Подземная часть. Жилой Дом Секция 5. Насосная на отм. 0,450	Насосная станция COR-3 MVL 808/Skw-EB-R Фирма Wilo (Общий на 5,6,7,8 секции)	Обеспечение потребителей питьевой водой
82	Подземная часть. Жилой Дом Секция 5. Насосная на отм. 0,450	Насосная установка CO2 MVL 2001 /SK-FFS -R-CS Фирма Wilo (Общий на 5,6,7,8 секции)	Пожаротушение коммерческих помещений жилого дома и паркинга
83	Подземная часть. Жилой Дом Секция 5. Ввод в жилой дом на отм. 0,450	Счетчик холодной воды турбинный МПа Ду 50 мм марки ВСХНд-50 (Общий на 5,6,7,8 секции)	Учет общего расхода холодной воды
84	Подземная часть. Жилой Дом Секция 5. Ввод в жилой дом на отм. 0,450	Счетчик холодной воды турбинный МПа Ду 40 мм марки ВСХНд-40 (Общий на 5,6,7,8 секции)	Учет расхода воды на приготовление горячей воды
85	Подземная часть. Жилой Дом Секция 5. Насосная на отм. 0,450	Погружной насос Rexa MINI3-V04.11/T06-540/O-5M (общий на 5,6,7,8 секции)	Отвод сточных вод
86	Наземная часть. Жилой Дом Секция 5. Технические помещения, кухни, Сан.узлы квартир выше отм. 0,000	Ротационно-динамический дефлектор РДД-600	Поддержание постоянного расхода воздуха
87	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 5 Элетрощитовая на отм. -0,450, Шахта лифтов	электроконвекторы ЭВУБ	Отопление технических помещений жилого дома
88	Наземная часть. Жилой Дом Секция 5. Квартиры, общественные помещения выше отм. 0,000	Стальные панельные радиаторы Oasis Pro	Отопление жилых помещений жилого дома
89	Наземная часть. Жилой Дом Секция 5. МОП, технические помещения выше отм. 0,000	конвекторы «Сантехпром Авто»	Отопление технических помещений жилого дома
90	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 5. Помещения подвала на отм. -0,450, Помещения квартир, коммерческие помещения выше отм. 0,000	Естественная вентиляция (Вентиляционные внутрстенные каналы из бетонных блоков)	Общеобменная вентиляция жилого дома
91	Подземная часть. Жилой Дом Секция 5. Электрощитовая на отм. 0,450	Электрощитовое оборудование типа ВРУ21ЛЭН ООО «Лидер Энергетик»	Распределение электроэнергии по потребителям. Обеспечение электроснабжением в помещениях жилого дома.
92	Подземная часть. Жилой Дом Секция 5. Электрощитовая на отм. 0,450	Счет активной энергии "Меркурий" 230 ART-03	Общий технический учет и диспетчеризация расхода, электроэнергии жилого дома
93	Подземная часть. Жилой Дом Секция 5. Электрощитовая на отм. 0,450	ЯУО в комплекте с фотодатчиком	Управление наружным освещением жилого дома

