

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 23-003041 от 14.08.2024

Жилой комплекс "Порто-Ново", расположенный в г. Новороссийске на земельном участке с кадастровым номером 23:47:0117031:5755

Дата первичного размещения: 11.06.2024

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 ДОГМА ВОДА
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК ДОГМА ВОДА
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 350012
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Краснодарский край
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Заполярная
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 35 ; Корпус: 10
	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: +78612138135
	1.4.2	Адрес электронной почты: Info_m@dogma.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: https://dogma.ru/
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: Пономаренко
	1.5.2	Имя: Александр
	1.5.3	Отчество (при наличии): Владимирович
	1.5.4	Наименование должности: Управляющий
	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 ДОГМА ВОДА
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 231106084631
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии): DOGMA
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 2311308923
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1202300047058
	2.1.3	Дата регистрации: 28.08.2020

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: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: "Капитал Девелопмент"
	3.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2311325037
	3.1.4	Процент голосов в высшем органе управления: 100 %
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:
	3.3.2	Имя:
	3.3.3	Отчество (при наличии):
	3.3.4	Гражданство:
	3.3.5	Страна места жительства:
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления:
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):

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:
	3.4.2	Имя:
	3.4.3	Отчество (при наличии):
	3.4.4	Гражданство:
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика:
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем:
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: -1 894,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 67 952,00 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 162 438,00 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: 7
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: Градостроительный план РФ-23-3-47-0-00-2024-0274
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта: Жилой комплекс в г. Новороссийске Литер 1 (Жилой дом)
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Краснодарский край
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: город
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Новороссийск

	9.2.7	Округ в населенном пункте: С.
	9.2.8	Район в населенном пункте: Цемдолина
	9.2.9	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.10	Наименование улицы: Красина
	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: Литер 1 (Жилой дом)
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 19
	9.2.21	Общая площадь объекта: 34933 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: В
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта: Жилой комплекс в г. Новороссийске Литер 2 (Жилой дом)
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Краснодарский край
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: город
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Новороссийск
	9.2.7	Округ в населенном пункте: С.

	9.2.8	Район в населенном пункте: Цемдолина
	9.2.9	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.10	Наименование улицы: Красина
	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: Литер 2 (Жилой дом)
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 10
	9.2.21	Общая площадь объекта: 3685.2 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: В
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта: Жилой комплекс в г. Новороссийске Литер 3 (Жилой дом)
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Краснодарский край
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: город
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Новороссийск
	9.2.7	Округ в населенном пункте: С.
	9.2.8	Район в населенном пункте: Цемдолина

	9.2.9	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.10	Наименование улицы: Красина
	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: Литер 3 (Жилой дом)
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 10
	9.2.21	Общая площадь объекта: 3684.8 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: В
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта: Жилой комплекс в г. Новороссийске Литер 4 (Жилой дом)
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Краснодарский край
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: город
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Новороссийск
	9.2.7	Округ в населенном пункте: С.
	9.2.8	Район в населенном пункте: Цемдолина
	9.2.9	Вид обозначения улицы: Улица

	9.2.10	Наименование улицы: Красина
	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: Литер 4 (Жилой дом)
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 19
	9.2.21	Общая площадь объекта: 34922.1 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: В
9.2 (5) 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: Нежилое здание
	9.2.2	Наименование объекта: Жилой комплекс в г. Новороссийске Литер 11 (Подземная автостоянка)
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Краснодарский край
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: город
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Новороссийск
	9.2.7	Округ в населенном пункте: С.
	9.2.8	Район в населенном пункте: Цемдолина
	9.2.9	Вид обозначения улицы: Улица

	9.2.10	Наименование улицы: Красина
	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: Литер 11 (Подземная автостоянка)
	9.2.18	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 1
	9.2.21	Общая площадь объекта: 9123.64 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: В
9.2 (6) 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: Нежилое здание
	9.2.2	Наименование объекта: Жилой комплекс в г. Новороссийске Литер 2С (Офисное здание)
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Краснодарский край
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: город
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Новороссийск
	9.2.7	Округ в населенном пункте: С.
	9.2.8	Район в населенном пункте: Цемдолина
	9.2.9	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.10	Наименование улицы: Красина

	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: Литер 2С (Офисное здание)
	9.2.18	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 1
	9.2.21	Общая площадь объекта: 76.12 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: В
9.2 (7) 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: Нежилое здание
	9.2.2	Наименование объекта: Жилой комплекс в г. Новороссийске Литер 3С (Офисное здание)
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Краснодарский край
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: город
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Новороссийск
	9.2.7	Округ в населенном пункте: С.
	9.2.8	Район в населенном пункте: Цемдолина
	9.2.9	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.10	Наименование улицы: Красина
	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: Литер 3С (Офисное здание)
	9.2.18	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 1
	9.2.21	Общая площадь объекта: 74.87 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: В
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 24 587,05 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3 459,00 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 28 046,05 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 2 406,80 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 461,10 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 2 867,90 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 2 396,00 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 461,10 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 2 857,10 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 24 560,85 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3 455,60 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 28 016,45 м2

9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений:
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 4 028,00 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 4 028,00 м2
9.3 (6) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений:
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 76,12 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 76,12 м2
9.3 (7) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений:
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 74,87 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 74,87 м2
9.4 О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 6
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 6
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 0
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (2) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 1
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 1
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 0
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0

9.4 (3) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 1
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 1
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 0
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (4) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 6
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 6
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 0
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (5) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 2
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 0
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (6) 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: 0
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (7) 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: 0
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда		
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: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Прудникова
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Наталья
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Викторовна
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов

	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Ефимова
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Марина
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Геннадьевна
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 237003091910
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: 12.04.2024
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-017152-2024
	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: ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236

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 объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Порто-Ново"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "Монолит"
	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: 2308267988
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-47-1024-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.11.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:

	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-47-1024-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.11.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
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: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.11.2022
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.03.2024
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: Бессрочная аренда

	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:
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: 23:47:0117031:5755
	12.3.2	Площадь земельного участка: 18 988,00 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: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 179
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0

	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 3
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1325,0 м2.Скамейка детская– 4 шт.детский спортивный комплекс – 4 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 3
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 5512,0 м2.Стойки для волейбола – 2 шт.стойка с баскетбольным щитом – 2 шт.теннисный стол – 1 шт.спортивное развивающее оборудование – 2 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием
	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: 4
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 1,1 м3, на участке размещено $19,6\text{м}^3/1,1\text{ м}^3=18$ шт
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе
	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: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40%, поперечные уклоны — 20% (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН – рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов, пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Предусмотрено устройство тамбура. Проход на отм. ±0.000 обеспечивается через тамбур. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение входа
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемыми на опоры. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия №11-01/2410-23-сс от выданы ПАО «Россети Кубань», срок действия 2 года
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На участке запроектирована 1 подземная автостоянка общей вместимостью 304 автомобиля. На открытых автостоянках, 225 машино-мест, из которых 11 шт. для инвалидов
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: 5 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 30.38 м
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 57.98 м
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 43 %
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: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал города Новороссийска"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315178760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 78ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2026
	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: "ВОДОКАНАЛ ГОРОДА НОВОРОССИЙСКА"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315178760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2023

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 78BC
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2026
	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: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ГОРОДА" МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315093806
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: ТС-2023/12-20
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2026
	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: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Россети Кубань"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2309001660
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1001/234-ТП/9603186
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПромСпецСтрой"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201
14.2 (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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201
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: 534				
		15.1.2	Количество нежилых помещений: 319				
		15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0				
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 319				
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	Квартира	2	1	61.70	2	24.60	2.72
2	Квартира	2	1	72.30	3	43.50	2.72
3	Квартира	2	1	43.60	1	13.30	2.72
4	Квартира	2	1	68.10	2	30.00	2.72
5	Квартира	2	1	62.20	2	23.10	2.72
6	Квартира	3	1	58.80	2	24.60	2.72
7	Квартира	3	1	69.70	3	39.80	2.72
8	Квартира	3	1	43.00	1	13.30	2.72
9	Квартира	3	1	65.40	2	26.40	2.72
10	Квартира	3	1	61.70	2	23.10	2.72
11	Квартира	4	1	58.80	2	24.60	2.72
12	Квартира	4	1	69.70	3	39.80	2.72
13	Квартира	4	1	43.00	1	13.30	2.72
14	Квартира	4	1	65.40	2	26.40	2.72
15	Квартира	4	1	61.70	2	23.10	2.72
16	Квартира	5	1	58.80	2	24.60	2.72
17	Квартира	5	1	69.70	3	39.80	2.72
18	Квартира	5	1	43.00	1	13.30	2.72
19	Квартира	5	1	65.40	2	26.40	2.72
20	Квартира	5	1	61.70	2	23.10	2.72
21	Квартира	6	1	58.80	2	24.60	2.72
22	Квартира	6	1	69.70	3	39.80	2.72
23	Квартира	6	1	43.00	1	13.30	2.72
24	Квартира	6	1	65.40	2	26.40	2.72
25	Квартира	6	1	61.70	2	23.10	2.72
26	Квартира	7	1	58.80	2	24.60	2.72
27	Квартира	7	1	69.70	3	39.80	2.72
28	Квартира	7	1	43.00	1	13.30	2.72
29	Квартира	7	1	65.40	2	26.40	2.72

30	Квартира	7	1	61.70	2	23.10	2.72
31	Квартира	8	1	58.80	2	24.60	3.02
32	Квартира	8	1	69.70	3	39.80	3.02
33	Квартира	8	1	43.00	1	13.30	3.02
34	Квартира	8	1	65.40	2	26.40	3.02
35	Квартира	8	1	61.70	2	23.10	3.02
36	Квартира	9	1	58.80	2	24.60	3.02
37	Квартира	9	1	69.70	3	39.80	3.02
38	Квартира	9	1	43.00	1	13.30	3.02
39	Квартира	9	1	65.40	2	26.40	3.02
40	Квартира	9	1	61.70	2	23.10	3.02
41	Квартира	2	2	36.40	1	13.40	2.72
42	Квартира-студия	2	2	20.00	1	13.10	2.72
43	Квартира	2	2	46.80	1	15.00	2.72
44	Квартира	2	2	59.70	2	25.00	2.72
45	Квартира	2	2	36.50	1	13.70	2.72
46	Квартира-студия	2	2	22.00	1	14.40	2.72
47	Квартира-студия	2	2	21.30	1	13.90	2.72
48	Квартира	2	2	37.60	1	14.10	2.72
49	Квартира	2	2	59.80	2	27.60	2.72
50	Квартира	2	2	67.80	2	29.00	2.72
51	Квартира	2	2	37.70	1	12.90	2.72
52	Квартира	3	2	36.20	1	13.40	2.72
53	Квартира-студия	3	2	20.00	1	13.20	2.72
54	Квартира	3	2	46.80	1	15.00	2.72
55	Квартира	3	2	57.60	2	25.00	2.72
56	Квартира	3	2	36.40	1	13.70	2.72
57	Квартира-студия	3	2	21.80	1	14.50	2.72
58	Квартира-студия	3	2	21.10	1	14.00	2.72
59	Квартира	3	2	37.40	1	14.10	2.72
60	Квартира	3	2	57.70	2	27.60	2.72
61	Квартира	3	2	67.50	2	29.00	2.72
62	Квартира	3	2	37.50	1	12.90	2.72
63	Квартира	4	2	36.20	1	13.40	2.72
64	Квартира-студия	4	2	20.00	1	13.20	2.72
65	Квартира	4	2	46.80	1	15.00	2.72
66	Квартира	4	2	57.60	2	25.00	2.72
67	Квартира	4	2	36.40	1	13.70	2.72
68	Квартира-студия	4	2	21.80	1	14.50	2.72

69	Квартира-студия	4	2	21.10	1	14.00	2.72
70	Квартира	4	2	37.40	1	14.10	2.72
71	Квартира	4	2	57.70	2	27.60	2.72
72	Квартира	4	2	67.50	2	29.00	2.72
73	Квартира	4	2	37.50	1	12.90	2.72
74	Квартира	5	2	36.20	1	13.40	2.72
75	Квартира-студия	5	2	20.00	1	13.20	2.72
76	Квартира	5	2	46.80	1	15.00	2.72
77	Квартира	5	2	57.60	2	25.00	2.72
78	Квартира	5	2	36.40	1	13.70	2.72
79	Квартира-студия	5	2	21.80	1	14.50	2.72
80	Квартира-студия	5	2	21.10	1	14.00	2.72
81	Квартира	5	2	37.40	1	14.10	2.72
82	Квартира	5	2	57.70	2	27.60	2.72
83	Квартира	5	2	67.50	2	29.00	2.72
84	Квартира	5	2	37.50	1	12.90	2.72
85	Квартира	6	2	36.20	1	13.40	2.72
86	Квартира-студия	6	2	20.00	1	13.20	2.72
87	Квартира	6	2	46.80	1	15.00	2.72
88	Квартира	6	2	57.60	2	25.00	2.72
89	Квартира	6	2	36.40	1	13.70	2.72
90	Квартира-студия	6	2	21.80	1	14.50	2.72
91	Квартира-студия	6	2	21.10	1	14.00	2.72
92	Квартира	6	2	37.40	1	14.10	2.72
93	Квартира	6	2	57.70	2	27.60	2.72
94	Квартира	6	2	67.50	2	29.00	2.72
95	Квартира	6	2	37.50	1	12.90	2.72
96	Квартира	7	2	36.20	1	13.40	2.72
97	Квартира-студия	7	2	20.00	1	13.20	2.72
98	Квартира	7	2	46.80	1	15.00	2.72
99	Квартира	7	2	57.60	2	25.00	2.72
100	Квартира	7	2	36.40	1	13.70	2.72
101	Квартира-студия	7	2	21.80	1	14.50	2.72
102	Квартира-студия	7	2	21.10	1	14.00	2.72
103	Квартира	7	2	37.40	1	14.10	2.72
104	Квартира	7	2	57.70	2	27.60	2.72
105	Квартира	7	2	67.50	2	29.00	2.72
106	Квартира	7	2	37.50	1	12.90	2.72

107	Квартира	8	2	36.20	1	13.40	3.02
108	Квартира-студия	8	2	20.00	1	13.20	3.02
109	Квартира	8	2	46.80	1	15.00	3.02
110	Квартира	8	2	57.60	2	25.00	3.02
111	Квартира	8	2	36.40	1	13.70	3.02
112	Квартира-студия	8	2	21.80	1	14.50	3.02
113	Квартира-студия	8	2	21.10	1	14.00	3.02
114	Квартира	8	2	37.40	1	14.10	3.02
115	Квартира	8	2	57.70	2	27.60	3.02
116	Квартира	8	2	67.50	2	29.00	3.02
117	Квартира	8	2	37.50	1	12.90	3.02
118	Квартира	9	2	36.20	1	13.40	3.02
119	Квартира-студия	9	2	20.00	1	13.20	3.02
120	Квартира	9	2	46.80	1	15.00	3.02
121	Квартира	9	2	57.60	2	25.00	3.02
122	Квартира	9	2	36.40	1	13.70	3.02
123	Квартира-студия	9	2	21.80	1	14.50	3.02
124	Квартира-студия	9	2	21.10	1	14.00	3.02
125	Квартира	9	2	37.40	1	14.10	3.02
126	Квартира	9	2	57.70	2	27.60	3.02
127	Квартира	9	2	67.50	2	29.00	3.02
128	Квартира	9	2	37.50	1	12.90	3.02
129	Квартира	10	2	36.00	1	13.40	2.72
130	Квартира-студия	10	2	19.80	1	13.10	2.72
131	Квартира	10	2	58.95	1	15.00	2.72
132	Квартира	10	2	67.40	2	25.00	2.72
133	Квартира	10	2	36.20	1	13.70	2.72
134	Квартира-студия	10	2	21.60	1	14.40	2.72
135	Квартира-студия	10	2	20.90	1	13.90	2.72
136	Квартира	10	2	37.20	1	14.10	2.72
137	Квартира	10	2	57.50	2	27.60	2.72
138	Квартира	10	2	67.30	2	29.00	2.72
139	Квартира	10	2	37.30	1	12.90	2.72
140	Квартира	11	2	36.00	1	13.40	2.72
141	Квартира-студия	11	2	19.80	1	13.10	2.72
142	Квартира	11	2	46.60	1	15.00	2.72
143	Квартира	11	2	57.40	2	25.00	2.72
144	Квартира	11	2	36.20	1	13.70	2.72

145	Квартира-студия	11	2	21.60	1	14.40	2.72
146	Квартира-студия	11	2	20.90	1	13.90	2.72
147	Квартира	11	2	37.20	1	14.10	2.72
148	Квартира	11	2	57.50	2	27.60	2.72
149	Квартира	11	2	67.30	2	29.00	2.72
150	Квартира	11	2	37.30	1	12.90	2.72
151	Квартира	12	2	36.00	1	13.40	2.72
152	Квартира-студия	12	2	19.80	1	13.10	2.72
153	Квартира	12	2	46.60	1	15.00	2.72
154	Квартира	12	2	57.40	2	25.00	2.72
155	Квартира	12	2	36.20	1	13.70	2.72
156	Квартира-студия	12	2	21.60	1	14.40	2.72
157	Квартира-студия	12	2	20.90	1	13.90	2.72
158	Квартира	12	2	37.20	1	14.10	2.72
159	Квартира	12	2	57.50	2	27.60	2.72
160	Квартира	12	2	67.30	2	29.00	2.72
161	Квартира	12	2	37.30	1	12.90	2.72
162	Квартира	13	2	36.00	1	13.40	2.72
163	Квартира-студия	13	2	19.80	1	13.10	2.72
164	Квартира	13	2	46.60	1	15.00	2.72
165	Квартира	13	2	57.40	2	25.00	2.72
166	Квартира	13	2	36.20	1	13.70	2.72
167	Квартира-студия	13	2	21.60	1	14.40	2.72
168	Квартира-студия	13	2	20.90	1	13.90	2.72
169	Квартира	13	2	37.20	1	14.10	2.72
170	Квартира	13	2	57.50	2	27.60	2.72
171	Квартира	13	2	67.30	2	29.00	2.72
172	Квартира	13	2	37.30	1	12.90	2.72
173	Квартира	14	2	36.00	1	13.40	2.72
174	Квартира-студия	14	2	19.80	1	13.10	2.72
175	Квартира	14	2	46.60	1	15.00	2.72
176	Квартира	14	2	57.40	2	25.00	2.72
177	Квартира	14	2	36.20	1	13.70	2.72
178	Квартира-студия	14	2	21.60	1	14.40	2.72
179	Квартира-студия	14	2	20.90	1	13.90	2.72
180	Квартира	14	2	37.20	1	14.10	2.72
181	Квартира	14	2	57.50	2	27.60	2.72

182	Квартира	14	2	67.30	2	29.00	2.72
183	Квартира	14	2	37.30	1	12.90	2.72
184	Квартира	15	2	36.00	1	13.40	2.72
185	Квартира-студия	15	2	19.80	1	13.10	2.72
186	Квартира	15	2	46.60	1	15.00	2.72
187	Квартира	15	2	57.40	2	25.00	2.72
188	Квартира	15	2	36.20	1	13.70	2.72
189	Квартира-студия	15	2	21.60	1	14.40	2.72
190	Квартира-студия	15	2	20.90	1	13.90	2.72
191	Квартира	15	2	37.20	1	14.10	2.72
192	Квартира	15	2	57.50	2	27.60	2.72
193	Квартира	15	2	67.30	2	29.00	2.72
194	Квартира	15	2	37.30	1	12.90	2.72
195	Квартира	16	2	36.00	1	13.40	2.72
196	Квартира-студия	16	2	19.80	1	13.10	2.72
197	Квартира	16	2	46.60	1	15.00	2.72
198	Квартира	16	2	57.40	2	25.00	2.72
199	Квартира	16	2	36.20	1	13.70	2.72
200	Квартира-студия	16	2	21.60	1	14.40	2.72
201	Квартира-студия	16	2	20.90	1	13.90	2.72
202	Квартира	16	2	37.20	1	14.10	2.72
203	Квартира	16	2	57.50	2	27.60	2.72
204	Квартира	16	2	67.30	2	29.00	2.72
205	Квартира	16	2	37.30	1	12.90	2.72
206	Квартира	17	2	36.00	1	13.40	3.02
207	Квартира-студия	17	2	19.80	1	13.10	3.02
208	Квартира	17	2	46.60	1	15.00	3.02
209	Квартира	17	2	57.40	2	25.00	3.02
210	Квартира	17	2	36.20	1	13.70	3.02
211	Квартира-студия	17	2	21.60	1	14.40	3.02
212	Квартира-студия	17	2	20.90	1	13.90	3.02
213	Квартира	17	2	37.20	1	14.10	3.02
214	Квартира	17	2	57.50	2	27.60	3.02
215	Квартира	17	2	67.30	2	29.00	3.02
216	Квартира	17	2	37.30	1	12.90	3.02
217	Квартира	18	2	36.00	1	13.40	3.02
218	Квартира-студия	18	2	19.80	1	13.10	3.02
219	Квартира	18	2	46.60	1	15.00	3.02

220	Квартира	18	2	57.40	2	25.00	3.02
221	Квартира	18	2	36.20	1	13.70	3.02
222	Квартира-студия	18	2	21.60	1	14.40	3.02
223	Квартира-студия	18	2	20.90	1	13.90	3.02
224	Квартира	18	2	37.20	1	14.10	3.02
225	Квартира	18	2	57.50	2	27.60	3.02
226	Квартира	18	2	67.30	2	29.00	3.02
227	Квартира	18	2	37.30	1	12.90	3.02
228	Квартира	2	3	62.20	2	23.10	2.72
229	Квартира	2	3	68.10	2	30.00	2.72
230	Квартира	2	3	43.60	1	13.30	2.72
231	Квартира	2	3	91.30	3	48.20	2.72
232	Квартира	2	3	40.40	1	13.00	2.72
233	Квартира	3	3	61.70	2	23.10	2.72
234	Квартира	3	3	65.40	2	26.40	2.72
235	Квартира	3	3	43.00	1	13.30	2.72
236	Квартира	3	3	88.70	3	44.70	2.72
237	Квартира	3	3	40.00	1	13.00	2.72
238	Квартира	4	3	61.70	2	23.10	2.72
239	Квартира	4	3	65.40	2	26.40	2.72
240	Квартира	4	3	43.00	1	13.30	2.72
241	Квартира	4	3	88.70	3	44.70	2.72
242	Квартира	4	3	40.00	1	13.00	2.72
243	Квартира	5	3	61.70	2	23.10	2.72
244	Квартира	5	3	65.40	2	26.40	2.72
245	Квартира	5	3	43.00	1	13.30	2.72
246	Квартира	5	3	88.70	3	44.70	2.72
247	Квартира	5	3	40.00	1	13.00	2.72
248	Квартира	6	3	61.70	2	23.10	2.72
249	Квартира	6	3	65.40	2	26.40	2.72
250	Квартира	6	3	43.00	1	13.30	2.72
251	Квартира	6	3	88.70	3	44.70	2.72
252	Квартира	6	3	40.00	1	13.00	2.72
253	Квартира	7	3	61.70	2	23.10	2.72
254	Квартира	7	3	65.40	2	26.40	2.72
255	Квартира	7	3	43.00	1	13.30	2.72
256	Квартира	7	3	88.70	3	44.70	2.72
257	Квартира	7	3	40.00	1	13.00	2.72
258	Квартира	8	3	61.70	2	23.10	3.02
259	Квартира	8	3	65.40	2	26.40	3.02
260	Квартира	8	3	43.00	1	13.30	3.02
261	Квартира	8	3	88.70	3	44.70	3.02
262	Квартира	8	3	40.00	1	13.00	3.02
263	Квартира	9	3	61.70	2	23.10	3.02
264	Квартира	9	3	65.40	2	26.40	3.02

265	Квартира	9	3	43.00	1	13.30	3.02
266	Квартира	9	3	88.70	3	44.70	3.02
267	Квартира	9	3	40.00	1	13.00	3.02
268	Квартира	2	4	62.20	2	23.10	2.72
269	Квартира	2	4	68.10	2	30.00	2.72
270	Квартира	2	4	43.60	1	13.30	2.72
271	Квартира	2	4	91.30	3	48.20	2.72
272	Квартира	2	4	40.40	1	13.00	2.72
273	Квартира	3	4	61.70	2	23.10	2.72
274	Квартира	3	4	65.40	2	26.40	2.72
275	Квартира	3	4	43.00	1	13.30	2.72
276	Квартира	3	4	88.70	3	44.70	2.72
277	Квартира	3	4	40.00	1	13.00	2.72
278	Квартира	4	4	61.70	2	23.10	2.72
279	Квартира	4	4	65.40	2	26.40	2.72
280	Квартира	4	4	43.00	1	13.30	2.72
281	Квартира	4	4	88.70	3	44.70	2.72
282	Квартира	4	4	40.00	1	13.00	2.72
283	Квартира	5	4	61.70	2	23.10	2.72
284	Квартира	5	4	65.40	2	26.40	2.72
285	Квартира	5	4	43.00	1	13.30	2.72
286	Квартира	5	4	88.70	3	44.70	2.72
287	Квартира	5	4	40.00	1	13.00	2.72
288	Квартира	6	4	61.70	2	23.10	2.72
289	Квартира	6	4	65.40	2	26.40	2.72
290	Квартира	6	4	43.00	1	13.30	2.72
291	Квартира	6	4	88.70	3	44.70	2.72
292	Квартира	6	4	40.00	1	13.00	2.72
293	Квартира	7	4	61.70	2	23.10	2.72
294	Квартира	7	4	65.40	2	26.40	2.72
295	Квартира	7	4	43.00	1	13.30	2.72
296	Квартира	7	4	88.70	3	44.70	2.72
297	Квартира	7	4	40.00	1	13.00	2.72
298	Квартира	8	4	61.70	2	23.10	3.02
299	Квартира	8	4	65.40	2	26.40	3.02
300	Квартира	8	4	43.00	1	13.30	3.02
301	Квартира	8	4	88.70	3	44.70	3.02
302	Квартира	8	4	40.00	1	13.00	3.02
303	Квартира	9	4	61.70	2	23.10	3.02
304	Квартира	9	4	65.40	2	26.40	3.02
305	Квартира	9	4	43.00	1	13.30	3.02
306	Квартира	9	4	88.70	3	44.70	3.02
307	Квартира	9	4	40.00	1	13.00	3.02
308	Квартира	2	5	36.40	1	13.40	2.72
309	Квартира-студия	2	5	20.00	1	13.10	2.72

310	Квартира	2	5	46.80	1	15.00	2.72
311	Квартира	2	5	59.70	2	25.00	2.72
312	Квартира	2	5	36.50	1	13.70	2.72
313	Квартира-студия	2	5	22.00	1	14.40	2.72
314	Квартира-студия	2	5	21.30	1	13.90	2.72
315	Квартира	2	5	37.60	1	14.10	2.72
316	Квартира	2	5	59.80	2	27.60	2.72
317	Квартира	2	5	67.80	2	29.00	2.72
318	Квартира	2	5	37.70	1	12.90	2.72
319	Квартира	3	5	36.20	1	13.40	2.72
320	Квартира-студия	3	5	20.00	1	13.20	2.72
321	Квартира	3	5	46.80	1	15.00	2.72
322	Квартира	3	5	57.60	2	25.00	2.72
323	Квартира	3	5	36.40	1	13.70	2.72
324	Квартира-студия	3	5	21.80	1	14.50	2.72
325	Квартира-студия	3	5	21.10	1	14.00	2.72
326	Квартира	3	5	37.40	1	14.10	2.72
327	Квартира	3	5	57.70	2	27.60	2.72
328	Квартира	3	5	67.50	2	29.00	2.72
329	Квартира	3	5	37.50	1	12.90	2.72
330	Квартира	4	5	36.20	1	13.40	2.72
331	Квартира-студия	4	5	20.00	1	13.20	2.72
332	Квартира	4	5	46.80	1	15.00	2.72
333	Квартира	4	5	57.60	2	25.00	2.72
334	Квартира	4	5	36.40	1	13.70	2.72
335	Квартира-студия	4	5	21.80	1	14.50	2.72
336	Квартира-студия	4	5	21.10	1	14.00	2.72
337	Квартира	4	5	37.40	1	14.10	2.72
338	Квартира	4	5	57.70	2	27.60	2.72
339	Квартира	4	5	67.50	2	29.00	2.72
340	Квартира	4	5	37.50	1	12.90	2.72
341	Квартира	5	5	36.20	1	13.40	2.72
342	Квартира-студия	5	5	20.00	1	13.20	2.72
343	Квартира	5	5	46.80	1	15.00	2.72
344	Квартира	5	5	57.60	2	25.00	2.72
345	Квартира	5	5	36.40	1	13.70	2.72
346	Квартира-студия	5	5	21.80	1	14.50	2.72

347	Квартира-студия	5	5	21.10	1	14.00	2.72
348	Квартира	5	5	37.40	1	14.10	2.72
349	Квартира	5	5	57.70	2	27.60	2.72
350	Квартира	5	5	67.50	2	29.00	2.72
351	Квартира	5	5	37.50	1	12.90	2.72
352	Квартира	6	5	36.20	1	13.40	2.72
353	Квартира-студия	6	5	20.00	1	13.20	2.72
354	Квартира	6	5	46.80	1	15.00	2.72
355	Квартира	6	5	57.60	2	25.00	2.72
356	Квартира	6	5	36.40	1	13.70	2.72
357	Квартира-студия	6	5	21.80	1	14.50	2.72
358	Квартира-студия	6	5	21.10	1	14.00	2.72
359	Квартира	6	5	37.40	1	14.10	2.72
360	Квартира	6	5	57.70	2	27.60	2.72
361	Квартира	6	5	67.50	2	29.00	2.72
362	Квартира	6	5	37.50	1	12.90	2.72
363	Квартира	7	5	36.20	1	13.40	2.72
364	Квартира-студия	7	5	20.00	1	13.20	2.72
365	Квартира	7	5	46.80	1	15.00	2.72
366	Квартира	7	5	57.60	2	25.00	2.72
367	Квартира	7	5	36.40	1	13.70	2.72
368	Квартира-студия	7	5	21.80	1	14.50	2.72
369	Квартира-студия	7	5	21.10	1	14.00	2.72
370	Квартира	7	5	37.40	1	14.10	2.72
371	Квартира	7	5	57.70	2	27.60	2.72
372	Квартира	7	5	67.50	2	29.00	2.72
373	Квартира	7	5	37.50	1	12.90	2.72
374	Квартира	8	5	36.20	1	13.40	3.02
375	Квартира-студия	8	5	20.00	1	13.20	3.02
376	Квартира	8	5	46.80	1	15.00	3.02
377	Квартира	8	5	57.60	2	25.00	3.02
378	Квартира	8	5	36.40	1	13.70	3.02
379	Квартира-студия	8	5	21.80	1	14.50	3.02
380	Квартира-студия	8	5	21.10	1	14.00	3.02
381	Квартира	8	5	37.40	1	14.10	3.02
382	Квартира	8	5	57.70	2	27.60	3.02
383	Квартира	8	5	67.50	2	29.00	3.02
384	Квартира	8	5	37.50	1	12.90	3.02

385	Квартира	9	5	36.20	1	13.40	3.02
386	Квартира-студия	9	5	20.00	1	13.20	3.02
387	Квартира	9	5	46.80	1	15.00	3.02
388	Квартира	9	5	57.60	2	25.00	3.02
389	Квартира	9	5	36.40	1	13.70	3.02
390	Квартира-студия	9	5	21.80	1	14.50	3.02
391	Квартира-студия	9	5	21.10	1	14.00	3.02
392	Квартира	9	5	37.40	1	14.10	3.02
393	Квартира	9	5	57.70	2	27.60	3.02
394	Квартира	9	5	67.50	2	29.00	3.02
395	Квартира	9	5	37.50	1	12.90	3.02
396	Квартира	10	5	36.00	1	13.40	2.72
397	Квартира-студия	10	5	19.80	1	13.10	2.72
398	Квартира	10	5	58.95	1	15.00	2.72
399	Квартира	10	5	67.40	2	25.00	2.72
400	Квартира	10	5	36.20	1	13.70	2.72
401	Квартира-студия	10	5	21.60	1	14.40	2.72
402	Квартира-студия	10	5	20.90	1	13.90	2.72
403	Квартира	10	5	37.20	1	14.10	2.72
404	Квартира	10	5	67.50	2	27.60	2.72
405	Квартира	10	5	79.55	2	29.00	2.72
406	Квартира	10	5	37.30	1	12.90	2.72
407	Квартира	11	5	36.00	1	13.40	2.72
408	Квартира-студия	11	5	19.80	1	13.10	2.72
409	Квартира	11	5	46.60	1	15.00	2.72
410	Квартира	11	5	57.40	2	25.00	2.72
411	Квартира	11	5	36.20	1	13.70	2.72
412	Квартира-студия	11	5	21.60	1	14.40	2.72
413	Квартира-студия	11	5	20.90	1	13.90	2.72
414	Квартира	11	5	37.20	1	14.10	2.72
415	Квартира	11	5	57.50	2	27.60	2.72
416	Квартира	11	5	67.30	2	29.00	2.72
417	Квартира	11	5	37.30	1	12.90	2.72
418	Квартира	12	5	36.00	1	13.40	2.72
419	Квартира-студия	12	5	19.80	1	13.10	2.72
420	Квартира	12	5	46.60	1	15.00	2.72
421	Квартира	12	5	57.40	2	25.00	2.72
422	Квартира	12	5	36.20	1	13.70	2.72

423	Квартира-студия	12	5	21.60	1	14.40	2.72
424	Квартира-студия	12	5	20.90	1	13.90	2.72
425	Квартира	12	5	37.20	1	14.10	2.72
426	Квартира	12	5	57.50	2	27.60	2.72
427	Квартира	12	5	67.30	2	29.00	2.72
428	Квартира	12	5	37.30	1	12.90	2.72
429	Квартира	13	5	36.00	1	13.40	2.72
430	Квартира-студия	13	5	19.80	1	13.10	2.72
431	Квартира	13	5	46.60	1	15.00	2.72
432	Квартира	13	5	57.40	2	25.00	2.72
433	Квартира	13	5	36.20	1	13.70	2.72
434	Квартира-студия	13	5	21.60	1	14.40	2.72
435	Квартира-студия	13	5	20.90	1	13.90	2.72
436	Квартира	13	5	37.20	1	14.10	2.72
437	Квартира	13	5	57.50	2	27.60	2.72
438	Квартира	13	5	67.30	2	29.00	2.72
439	Квартира	13	5	37.30	1	12.90	2.72
440	Квартира	14	5	36.00	1	13.40	2.72
441	Квартира-студия	14	5	19.80	1	13.10	2.72
442	Квартира	14	5	46.60	1	15.00	2.72
443	Квартира	14	5	57.40	2	25.00	2.72
444	Квартира	14	5	36.20	1	13.70	2.72
445	Квартира-студия	14	5	21.60	1	14.40	2.72
446	Квартира-студия	14	5	20.90	1	13.90	2.72
447	Квартира	14	5	37.20	1	14.10	2.72
448	Квартира	14	5	57.50	2	27.60	2.72
449	Квартира	14	5	67.30	2	29.00	2.72
450	Квартира	14	5	37.30	1	12.90	2.72
451	Квартира	15	5	36.00	1	13.40	2.72
452	Квартира-студия	15	5	19.80	1	13.10	2.72
453	Квартира	15	5	46.60	1	15.00	2.72
454	Квартира	15	5	57.40	2	25.00	2.72
455	Квартира	15	5	36.20	1	13.70	2.72
456	Квартира-студия	15	5	21.60	1	14.40	2.72
457	Квартира-студия	15	5	20.90	1	13.90	2.72
458	Квартира	15	5	37.20	1	14.10	2.72
459	Квартира	15	5	57.50	2	27.60	2.72

460	Квартира	15	5	67.30	2	29.00	2.72
461	Квартира	15	5	37.30	1	12.90	2.72
462	Квартира	16	5	36.00	1	13.40	2.72
463	Квартира-студия	16	5	19.80	1	13.10	2.72
464	Квартира	16	5	46.60	1	15.00	2.72
465	Квартира	16	5	57.40	2	25.00	2.72
466	Квартира	16	5	36.20	1	13.70	2.72
467	Квартира-студия	16	5	21.60	1	14.40	2.72
468	Квартира-студия	16	5	20.90	1	13.90	2.72
469	Квартира	16	5	37.20	1	14.10	2.72
470	Квартира	16	5	57.50	2	27.60	2.72
471	Квартира	16	5	67.30	2	29.00	2.72
472	Квартира	16	5	37.30	1	12.90	2.72
473	Квартира	17	5	36.00	1	13.40	3.02
474	Квартира-студия	17	5	19.80	1	13.10	3.02
475	Квартира	17	5	46.60	1	15.00	3.02
476	Квартира	17	5	57.40	2	25.00	3.02
477	Квартира	17	5	36.20	1	13.70	3.02
478	Квартира-студия	17	5	21.60	1	14.40	3.02
479	Квартира-студия	17	5	20.90	1	13.90	3.02
480	Квартира	17	5	37.20	1	14.10	3.02
481	Квартира	17	5	57.50	2	27.60	3.02
482	Квартира	17	5	67.30	2	29.00	3.02
483	Квартира	17	5	37.30	1	12.90	3.02
484	Квартира	18	5	36.00	1	13.40	3.02
485	Квартира-студия	18	5	19.80	1	13.10	3.02
486	Квартира	18	5	46.60	1	15.00	3.02
487	Квартира	18	5	57.40	2	25.00	3.02
488	Квартира	18	5	36.20	1	13.70	3.02
489	Квартира-студия	18	5	21.60	1	14.40	3.02
490	Квартира-студия	18	5	20.90	1	13.90	3.02
491	Квартира	18	5	37.20	1	14.10	3.02
492	Квартира	18	5	57.50	2	27.60	3.02
493	Квартира	18	5	67.30	2	29.00	3.02
494	Квартира	18	5	37.30	1	12.90	3.02
495	Квартира	2	6	62.20	2	23.10	2.72
496	Квартира	2	6	68.10	2	30.00	2.72
497	Квартира	2	6	43.60	1	13.30	2.72
498	Квартира	2	6	72.30	3	43.50	2.72

499	Квартира	2	6	59.60	2	24.60	2.72
500	Квартира	3	6	61.70	2	23.10	2.72
501	Квартира	3	6	65.40	2	26.40	2.72
502	Квартира	3	6	43.00	1	13.30	2.72
503	Квартира	3	6	69.70	3	39.80	2.72
504	Квартира	3	6	58.80	2	24.60	2.72
505	Квартира	4	6	61.70	2	23.10	2.72
506	Квартира	4	6	65.40	2	26.40	2.72
507	Квартира	4	6	43.00	1	13.30	2.72
508	Квартира	4	6	69.70	3	39.80	2.72
509	Квартира	4	6	58.80	2	24.60	2.72
510	Квартира	5	6	61.70	2	23.10	2.72
511	Квартира	5	6	65.40	2	26.40	2.72
512	Квартира	5	6	43.00	1	13.30	2.72
513	Квартира	5	6	69.70	3	39.80	2.72
514	Квартира	5	6	58.80	2	24.60	2.72
515	Квартира	6	6	61.70	2	23.10	2.72
516	Квартира	6	6	65.40	2	26.40	2.72
517	Квартира	6	6	43.00	1	13.30	2.72
518	Квартира	6	6	69.70	3	39.80	2.72
519	Квартира	6	6	58.80	2	24.60	2.72
520	Квартира	7	6	61.70	2	23.10	2.72
521	Квартира	7	6	65.40	2	26.40	2.72
522	Квартира	7	6	43.00	1	13.30	2.72
523	Квартира	7	6	69.70	3	39.80	2.72
524	Квартира	7	6	58.80	2	24.60	2.72
525	Квартира	8	6	61.70	2	23.10	3.02
526	Квартира	8	6	65.40	2	26.40	3.02
527	Квартира	8	6	43.00	1	13.30	3.02
528	Квартира	8	6	69.70	3	39.80	3.02
529	Квартира	8	6	58.80	2	24.60	3.02
530	Квартира	9	6	61.70	2	23.10	3.02
531	Квартира	9	6	65.40	2	26.40	3.02
532	Квартира	9	6	43.00	1	13.30	3.02
533	Квартира	9	6	69.70	3	39.80	3.02
534	Квартира	9	6	58.80	2	24.60	3.02

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	Нежилое помещение	-1	1	4.90	Нежилое	4.90	3.10
2	Нежилое помещение	-1	1	3.20	Нежилое	3.20	3.10

3	Нежилое помещение	-1	1	4.10	Нежилое	4.10	3.10
4	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
5	Нежилое помещение	-1	1	3.60	Нежилое	3.60	3.10
6	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
7	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
8	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
9	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
10	Нежилое помещение	-1	1	5.10	Нежилое	5.10	3.10
11	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
12	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
13	Нежилое помещение	-1	1	4.80	Нежилое	4.80	3.10
14	Нежилое помещение	-1	1	3.30	Нежилое	3.30	3.10
15	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
16	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10
17	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
18	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
19	Нежилое помещение	-1	1	5.00	Нежилое	5.00	3.10
20	Нежилое помещение	-1	1	3.40	Нежилое	3.40	3.10
21	Нежилое помещение	-1	1	3.40	Нежилое	3.40	3.10
22	Нежилое помещение	-1	1	3.00	Нежилое	3.00	3.10
23	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
24	Нежилое помещение	-1	1	3.60	Нежилое	3.60	3.10
25	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10
26	Нежилое помещение	-1	1	3.90	Нежилое	3.90	3.10
27	Нежилое помещение	-1	1	3.40	Нежилое	3.40	3.10

28	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10
29	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
30	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
31	Нежилое помещение	-1	1	6.00	Нежилое	6.00	3.10
32	Нежилое помещение	-1	1	3.90	Нежилое	3.90	3.10
33	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10
34	Нежилое помещение	-1	1	4.80	Нежилое	4.80	3.10
35	Нежилое помещение	-1	1	5.90	Нежилое	5.90	3.10
36	Нежилое помещение	-1	1	4.30	Нежилое	4.30	3.10
37	Нежилое помещение	-1	1	4.30	Нежилое	4.30	3.10
38	Нежилое помещение	-1	1	3.90	Нежилое	3.90	3.10
39	Нежилое помещение	-1	1	4.00	Нежилое	4.00	3.10
40	Нежилое помещение	-1	1	4.50	Нежилое	4.50	3.10
41	Нежилое помещение	-1	1	4.50	Нежилое	4.50	3.10
42	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
43	Нежилое помещение	-1	1	3.10	Нежилое	3.10	3.10
44	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
45	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
46	Нежилое помещение	-1	2	4.00	Нежилое	4.00	3.10
47	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
48	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
49	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
50	Нежилое помещение	-1	2	3.80	Нежилое	3.80	3.10
51	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
52	Нежилое помещение	-1	2	4.60	Нежилое	4.60	3.10