94	Подземная часть. Жилой Дом Секция 5. Электрощитовая на отм. 0,450	Система электроосвещения	Распределение электроэнергии. Обеспечение искусственного освещения жилого дома
95	Наземная часть. Жилой Дом Секция 5. МОП, Межквартирные коридоры выше отм. 0,000	Счетчик активной энергии Меркурий 203.2Т RBO	Технический учет и диспетчеризация расхода, электроэнергии на каждую квартиру жилого дома
96	Наземная часть. Жилой дом Секция 5. Входные двери	Домофон BAS-IP	Обеспечения безопасности и повышения уровня комфорта
97	Наземная часть. Жилой Дом Секция 5. Санитарные узлы квартир выше отм. 0,000	Установка внутриквартирного пожаротушения «Роса»	Тушение пожара на ранней стадии
98	Наземная часть. Жилой Дом Секция 5. Шахты лифта, лифтовые холлы	Вертикальный транспорт	Обеспечение безопасной транспортировки пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировки пожарных бригад.
99	Наземная часть. Жилой Дом Секция 6. Технические помещения, кухни, Сан.узлы квартир выше отм. 0,000	Ротационно-динамический дефлектор РДД-600	Поддержание постоянного расхода воздуха
100	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 6 Электрощитовая на отм. -0,450, Шахта лифтов	электроконвекторы ЭВУБ	Отопление технических помещений жилого дома
101	Наземная часть. Жилой Дом Секция 6. Квартиры, общественные помещения выше отм. 0,000	Стальные панельные радиаторы Oasis Pro	Отопление жилых помещений жилого дома
102	Наземная часть. Жилой Дом Секция 6. МОП, технические помещения выше отм. 0,000	конвекторы «Сантехпром Авто»	Отопление технических помещений жилого дома
103	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 6. Помещения подвала на отм. -0,450, Помещения квартир выше отм. 0,000	Естественная вентиляция (Вентиляционные внутристенные каналы из бетонных блоков)	Общеобменная вентиляция жилого дома
104	Подземная часть. Жилой Дом Секция 6. Электрощитовая на отм. 0,450	Электрощитовое оборудование типа ВРУ21ЛЭН ООО «Лидер Энергетик» (общая на 3,4 секции)	Распределение электроэнергии по потребителям. Обеспечение электроснабжением в помещениях жилого дома.
105	Подземная часть. Жилой Дом Секция 6. Электрощитовая на отм. 0,450	Счет активной энергии "Меркурий" 230 ART-03 (общая на 3,4 секции)	Общий технический учет и диспетчеризация расхода, электроэнергии жилого дома
106	Подземная часть. Жилой Дом Секция 6. Электрощитовая на отм. 0,450	ЯУО в комплекте с фотодатчиком секции)	Управление наружным освещением жилого дома
107	Подземная часть. Жилой Дом Секция 6. Электрощитовая на отм. 0,450	Система электроосвещения	Распределение электроэнергии. Обеспечение искусственного освещения жилого дома

108	Наземная часть. Жилой Дом Секция 6. МОП, Межквартирные коридоры выше отм. 0,000	Счетчик активной энергии Меркурий 203.2Т RBO	Технический учет и диспетчеризация расхода, электроэнергии на каждую квартиру жилого дома
109	Наземная часть. Жилой дом Секция 6. Входные двери	Домофон BAS-IP	Обеспечения безопасности и повышения уровня комфорта
110	Наземная часть. Жилой Дом Секция 6. Санитарные узлы квартир выше отм. 0,000	Установка внутриквартирного пожаротушения «Роса»	Тушение пожара на ранней стадии
111	Наземная часть. Жилой Дом Секция 6. Шахты лифта, лифтовые холлы	Вертикальный транспорт	Обеспечение безопасной транспортировки пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировки пожарных бригад.
112	Наземная часть. Жилой Дом Секция 7. Технические помещения, кухни, Сан.узлы квартир выше отм. 0,000	Ротационно-динамический дефлектор РДД-600	Поддержание постоянного расхода воздуха
113	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 7 Шахта лифтов	электроконвекторы ЭВУБ	Отопление технических помещений жилого дома
114	Наземная часть. Жилой Дом Секция 7. Квартиры, общественные помещения выше отм. 0,000	Стальные панельные радиаторы Oasis Pro	Отопление жилых помещений жилого дома
115	Наземная часть. Жилой Дом Секция 7. МОП, технические помещения выше отм. 0,000	конвекторы «Сантехпром Авто»	Отопление технических помещений жилого дома
116	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 7. Помещения подвала на отм. -0,450, Помещения квартир выше отм. 0,000	Естественная вентиляция (Вентиляционные внутристенные каналы из бетонных блоков)	Общеобменная вентиляция жилого дома
117	Наземная часть. Жилой Дом Секция 7. МОП, Межквартирные коридоры выше отм. 0,000	Счетчик активной энергии Меркурий 203.2Т RBO	Технический учет и диспетчеризация расхода, электроэнергии на каждую квартиру жилого дома
118	Наземная часть. Жилой дом Секция 7. Входные двери	Домофон BAS-IP	Обеспечения безопасности и повышения уровня комфорта
119	Наземная часть. Жилой Дом Секция 7. Санитарные узлы квартир выше отм. 0,000	Установка внутриквартирного пожаротушения «Роса»	Тушение пожара на ранней стадии
120	Наземная часть. Жилой Дом Секция 7. Шахты лифта, лифтовые холлы	Вертикальный транспорт	Обеспечение безопасной транспортировки пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировки пожарных бригад.
121	Наземная часть. Жилой Дом Секция 8 Коммерческие помещения на отм. 0,000	Шкаф пожарный ШПК 310 ВЗБ НПО "Пульс"	Пожаротушение жилого дома
122	Наземная часть. Жилой Дом Секция 8. Технические помещения, кухни, Сан.узлы квартир выше отм. 0,000	Ротационно-динамический дефлектор РДД-600	Поддержание постоянного расхода воздуха