53	Нежилое помещение	-1	2	4.60	Нежилое	4.60	3.10
54	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
55	Нежилое помещение	-1	2	4.00	Нежилое	4.00	3.10
56	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
57	Нежилое помещение	-1	2	4.10	Нежилое	4.10	3.10
58	Нежилое помещение	-1	2	4.30	Нежилое	4.30	3.10
59	Нежилое помещение	-1	2	4.30	Нежилое	4.30	3.10
60	Нежилое помещение	-1	2	4.30	Нежилое	4.30	3.10
61	Нежилое помещение	-1	2	3.10	Нежилое	3.10	3.10
62	Нежилое помещение	-1	2	4.40	Нежилое	4.40	3.10
63	Нежилое помещение	-1	2	6.00	Нежилое	6.00	3.10
64	Нежилое помещение	-1	2	3.80	Нежилое	3.80	3.10
65	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
66	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
67	Нежилое помещение	-1	2	3.40	Нежилое	3.40	3.10
68	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
69	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
70	Нежилое помещение	-1	2	4.00	Нежилое	4.00	3.10
71	Нежилое помещение	-1	2	2.50	Нежилое	2.50	3.10
72	Нежилое помещение	-1	2	3.50	Нежилое	3.50	3.10
73	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
74	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
75	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
76	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
77	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10

78	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
79	Нежилое помещение	-1	2	5.40	Нежилое	5.40	3.10
80	Нежилое помещение	-1	2	4.00	Нежилое	4.00	3.10
81	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
82	Нежилое помещение	-1	2	3.40	Нежилое	3.40	3.10
83	Нежилое помещение	-1	2	3.40	Нежилое	3.40	3.10
84	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
85	Нежилое помещение	-1	2	3.80	Нежилое	3.80	3.10
86	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
87	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
88	Нежилое помещение	-1	2	3.80	Нежилое	3.80	3.10
89	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
90	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
91	Нежилое помещение	-1	2	5.60	Нежилое	5.60	3.10
92	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
93	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
94	Нежилое помещение	-1	2	5.00	Нежилое	5.00	3.10
95	Нежилое помещение	-1	2	3.80	Нежилое	3.80	3.10
96	Нежилое помещение	-1	2	5.30	Нежилое	5.30	3.10
97	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
98	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
99	Нежилое помещение	-1	2	4.10	Нежилое	4.10	3.10
100	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
101	Нежилое помещение	-1	2	4.20	Нежилое	4.20	3.10
102	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10

103	Нежилое помещение	-1	2	4.00	Нежилое	4.00	3.10
104	Нежилое помещение	-1	2	4.00	Нежилое	4.00	3.10
105	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
106	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
107	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
108	Нежилое помещение	-1	2	3.20	Нежилое	3.20	3.10
109	Нежилое помещение	-1	2	2.40	Нежилое	2.40	3.10
110	Нежилое помещение	-1	3	3.10	Нежилое	3.10	3.10
111	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
112	Нежилое помещение	-1	3	4.50	Нежилое	4.50	3.10
113	Нежилое помещение	-1	3	4.50	Нежилое	4.50	3.10
114	Нежилое помещение	-1	3	4.00	Нежилое	4.00	3.10
115	Нежилое помещение	-1	3	3.90	Нежилое	3.90	3.10
116	Нежилое помещение	-1	3	4.30	Нежилое	4.30	3.10
117	Нежилое помещение	-1	3	4.30	Нежилое	4.30	3.10
118	Нежилое помещение	-1	3	6.00	Нежилое	6.00	3.10
119	Нежилое помещение	-1	3	4.70	Нежилое	4.70	3.10
120	Нежилое помещение	-1	3	3.80	Нежилое	3.80	3.10
121	Нежилое помещение	-1	3	3.90	Нежилое	3.90	3.10
122	Нежилое помещение	-1	3	6.00	Нежилое	6.00	3.10
123	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
124	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
125	Нежилое помещение	-1	3	3.80	Нежилое	3.80	3.10
126	Нежилое помещение	-1	3	3.40	Нежилое	3.40	3.10
127	Нежилое помещение	-1	3	3.90	Нежилое	3.90	3.10

128	Нежилое помещение	-1	3	3.80	Нежилое	3.80	3.10
129	Нежилое помещение	-1	3	3.60	Нежилое	3.60	3.10
130	Нежилое помещение	-1	3	3.50	Нежилое	3.50	3.10
131	Нежилое помещение	-1	3	4.10	Нежилое	4.10	3.10
132	Нежилое помещение	-1	3	3.50	Нежилое	3.50	3.10
133	Нежилое помещение	-1	3	3.50	Нежилое	3.50	3.10
134	Нежилое помещение	-1	3	3.80	Нежилое	3.80	3.10
135	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
136	Нежилое помещение	-1	3	5.00	Нежилое	5.00	3.10
137	Нежилое помещение	-1	3	4.40	Нежилое	4.40	3.10
138	Нежилое помещение	-1	3	4.40	Нежилое	4.40	3.10
139	Нежилое помещение	-1	3	3.40	Нежилое	3.40	3.10
140	Нежилое помещение	-1	3	5.10	Нежилое	5.10	3.10
141	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
142	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
143	Нежилое помещение	-1	3	3.50	Нежилое	3.50	3.10
144	Нежилое помещение	-1	3	3.50	Нежилое	3.50	3.10
145	Нежилое помещение	-1	3	2.30	Нежилое	2.30	3.10
146	Нежилое помещение	-1	4	3.10	Нежилое	3.10	3.10
147	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
148	Нежилое помещение	-1	4	4.50	Нежилое	4.50	3.10
149	Нежилое помещение	-1	4	4.50	Нежилое	4.50	3.10
150	Нежилое помещение	-1	4	4.00	Нежилое	4.00	3.10
151	Нежилое помещение	-1	4	3.90	Нежилое	3.90	3.10
152	Нежилое помещение	-1	4	4.30	Нежилое	4.30	3.10

153	Нежилое помещение	-1	4	4.30	Нежилое	4.30	3.10
154	Нежилое помещение	-1	4	6.00	Нежилое	6.00	3.10
155	Нежилое помещение	-1	4	4.70	Нежилое	4.70	3.10
156	Нежилое помещение	-1	4	3.80	Нежилое	3.80	3.10
157	Нежилое помещение	-1	4	3.90	Нежилое	3.90	3.10
158	Нежилое помещение	-1	4	6.00	Нежилое	6.00	3.10
159	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
160	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
161	Нежилое помещение	-1	4	3.80	Нежилое	3.80	3.10
162	Нежилое помещение	-1	4	3.40	Нежилое	3.40	3.10
163	Нежилое помещение	-1	4	3.90	Нежилое	3.90	3.10
164	Нежилое помещение	-1	4	3.80	Нежилое	3.80	3.10
165	Нежилое помещение	-1	4	3.60	Нежилое	3.60	3.10
166	Нежилое помещение	-1	4	3.50	Нежилое	3.50	3.10
167	Нежилое помещение	-1	4	3.00	Нежилое	3.00	3.10
168	Нежилое помещение	-1	4	3.40	Нежилое	3.40	3.10
169	Нежилое помещение	-1	4	3.40	Нежилое	3.40	3.10
170	Нежилое помещение	-1	4	5.00	Нежилое	5.00	3.10
171	Нежилое помещение	-1	4	4.10	Нежилое	4.10	3.10
172	Нежилое помещение	-1	4	3.50	Нежилое	3.50	3.10
173	Нежилое помещение	-1	4	3.50	Нежилое	3.50	3.10
174	Нежилое помещение	-1	4	3.80	Нежилое	3.80	3.10
175	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
176	Нежилое помещение	-1	4	5.00	Нежилое	5.00	3.10
177	Нежилое помещение	-1	4	4.40	Нежилое	4.40	3.10

178	Нежилое помещение	-1	4	4.40	Нежилое	4.40	3.10
179	Нежилое помещение	-1	4	3.40	Нежилое	3.40	3.10
180	Нежилое помещение	-1	4	5.10	Нежилое	5.10	3.10
181	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
182	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
183	Нежилое помещение	-1	4	3.50	Нежилое	3.50	3.10
184	Нежилое помещение	-1	4	3.50	Нежилое	3.50	3.10
185	Нежилое помещение	-1	4	3.60	Нежилое	3.60	3.10
186	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
187	Нежилое помещение	-1	4	6.60	Нежилое	6.60	3.10
188	Нежилое помещение	-1	4	2.50	Нежилое	2.50	3.10
189	Нежилое помещение	-1	4	2.50	Нежилое	2.50	3.10
190	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
191	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
192	Нежилое помещение	-1	5	4.00	Нежилое	4.00	3.10
193	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
194	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
195	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
196	Нежилое помещение	-1	5	3.80	Нежилое	3.80	3.10
197	Нежилое помещение	-1	5	3.70	Нежилое	3.70	3.10
198	Нежилое помещение	-1	5	4.60	Нежилое	4.60	3.10
199	Нежилое помещение	-1	5	4.60	Нежилое	4.60	3.10
200	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
201	Нежилое помещение	-1	5	4.00	Нежилое	4.00	3.10
202	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10

203	Нежилое помещение	-1	5	4.10	Нежилое	4.10	3.10
204	Нежилое помещение	-1	5	4.30	Нежилое	4.30	3.10
205	Нежилое помещение	-1	5	4.30	Нежилое	4.30	3.10
206	Нежилое помещение	-1	5	4.30	Нежилое	4.30	3.10
207	Нежилое помещение	-1	5	3.10	Нежилое	3.10	3.10
208	Нежилое помещение	-1	5	4.40	Нежилое	4.40	3.10
209	Нежилое помещение	-1	5	6.00	Нежилое	6.00	3.10
210	Нежилое помещение	-1	5	3.80	Нежилое	3.80	3.10
211	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
212	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
213	Нежилое помещение	-1	5	3.40	Нежилое	3.40	3.10
214	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
215	Нежилое помещение	-1	5	3.70	Нежилое	3.70	3.10
216	Нежилое помещение	-1	5	4.00	Нежилое	4.00	3.10
217	Нежилое помещение	-1	5	2.50	Нежилое	2.50	3.10
218	Нежилое помещение	-1	5	3.50	Нежилое	3.50	3.10
219	Нежилое помещение	-1	5	3.70	Нежилое	3.70	3.10
220	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
221	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
222	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
223	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
224	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
225	Нежилое помещение	-1	5	5.40	Нежилое	5.40	3.10
226	Нежилое помещение	-1	5	4.00	Нежилое	4.00	3.10
227	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10

228	Нежилое помещение	-1	5	3.40	Нежилое	3.40	3.10
229	Нежилое помещение	-1	5	3.40	Нежилое	3.40	3.10
230	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
231	Нежилое помещение	-1	5	3.80	Нежилое	3.80	3.10
232	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
233	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
234	Нежилое помещение	-1	5	3.80	Нежилое	3.80	3.10
235	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
236	Нежилое помещение	-1	5	3.70	Нежилое	3.70	3.10
237	Нежилое помещение	-1	5	5.60	Нежилое	5.60	3.10
238	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
239	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
240	Нежилое помещение	-1	5	5.00	Нежилое	5.00	3.10
241	Нежилое помещение	-1	5	3.80	Нежилое	3.80	3.10
242	Нежилое помещение	-1	5	5.30	Нежилое	5.30	3.10
243	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
244	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
245	Нежилое помещение	-1	5	4.10	Нежилое	4.10	3.10
246	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
247	Нежилое помещение	-1	5	4.20	Нежилое	4.20	3.10
248	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
249	Нежилое помещение	-1	5	4.00	Нежилое	4.00	3.10
250	Нежилое помещение	-1	5	4.00	Нежилое	4.00	3.10
251	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
252	Нежилое помещение	-1	5	3.70	Нежилое	3.70	3.10

253	Нежилое помещение	-1	5	3.70	Нежилое	3.70	3.10
254	Нежилое помещение	-1	5	3.20	Нежилое	3.20	3.10
255	Нежилое помещение	-1	5	2.40	Нежилое	2.40	3.10
256	Нежилое помещение	-1	6	3.10	Нежилое	3.10	3.10
257	Нежилое помещение	-1	6	3.70	Нежилое	3.70	3.10
258	Нежилое помещение	-1	6	4.50	Нежилое	4.50	3.10
259	Нежилое помещение	-1	6	4.50	Нежилое	4.50	3.10
260	Нежилое помещение	-1	6	4.00	Нежилое	4.00	3.10
261	Нежилое помещение	-1	6	3.90	Нежилое	3.90	3.10
262	Нежилое помещение	-1	6	4.30	Нежилое	4.30	3.10
263	Нежилое помещение	-1	6	4.30	Нежилое	4.30	3.10
264	Нежилое помещение	-1	6	5.90	Нежилое	5.90	3.10
265	Нежилое помещение	-1	6	4.80	Нежилое	4.80	3.10
266	Нежилое помещение	-1	6	3.80	Нежилое	3.80	3.10
267	Нежилое помещение	-1	6	3.90	Нежилое	3.90	3.10
268	Нежилое помещение	-1	6	6.00	Нежилое	6.00	3.10
269	Нежилое помещение	-1	6	3.70	Нежилое	3.70	3.10
270	Нежилое помещение	-1	6	3.70	Нежилое	3.70	3.10
271	Нежилое помещение	-1	6	3.80	Нежилое	3.80	3.10
272	Нежилое помещение	-1	6	3.40	Нежилое	3.40	3.10
273	Нежилое помещение	-1	6	3.90	Нежилое	3.90	3.10
274	Нежилое помещение	-1	6	3.80	Нежилое	3.80	3.10
275	Нежилое помещение	-1	6	3.60	Нежилое	3.60	3.10
276	Нежилое помещение	-1	6	3.50	Нежилое	3.50	3.10
277	Нежилое помещение	-1	6	3.00	Нежилое	3.00	3.10

278	Нежилое помещение	-1	6	3.40	Нежилое	3.40	3.10
279	Нежилое помещение	-1	6	3.40	Нежилое	3.40	3.10
280	Нежилое помещение	-1	6	5.00	Нежилое	5.00	3.10
281	Нежилое помещение	-1	6	3.50	Нежилое	3.50	3.10
282	Нежилое помещение	-1	6	3.50	Нежилое	3.50	3.10
283	Нежилое помещение	-1	6	3.80	Нежилое	3.80	3.10
284	Нежилое помещение	-1	6	3.70	Нежилое	3.70	3.10
285	Нежилое помещение	-1	6	3.30	Нежилое	3.30	3.10
286	Нежилое помещение	-1	6	4.80	Нежилое	4.80	3.10
287	Нежилое помещение	-1	6	3.50	Нежилое	3.50	3.10
288	Нежилое помещение	-1	6	3.50	Нежилое	3.50	3.10
289	Нежилое помещение	-1	6	5.10	Нежилое	5.10	3.10
290	Нежилое помещение	-1	6	3.70	Нежилое	3.70	3.10
291	Нежилое помещение	-1	6	3.70	Нежилое	3.70	3.10
292	Нежилое помещение	-1	6	3.50	Нежилое	3.50	3.10
293	Нежилое помещение	-1	6	3.50	Нежилое	3.50	3.10
294	Нежилое помещение	-1	6	3.60	Нежилое	3.60	3.10
295	Нежилое помещение	-1	6	3.70	Нежилое	3.70	3.10
296	Нежилое помещение	-1	6	4.10	Нежилое	4.10	3.10
297	Нежилое помещение	-1	6	3.20	Нежилое	3.20	3.10
298	Нежилое помещение	-1	6	4.90	Нежилое	4.90	3.10
1а, 1.1а, 1.2а, 1.3а, 1.4а, 1.5а, 1.6а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	145.10	Офисное, санузел, санузел, тамбур, тамбур, тамбур, тамбур	145.10	4.00
2а, 2.1а, 2.2а, 2.3а, 2.4а, 2.5а, 2.6а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	180.80	Офисное, санузел, санузел, тамбур, тамбур, тамбур, тамбур	180.80	4.00

3а, 3.1а, 3.2а, 3.3а, 3.4а, 3.5а, 3.6а, 3.7а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	264.70	Офисное, санузел, санузел, санузел, тамбур, тамбур, тамбур, тамбур	264.70	4.00
4а, 4.1а, 4.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	87.30	Офисное, санузел, тамбур	87.30	4.00
5а, 5.1а, 5.2а, 5.3а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	144.10	Офисное, санузел, тамбур, тамбур	144.10	4.00
6а, 6.1а, 6.2а, 6.3а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	100.10	Офисное, санузел, тамбур, тамбур	100.10	4.00
7а, 7.1а, 7.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	77.10	Офисное, санузел, тамбур	77.10	4.00
8а, 8.1а, 8.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	93.10	Офисное, тамбур, тамбур	93.10	4.00
9а, 9.1а, 9.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	50.60	Офисное, тамбур, тамбур	50.60	4.00
10а, 10.1а, 10.2а, 10.3а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	100.10	Офисное, санузел, тамбур, тамбур	100.10	4.00
11а, 11.1а, 11.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	77.10	Офисное, санузел, тамбур	77.10	4.00
12а, 12.1а, 12.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	93.10	Офисное, тамбур, тамбур	93.10	4.00
13а, 13.1а, 13.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	50.60	Офисное, тамбур, тамбур	50.60	4.00
14а, 14.1а, 14.2а, 14.3а, 14.4а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	122.00	Офисное, санузел, санузел, тамбур, тамбур	122.00	4.00
15а, 15.1а, 15.2а, 15.3а, 15.4а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	144.80	Офисное, санузел, санузел, тамбур, тамбур	144.80	4.00

16а, 16.1а, 16.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	87.30	Офисное, санузел, тамбур	87.30	4.00
17а, 17.1а, 17.2а, 17.3а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	144.10	Офисное, санузел, тамбур, тамбур	144.10	4.00
18а, 18.1а, 18.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	100.10	Офисное, санузел, тамбур	100.10	4.00
19а, 19.1а, 19.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	77.30	Офисное, санузел, тамбур	77.30	4.00
20а, 20.1а, 20.2а, 20.3а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	76.40	Офисное, санузел, тамбур, тамбур	76.40	4.00
21а, 21.1а, 21.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	67.60	Офисное, санузел, тамбур	67.60	4.00

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	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	8.60
2	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	7.80
3	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	16.10
4	Коридор	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	10.50
5	Электрощитовая	Подъезд 1, этаж -1	Техническое	19.60
6	Велосипедная, колясочная	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	20.10
7	ПУИ	Подъезд 1, этаж -1	Техническое	3.70
8	Коридор	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	47.40
9	Коридор	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	65.00
10	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	7.90
11	Вестибюль	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	25.50
12	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	8.60
13	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	11.70
14	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	6.70
15	Санузел	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	2.10
16	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	7.50
17	Коридор	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	28.70

18	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	16.70
19	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	8.20
20	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	7.50
21	Коридор	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	28.70
22	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	16.70
23	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	8.20
24	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	7.50
25	Коридор	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	28.70
26	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	16.70
27	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	8.20
28	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	7.50
29	Коридор	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	28.70
30	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	16.70
31	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	8.20
32	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	7.50
33	Коридор	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	28.70
34	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	16.70
35	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	8.20
36	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	7.50
37	Коридор	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	28.70
38	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	16.70
39	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	8.20
40	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	7.50
41	Коридор	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	28.70
42	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	16.70
43	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	8.20
44	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	7.50
45	Коридор	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	28.70
46	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	16.70
47	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	8.20
48	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	8.70
49	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	7.50
50	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	16.00
51	Коридор	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	20.00
52	Электрощитовая	Подъезд 2, этаж -1	Техническое	20.00
53	Велосипедная, колясочная	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	21.20
54	ПУИ	Подъезд 2, этаж -1	Техническое	3.80
55	Коридор	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	50.50
56	Коридор	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	76.30
57	Коридор	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	39.50
58	Тамбур	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	7.90
59	Вестибюль	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	20.90
60	Тамбур	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	8.60
61	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	16.00
62	Санузел	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	2.10

63	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	7.90
64	Коридор	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	47.10
65	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	15.90
66	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	8.60
67	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	7.90
68	Коридор	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	47.10
69	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	15.90
70	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	8.60
71	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	7.90
72	Коридор	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	47.10
73	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	15.90
74	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	8.60
75	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	7.90
76	Коридор	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	47.10
77	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	15.90
78	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	8.60
79	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	7.90
80	Коридор	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	47.10
81	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	15.90
82	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	8.60
83	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	7.90
84	Коридор	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	47.10
85	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	15.90
86	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	8.60
87	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	7.90
88	Коридор	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	47.10
89	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	15.90
90	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	8.60
91	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	7.90
92	Коридор	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	47.10
93	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	15.90
94	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	8.60
95	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 10	Общественное	7.90
96	Коридор	Подъезд 2, этаж 10	Общественное	47.10
97	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 10	Общественное	15.90
98	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 10	Общественное	8.60
99	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 11	Общественное	7.90
100	Коридор	Подъезд 2, этаж 11	Общественное	47.10
101	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 11	Общественное	15.90
102	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 11	Общественное	8.60
103	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 12	Общественное	7.90
104	Коридор	Подъезд 2, этаж 12	Общественное	47.10
105	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 12	Общественное	15.90
106	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 12	Общественное	8.60
107	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 13	Общественное	7.90
108	Коридор	Подъезд 2, этаж 13	Общественное	47.10

109	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 13	Общественное	15.90
110	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 13	Общественное	8.60
111	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 14	Общественное	7.90
112	Коридор	Подъезд 2, этаж 14	Общественное	47.10
113	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 14	Общественное	15.90
114	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 14	Общественное	8.60
115	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 15	Общественное	7.90
116	Коридор	Подъезд 2, этаж 15	Общественное	47.10
117	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 15	Общественное	15.90
118	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 15	Общественное	8.60
119	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 16	Общественное	7.90
120	Коридор	Подъезд 2, этаж 16	Общественное	47.10
121	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 16	Общественное	15.90
122	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 16	Общественное	8.60
123	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 17	Общественное	7.90
124	Коридор	Подъезд 2, этаж 17	Общественное	47.10
125	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 17	Общественное	15.90
126	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 17	Общественное	8.60
127	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 18	Общественное	7.90
128	Коридор	Подъезд 2, этаж 18	Общественное	47.10
129	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 18	Общественное	15.90
130	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 18	Общественное	8.60
131	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	8.60
132	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	7.80
133	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	16.10
134	Коридор	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	16.90
135	Электрощитовая	Подъезд 3, этаж -1	Техническое	20.20
136	ВНС	Подъезд 3, этаж -1	Техническое	22.90
137	ИТП	Подъезд 3, этаж -1	Техническое	22.30
138	Велосипедная, колясочная	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	21.20
139	ПУИ	Подъезд 3, этаж -1	Техническое	3.70
140	Коридор	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	51.70
141	Коридор	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	39.70
142	Тамбур	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	7.90
143	Вестибюль	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	25.50
144	Тамбур	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	8.60
145	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	11.70
146	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	6.70
147	Санузел	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	2.10
148	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	7.50
149	Коридор	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	30.20
150	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	16.70
151	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	8.20
152	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 3	Общественное	7.50
153	Коридор	Подъезд 3, этаж 3	Общественное	30.20

154	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 3	Общественное	16.70
155	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж 3	Общественное	8.20
156	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	7.50
157	Коридор	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	30.20
158	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	16.70
159	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	8.20
160	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	7.50
161	Коридор	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	30.20
162	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	16.70
163	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	8.20
164	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	7.50
165	Коридор	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	30.20
166	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	16.70
167	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	8.20
168	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	7.50
169	Коридор	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	30.20
170	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	16.70
171	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	8.20
172	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	7.50
173	Коридор	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	30.20
174	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	16.70
175	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	8.20
176	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	7.50
177	Коридор	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	30.20
178	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	16.70
179	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	8.20
180	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	8.60
181	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	7.80
182	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	16.10
183	Коридор	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	10.20
184	Электрощитовая	Подъезд 4, этаж -1	Техническое	20.20
185	Велосипедная, колясочная	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	20.00
186	ПУИ	Подъезд 4, этаж -1	Техническое	3.70
187	Коридор	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	64.70
188	Коридор	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	45.10
189	Тамбур	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	7.90
190	Вестибюль	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	25.50
191	Тамбур	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	8.60
192	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	11.70
193	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	6.70
194	Санузел	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	2.10
195	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	7.50
196	Коридор	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	30.20
197	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	16.70
198	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	8.20

199	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	7.50
200	Коридор	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	30.20
201	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	16.70
202	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	8.20
203	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	7.50
204	Коридор	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	30.20
205	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	16.70
206	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	8.20
207	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	7.50
208	Коридор	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	30.20
209	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	16.70
210	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	8.20
211	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	7.50
212	Коридор	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	30.20
213	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	16.70
214	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	8.20
215	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	7.50
216	Коридор	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	30.20
217	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	16.70
218	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	8.20
219	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	7.50
220	Коридор	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	30.20
221	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	16.70
222	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	8.20
223	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	7.50
224	Коридор	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	30.20
225	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	16.70
226	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	8.20
227	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж -1	Общественное	8.70
228	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж -1	Общественное	7.50
229	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж -1	Общественное	16.00
230	Коридор	Подъезд 5, этаж -1	Общественное	20.00
231	Электрощитовая	Подъезд 5, этаж -1	Техническое	20.00
232	Велосипедная, колясочная	Подъезд 5, этаж -1	Общественное	21.20
233	ПУИ	Подъезд 5, этаж -1	Техническое	3.80
234	Коридор	Подъезд 5, этаж -1	Общественное	50.50
235	Коридор	Подъезд 5, этаж -1	Общественное	39.50
236	Коридор	Подъезд 5, этаж -1	Общественное	76.30
237	Тамбур	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	7.40
238	Вестибюль	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	20.90
239	Тамбур	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	8.60
240	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	16.00
241	Санузел	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	2.30
242	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 2	Общественное	7.90
243	Коридор	Подъезд 5, этаж 2	Общественное	47.10

244	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 2	Общественное	15.90
245	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 2	Общественное	8.60
246	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 3	Общественное	7.90
247	Коридор	Подъезд 5, этаж 3	Общественное	47.10
248	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 3	Общественное	15.90
249	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 3	Общественное	8.60
250	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 4	Общественное	7.90
251	Коридор	Подъезд 5, этаж 4	Общественное	47.10
252	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 4	Общественное	15.90
253	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 4	Общественное	8.60
254	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 5	Общественное	7.90
255	Коридор	Подъезд 5, этаж 5	Общественное	47.10
256	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 5	Общественное	15.90
257	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 5	Общественное	8.60
258	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 6	Общественное	7.90
259	Коридор	Подъезд 5, этаж 6	Общественное	47.10
260	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 6	Общественное	15.90
261	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 6	Общественное	8.60
262	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 7	Общественное	7.90
263	Коридор	Подъезд 5, этаж 7	Общественное	47.10
264	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 7	Общественное	15.90
265	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 7	Общественное	8.60
266	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 8	Общественное	7.90
267	Коридор	Подъезд 5, этаж 8	Общественное	47.10
268	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 8	Общественное	15.90
269	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 8	Общественное	8.60
270	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 9	Общественное	7.90
271	Коридор	Подъезд 5, этаж 9	Общественное	47.10
272	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 9	Общественное	15.90
273	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 9	Общественное	8.60
274	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 10	Общественное	7.90
275	Коридор	Подъезд 5, этаж 10	Общественное	47.10
276	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 10	Общественное	15.90
277	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 10	Общественное	8.60
278	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 11	Общественное	7.90
279	Коридор	Подъезд 5, этаж 11	Общественное	47.10
280	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 11	Общественное	15.90
281	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 11	Общественное	8.60
282	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 12	Общественное	7.90
283	Коридор	Подъезд 5, этаж 12	Общественное	47.10
284	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 12	Общественное	15.90
285	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 12	Общественное	8.60
286	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 13	Общественное	7.90
287	Коридор	Подъезд 5, этаж 13	Общественное	47.10
288	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 13	Общественное	15.90
289	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 13	Общественное	8.60

290	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 14	Общественное	7.90
291	Коридор	Подъезд 5, этаж 14	Общественное	47.10
292	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 14	Общественное	15.90
293	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 14	Общественное	8.60
294	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 15	Общественное	7.90
295	Коридор	Подъезд 5, этаж 15	Общественное	47.10
296	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 15	Общественное	15.90
297	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 15	Общественное	8.60
298	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 16	Общественное	7.90
299	Коридор	Подъезд 5, этаж 16	Общественное	47.10
300	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 16	Общественное	15.90
301	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 16	Общественное	8.60
302	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 17	Общественное	7.90
303	Коридор	Подъезд 5, этаж 17	Общественное	47.10
304	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 17	Общественное	15.90
305	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 17	Общественное	8.60
306	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 18	Общественное	7.90
307	Коридор	Подъезд 5, этаж 18	Общественное	47.10
308	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 18	Общественное	15.90
309	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 18	Общественное	8.60
310	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж -1	Общественное	7.80
311	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж -1	Общественное	8.60
312	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж -1	Общественное	16.10
313	Коридор	Подъезд 6, этаж -1	Общественное	15.20
314	Электрощитовая	Подъезд 6, этаж -1	Техническое	19.60
315	Велосипедная, колясочная	Подъезд 6, этаж -1	Общественное	20.10
316	ПУИ	Подъезд 6, этаж -1	Техническое	3.70
317	Коридор	Подъезд 6, этаж -1	Общественное	64.70
318	Коридор	Подъезд 6, этаж -1	Общественное	43.00
319	Тамбур	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	7.90
320	Вестибюль	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	25.50
321	Тамбур	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	8.60
322	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	11.70
323	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	6.70
324	Санузел	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	2.10
325	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 2	Общественное	7.50
326	Коридор	Подъезд 6, этаж 2	Общественное	28.70
327	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 2	Общественное	16.70
328	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж 2	Общественное	8.20
329	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 3	Общественное	7.50
330	Коридор	Подъезд 6, этаж 3	Общественное	28.70
331	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 3	Общественное	16.70
332	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж 3	Общественное	8.20
333	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 4	Общественное	7.50
334	Коридор	Подъезд 6, этаж 4	Общественное	28.70

335	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 4	Общественное	16.70
336	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж 4	Общественное	8.20
337	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 5	Общественное	7.50
338	Коридор	Подъезд 6, этаж 5	Общественное	28.70
339	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 5	Общественное	16.70
340	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж 5	Общественное	8.20
341	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 6	Общественное	7.50
342	Коридор	Подъезд 6, этаж 6	Общественное	28.70
343	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 6	Общественное	16.70
344	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж 6	Общественное	8.20
345	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 7	Общественное	7.50
346	Коридор	Подъезд 6, этаж 7	Общественное	28.70
347	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 7	Общественное	16.70
348	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж 7	Общественное	8.20
349	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 8	Общественное	7.50
350	Коридор	Подъезд 6, этаж 8	Общественное	28.70
351	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 8	Общественное	16.70
352	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж 8	Общественное	8.20
353	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 9	Общественное	7.50
354	Коридор	Подъезд 6, этаж 9	Общественное	28.70
355	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 9	Общественное	16.70
356	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж 9	Общественное	8.20

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	Подвал, подъезд 1	Электрощитовая	Электроснабжение
2	Подвал, подъезд 1	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
3	Подвал, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
4	Подвал, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
5	Подвал, подъезд 1	Система водоотведения	Водоотведение
6	Подвал, подъезд 1	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием ФТТВ	Сети связи
7	Подъезд 1	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
8	Подъезд 1	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
9	1 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
10	1 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
11	1 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
12	1 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
13	1 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение

14	1 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
15	1 этаж, подъезд 1	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
16	2 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
17	2 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
18	2 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
19	2 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
20	2 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
21	2 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
22	2 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
23	2 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
24	2 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
25	2 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
26	2 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
27	3 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
28	3 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
29	3 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
30	3 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
31	3 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
32	3 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
33	3 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
34	3 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
35	3 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
36	3 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
37	3 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
38	4 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
39	4 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
40	4 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
41	4 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
42	4 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
43	4 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
44	4 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
45	4 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
46	4 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
47	4 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
48	4 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи

49	5 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
50	5 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
51	5 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
52	5 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
53	5 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
54	5 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
55	5 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
56	5 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
57	5 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
58	5 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
59	5 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
60	6 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
61	6 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
62	6 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
63	6 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
64	6 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
65	6 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
66	6 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
67	6 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
68	6 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
69	6 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
70	6 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
71	7 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
72	7 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
73	7 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
74	7 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
75	7 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
76	7 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
77	7 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
78	7 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
79	7 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
80	7 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
81	7 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
82	8 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

83	8 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
84	8 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
85	8 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
86	8 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
87	8 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
88	8 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
89	8 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
90	8 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
91	8 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
92	8 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
93	9 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
94	9 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
95	9 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
96	9 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
97	9 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
98	9 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
99	9 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
100	9 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
101	9 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
102	9 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
103	9 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
104	Подвал, подъезд 2	Электрощитовая	Электроснабжение
105	Подвал, подъезд 2	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
106	Подвал, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
107	Подвал, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
108	Подвал, подъезд 2	Система водоотведения	Водоотведение
109	Подъезд 2	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
110	Подъезд 2	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
111	1 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
112	1 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
113	1 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
114	1 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
115	1 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
116	1 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
117	1 этаж, подъезд 2	Модульный распределительный щит	Электроснабжение

118	2 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
119	2 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
120	2 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
121	2 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
122	2 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
123	2 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
124	2 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
125	2 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
126	2 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
127	2 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
128	2 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
129	3 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
130	3 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
131	3 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
132	3 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
133	3 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
134	3 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
135	3 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
136	3 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
137	3 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
138	3 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
139	3 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
140	4 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
141	4 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
142	4 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
143	4 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
144	4 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
145	4 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
146	4 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
147	4 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
148	4 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
149	4 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
150	4 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
151	5 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

152	5 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
153	5 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
154	5 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
155	5 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
156	5 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
157	5 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
158	5 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
159	5 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
160	5 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
161	5 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
162	6 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
163	6 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
164	6 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
165	6 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
166	6 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
167	6 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
168	6 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
169	6 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
170	6 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
171	6 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
172	6 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
173	7 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
174	7 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
175	7 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
176	7 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
177	7 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
178	7 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
179	7 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
180	7 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
181	7 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
182	7 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
183	7 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
184	8 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
185	8 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность

186	8 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
187	8 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
188	8 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
189	8 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
190	8 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
191	8 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
192	8 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
193	8 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
194	8 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
195	9 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
196	9 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
197	9 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
198	9 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
199	9 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
200	9 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
201	9 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
202	9 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
203	9 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
204	9 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
205	9 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
206	10 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
207	10 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
208	10 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
209	10 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
210	10 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
211	10 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
212	10 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
213	10 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
214	10 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
215	10 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
216	10 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
217	11 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
218	11 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
219	11 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

220	11 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
221	11 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
222	11 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
223	11 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
224	11 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
225	11 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
226	11 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
227	11 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
228	12 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
229	12 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
230	12 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
231	12 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
232	12 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
233	12 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
234	12 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
235	12 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
236	12 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
237	12 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
238	12 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
239	13 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
240	13 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
241	13 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
242	13 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
243	13 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
244	13 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
245	13 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
246	13 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
247	13 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
248	13 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
249	13 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
250	14 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
251	14 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
252	14 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
253	14 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
254	14 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение

255	14 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
256	14 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
257	14 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
258	14 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
259	14 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
260	14 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
261	15 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
262	15 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
263	15 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
264	15 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
265	15 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
266	15 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
267	15 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
268	15 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
269	15 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
270	15 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
271	15 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
272	16 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
273	16 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
274	16 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
275	16 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
276	16 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
277	16 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
278	16 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
279	16 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
280	16 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
281	16 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
282	16 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
283	17 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
284	17 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
285	17 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
286	17 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
287	17 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
288	17 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
289	17 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
290	17 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление

291	17 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
292	17 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
293	17 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
294	18 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
295	18 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
296	18 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
297	18 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
298	18 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
299	18 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
300	18 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
301	18 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
302	18 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
303	18 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
304	18 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
305	Подвал, подъезд 3	Электрощитовая	Электроснабжение
306	Подвал, подъезд 3	Водонапорно-насосная станция	Водоснабжение
307	Подвал, подъезд 3	Индивидуальный тепловой пункт	Теплоснабжение
308	Подвал, подъезд 3	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
309	Подвал, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
310	Подвал, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
311	Подвал, подъезд 3	Система водоотведения	Водоотведение
312	Подвал, подъезд 3	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB	Сети связи
313	Подъезд 3	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
314	Подъезд 3	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
315	1 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
316	1 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
317	1 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
318	1 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
319	1 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
320	1 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
321	1 этаж, подъезд 3	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
322	2 этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
323	2 этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
324	2 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
325	2 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность

326	2 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
327	2 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
328	2 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
329	2 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
330	2 этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
331	2 этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
332	2 этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
333	3 этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
334	3 этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
335	3 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
336	3 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
337	3 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
338	3 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
339	3 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
340	3 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
341	3 этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
342	3 этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
343	3 этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
344	4 этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
345	4 этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
346	4 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
347	4 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
348	4 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
349	4 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
350	4 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
351	4 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
352	4 этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
353	4 этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
354	4 этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
355	5 этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
356	5 этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
357	5 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
358	5 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
359	5 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
360	5 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
361	5 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение

362	5 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
363	5 этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
364	5 этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
365	5 этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
366	6 этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
367	6 этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
368	6 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
369	6 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
370	6 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
371	6 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
372	6 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
373	6 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
374	6 этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
375	6 этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
376	6 этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
377	7 этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
378	7 этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
379	7 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
380	7 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
381	7 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
382	7 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
383	7 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
384	7 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
385	7 этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
386	7 этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
387	7 этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
388	8 этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
389	8 этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
390	8 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
391	8 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
392	8 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
393	8 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
394	8 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
395	8 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
396	8 этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
397	8 этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи

398	8 этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
399	9 этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
400	9 этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
401	9 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
402	9 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
403	9 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
404	9 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
405	9 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
406	9 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
407	9 этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
408	9 этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
409	9 этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
410	Подвал, подъезд 4	Электрощитовая	Электроснабжение
411	Подвал, подъезд 4	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
412	Подвал, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
413	Подвал, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
414	Подвал, подъезд 4	Система водоотведения	Водоотведение
415	Подвал, подъезд 4	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием ФТТБ	Сети связи
416	Подъезд 4	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
417	Подъезд 4	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
418	1 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
419	1 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
420	1 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
421	1 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
422	1 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
423	1 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
424	1 этаж, подъезд 4	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
425	2 этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
426	2 этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
427	2 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
428	2 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
429	2 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
430	2 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
431	2 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
432	2 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление

433	2 этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
434	2 этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
435	2 этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
436	3 этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
437	3 этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
438	3 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
439	3 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
440	3 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
441	3 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
442	3 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
443	3 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
444	3 этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
445	3 этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
446	3 этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
447	4 этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
448	4 этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
449	4 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
450	4 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
451	4 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
452	4 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
453	4 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
454	4 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
455	4 этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
456	4 этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
457	4 этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
458	5 этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
459	5 этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
460	5 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
461	5 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
462	5 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
463	5 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
464	5 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
465	5 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
466	5 этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
467	5 этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
468	5 этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи

469	6 этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
470	6 этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
471	6 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
472	6 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
473	6 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
474	6 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
475	6 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
476	6 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
477	6 этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
478	6 этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
479	6 этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
480	7 этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
481	7 этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
482	7 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
483	7 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
484	7 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
485	7 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
486	7 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
487	7 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
488	7 этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
489	7 этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
490	7 этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
491	8 этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
492	8 этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
493	8 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
494	8 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
495	8 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
496	8 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
497	8 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
498	8 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
499	8 этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
500	8 этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
501	8 этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
502	9 этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

503	9 этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
504	9 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
505	9 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
506	9 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
507	9 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
508	9 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
509	9 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
510	9 этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
511	9 этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
512	9 этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
513	Подвал, подъезд 5	Электрощитовая	Электроснабжение
514	Подвал, подъезд 5	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
515	Подвал, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
516	Подвал, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
517	Подвал, подъезд 5	Система водоотведения	Водоотведение
518	Подъезд 5	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
519	Подъезд 5	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
520	1 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
521	1 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
522	1 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
523	1 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
524	1 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
525	1 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
526	1 этаж, подъезд 5	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
527	2 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
528	2 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
529	2 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
530	2 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
531	2 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
532	2 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
533	2 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
534	2 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
535	2 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
536	2 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
537	2 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи

538	3 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
539	3 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
540	3 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
541	3 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
542	3 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
543	3 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
544	3 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
545	3 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
546	3 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
547	3 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
548	3 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
549	4 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
550	4 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
551	4 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
552	4 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
553	4 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
554	4 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
555	4 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
556	4 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
557	4 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
558	4 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
559	4 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
560	5 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
561	5 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
562	5 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
563	5 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
564	5 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
565	5 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
566	5 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
567	5 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
568	5 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
569	5 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
570	5 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
571	6 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

572	6 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
573	6 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
574	6 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
575	6 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
576	6 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
577	6 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
578	6 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
579	6 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
580	6 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
581	6 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
582	7 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
583	7 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
584	7 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
585	7 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
586	7 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
587	7 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
588	7 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
589	7 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
590	7 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
591	7 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
592	7 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
593	8 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
594	8 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
595	8 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
596	8 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
597	8 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
598	8 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
599	8 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
600	8 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
601	8 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
602	8 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
603	8 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
604	9 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
605	9 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность

606	9 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
607	9 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
608	9 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
609	9 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
610	9 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
611	9 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
612	9 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
613	9 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
614	9 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
615	10 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
616	10 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
617	10 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
618	10 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
619	10 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
620	10 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
621	10 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
622	10 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
623	10 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
624	10 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
625	10 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
626	11 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
627	11 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
628	11 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
629	11 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
630	11 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
631	11 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
632	11 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
633	11 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
634	11 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
635	11 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
636	11 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
637	12 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
638	12 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
639	12 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

640	12 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
641	12 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
642	12 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
643	12 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
644	12 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
645	12 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
646	12 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
647	12 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
648	13 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
649	13 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
650	13 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
651	13 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
652	13 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
653	13 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
654	13 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
655	13 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
656	13 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
657	13 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
658	13 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
659	14 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
660	14 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
661	14 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
662	14 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
663	14 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
664	14 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
665	14 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
666	14 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
667	14 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
668	14 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
669	14 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
670	15 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
671	15 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
672	15 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
673	15 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
674	15 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение

675	15 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
676	15 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
677	15 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
678	15 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
679	15 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
680	15 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
681	16 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
682	16 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
683	16 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
684	16 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
685	16 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
686	16 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
687	16 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
688	16 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
689	16 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
690	16 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
691	16 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
692	17 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
693	17 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
694	17 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
695	17 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
696	17 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
697	17 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
698	17 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
699	17 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
700	17 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
701	17 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
702	17 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
703	18 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
704	18 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
705	18 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
706	18 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
707	18 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
708	18 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
709	18 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
710	18 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление

711	18 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
712	18 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
713	18 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
714	Подвал, подъезд 6	Электрощитовая	Электроснабжение
715	Подвал, подъезд 6	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
716	Подвал, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
717	Подвал, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
718	Подвал, подъезд 6	Система водоотведения	Водоотведение
719	Подвал, подъезд 6	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB	Сети связи
720	Подъезд 6	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
721	Подъезд 6	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
722	1 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
723	1 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
724	1 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
725	1 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
726	1 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
727	1 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
728	1 этаж, подъезд 6	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
729	2 этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
730	2 этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
731	2 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
732	2 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
733	2 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
734	2 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
735	2 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
736	2 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
737	2 этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
738	2 этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
739	2 этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
740	3 этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
741	3 этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
742	3 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
743	3 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
744	3 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
745	3 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение

746	3 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
747	3 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
748	3 этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
749	3 этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
750	3 этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
751	4 этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
752	4 этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
753	4 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
754	4 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
755	4 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
756	4 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
757	4 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
758	4 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
759	4 этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
760	4 этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
761	4 этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
762	5 этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
763	5 этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
764	5 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
765	5 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
766	5 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
767	5 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
768	5 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
769	5 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
770	5 этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
771	5 этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
772	5 этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
773	6 этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
774	6 этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
775	6 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
776	6 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
777	6 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
778	6 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
779	6 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
780	6 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
781	6 этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение

782	6 этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
783	6 этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
784	7 этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
785	7 этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
786	7 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
787	7 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
788	7 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
789	7 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
790	7 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
791	7 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
792	7 этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
793	7 этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
794	7 этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
795	8 этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
796	8 этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
797	8 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
798	8 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
799	8 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
800	8 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
801	8 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
802	8 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
803	8 этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
804	8 этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
805	8 этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
806	9 этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
807	9 этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
808	9 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
809	9 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
810	9 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
811	9 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
812	9 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
813	9 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
814	9 этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
815	9 этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
816	9 этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи

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: 1 квартал 2025 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: 3 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: 1 квартал 2026 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2026 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2026 г.