123	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 8. Электрощитовая на отм. -0,450, Шахта лифтов	электроконвекторы ЭВУБ	Отопление технических помещений жилого дома
124	Наземная часть. Жилой Дом Секция 8. Квартиры, общественные помещения выше отм. 0,000	Стальные панельные радиаторы Oasis Pro	Отопление жилых помещений жилого дома
125	Наземная часть. Жилой Дом Секция 8. МОП, технические помещения выше отм. 0,000	конвекторы «Сантехпром Авто»	Отопление технических помещений жилого дома
126	Подземно-наземная часть. Жилой Дом Секция 8. Помещения подвала на отм. -0,450, Помещения квартир, коммерческие помещения выше отм. 0,000	Естественная вентиляция (Вентиляционные внутрискристенные каналы из бетонных блоков)	Общеобменная вентиляция жилого дома
127	Подземная часть. Жилой Дом Секция 8. Электрощитовая на отм. 0,450	Электрощитовое оборудование типа ВРУ21ЛЭН ООО «Лидер Энергетик» (общая на 7,8 секции)	Распределение электроэнергии по потребителям. Обеспечение электроснабжением в помещениях жилого дома.
128	Подземная часть. Жилой Дом Секция 8. Электрощитовая на отм. 0,450	Счет активной энергии "Меркурий" 230 ART-03 (общая на 7,8 секции)	Общий технический учет и диспетчеризация расхода, электроэнергии жилого дома
129	Подземная часть. Жилой Дом Секция 8. Электрощитовая на отм. 0,450	ЯУО в комплекте с фотодатчиком секции (Общее на 7,8 секции)	Управление наружным освещением жилого дома
130	Подземная часть. Жилой Дом Секция 8. Электрощитовая на отм. 0,450	Система электроосвещения (Общая на 7,8 секции)	Распределение электроэнергии. Обеспечение искусственного освещения жилого дома
131	Наземная часть. Жилой Дом Секция 8. МОП, Межквартирные коридоры выше отм. 0,000	Счетчик активной энергии Меркурий 203.2Т RBO	Технический учет и диспетчеризация расхода, электроэнергии на каждую квартиру жилого дома
132	Наземная часть. Жилой дом Секция 8. Входные двери	Домофон BAS-IP	Обеспечения безопасности и повышения уровня комфорта
133	Наземная часть. Жилой Дом Секция 8. Санитарные узлы квартир выше отм. 0,000	Установка внутриквартирного пожаротушения «Роса»	Тушение пожара на ранней стадии
134	Наземная часть. Жилой Дом Секция 8. Шахты лифта, лифтовые холлы	Вертикальный транспорт	Обеспечение безопасной транспортировки пассажиров между этажами. Обеспечения транспортировки пожарных бригад.

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
---	--------	--

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2026 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.09.2026
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.09.2026
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 527 999 922,00 руб.
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:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 66:35:0221001:8746
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 участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: ВОЛГО-ВЯТСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО 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: ВОЛГО-ВЯТСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810949770002852
		Корреспондентский счет: 30101810900000000603
		БИК: 042202603
		ИНН: 7707083893
		КПП: 526002001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09116916
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу

<p>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)</p>	<p>19.6.1</p>	<p>О целевом кредите (целевом займе):</p>
	<p>19.6.1.1</p>	<p>Организационно-правовая форма кредитора: Филиал юридического лица</p>
	<p>19.6.1.2</p>	<p>Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: ВОЛГО-ВЯТСКИЙ БАНК - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ</p>
	<p>19.6.1.3</p>	<p>Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893</p>
	<p>19.6.1.4</p>	<p>Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 514 188 114,00 руб.</p>
	<p>19.6.1.5</p>	<p>Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 320 432 068,83 руб.</p>
	<p>19.6.1.6</p>	<p>Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 1 193 756 045,17 руб.</p>
	<p>19.6.1.7</p>	<p>Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 27.09.2028</p>

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: 11
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 4
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:

	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 485,6 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 64,92 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: 52 929 120 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.

	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 3 085 000 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.

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

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

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 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

<p>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, 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.</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	<p>22.1.2</p>	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>
	<p>22.1.3</p>	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>

	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

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

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 8.12036245911657e+38

Владелец: **ООО "СЗ" "ЭКОЛОГИКА", Милишенко
Александр Леонидович, г Березовский**

Действителен: с 22.04.2024 по 22.07.2025