17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2029
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2027
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: 2 261 688 413,70 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:
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: КРАСНОДАРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8619 ЮГО-ЗАПАДНОГО ФИЛИАЛА 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: КРАСНОДАРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8619 ЮГО-ЗАПАДНОГО ФИЛИАЛА ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810130000007216
		Корреспондентский счет: 30101810100000000602
		БИК: 040349602
		ИНН: 7707083893

		КПП: 231043001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09142003
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):

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

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

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

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

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	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: ТП с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении

Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о 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: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Прудникова
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Наталья
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Викторовна
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов

	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Ефимова
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Марина
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Геннадьевна
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 237003091910
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: 12.04.2024
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-017152-2024
	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: ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236

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 объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Порто-Ново"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "Монолит"
	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: 2308267988
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-47-1024-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.11.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:

	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-47-1024-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.11.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
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: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.11.2022
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.03.2024
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: Бессрочная аренда

	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:
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: 23:47:0117031:5755
	12.3.2	Площадь земельного участка: 18 988,00 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: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 179
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0

	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 3
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1325,0 м2.Скамейка детская– 4 шт.детский спортивный комплекс – 4 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 3
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 5353,0 м2.Стойки для волейбола – 2 шт.стойка с баскетбольным щитом – 2 шт.теннисный стол – 1 шт.спортивное развивающее оборудование – 2 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием
	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: 4
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 1,1 м3, на участке размещено 19,1 м3/1,1 м3=17 шт
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе
	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	<p>Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:</p> <p>Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40%, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН – рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов, пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Предусмотрено устройство тамбура. Проход на отм. ±0.000 обеспечивается через тамбур. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение входа</p>
	13.1.7	<p>Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):</p> <p>Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемыми на опоры. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия №11-01/2410-23-сс от выданы ПАО «Россети Кубань», срок действия 2 года</p>
	13.1.8	<p>Описание иных планируемых элементов благоустройства:</p> <p>На участке запроектирована 1 подземная автостоянка общей вместимостью 304 автомобиля. На открытых автостоянках, 225 машино-мест, из которых 11 шт. для инвалидов</p>
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	<p>Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:</p> <p>5 м</p>
	13.2.2	<p>Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:</p> <p>30.38 м</p>
	13.2.3	<p>Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:</p> <p>57.98 м</p>
	13.2.4	<p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка:</p> <p>43 %</p>
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	<p>Вид сети инженерно-технического обеспечения:</p> <p>бытовое или общесплавное водоотведение</p>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал города Новороссийска"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315178760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 78ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2026
	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: "ВОДОКАНАЛ ГОРОДА НОВОРОССИЙСКА"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315178760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 78ВС
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2026

	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: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ГОРОДА" МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315093806
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: ТС-2023/12-20
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2026
	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: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Россети Кубань"

	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2309001660
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1001/234-ТП/9603186
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПромСпецСтрой"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201
14.2 (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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201
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: 40				
		15.1.2	Количество нежилых помещений: 39				
		15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0				
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 39				
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	Квартира	2	1	59.60	2	24.60	2.72
2	Квартира	2	1	70.20	3	39.80	2.72
3	Квартира	2	1	43.60	1	13.30	2.72
4	Квартира	2	1	66.00	2	26.40	2.72
5	Квартира	2	1	62.20	2	23.10	2.72
6	Квартира	3	1	59.60	2	24.60	2.72
7	Квартира	3	1	70.20	3	39.80	2.72
8	Квартира	3	1	43.60	1	13.30	2.72
9	Квартира	3	1	66.00	2	26.40	2.72
10	Квартира	3	1	62.20	2	23.10	2.72
11	Квартира	4	1	59.60	2	24.60	2.72
12	Квартира	4	1	70.20	3	39.80	2.72
13	Квартира	4	1	43.60	1	13.30	2.72
14	Квартира	4	1	66.00	2	26.40	2.72
15	Квартира	4	1	62.20	2	23.10	2.72
16	Квартира	5	1	59.60	2	24.60	2.72
17	Квартира	5	1	70.20	3	39.80	2.72
18	Квартира	5	1	43.60	1	13.30	2.72
19	Квартира	5	1	66.00	2	26.40	2.72
20	Квартира	5	1	62.20	2	23.10	2.72
21	Квартира	6	1	59.60	2	24.60	2.72
22	Квартира	6	1	70.20	3	39.80	2.72
23	Квартира	6	1	43.60	1	13.30	2.72
24	Квартира	6	1	66.00	2	26.40	2.72
25	Квартира	6	1	62.20	2	23.10	2.72
26	Квартира	7	1	59.60	2	24.60	2.72
27	Квартира	7	1	70.20	3	39.80	2.72
28	Квартира	7	1	43.60	1	13.30	2.72
29	Квартира	7	1	66.00	2	26.40	2.72

30	Квартира	7	1	62.20	2	23.10	2.72
31	Квартира	8	1	58.80	2	24.60	3.02
32	Квартира	8	1	69.70	3	39.80	3.02
33	Квартира	8	1	43.00	1	13.30	3.02
34	Квартира	8	1	65.40	2	26.40	3.02
35	Квартира	8	1	61.70	2	23.10	3.02
36	Квартира	9	1	58.80	2	24.60	3.02
37	Квартира	9	1	69.70	3	39.80	3.02
38	Квартира	9	1	43.00	1	13.30	3.02
39	Квартира	9	1	65.40	2	26.40	3.02
40	Квартира	9	1	61.70	2	23.10	3.02

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	Нежилое помещение	-1	1	4.90	Нежилое	4.90	3.10
2	Нежилое помещение	-1	1	3.20	Нежилое	3.20	3.10
3	Нежилое помещение	-1	1	4.10	Нежилое	4.10	3.10
4	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
5	Нежилое помещение	-1	1	3.60	Нежилое	3.60	3.10
6	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
7	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
8	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
9	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
10	Нежилое помещение	-1	1	5.10	Нежилое	5.10	3.10
11	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
12	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
13	Нежилое помещение	-1	1	4.80	Нежилое	4.80	3.10
14	Нежилое помещение	-1	1	3.30	Нежилое	3.30	3.10
15	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
16	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10

17	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
18	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
19	Нежилое помещение	-1	1	3.40	Нежилое	3.40	3.10
20	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10
21	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
22	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
23	Нежилое помещение	-1	1	6.00	Нежилое	6.00	3.10
24	Нежилое помещение	-1	1	3.90	Нежилое	3.90	3.10
25	Нежилое помещение	-1	1	4.70	Нежилое	4.70	3.10
26	Нежилое помещение	-1	1	4.80	Нежилое	4.80	3.10
27	Нежилое помещение	-1	1	5.90	Нежилое	5.90	3.10
28	Нежилое помещение	-1	1	4.30	Нежилое	4.30	3.10
29	Нежилое помещение	-1	1	4.30	Нежилое	4.30	3.10
30	Нежилое помещение	-1	1	3.90	Нежилое	3.90	3.10
31	Нежилое помещение	-1	1	4.00	Нежилое	4.00	3.10
32	Нежилое помещение	-1	1	4.50	Нежилое	4.50	3.10
33	Нежилое помещение	-1	1	4.50	Нежилое	4.50	3.10
34	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
35	Нежилое помещение	-1	1	3.10	Нежилое	3.10	3.10
1а, 1.1а, 1.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	50.30	Офисное, сан.узел, тамбур	50.30	4.00
2а, 2.1а, 2.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	92.70	Офисное, сан.узел, тамбур	92.70	4.00
3а, 3.1а, 3.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	77.20	Офисное, сан.узел, тамбур	77.20	4.00

4а, 4.1а, 4.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	100.10	Офисное, сан.узел, тамбур	100.10	4.00
-------------------	--	---	---	--------	---------------------------------	--------	------

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	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	7.80
2	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	8.60
3	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	16.10
4	Коридор	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	12.20
5	Электрощитовая	Подъезд 1, этаж -1	Техническое	19.70
6	ВНС	Подъезд 1, этаж -1	Техническое	22.40
7	ИТП	Подъезд 1, этаж -1	Техническое	21.80
8	Велосипедная, колясочная	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	22.60
9	ПУИ	Подъезд 1, этаж -1	Техническое	3.70
10	Коридор	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	50.50
11	Коридор	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	45.30
12	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	7.90
13	Вестибюль	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	25.50
14	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	8.60
15	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	11.70
16	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	6.70
17	Санузел	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	2.10
10	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	7.70
11	Коридор	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	28.90
12	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	16.40
13	Тамбур- шлюз	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	8.30
14	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	7.70
15	Коридор	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	28.90
16	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	16.40
17	Тамбур- шлюз	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	8.30
18	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	7.70
19	Коридор	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	28.90
20	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	16.40
21	Тамбур- шлюз	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	8.30
22	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	7.70
23	Коридор	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	28.90
24	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	16.40
25	Тамбур- шлюз	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	8.30
26	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	7.70

27	Коридор	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	28.90
28	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	16.40
29	Переходной балкон	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	8.30
30	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	7.70
31	Коридор	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	28.90
32	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	16.40
33	Переходной балкон	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	8.30
34	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	7.70
35	Коридор	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	28.90
36	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	16.40
37	Переходной балкон	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	8.30
38	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	7.70
39	Коридор	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	28.90
40	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	16.40
41	Переходной балкон	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	8.30

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	Подвал, подъезд 1	Электрощитовая	Электроснабжение
2	Подвал, подъезд 1	Водонапорно-насосная станция	Водоснабжение
3	Подвал, подъезд 1	Индивидуальный тепловой пункт	Теплоснабжение
4	Подвал, подъезд 1	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
5	Подвал, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
6	Подвал, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
7	Подвал, подъезд 1	Система водоотведения	Водоотведение
8	Подвал, подъезд 1	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB	Сети связи
9	Подъезд 1	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
10	Подъезд 1	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
11	1 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
12	1 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
14	1 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
15	1 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
16	1 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
17	1 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
18	1 этаж, подъезд 1	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
19	2 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

20	2 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
21	2 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
22	2 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
24	2 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
25	2 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
26	2 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
27	2 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
28	2 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
29	2 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
30	2 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
31	3 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
32	3 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
33	3 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
34	3 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
35	3 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
36	3 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
37	3 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
38	3 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
39	3 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
40	3 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
41	3 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
42	4 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
43	4 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
44	4 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
45	4 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
46	4 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
47	4 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
48	4 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
49	4 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
50	4 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
51	4 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
52	4 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
53	5 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
54	5 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность

55	5 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
56	5 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
57	5 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
58	5 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
59	5 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
60	5 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
61	5 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
62	5 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
63	5 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
64	6 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
65	6 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
66	6 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
67	6 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
68	6 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
69	6 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
70	6 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
71	6 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
72	6 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
73	6 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
74	6 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
75	7 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
76	7 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
77	7 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
78	7 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
79	7 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
80	7 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
81	7 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
82	7 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
83	7 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
84	7 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
85	7 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
86	8 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
87	8 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
88	8 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

89	8 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
90	8 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
91	8 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
92	8 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
93	8 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
94	8 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
95	8 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
96	8 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
97	9 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
98	9 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
99	9 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
100	9 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
101	9 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
102	9 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
103	9 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
104	9 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
105	9 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
106	9 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
107	9 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи

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: 1 квартал 2025 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: 3 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: 1 квартал 2026 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2026 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2026 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2029
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2027
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: 229 191 318,00 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)		

<p>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)</p>	<p>18.1.1</p>	<p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p>
	<p>18.1.1.1</p>	<p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p>
	<p>18.1.2</p>	<p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p>
	<p>18.1.2.1</p>	<p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p>
<p>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</p>		
<p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p>	<p>19.1.1</p>	<p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p>
	<p>19.1.2</p>	<p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p>
<p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p>	<p>19.2.1</p>	<p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиалы юридических лиц</p>
	<p>19.2.2</p>	<p>Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: КРАСНОДАРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8619 ЮГО-ЗАПАДНОГО ФИЛИАЛА ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ</p>
	<p>19.2.3</p>	<p>Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893</p>

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: КРАСНОДАРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8619 ЮГО-ЗАПАДНОГО ФИЛИАЛА ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810130000007216
		Корреспондентский счет: 30101810100000000602
		БИК: 040349602
		ИНН: 7707083893
		КПП: 231043001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09142003
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:

	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):
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: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0

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

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

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

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	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: ТП с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении

Объект №3

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, 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: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Прудникова
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Наталья
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Викторовна
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов

	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Ефимова
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Марина
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Геннадьевна
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 237003091910
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: 12.04.2024
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-017152-2024
	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: ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236

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 объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Порто-Ново"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "Монолит"
	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: 2308267988
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-47-1024-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.11.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:

	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-47-1024-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.11.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
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: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.11.2022
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.03.2024
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: Бессрочная аренда

	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:
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: 23:47:0117031:5755
	12.3.2	Площадь земельного участка: 18 988,00 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: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 3
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0

	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 3
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1325,0 м2.Скамейка детская– 4 шт.детский спортивный комплекс – 4 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 3
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 5512,0 м2.Стойки для волейбола – 2 шт.стойка с баскетбольным щитом – 2 шт.теннисный стол – 1 шт.спортивное развивающее оборудование – 2 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием
	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: 4
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 1,1 м3, на участке размещено $19,6\text{м}^3/1,1\text{ м}^3=18$ шт
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе
	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: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40%, поперечные уклоны — 20% (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН – рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов, пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Предусмотрено устройство тамбура. Проход на отм. ±0.000 обеспечивается через тамбур. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение входа
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемыми на опоры. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия №11-01/2410-23-сс от выданы ПАО «Россети Кубань», срок действия 2 года
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На участке запроектирована 1 подземная автостоянка общей вместимостью 304 автомобиля. На открытых автостоянках, 225 машино-мест, из которых 11 шт. для инвалидов
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: 5 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 30.38 м
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 57.98 м
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 43 %
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: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал города Новороссийска"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315178760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 78ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2026
	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: "ВОДОКАНАЛ ГОРОДА НОВОРОССИЙСКА"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315178760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2023

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 78BC
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2026
	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: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ГОРОДА" МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315093806
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: ТС-2023/12-20
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2026
	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: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Россети Кубань"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2309001660
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1001/234-ТП/9603186
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПромСпецСтрой"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201
14.2 (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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201
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: 40				
		15.1.2	Количество нежилых помещений: 39				
		15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0				
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 39				
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	Квартира	2	1	59.60	2	24.60	2.72
2	Квартира	2	1	72.30	3	43.50	2.72
3	Квартира	2	1	43.60	1	13.30	2.72
4	Квартира	2	1	68.10	2	30.00	2.72
5	Квартира	2	1	62.20	2	23.10	2.72
6	Квартира	3	1	58.80	2	24.60	2.72
7	Квартира	3	1	69.70	3	39.80	2.72
8	Квартира	3	1	43.00	1	13.30	2.72
9	Квартира	3	1	65.40	2	26.40	2.72
10	Квартира	3	1	61.70	2	23.10	2.72
11	Квартира	4	1	58.80	2	24.60	2.72
12	Квартира	4	1	69.70	3	39.80	2.72
13	Квартира	4	1	43.00	1	13.30	2.72
14	Квартира	4	1	65.40	2	26.40	2.72
15	Квартира	4	1	61.70	2	23.10	2.72
16	Квартира	5	1	58.80	2	24.60	2.72
17	Квартира	5	1	69.70	3	39.80	2.72
18	Квартира	5	1	43.00	1	13.30	2.72
19	Квартира	5	1	65.40	2	26.40	2.72
20	Квартира	5	1	61.70	2	23.10	2.72
21	Квартира	6	1	58.80	2	24.60	2.72
22	Квартира	6	1	69.70	3	39.80	2.72
23	Квартира	6	1	43.00	1	13.30	2.72
24	Квартира	6	1	65.40	2	26.40	2.72
25	Квартира	6	1	61.70	2	23.10	2.72
26	Квартира	7	1	58.80	2	24.60	2.72
27	Квартира	7	1	69.70	3	39.80	2.72
28	Квартира	7	1	43.00	1	13.30	2.72
29	Квартира	7	1	65.40	2	26.40	2.72

30	Квартира	7	1	61.70	2	23.10	2.72
31	Квартира	8	1	58.80	2	24.60	3.02
32	Квартира	8	1	69.70	3	39.80	3.02
33	Квартира	8	1	43.00	1	13.30	3.02
34	Квартира	8	1	65.40	2	26.40	3.02
35	Квартира	8	1	61.70	2	23.10	3.02
36	Квартира	9	1	58.80	2	24.60	3.02
37	Квартира	9	1	69.70	3	39.80	3.02
38	Квартира	9	1	43.00	1	13.30	3.02
39	Квартира	9	1	65.40	2	26.40	3.02
40	Квартира	9	1	61.70	2	23.10	3.02

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	Нежилое помещение	-1	1	4.90	Нежилое	4.90	3.10
2	Нежилое помещение	-1	1	3.20	Нежилое	3.20	3.10
3	Нежилое помещение	-1	1	4.10	Нежилое	4.10	3.10
4	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
5	Нежилое помещение	-1	1	3.60	Нежилое	3.60	3.10
6	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
7	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
8	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
9	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
10	Нежилое помещение	-1	1	5.10	Нежилое	5.10	3.10
11	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
12	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
13	Нежилое помещение	-1	1	4.80	Нежилое	4.80	3.10
14	Нежилое помещение	-1	1	3.30	Нежилое	3.30	3.10
15	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
16	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10

17	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
18	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
19	Нежилое помещение	-1	1	3.40	Нежилое	3.40	3.10
20	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10
21	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
22	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
23	Нежилое помещение	-1	1	6.00	Нежилое	6.00	3.10
24	Нежилое помещение	-1	1	3.90	Нежилое	3.90	3.10
25	Нежилое помещение	-1	1	4.70	Нежилое	4.70	3.10
26	Нежилое помещение	-1	1	4.80	Нежилое	4.80	3.10
27	Нежилое помещение	-1	1	5.90	Нежилое	5.90	3.10
28	Нежилое помещение	-1	1	4.30	Нежилое	4.30	3.10
29	Нежилое помещение	-1	1	4.30	Нежилое	4.30	3.10
30	Нежилое помещение	-1	1	3.90	Нежилое	3.90	3.10
31	Нежилое помещение	-1	1	4.00	Нежилое	4.00	3.10
32	Нежилое помещение	-1	1	4.50	Нежилое	4.50	3.10
33	Нежилое помещение	-1	1	4.50	Нежилое	4.50	3.10
34	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
35	Нежилое помещение	-1	1	3.10	Нежилое	3.10	3.10
1а, 1.1а, 1.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	50.30	Офисное помещение, сан.узел, тамбур	50.30	4.00
2а, 2.1а, 2.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	92.70	Офисное помещение, сан.узел, тамбур	92.70	4.00
3а, 3.1а, 3.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	77.30	Офисное помещение, сан.узел, тамбур	77.30	4.00

4а, 4.1а, 4.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	100.00	Офисное помещение, сан.узел, тамбур	100.00	4.00
-------------------	--	---	---	--------	---	--------	------

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	ПУИ	Подъезд 1, этаж -1	Техническое	3.70
2	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	16.10
3	Тамбур	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	8.60
4	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	7.80
5	Электрощитовая	Подъезд 1, этаж -1	Техническое	19.70
6	ВНС	Подъезд 1, этаж -1	Техническое	22.40
7	ИТП	Подъезд 1, этаж -1	Техническое	21.80
8	Велосипедная, колясочная	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	22.60
9	Коридор	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	12.20
10	Коридор	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	50.50
11	Коридор	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	45.30
6	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	7.90
7	Вестибюль	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	25.50
	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	8.60
	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	11.70
8	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	6.70
9	Санузел	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	2.10
10	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	7.70
11	Коридор	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	28.70
12	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	16.40
13	Тамбур- шлюз	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	8.30
14	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	7.70
15	Коридор	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	28.70
16	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	16.40
17	Тамбур- шлюз	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	8.30
18	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	7.70
19	Коридор	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	28.70
20	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	16.40
21	Тамбур- шлюз	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	8.30
22	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	7.70
23	Коридор	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	28.70
24	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	16.40
25	Тамбур- шлюз	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	8.30
26	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	7.70

27	Коридор	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	28.70
28	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	16.40
29	Тамбур- шлюз	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	8.30
30	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	7.70
31	Коридор	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	28.70
32	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	16.40
33	Тамбур- шлюз	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	8.30
34	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	7.70
35	Коридор	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	28.70
36	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	16.40
37	Тамбур- шлюз	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	8.30
38	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	7.70
39	Коридор	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	28.70
40	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	16.40
41	Тамбур- шлюз	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	8.30

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	Подвал, подъезд 1	Электрощитовая	Электроснабжение
2	Подвал, подъезд 1	Водонапорно-насосная станция	Водоснабжение
3	Подвал, подъезд 1	Индивидуальный тепловой пункт	Теплоснабжение
4	Подвал, подъезд 1	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
5	Подвал, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
6	Подвал, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
7	Подвал, подъезд 1	Система водоотведения	Водоотведение
8	Подвал, подъезд 1	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB	Сети связи
9	Подъезд 1	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
10	Подъезд 1	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
11	1 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
12	1 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
14	1 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
15	1 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
16	1 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
17	1 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
18	1 этаж, подъезд 1	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
19	2 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

20	2 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
21	2 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
22	2 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
24	2 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
25	2 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
26	2 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
27	2 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
28	2 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
29	2 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
30	2 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
31	3 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
32	3 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
33	3 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
34	3 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
35	3 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
36	3 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
37	3 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
38	3 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
39	3 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
40	3 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
41	3 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
42	4 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
43	4 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
44	4 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
45	4 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
46	4 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
47	4 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
48	4 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
49	4 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
50	4 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
51	4 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
52	4 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
53	5 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
54	5 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность

55	5 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
56	5 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
57	5 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
58	5 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
59	5 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
60	5 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
61	5 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
62	5 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
63	5 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
64	6 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
65	6 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
66	6 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
67	6 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
68	6 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
69	6 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
70	6 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
71	6 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
72	6 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
73	6 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
74	6 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
75	7 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
76	7 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
77	7 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
78	7 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
79	7 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
80	7 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
81	7 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
82	7 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
83	7 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
84	7 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
85	7 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
86	8 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
87	8 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
88	8 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

89	8 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
90	8 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
91	8 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
92	8 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
93	8 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
94	8 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
95	8 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
96	8 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
97	9 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
98	9 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
99	9 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
100	9 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
101	9 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
102	9 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
103	9 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
104	9 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
105	9 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
106	9 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
107	9 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи

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: 1 квартал 2025 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: 3 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: 1 квартал 2026 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2026 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2026 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2029
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2027
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: 238 862 364,90 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)		

<p>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)</p>	<p>18.1.1</p>	<p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p>
	<p>18.1.1.1</p>	<p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p>
	<p>18.1.2</p>	<p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p>
	<p>18.1.2.1</p>	<p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p>
<p>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</p>		
<p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p>	<p>19.1.1</p>	<p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p>
	<p>19.1.2</p>	<p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p>
<p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p>	<p>19.2.1</p>	<p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиалы юридических лиц</p>
	<p>19.2.2</p>	<p>Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: КРАСНОДАРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8619 ЮГО-ЗАПАДНОГО ФИЛИАЛА ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ</p>
	<p>19.2.3</p>	<p>Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893</p>

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: КРАСНОДАРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8619 ЮГО-ЗАПАДНОГО ФИЛИАЛА ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810130000007216
		Корреспондентский счет: 30101810100000000602
		БИК: 040349602
		ИНН: 7707083893
		КПП: 231043001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09142003
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:

	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):
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: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0

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

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

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

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	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: ТП с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении

Объект №4

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, 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: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Прудникова
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Наталья
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Викторовна
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов

	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Ефимова
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Марина
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Геннадьевна
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 237003091910
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: 12.04.2024
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-017152-2024
	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: ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236

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 объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Порто-Ново"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "Монолит"
	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: 2308267988
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-47-1024-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.11.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:

	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-47-1024-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.11.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
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: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.11.2022
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.03.2024
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: Бессрочная аренда

	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:
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: 23:47:0117031:5755
	12.3.2	Площадь земельного участка: 18 988,00 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: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 179
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0

	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 3
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1325,0 м2.Скамейка детская– 4 шт.детский спортивный комплекс – 4 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 3
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 5512,0 м2.Стойки для волейбола – 2 шт.стойка с баскетбольным щитом – 2 шт.теннисный стол – 1 шт.спортивное развивающее оборудование – 2 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием
	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: 4
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 1,1 м3, на участке размещено 19,6м3/1,1 м3=18 шт
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе
	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	<p>Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:</p> <p>Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН – рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов, пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Предусмотрено устройство тамбура. Проход на отм. ±0.000 обеспечивается через тамбур. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение входа</p>
	13.1.7	<p>Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):</p> <p>Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемыми на опоры. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия №11-01/2410-23-сс от выданы ПАО «Россети Кубань», срок действия 2 года</p>
	13.1.8	<p>Описание иных планируемых элементов благоустройства:</p> <p>На участке запроектирована 1 подземная автостоянка общей вместимостью 304 автомобиля. На открытых автостоянках, 225 машино-мест, из которых 11 шт. для инвалидов</p>
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	<p>Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:</p> <p>5 м</p>
	13.2.2	<p>Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:</p> <p>30.38 м</p>
	13.2.3	<p>Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:</p> <p>57.98 м</p>
	13.2.4	<p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка:</p> <p>43 %</p>
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	<p>Вид сети инженерно-технического обеспечения:</p> <p>бытовое или общесплавное водоотведение</p>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал города Новороссийска"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315178760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 78ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2026
	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: "ВОДОКАНАЛ ГОРОДА НОВОРОССИЙСКА"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315178760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 78ВС
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2026

	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: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ГОРОДА" МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315093806
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: ТС-2023/12-20
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2026
	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: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Россети Кубань"

	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2309001660
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1001/234-ТП/9603186
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПромСпецСтрой"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201
14.2 (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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201
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: 550				
		15.1.2	Количество нежилых помещений: 325				
		15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0				
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 325				
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	Квартира	2	1	49.60	2	23.40	2.72
2	Квартира	2	1	31.00	1	13.20	2.72
3	Квартира	2	1	48.80	2	26.50	2.72
4	Квартира	2	1	43.60	1	13.30	2.72
5	Квартира	2	1	66.00	2	26.40	2.72
6	Квартира	2	1	62.20	2	23.10	2.72
7	Квартира	3	1	49.20	2	23.40	2.72
8	Квартира	3	1	30.70	1	13.20	2.72
9	Квартира	3	1	48.40	2	23.50	2.72
10	Квартира	3	1	43.00	1	13.30	2.72
11	Квартира	3	1	65.40	2	26.40	2.72
12	Квартира	3	1	61.70	2	23.10	2.72
13	Квартира	4	1	49.20	2	23.40	2.72
14	Квартира	4	1	30.70	1	13.20	2.72
15	Квартира	4	1	48.40	2	23.50	2.72
16	Квартира	4	1	43.00	1	13.30	2.72
17	Квартира	4	1	65.40	2	26.40	2.72
18	Квартира	4	1	61.70	2	23.10	2.72
19	Квартира	5	1	49.20	2	23.40	2.72
20	Квартира	5	1	30.70	1	13.20	2.72
21	Квартира	5	1	48.40	2	23.50	2.72
22	Квартира	5	1	43.00	1	13.30	2.72
23	Квартира	5	1	65.40	2	26.40	2.72
24	Квартира	5	1	61.70	2	23.10	2.72
25	Квартира	6	1	49.20	2	23.40	2.72
26	Квартира	6	1	30.70	1	13.20	2.72
27	Квартира	6	1	48.40	2	23.50	2.72
28	Квартира	6	1	43.00	1	13.30	2.72
29	Квартира	6	1	65.40	2	26.40	2.72

30	Квартира	6	1	61.70	2	23.10	2.72
31	Квартира	7	1	49.20	2	23.40	2.72
32	Квартира	7	1	30.70	1	13.20	2.72
33	Квартира	7	1	48.40	2	23.50	2.72
34	Квартира	7	1	43.00	1	13.30	2.72
35	Квартира	7	1	65.40	2	26.40	2.72
36	Квартира	7	1	61.70	2	23.10	2.72
37	Квартира	8	1	49.20	2	23.40	3.02
38	Квартира	8	1	30.70	1	13.20	3.02
39	Квартира	8	1	48.40	2	23.50	3.02
40	Квартира	8	1	43.00	1	13.30	3.02
41	Квартира	8	1	65.40	2	26.40	3.02
42	Квартира	8	1	61.70	2	23.10	3.02
43	Квартира	9	1	49.20	2	23.40	3.02
44	Квартира	9	1	30.70	1	13.20	3.02
45	Квартира	9	1	48.40	2	23.50	3.02
46	Квартира	9	1	43.00	1	13.30	3.02
47	Квартира	9	1	65.40	2	26.40	3.02
48	Квартира	9	1	61.70	2	23.10	3.02
49	Квартира	2	2	36.40	1	13.40	2.72
50	Квартира-студия	2	2	20.00	1	13.10	2.72
51	Квартира	2	2	46.80	1	15.00	2.72
52	Квартира	2	2	57.80	2	25.00	2.72
53	Квартира	2	2	36.50	1	13.70	2.72
54	Квартира-студия	2	2	22.00	1	14.40	2.72
55	Квартира-студия	2	2	21.30	1	13.90	2.72
56	Квартира	2	2	37.60	1	14.10	2.72
57	Квартира	2	2	57.90	2	27.60	2.72
58	Квартира	2	2	67.80	2	29.00	2.72
59	Квартира	2	2	37.70	1	12.90	2.72
60	Квартира	3	2	36.20	1	13.40	2.72
61	Квартира-студия	3	2	20.00	1	13.10	2.72
62	Квартира	3	2	46.80	1	15.00	2.72
63	Квартира	3	2	57.60	2	25.00	2.72
64	Квартира	3	2	36.40	1	13.70	2.72
65	Квартира-студия	3	2	21.80	1	14.50	2.72
66	Квартира-студия	3	2	21.10	1	14.00	2.72
67	Квартира	3	2	37.40	1	14.10	2.72
68	Квартира	3	2	57.70	2	27.60	2.72
69	Квартира	3	2	67.50	2	29.00	2.72
70	Квартира	3	2	37.50	1	12.90	2.72

71	Квартира	4	2	36.20	1	13.40	2.72
72	Квартира-студия	4	2	20.00	1	13.10	2.72
73	Квартира	4	2	46.80	1	15.00	2.72
74	Квартира	4	2	57.60	2	25.00	2.72
75	Квартира	4	2	36.40	1	13.70	2.72
76	Квартира-студия	4	2	21.80	1	14.50	2.72
77	Квартира-студия	4	2	21.10	1	14.00	2.72
78	Квартира	4	2	37.40	1	14.10	2.72
79	Квартира	4	2	57.70	2	27.60	2.72
80	Квартира	4	2	67.50	2	29.00	2.72
81	Квартира	4	2	37.50	1	12.90	2.72
82	Квартира	5	2	36.20	1	13.40	2.72
83	Квартира-студия	5	2	20.00	1	13.10	2.72
84	Квартира	5	2	46.80	1	15.00	2.72
85	Квартира	5	2	57.60	2	25.00	2.72
86	Квартира	5	2	36.40	1	13.70	2.72
87	Квартира-студия	5	2	21.80	1	14.50	2.72
88	Квартира-студия	5	2	21.10	1	14.00	2.72
89	Квартира	5	2	37.40	1	14.10	2.72
90	Квартира	5	2	57.70	2	27.60	2.72
91	Квартира	5	2	67.50	2	29.00	2.72
92	Квартира	5	2	37.50	1	12.90	2.72
93	Квартира	6	2	36.20	1	13.40	2.72
94	Квартира-студия	6	2	20.00	1	13.10	2.72
95	Квартира	6	2	46.80	1	15.00	2.72
96	Квартира	6	2	57.60	2	25.00	2.72
97	Квартира	6	2	36.40	1	13.70	2.72
98	Квартира-студия	6	2	21.80	1	14.50	2.72
99	Квартира-студия	6	2	21.10	1	14.00	2.72
100	Квартира	6	2	37.40	1	14.10	2.72
101	Квартира	6	2	57.70	2	27.60	2.72
102	Квартира	6	2	67.50	2	29.00	2.72
103	Квартира	6	2	37.50	1	12.90	2.72
104	Квартира	7	2	36.20	1	13.40	2.72
105	Квартира-студия	7	2	20.00	1	13.10	2.72
106	Квартира	7	2	46.80	1	15.00	2.72
107	Квартира	7	2	57.60	2	25.00	2.72
108	Квартира	7	2	36.40	1	13.70	2.72

109	Квартира-студия	7	2	21.80	1	14.50	2.72
110	Квартира-студия	7	2	21.10	1	14.00	2.72
111	Квартира	7	2	37.40	1	14.10	2.72
112	Квартира	7	2	57.70	2	27.60	2.72
113	Квартира	7	2	67.50	2	29.00	2.72
114	Квартира	7	2	37.50	1	12.90	2.72
115	Квартира	8	2	36.20	1	13.40	3.02
116	Квартира-студия	8	2	20.00	1	13.10	3.02
117	Квартира	8	2	46.80	1	15.00	3.02
118	Квартира	8	2	57.60	2	25.00	3.02
119	Квартира	8	2	36.40	1	13.70	3.02
120	Квартира-студия	8	2	21.80	1	14.50	3.02
121	Квартира-студия	8	2	21.10	1	14.00	3.02
122	Квартира	8	2	37.40	1	14.10	3.02
123	Квартира	8	2	57.70	2	27.60	3.02
124	Квартира	8	2	67.50	2	29.00	3.02
125	Квартира	8	2	37.50	1	12.90	3.02
126	Квартира	9	2	36.20	1	13.40	3.02
127	Квартира-студия	9	2	20.00	1	13.10	3.02
128	Квартира	9	2	46.80	1	15.00	3.02
129	Квартира	9	2	57.60	2	25.00	3.02
130	Квартира	9	2	36.40	1	13.70	3.02
131	Квартира-студия	9	2	21.80	1	14.50	3.02
132	Квартира-студия	9	2	21.10	1	14.00	3.02
133	Квартира	9	2	37.40	1	14.10	3.02
134	Квартира	9	2	57.70	2	27.60	3.02
135	Квартира	9	2	67.50	2	29.00	3.02
136	Квартира	9	2	37.50	1	12.90	3.02
137	Квартира	10	2	36.00	1	13.40	2.72
138	Квартира-студия	10	2	19.80	1	13.10	2.72
139	Квартира	10	2	58.95	1	15.00	2.72
140	Квартира	10	2	67.40	2	25.00	2.72
141	Квартира	10	2	36.20	1	13.70	2.72
142	Квартира-студия	10	2	21.60	1	14.40	2.72
143	Квартира-студия	10	2	20.90	1	13.90	2.72
144	Квартира	10	2	37.20	1	14.10	2.72
145	Квартира	10	2	67.50	2	27.60	2.72

146	Квартира	10	2	79.55	2	29.00	2.72
147	Квартира	10	2	37.30	1	12.90	2.72
148	Квартира	11	2	36.00	1	13.40	2.72
149	Квартира-студия	11	2	19.80	1	13.10	2.72
150	Квартира	11	2	46.60	1	15.00	2.72
151	Квартира	11	2	57.40	2	25.00	2.72
152	Квартира	11	2	36.20	1	13.70	2.72
153	Квартира-студия	11	2	21.60	1	14.40	2.72
154	Квартира-студия	11	2	20.90	1	13.90	2.72
155	Квартира	11	2	37.20	1	14.10	2.72
156	Квартира	11	2	57.50	2	27.60	2.72
157	Квартира	11	2	67.30	2	29.00	2.72
158	Квартира	11	2	37.30	1	12.90	2.72
159	Квартира	12	2	36.00	1	13.40	2.72
160	Квартира-студия	12	2	19.80	1	13.10	2.72
161	Квартира	12	2	46.60	1	15.00	2.72
162	Квартира	12	2	57.40	2	25.00	2.72
163	Квартира	12	2	36.20	1	13.70	2.72
164	Квартира-студия	12	2	21.60	1	14.40	2.72
165	Квартира-студия	12	2	20.90	1	13.90	2.72
166	Квартира	12	2	37.20	1	14.10	2.72
167	Квартира	12	2	57.50	2	27.60	2.72
168	Квартира	12	2	67.30	2	29.00	2.72
169	Квартира	12	2	37.30	1	12.90	2.72
170	Квартира	13	2	36.00	1	13.40	2.72
171	Квартира-студия	13	2	19.80	1	13.10	2.72
172	Квартира	13	2	46.60	1	15.00	2.72
173	Квартира	13	2	57.40	2	25.00	2.72
174	Квартира	13	2	36.20	1	13.70	2.72
175	Квартира-студия	13	2	21.60	1	14.40	2.72
176	Квартира-студия	13	2	20.90	1	13.90	2.72
177	Квартира	13	2	37.20	1	14.10	2.72
178	Квартира	13	2	57.50	2	27.60	2.72
179	Квартира	13	2	67.30	2	29.00	2.72
180	Квартира	13	2	37.30	1	12.90	2.72
181	Квартира	14	2	36.00	1	13.40	2.72
182	Квартира-студия	14	2	19.80	1	13.10	2.72
183	Квартира	14	2	46.60	1	15.00	2.72

184	Квартира	14	2	57.40	2	25.00	2.72
185	Квартира	14	2	36.20	1	13.70	2.72
186	Квартира-студия	14	2	21.60	1	14.40	2.72
187	Квартира-студия	14	2	20.90	1	13.90	2.72
188	Квартира	14	2	37.20	1	14.10	2.72
189	Квартира	14	2	57.50	2	27.60	2.72
190	Квартира	14	2	67.30	2	29.00	2.72
191	Квартира	14	2	37.30	1	12.90	2.72
192	Квартира	15	2	36.00	1	13.40	2.72
193	Квартира-студия	15	2	19.80	1	13.10	2.72
194	Квартира	15	2	46.60	1	15.00	2.72
195	Квартира	15	2	57.40	2	25.00	2.72
196	Квартира	15	2	36.20	1	13.70	2.72
197	Квартира-студия	15	2	21.60	1	14.40	2.72
198	Квартира-студия	15	2	20.90	1	13.90	2.72
199	Квартира	15	2	37.20	1	14.10	2.72
200	Квартира	15	2	57.50	2	27.60	2.72
201	Квартира	15	2	67.30	2	29.00	2.72
202	Квартира	15	2	37.30	1	12.90	2.72
203	Квартира	16	2	36.00	1	13.40	2.72
204	Квартира-студия	16	2	19.80	1	13.10	2.72
205	Квартира	16	2	46.60	1	15.00	2.72
206	Квартира	16	2	57.40	2	25.00	2.72
207	Квартира	16	2	36.20	1	13.70	2.72
208	Квартира-студия	16	2	21.60	1	14.40	2.72
209	Квартира-студия	16	2	20.90	1	13.90	2.72
210	Квартира	16	2	37.20	1	14.10	2.72
211	Квартира	16	2	57.50	2	27.60	2.72
212	Квартира	16	2	67.30	2	29.00	2.72
213	Квартира	16	2	37.30	1	12.90	2.72
214	Квартира	17	2	36.00	1	13.40	3.02
215	Квартира-студия	17	2	19.80	1	13.10	3.02
216	Квартира	17	2	46.60	1	15.00	3.02
217	Квартира	17	2	57.40	2	25.00	3.02
218	Квартира	17	2	36.20	1	13.70	3.02
219	Квартира-студия	17	2	21.60	1	14.40	3.02
220	Квартира-студия	17	2	20.90	1	13.90	3.02

221	Квартира	17	2	37.20	1	14.10	3.02
222	Квартира	17	2	57.50	2	27.60	3.02
223	Квартира	17	2	67.30	2	29.00	3.02
224	Квартира	17	2	37.30	1	12.90	3.02
225	Квартира	18	2	36.00	1	13.40	3.02
226	Квартира-студия	18	2	19.80	1	13.10	3.02
227	Квартира	18	2	46.60	1	15.00	3.02
228	Квартира	18	2	57.40	2	25.00	3.02
229	Квартира	18	2	36.20	1	13.70	3.02
230	Квартира-студия	18	2	21.60	1	14.40	3.02
231	Квартира-студия	18	2	20.90	1	13.90	3.02
232	Квартира	18	2	37.20	1	14.10	3.02
233	Квартира	18	2	57.50	2	27.60	3.02
234	Квартира	18	2	67.30	2	29.00	3.02
235	Квартира	18	2	37.30	1	12.90	3.02
236	Квартира	2	3	40.40	1	13.00	2.72
237	Квартира	2	3	89.30	3	44.70	2.72
238	Квартира	2	3	43.60	1	13.30	2.72
239	Квартира	2	3	66.00	2	26.40	2.72
240	Квартира	2	3	62.20	2	23.10	2.72
241	Квартира	3	3	40.00	1	13.00	2.72
242	Квартира	3	3	88.70	3	44.70	2.72
243	Квартира	3	3	43.00	1	13.30	2.72
244	Квартира	3	3	65.40	2	26.40	2.72
245	Квартира	3	3	61.70	2	23.10	2.72
246	Квартира	4	3	40.00	1	13.00	2.72
247	Квартира	4	3	88.70	3	44.70	2.72
248	Квартира	4	3	43.00	1	13.30	2.72
249	Квартира	4	3	65.40	2	26.40	2.72
250	Квартира	4	3	61.70	2	23.10	2.72
251	Квартира	5	3	40.00	1	13.00	2.72
252	Квартира	5	3	88.70	3	44.70	2.72
253	Квартира	5	3	43.00	1	13.30	2.72
254	Квартира	5	3	65.40	2	26.40	2.72
255	Квартира	5	3	61.70	2	23.10	2.72
256	Квартира	6	3	40.00	1	13.00	2.72
257	Квартира	6	3	88.70	3	44.70	2.72
258	Квартира	6	3	43.00	1	13.30	2.72
259	Квартира	6	3	65.40	2	26.40	2.72
260	Квартира	6	3	61.70	2	23.10	2.72
261	Квартира	7	3	40.00	1	13.00	2.72
262	Квартира	7	3	88.70	3	44.70	2.72
263	Квартира	7	3	43.00	1	13.30	2.72
264	Квартира	7	3	65.40	2	26.40	2.72

265	Квартира	7	3	61.70	2	23.10	2.72
266	Квартира	8	3	40.00	1	13.00	3.02
267	Квартира	8	3	88.70	3	44.70	3.02
268	Квартира	8	3	43.00	1	13.30	3.02
269	Квартира	8	3	65.40	2	26.40	3.02
270	Квартира	8	3	61.70	2	23.10	3.02
271	Квартира	9	3	40.00	1	13.00	3.02
272	Квартира	9	3	88.70	3	44.70	3.02
273	Квартира	9	3	43.00	1	13.30	3.02
274	Квартира	9	3	65.40	2	26.40	3.02
275	Квартира	9	3	61.70	2	23.10	3.02
276	Квартира	2	4	40.40	1	13.00	2.72
277	Квартира	2	4	89.30	3	44.70	2.72
278	Квартира	2	4	43.60	1	13.30	2.72
279	Квартира	2	4	66.00	2	26.40	2.72
280	Квартира	2	4	62.20	2	23.10	2.72
281	Квартира	3	4	40.00	1	13.00	2.72
282	Квартира	3	4	88.70	3	44.70	2.72
283	Квартира	3	4	43.00	1	13.30	2.72
284	Квартира	3	4	65.40	2	26.40	2.72
285	Квартира	3	4	61.70	2	23.10	2.72
286	Квартира	4	4	40.00	1	13.00	2.72
287	Квартира	4	4	88.70	3	44.70	2.72
288	Квартира	4	4	43.00	1	13.30	2.72
289	Квартира	4	4	65.40	2	26.40	2.72
290	Квартира	4	4	61.70	2	23.10	2.72
291	Квартира	5	4	40.00	1	13.00	2.72
292	Квартира	5	4	88.70	3	44.70	2.72
293	Квартира	5	4	43.00	1	13.30	2.72
294	Квартира	5	4	65.40	2	26.40	2.72
295	Квартира	5	4	61.70	2	23.10	2.72
296	Квартира	6	4	40.00	1	13.00	2.72
297	Квартира	6	4	88.70	3	44.70	2.72
298	Квартира	6	4	43.00	1	13.30	2.72
299	Квартира	6	4	65.40	2	26.40	2.72
300	Квартира	6	4	61.70	2	23.10	2.72
301	Квартира	7	4	40.00	1	13.00	2.72
302	Квартира	7	4	88.70	3	44.70	2.72
303	Квартира	7	4	43.00	1	13.30	2.72
304	Квартира	7	4	65.40	2	26.40	2.72
305	Квартира	7	4	61.70	2	23.10	2.72
306	Квартира	8	4	40.00	1	13.00	3.02
307	Квартира	8	4	88.70	3	44.70	3.02
308	Квартира	8	4	43.00	1	13.30	3.02
309	Квартира	8	4	65.40	2	26.40	3.02
310	Квартира	8	4	61.70	2	23.10	3.02

311	Квартира	9	4	40.00	1	13.00	3.02
312	Квартира	9	4	88.70	3	44.70	3.02
313	Квартира	9	4	43.00	1	13.30	3.02
314	Квартира	9	4	65.40	2	26.40	3.02
315	Квартира	9	4	61.70	2	23.10	3.02
316	Квартира	2	5	36.40	1	13.40	2.72
317	Квартира-студия	2	5	20.00	1	13.10	2.72
318	Квартира	2	5	46.80	1	15.00	2.72
319	Квартира	2	5	57.80	2	25.00	2.72
320	Квартира	2	5	36.50	1	13.70	2.72
321	Квартира-студия	2	5	22.00	1	14.40	2.72
322	Квартира-студия	2	5	21.30	1	13.90	2.72
323	Квартира	2	5	37.60	1	14.10	2.72
324	Квартира	2	5	57.90	2	27.60	2.72
325	Квартира	2	5	67.80	2	29.00	2.72
326	Квартира	2	5	37.70	1	12.90	2.72
327	Квартира	3	5	36.20	1	13.40	2.72
328	Квартира-студия	3	5	20.00	1	13.10	2.72
329	Квартира	3	5	46.80	1	15.00	2.72
330	Квартира	3	5	57.60	2	25.00	2.72
331	Квартира	3	5	36.40	1	13.70	2.72
332	Квартира-студия	3	5	21.80	1	14.50	2.72
333	Квартира-студия	3	5	21.10	1	14.00	2.72
334	Квартира	3	5	37.40	1	14.10	2.72
335	Квартира	3	5	57.70	2	27.60	2.72
336	Квартира	3	5	67.50	2	29.00	2.72
337	Квартира	3	5	37.50	1	12.90	2.72
338	Квартира	4	5	36.20	1	13.40	2.72
339	Квартира-студия	4	5	20.00	1	13.10	2.72
340	Квартира	4	5	46.80	1	15.00	2.72
341	Квартира	4	5	57.60	2	25.00	2.72
342	Квартира	4	5	36.40	1	13.70	2.72
343	Квартира-студия	4	5	21.80	1	14.50	2.72
344	Квартира-студия	4	5	21.10	1	14.00	2.72
345	Квартира	4	5	37.40	1	14.10	2.72
346	Квартира	4	5	57.70	2	27.60	2.72
347	Квартира	4	5	67.50	2	29.00	2.72
348	Квартира	4	5	37.50	1	12.90	2.72
349	Квартира	5	5	36.20	1	13.40	2.72

350	Квартира-студия	5	5	20.00	1	13.10	2.72
351	Квартира	5	5	46.80	1	15.00	2.72
352	Квартира	5	5	57.60	2	25.00	2.72
353	Квартира	5	5	36.40	1	13.70	2.72
354	Квартира-студия	5	5	21.80	1	14.50	2.72
355	Квартира-студия	5	5	21.10	1	14.00	2.72
356	Квартира	5	5	37.40	1	14.10	2.72
357	Квартира	5	5	57.70	2	27.60	2.72
358	Квартира	5	5	67.50	2	29.00	2.72
359	Квартира	5	5	37.50	1	12.90	2.72
360	Квартира	6	5	36.20	1	13.40	2.72
361	Квартира-студия	6	5	20.00	1	13.10	2.72
362	Квартира	6	5	46.80	1	15.00	2.72
363	Квартира	6	5	57.60	2	25.00	2.72
364	Квартира	6	5	36.40	1	13.70	2.72
365	Квартира-студия	6	5	21.80	1	14.50	2.72
366	Квартира-студия	6	5	21.10	1	14.00	2.72
367	Квартира	6	5	37.40	1	14.10	2.72
368	Квартира	6	5	57.70	2	27.60	2.72
369	Квартира	6	5	67.50	2	29.00	2.72
370	Квартира	6	5	37.50	1	12.90	2.72
371	Квартира	7	5	36.20	1	13.40	2.72
372	Квартира-студия	7	5	20.00	1	13.10	2.72
373	Квартира	7	5	46.80	1	15.00	2.72
374	Квартира	7	5	57.60	2	25.00	2.72
375	Квартира	7	5	36.40	1	13.70	2.72
376	Квартира-студия	7	5	21.80	1	14.50	2.72
377	Квартира-студия	7	5	21.10	1	14.00	2.72
378	Квартира	7	5	37.40	1	14.10	2.72
379	Квартира	7	5	57.70	2	27.60	2.72
380	Квартира	7	5	67.50	2	29.00	2.72
381	Квартира	7	5	37.50	1	12.90	2.72
382	Квартира	8	5	36.20	1	13.40	3.02
383	Квартира-студия	8	5	20.00	1	13.10	3.02
384	Квартира	8	5	46.80	1	15.00	3.02
385	Квартира	8	5	57.60	2	25.00	3.02
386	Квартира	8	5	36.40	1	13.70	3.02

387	Квартира-студия	8	5	21.80	1	14.50	3.02
388	Квартира-студия	8	5	21.10	1	14.00	3.02
389	Квартира	8	5	37.40	1	14.10	3.02
390	Квартира	8	5	57.70	2	27.60	3.02
391	Квартира	8	5	67.50	2	29.00	3.02
392	Квартира	8	5	37.50	1	12.90	3.02
393	Квартира	9	5	36.20	1	13.40	3.02
394	Квартира-студия	9	5	20.00	1	13.10	3.02
395	Квартира	9	5	46.80	1	15.00	3.02
396	Квартира	9	5	57.60	2	25.00	3.02
397	Квартира	9	5	36.40	1	13.70	3.02
398	Квартира-студия	9	5	21.80	1	14.50	3.02
399	Квартира-студия	9	5	21.10	1	14.00	3.02
400	Квартира	9	5	37.40	1	14.10	3.02
401	Квартира	9	5	57.70	2	27.60	3.02
402	Квартира	9	5	67.50	2	29.00	3.02
403	Квартира	9	5	37.50	1	12.90	3.02
404	Квартира	10	5	36.00	1	13.40	2.72
405	Квартира-студия	10	5	19.80	1	13.10	2.72
406	Квартира	10	5	46.60	1	15.00	2.72
407	Квартира	10	5	57.40	2	25.00	2.72
408	Квартира	10	5	36.20	1	13.70	2.72
409	Квартира-студия	10	5	21.60	1	14.40	2.72
410	Квартира-студия	10	5	20.90	1	13.90	2.72
411	Квартира	10	5	37.20	1	14.10	2.72
412	Квартира	10	5	67.50	2	27.60	2.72
413	Квартира	10	5	79.55	2	29.00	2.72
414	Квартира	10	5	37.30	1	12.90	2.72
415	Квартира	11	5	36.00	1	13.40	2.72
416	Квартира-студия	11	5	19.80	1	13.10	2.72
417	Квартира	11	5	46.60	1	15.00	2.72
418	Квартира	11	5	57.40	2	25.00	2.72
419	Квартира	11	5	36.20	1	13.70	2.72
420	Квартира-студия	11	5	21.60	1	14.40	2.72
421	Квартира-студия	11	5	20.90	1	13.90	2.72
422	Квартира	11	5	37.20	1	14.10	2.72
423	Квартира	11	5	57.50	2	27.60	2.72

424	Квартира	11	5	67.30	2	29.00	2.72
425	Квартира	11	5	37.30	1	12.90	2.72
426	Квартира	12	5	36.00	1	13.40	2.72
427	Квартира-студия	12	5	19.80	1	13.10	2.72
428	Квартира	12	5	46.60	1	15.00	2.72
429	Квартира	12	5	57.40	2	25.00	2.72
430	Квартира	12	5	36.20	1	13.70	2.72
431	Квартира-студия	12	5	21.60	1	14.40	2.72
432	Квартира-студия	12	5	20.90	1	13.90	2.72
433	Квартира	12	5	37.20	1	14.10	2.72
434	Квартира	12	5	57.50	2	27.60	2.72
435	Квартира	12	5	67.30	2	29.00	2.72
436	Квартира	12	5	37.30	1	12.90	2.72
437	Квартира	13	5	36.00	1	13.40	2.72
438	Квартира-студия	13	5	19.80	1	13.10	2.72
439	Квартира	13	5	46.60	1	15.00	2.72
440	Квартира	13	5	57.40	2	25.00	2.72
441	Квартира	13	5	36.20	1	13.70	2.72
442	Квартира-студия	13	5	21.60	1	14.40	2.72
443	Квартира-студия	13	5	20.90	1	13.90	2.72
444	Квартира	13	5	37.20	1	14.10	2.72
445	Квартира	13	5	57.50	2	27.60	2.72
446	Квартира	13	5	67.30	2	29.00	2.72
447	Квартира	13	5	37.30	1	12.90	2.72
448	Квартира	14	5	36.00	1	13.40	2.72
449	Квартира-студия	14	5	19.80	1	13.10	2.72
450	Квартира	14	5	46.60	1	15.00	2.72
451	Квартира	14	5	57.40	2	25.00	2.72
452	Квартира	14	5	36.20	1	13.70	2.72
453	Квартира-студия	14	5	21.60	1	14.40	2.72
454	Квартира-студия	14	5	20.90	1	13.90	2.72
455	Квартира	14	5	37.20	1	14.10	2.72
456	Квартира	14	5	57.50	2	27.60	2.72
457	Квартира	14	5	67.30	2	29.00	2.72
458	Квартира	14	5	37.30	1	12.90	2.72
459	Квартира	15	5	36.00	1	13.40	2.72
460	Квартира-студия	15	5	19.80	1	13.10	2.72
461	Квартира	15	5	46.60	1	15.00	2.72

462	Квартира	15	5	57.40	2	25.00	2.72
463	Квартира	15	5	36.20	1	13.70	2.72
464	Квартира-студия	15	5	21.60	1	14.40	2.72
465	Квартира-студия	15	5	20.90	1	13.90	2.72
466	Квартира	15	5	37.20	1	14.10	2.72
467	Квартира	15	5	57.50	2	27.60	2.72
468	Квартира	15	5	67.30	2	29.00	2.72
469	Квартира	15	5	37.30	1	12.90	2.72
470	Квартира	16	5	36.00	1	13.40	2.72
471	Квартира-студия	16	5	19.80	1	13.10	2.72
472	Квартира	16	5	46.60	1	15.00	2.72
473	Квартира	16	5	57.40	2	25.00	2.72
474	Квартира	16	5	36.20	1	13.70	2.72
475	Квартира-студия	16	5	21.60	1	14.40	2.72
476	Квартира-студия	16	5	20.90	1	13.90	2.72
477	Квартира	16	5	37.20	1	14.10	2.72
478	Квартира	16	5	57.50	2	27.60	2.72
479	Квартира	16	5	67.30	2	29.00	2.72
480	Квартира	16	5	37.30	1	12.90	2.72
481	Квартира	17	5	36.00	1	13.40	3.02
482	Квартира-студия	17	5	19.80	1	13.10	3.02
483	Квартира	17	5	46.60	1	15.00	3.02
484	Квартира	17	5	57.40	2	25.00	3.02
485	Квартира	17	5	36.20	1	13.70	3.02
486	Квартира-студия	17	5	21.60	1	14.40	3.02
487	Квартира-студия	17	5	20.90	1	13.90	3.02
488	Квартира	17	5	37.20	1	14.10	3.02
489	Квартира	17	5	57.50	2	27.60	3.02
490	Квартира	17	5	67.30	2	29.00	3.02
491	Квартира	17	5	37.30	1	12.90	3.02
492	Квартира	18	5	36.00	1	13.40	3.02
493	Квартира-студия	18	5	19.80	1	13.10	3.02
494	Квартира	18	5	46.60	1	15.00	3.02
495	Квартира	18	5	57.40	2	25.00	3.02
496	Квартира	18	5	36.20	1	13.70	3.02
497	Квартира-студия	18	5	21.60	1	14.40	3.02
498	Квартира-студия	18	5	20.90	1	13.90	3.02

499	Квартира	18	5	37.20	1	14.10	3.02
500	Квартира	18	5	57.50	2	27.60	3.02
501	Квартира	18	5	67.30	2	29.00	3.02
502	Квартира	18	5	37.30	1	12.90	3.02
503	Квартира	2	6	62.20	2	23.10	2.72
504	Квартира	2	6	66.00	2	30.00	2.72
505	Квартира	2	6	43.60	1	13.30	2.72
506	Квартира	2	6	50.70	2	26.50	2.72
507	Квартира	2	6	31.00	1	13.20	2.72
508	Квартира	2	6	51.50	2	23.40	2.72
509	Квартира	3	6	61.70	2	23.10	2.72
510	Квартира	3	6	65.40	2	26.40	2.72
511	Квартира	3	6	43.00	1	13.30	2.72
512	Квартира	3	6	48.40	2	23.50	2.72
513	Квартира	3	6	30.70	1	13.20	2.72
514	Квартира	3	6	49.20	2	23.40	2.72
515	Квартира	4	6	61.70	2	23.10	2.72
516	Квартира	4	6	65.40	2	26.40	2.72
517	Квартира	4	6	43.00	1	13.30	2.72
518	Квартира	4	6	48.40	2	23.50	2.72
519	Квартира	4	6	30.70	1	13.20	2.72
520	Квартира	4	6	49.20	2	23.40	2.72
521	Квартира	5	6	61.70	2	23.10	2.72
522	Квартира	5	6	65.40	2	26.40	2.72
523	Квартира	5	6	43.00	1	13.30	2.72
524	Квартира	5	6	48.40	2	23.50	2.72
525	Квартира	5	6	30.70	1	13.20	2.72
526	Квартира	5	6	49.20	2	23.40	2.72
527	Квартира	6	6	61.70	2	23.10	2.72
528	Квартира	6	6	65.40	2	26.40	2.72
529	Квартира	6	6	43.00	1	13.30	2.72
530	Квартира	6	6	48.40	2	23.50	2.72
531	Квартира	6	6	30.70	1	13.20	2.72
532	Квартира	6	6	49.20	2	23.40	2.72
533	Квартира	7	6	61.70	2	23.10	2.72
534	Квартира	7	6	65.40	2	26.40	2.72
535	Квартира	7	6	43.00	1	13.30	2.72
536	Квартира	7	6	48.40	2	23.50	2.72
537	Квартира	7	6	30.70	1	13.20	2.72
538	Квартира	7	6	49.20	2	23.40	2.72
539	Квартира	8	6	61.70	2	23.10	3.02
540	Квартира	8	6	65.40	2	26.40	3.02
541	Квартира	8	6	43.00	1	13.30	3.02
542	Квартира	8	6	48.40	2	23.50	3.02
543	Квартира	8	6	30.70	1	13.20	3.02
544	Квартира	8	6	49.20	2	23.40	3.02

545	Квартира	9	6	61.70	2	23.10	3.02
546	Квартира	9	6	65.40	2	26.40	3.02
547	Квартира	9	6	43.00	1	13.30	3.02
548	Квартира	9	6	48.40	2	23.50	3.02
549	Квартира	9	6	30.70	1	13.20	3.02
550	Квартира	9	6	49.20	2	23.40	3.02

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	Нежилое помещение	-1	1	4.70	Нежилое	4.70	3.10
2	Нежилое помещение	-1	1	4.60	Нежилое	4.60	3.10
3	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
4	Нежилое помещение	-1	1	3.60	Нежилое	3.60	3.10
5	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
6	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
7	Нежилое помещение	-1	1	5.10	Нежилое	5.10	3.10
8	Нежилое помещение	-1	1	5.10	Нежилое	5.10	3.10
9	Нежилое помещение	-1	1	3.10	Нежилое	3.10	3.10
10	Нежилое помещение	-1	1	2.70	Нежилое	2.70	3.10
11	Нежилое помещение	-1	1	4.50	Нежилое	4.50	3.10
12	Нежилое помещение	-1	1	3.30	Нежилое	3.30	3.10
13	Нежилое помещение	-1	1	3.40	Нежилое	3.40	3.10
14	Нежилое помещение	-1	1	4.00	Нежилое	4.00	3.10
15	Нежилое помещение	-1	1	4.00	Нежилое	4.00	3.10
16	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
17	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10
18	Нежилое помещение	-1	1	3.90	Нежилое	3.90	3.10

19	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10
20	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
21	Нежилое помещение	-1	1	4.10	Нежилое	4.10	3.10
22	Нежилое помещение	-1	1	4.20	Нежилое	4.20	3.10
23	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
24	Нежилое помещение	-1	1	3.60	Нежилое	3.60	3.10
25	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10
26	Нежилое помещение	-1	1	3.90	Нежилое	3.90	3.10
27	Нежилое помещение	-1	1	3.40	Нежилое	3.40	3.10
28	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10
29	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
30	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
31	Нежилое помещение	-1	1	6.00	Нежилое	6.00	3.10
32	Нежилое помещение	-1	1	3.90	Нежилое	3.90	3.10
33	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10
34	Нежилое помещение	-1	1	4.70	Нежилое	4.70	3.10
35	Нежилое помещение	-1	1	6.00	Нежилое	6.00	3.10
36	Нежилое помещение	-1	1	4.30	Нежилое	4.30	3.10
37	Нежилое помещение	-1	1	4.30	Нежилое	4.30	3.10
38	Нежилое помещение	-1	1	3.90	Нежилое	3.90	3.10
39	Нежилое помещение	-1	1	4.00	Нежилое	4.00	3.10
40	Нежилое помещение	-1	1	4.50	Нежилое	4.50	3.10
41	Нежилое помещение	-1	1	4.50	Нежилое	4.50	3.10
42	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
43	Нежилое помещение	-1	1	3.10	Нежилое	3.10	3.10

44	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
45	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
46	Нежилое помещение	-1	2	4.00	Нежилое	4.00	3.10
47	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
48	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
49	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
50	Нежилое помещение	-1	2	3.80	Нежилое	3.80	3.10
51	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
52	Нежилое помещение	-1	2	4.60	Нежилое	4.60	3.10
53	Нежилое помещение	-1	2	4.60	Нежилое	4.60	3.10
54	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
55	Нежилое помещение	-1	2	4.00	Нежилое	4.00	3.10
56	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
57	Нежилое помещение	-1	2	4.10	Нежилое	4.10	3.10
58	Нежилое помещение	-1	2	4.30	Нежилое	4.30	3.10
59	Нежилое помещение	-1	2	4.30	Нежилое	4.30	3.10
60	Нежилое помещение	-1	2	4.30	Нежилое	4.30	3.10
61	Нежилое помещение	-1	2	3.10	Нежилое	3.10	3.10
62	Нежилое помещение	-1	2	4.40	Нежилое	4.40	3.10
63	Нежилое помещение	-1	2	6.00	Нежилое	6.00	3.10
64	Нежилое помещение	-1	2	3.80	Нежилое	3.80	3.10
65	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
66	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
67	Нежилое помещение	-1	2	3.40	Нежилое	3.40	3.10
68	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10

69	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
70	Нежилое помещение	-1	2	4.00	Нежилое	4.00	3.10
71	Нежилое помещение	-1	2	2.50	Нежилое	2.50	3.10
72	Нежилое помещение	-1	2	3.50	Нежилое	3.50	3.10
73	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
74	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
75	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
76	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
77	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
78	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
79	Нежилое помещение	-1	2	5.40	Нежилое	5.40	3.10
80	Нежилое помещение	-1	2	4.00	Нежилое	4.00	3.10
81	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
82	Нежилое помещение	-1	2	3.40	Нежилое	3.40	3.10
83	Нежилое помещение	-1	2	3.40	Нежилое	3.40	3.10
84	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
85	Нежилое помещение	-1	2	3.80	Нежилое	3.80	3.10
86	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
87	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
88	Нежилое помещение	-1	2	3.80	Нежилое	3.80	3.10
89	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
90	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
91	Нежилое помещение	-1	2	5.60	Нежилое	5.60	3.10
92	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
93	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10

94	Нежилое помещение	-1	2	5.00	Нежилое	5.00	3.10
95	Нежилое помещение	-1	2	3.80	Нежилое	3.80	3.10
96	Нежилое помещение	-1	2	5.30	Нежилое	5.30	3.10
97	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
98	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
99	Нежилое помещение	-1	2	4.10	Нежилое	4.10	3.10
100	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
101	Нежилое помещение	-1	2	4.20	Нежилое	4.20	3.10
102	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
103	Нежилое помещение	-1	2	4.00	Нежилое	4.00	3.10
104	Нежилое помещение	-1	2	4.00	Нежилое	4.00	3.10
105	Нежилое помещение	-1	2	3.90	Нежилое	3.90	3.10
106	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
107	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
108	Нежилое помещение	-1	2	3.20	Нежилое	3.20	3.10
109	Нежилое помещение	-1	2	2.40	Нежилое	2.40	3.10
110	Нежилое помещение	-1	3	2.30	Нежилое	2.30	3.10
111	Нежилое помещение	-1	3	3.50	Нежилое	3.50	3.10
112	Нежилое помещение	-1	3	3.50	Нежилое	3.50	3.10
113	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
114	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
115	Нежилое помещение	-1	3	5.10	Нежилое	5.10	3.10
116	Нежилое помещение	-1	3	3.40	Нежилое	3.40	3.10
117	Нежилое помещение	-1	3	4.40	Нежилое	4.40	3.10
118	Нежилое помещение	-1	3	4.40	Нежилое	4.40	3.10

119	Нежилое помещение	-1	3	5.00	Нежилое	5.00	3.10
120	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
121	Нежилое помещение	-1	3	3.80	Нежилое	3.80	3.10
122	Нежилое помещение	-1	3	3.50	Нежилое	3.50	3.10
123	Нежилое помещение	-1	3	3.50	Нежилое	3.50	3.10
124	Нежилое помещение	-1	3	4.10	Нежилое	4.10	3.10
125	Нежилое помещение	-1	3	3.50	Нежилое	3.50	3.10
126	Нежилое помещение	-1	3	3.60	Нежилое	3.60	3.10
127	Нежилое помещение	-1	3	3.80	Нежилое	3.80	3.10
128	Нежилое помещение	-1	3	3.90	Нежилое	3.90	3.10
129	Нежилое помещение	-1	3	3.40	Нежилое	3.40	3.10
130	Нежилое помещение	-1	3	3.80	Нежилое	3.80	3.10
131	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
132	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
133	Нежилое помещение	-1	3	6.00	Нежилое	6.00	3.10
134	Нежилое помещение	-1	3	3.90	Нежилое	3.90	3.10
135	Нежилое помещение	-1	3	3.80	Нежилое	3.80	3.10
136	Нежилое помещение	-1	3	4.70	Нежилое	4.70	3.10
137	Нежилое помещение	-1	3	6.00	Нежилое	6.00	3.10
138	Нежилое помещение	-1	3	4.30	Нежилое	4.30	3.10
139	Нежилое помещение	-1	3	4.30	Нежилое	4.30	3.10
140	Нежилое помещение	-1	3	3.90	Нежилое	3.90	3.10
141	Нежилое помещение	-1	3	4.00	Нежилое	4.00	3.10
142	Нежилое помещение	-1	3	4.50	Нежилое	4.50	3.10
143	Нежилое помещение	-1	3	4.50	Нежилое	4.50	3.10

144	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
145	Нежилое помещение	-1	3	3.10	Нежилое	3.10	3.10
146	Нежилое помещение	-1	4	2.50	Нежилое	2.50	3.10
147	Нежилое помещение	-1	4	2.50	Нежилое	2.50	3.10
148	Нежилое помещение	-1	4	6.60	Нежилое	6.60	3.10
149	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
150	Нежилое помещение	-1	4	3.60	Нежилое	3.60	3.10
151	Нежилое помещение	-1	4	3.50	Нежилое	3.50	3.10
152	Нежилое помещение	-1	4	3.50	Нежилое	3.50	3.10
153	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
154	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
155	Нежилое помещение	-1	4	5.10	Нежилое	5.10	3.10
156	Нежилое помещение	-1	4	3.40	Нежилое	3.40	3.10
157	Нежилое помещение	-1	4	4.40	Нежилое	4.40	3.10
158	Нежилое помещение	-1	4	4.40	Нежилое	4.40	3.10
159	Нежилое помещение	-1	4	5.00	Нежилое	5.00	3.10
160	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
161	Нежилое помещение	-1	4	3.80	Нежилое	3.80	3.10
162	Нежилое помещение	-1	4	3.50	Нежилое	3.50	3.10
163	Нежилое помещение	-1	4	3.50	Нежилое	3.50	3.10
164	Нежилое помещение	-1	4	4.10	Нежилое	4.10	3.10
165	Нежилое помещение	-1	4	5.00	Нежилое	5.00	3.10
166	Нежилое помещение	-1	4	3.40	Нежилое	3.40	3.10
167	Нежилое помещение	-1	4	3.40	Нежилое	3.40	3.10
168	Нежилое помещение	-1	4	3.00	Нежилое	3.00	3.10

169	Нежилое помещение	-1	4	3.50	Нежилое	3.50	3.10
170	Нежилое помещение	-1	4	3.60	Нежилое	3.60	3.10
171	Нежилое помещение	-1	4	3.80	Нежилое	3.80	3.10
172	Нежилое помещение	-1	4	3.90	Нежилое	3.90	3.10
173	Нежилое помещение	-1	4	3.40	Нежилое	3.40	3.10
174	Нежилое помещение	-1	4	3.80	Нежилое	3.80	3.10
175	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
176	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
177	Нежилое помещение	-1	4	6.00	Нежилое	6.00	3.10
178	Нежилое помещение	-1	4	3.90	Нежилое	3.90	3.10
179	Нежилое помещение	-1	4	3.80	Нежилое	3.80	3.10
180	Нежилое помещение	-1	4	4.70	Нежилое	4.70	3.10
181	Нежилое помещение	-1	4	6.00	Нежилое	6.00	3.10
182	Нежилое помещение	-1	4	4.30	Нежилое	4.30	3.10
183	Нежилое помещение	-1	4	4.30	Нежилое	4.30	3.10
184	Нежилое помещение	-1	4	3.90	Нежилое	3.90	3.10
185	Нежилое помещение	-1	4	4.00	Нежилое	4.00	3.10
186	Нежилое помещение	-1	4	4.50	Нежилое	4.50	3.10
187	Нежилое помещение	-1	4	4.50	Нежилое	4.50	3.10
188	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
189	Нежилое помещение	-1	4	3.10	Нежилое	3.10	3.10
190	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
191	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
192	Нежилое помещение	-1	5	4.00	Нежилое	4.00	3.10
193	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10

194	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
195	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
196	Нежилое помещение	-1	5	3.80	Нежилое	3.80	3.10
197	Нежилое помещение	-1	5	3.70	Нежилое	3.70	3.10
198	Нежилое помещение	-1	5	4.60	Нежилое	4.60	3.10
199	Нежилое помещение	-1	5	4.60	Нежилое	4.60	3.10
200	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
201	Нежилое помещение	-1	5	4.00	Нежилое	4.00	3.10
202	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
203	Нежилое помещение	-1	5	4.10	Нежилое	4.10	3.10
204	Нежилое помещение	-1	5	4.30	Нежилое	4.30	3.10
205	Нежилое помещение	-1	5	4.30	Нежилое	4.30	3.10
206	Нежилое помещение	-1	5	4.30	Нежилое	4.30	3.10
207	Нежилое помещение	-1	5	3.10	Нежилое	3.10	3.10
208	Нежилое помещение	-1	5	4.40	Нежилое	4.40	3.10
209	Нежилое помещение	-1	5	6.00	Нежилое	6.00	3.10
210	Нежилое помещение	-1	5	3.80	Нежилое	3.80	3.10
211	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
212	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
213	Нежилое помещение	-1	5	3.40	Нежилое	3.40	3.10
214	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
215	Нежилое помещение	-1	5	3.70	Нежилое	3.70	3.10
216	Нежилое помещение	-1	5	4.00	Нежилое	4.00	3.10
217	Нежилое помещение	-1	5	2.50	Нежилое	2.50	3.10
218	Нежилое помещение	-1	5	3.50	Нежилое	3.50	3.10

219	Нежилое помещение	-1	5	3.70	Нежилое	3.70	3.10
220	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
221	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
222	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
223	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
224	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
225	Нежилое помещение	-1	5	5.40	Нежилое	5.40	3.10
226	Нежилое помещение	-1	5	4.00	Нежилое	4.00	3.10
227	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
228	Нежилое помещение	-1	5	3.40	Нежилое	3.40	3.10
229	Нежилое помещение	-1	5	3.40	Нежилое	3.40	3.10
230	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
231	Нежилое помещение	-1	5	3.80	Нежилое	3.80	3.10
232	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
233	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
234	Нежилое помещение	-1	5	3.80	Нежилое	3.80	3.10
235	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
236	Нежилое помещение	-1	5	3.70	Нежилое	3.70	3.10
237	Нежилое помещение	-1	5	5.60	Нежилое	5.60	3.10
238	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
239	Нежилое помещение	-1	5	3.60	Нежилое	3.60	3.10
240	Нежилое помещение	-1	5	5.00	Нежилое	5.00	3.10
241	Нежилое помещение	-1	5	3.80	Нежилое	3.80	3.10
242	Нежилое помещение	-1	5	5.30	Нежилое	5.30	3.10
243	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10

244	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
245	Нежилое помещение	-1	5	4.10	Нежилое	4.10	3.10
246	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
247	Нежилое помещение	-1	5	4.20	Нежилое	4.20	3.10
248	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
249	Нежилое помещение	-1	5	4.00	Нежилое	4.00	3.10
250	Нежилое помещение	-1	5	4.00	Нежилое	4.00	3.10
251	Нежилое помещение	-1	5	3.90	Нежилое	3.90	3.10
252	Нежилое помещение	-1	5	3.70	Нежилое	3.70	3.10
253	Нежилое помещение	-1	5	3.70	Нежилое	3.70	3.10
254	Нежилое помещение	-1	5	3.20	Нежилое	3.20	3.10
255	Нежилое помещение	-1	5	2.40	Нежилое	2.40	3.10
256	Нежилое помещение	-1	6	3.10	Нежилое	3.10	3.10
257	Нежилое помещение	-1	6	3.70	Нежилое	3.70	3.10
258	Нежилое помещение	-1	6	4.50	Нежилое	4.50	3.10
259	Нежилое помещение	-1	6	4.50	Нежилое	4.50	3.10
260	Нежилое помещение	-1	6	4.00	Нежилое	4.00	3.10
261	Нежилое помещение	-1	6	3.90	Нежилое	3.90	3.10
262	Нежилое помещение	-1	6	4.30	Нежилое	4.30	3.10
263	Нежилое помещение	-1	6	4.30	Нежилое	4.30	3.10
264	Нежилое помещение	-1	6	6.00	Нежилое	6.00	3.10
265	Нежилое помещение	-1	6	4.70	Нежилое	4.70	3.10
266	Нежилое помещение	-1	6	3.80	Нежилое	3.80	3.10
267	Нежилое помещение	-1	6	3.90	Нежилое	3.90	3.10
268	Нежилое помещение	-1	6	6.00	Нежилое	6.00	3.10

269	Нежилое помещение	-1	6	3.70	Нежилое	3.70	3.10
270	Нежилое помещение	-1	6	3.70	Нежилое	3.70	3.10
271	Нежилое помещение	-1	6	3.80	Нежилое	3.80	3.10
272	Нежилое помещение	-1	6	3.40	Нежилое	3.40	3.10
273	Нежилое помещение	-1	6	3.90	Нежилое	3.90	3.10
274	Нежилое помещение	-1	6	3.80	Нежилое	3.80	3.10
275	Нежилое помещение	-1	6	3.60	Нежилое	3.60	3.10
276	Нежилое помещение	-1	6	3.50	Нежилое	3.50	3.10
277	Нежилое помещение	-1	6	4.20	Нежилое	4.20	3.10
278	Нежилое помещение	-1	6	4.10	Нежилое	4.10	3.10
279	Нежилое помещение	-1	6	3.70	Нежилое	3.70	3.10
280	Нежилое помещение	-1	6	3.80	Нежилое	3.80	3.10
281	Нежилое помещение	-1	6	3.90	Нежилое	3.90	3.10
282	Нежилое помещение	-1	6	3.80	Нежилое	3.80	3.10
283	Нежилое помещение	-1	6	3.70	Нежилое	3.70	3.10
284	Нежилое помещение	-1	6	4.00	Нежилое	4.00	3.10
285	Нежилое помещение	-1	6	4.00	Нежилое	4.00	3.10
286	Нежилое помещение	-1	6	3.40	Нежилое	3.40	3.10
287	Нежилое помещение	-1	6	3.30	Нежилое	3.30	3.10
288	Нежилое помещение	-1	6	4.50	Нежилое	4.50	3.10
289	Нежилое помещение	-1	6	2.70	Нежилое	2.70	3.10
290	Нежилое помещение	-1	6	3.10	Нежилое	3.10	3.10
291	Нежилое помещение	-1	6	5.10	Нежилое	5.10	3.10
292	Нежилое помещение	-1	6	5.10	Нежилое	5.10	3.10
293	Нежилое помещение	-1	6	3.50	Нежилое	3.50	3.10

294	Нежилое помещение	-1	6	3.50	Нежилое	3.50	3.10
295	Нежилое помещение	-1	6	3.60	Нежилое	3.60	3.10
296	Нежилое помещение	-1	6	3.70	Нежилое	3.70	3.10
297	Нежилое помещение	-1	6	4.60	Нежилое	4.60	3.10
298	Нежилое помещение	-1	6	4.70	Нежилое	4.70	3.10
1а, 1.1а, 1.2а,1.3а,1.4а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	135.30	Офисное помещение, Санузел, Санузел, Тамбур, Тамбур	135.30	4.00
2а, 2.1а, 2.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	45.30	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	45.30	4.00
3а, 3.1а, 3.2а, 3.3а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	74.70	Офисное помещение, Санузел, Тамбур, Тамбур	74.70	4.00
4а, 4.1а, 4.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	70.30	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	70.30	4.00
5а, 5.1а, 5.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	93.50	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	93.50	4.00
6а, 6.1а, 6.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	48.40	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	48.40	4.00
7а, 7.1а, 7.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	87.30	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	87.30	4.00
8а, 8.1а, 8.2а, 8.3а, 8.4а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	141.90	Офисное помещение, Санузел, Санузел, Тамбур, Тамбур	141.90	4.00
9а, 9.1а, 9.2а, 9.3а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	122.30	Офисное помещение, Санузел, Тамбур, Тамбур	122.30	4.00
10а, 10.1а, 10.2а, 10.3а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	100.10	Офисное помещение, Санузел, Тамбур, Тамбур	100.10	4.00

11а, 11.1а, 11.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	76.90	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	76.90	4.00
12а, 12.1а, 12.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	93.10	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	93.10	4.00
13а, 13.1а, 13.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	50.60	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	50.60	4.00
14а, 14.1а, 14.2а, 14.3а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	100.10	Офисное помещение, Санузел, Тамбур, Тамбур	100.10	4.00
15а, 15.1а, 15.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	76.90	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	76.90	4.00
16а, 16.1а, 16.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	93.10	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	93.10	4.00
17а, 17.1а, 17.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	50.60	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	50.60	4.00
18а, 18.1а, 18.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	93.50	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	93.50	4.00
19а, 19.1а, 19.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	48.40	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	48.40	4.00
20а, 20.1а, 20.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	87.30	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	87.30	4.00
21а, 21.1а, 21.2а, 21.3а, 21.4а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	141.90	Офисное помещение, Санузел, Санузел, Тамбур, Тамбур	141.90	4.00
22а, 22.1а, 22.2а, 22.3а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	122.30	Офисное помещение, Санузел, Тамбур, Тамбур	122.30	4.00

23а, 23.1а, 23.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	59.70	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	59.70	4.00
24а, 24.1а, 24.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	28.00	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	28.00	4.00
25а, 25.1а, 25.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	54.50	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	54.50	4.00
26а, 26.1а, 26.2а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	44.40	Офисное помещение, Санузел, Тамбур	44.40	4.00
27а,27.1а, 27.2а, 27.3а, 27.4а	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	134.40	Офисное помещение, Санузел, Санузел, Тамбур, Тамбур	134.40	4.00

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	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	8.60
2	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	7.80
3	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	16.10
4	Коридор	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	12.00
5	Электрощитовая	Подъезд 1, этаж -1	Техническое	19.80
6	Велосипедная, колясочная	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	22.70
7	ПУИ	Подъезд 1, этаж -1	Техническое	3.70
8	Коридор	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	54.00
9	Коридор	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	53.00
10	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	7.90
11	Вестибюль	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	25.50
12	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	8.60
13	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	11.70
14	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	6.70
15	Санузел	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	2.10
16	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	7.50
17	Коридор	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	29.30
18	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	16.70
19	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	8.20

20	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	7.50
21	Коридор	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	29.30
22	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	16.70
23	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	8.20
24	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	7.50
25	Коридор	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	29.30
26	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	16.70
27	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	8.20
28	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	7.50
29	Коридор	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	29.30
30	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	16.70
31	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	8.20
32	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	7.50
33	Коридор	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	29.30
34	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	16.70
35	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	8.20
36	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	7.50
37	Коридор	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	29.30
38	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	16.70
39	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	8.20
40	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	7.50
41	Коридор	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	29.30
42	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	16.70
43	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	8.20
44	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	7.50
45	Коридор	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	29.30
46	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	16.70
47	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	8.20
48	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	8.70
49	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	7.50
50	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	16.00
51	Коридор	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	14.70
52	Электрощитовая	Подъезд 2, этаж -1	Техническое	20.00
53	Велосипедная, колясочная	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	21.20
54	ПУИ	Подъезд 2, этаж -1	Техническое	3.80
55	Коридор	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	81.60
56	Коридор	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	50.50
57	Коридор	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	39.50
58	Тамбур	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	7.40
59	Вестибюль	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	20.80
60	Тамбур	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	8.60
61	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	16.00
62	Санузел	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	2.30
63	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	8.00
64	Коридор	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	47.10

65	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	15.90
66	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	8.50
67	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	8.00
68	Коридор	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	47.10
69	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	15.90
70	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	8.50
71	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	8.00
72	Коридор	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	47.10
73	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	15.90
74	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	8.50
75	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	8.00
76	Коридор	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	47.10
77	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	15.90
78	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	8.50
79	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	8.00
80	Коридор	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	47.10
81	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	15.90
82	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	8.50
83	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	8.00
84	Коридор	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	47.10
85	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	15.90
86	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	8.50
87	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	8.00
88	Коридор	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	47.10
89	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	15.90
90	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	8.50
91	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	8.00
92	Коридор	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	47.10
93	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	15.90
94	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	8.50
95	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 10	Общественное	8.00
96	Коридор	Подъезд 2, этаж 10	Общественное	47.10
97	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 10	Общественное	15.90
98	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 10	Общественное	8.50
99	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 11	Общественное	8.00
100	Коридор	Подъезд 2, этаж 11	Общественное	47.10
101	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 11	Общественное	15.90
102	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 11	Общественное	8.50
103	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 12	Общественное	8.00
104	Коридор	Подъезд 2, этаж 12	Общественное	47.10
105	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 12	Общественное	15.90
106	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 12	Общественное	8.50
107	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 13	Общественное	8.00
108	Коридор	Подъезд 2, этаж 13	Общественное	47.10
109	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 13	Общественное	15.90
110	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 13	Общественное	8.50

111	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 14	Общественное	8.00
112	Коридор	Подъезд 2, этаж 14	Общественное	47.10
113	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 14	Общественное	15.90
114	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 14	Общественное	8.50
115	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 15	Общественное	8.00
116	Коридор	Подъезд 2, этаж 15	Общественное	47.10
117	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 15	Общественное	15.90
118	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 15	Общественное	8.50
119	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 16	Общественное	8.00
120	Коридор	Подъезд 2, этаж 16	Общественное	47.10
121	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 16	Общественное	15.90
122	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 16	Общественное	8.50
123	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 17	Общественное	8.00
124	Коридор	Подъезд 2, этаж 17	Общественное	47.10
125	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 17	Общественное	15.90
126	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 17	Общественное	8.50
127	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 18	Общественное	8.00
128	Коридор	Подъезд 2, этаж 18	Общественное	47.10
129	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 18	Общественное	15.90
130	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж 18	Общественное	8.50
131	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	8.60
132	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	7.80
133	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	16.10
134	Коридор	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	12.60
135	Электрощитовая	Подъезд 3, этаж -1	Техническое	20.20
136	ВНС	Подъезд 3, этаж -1	Техническое	23.40
137	ИТП	Подъезд 3, этаж -1	Техническое	21.80
138	Велосипедная, колясочная	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	21.20
139	ПУИ	Подъезд 3, этаж -1	Техническое	3.70
140	Коридор	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	51.70
141	Коридор	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	44.00
142	Тамбур	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	7.90
143	Вестибюль	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	25.50
144	Тамбур	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	8.60
145	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	11.70
146	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	6.70
147	Санузел	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	2.10
148	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	7.50
149	Коридор	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	30.20
150	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	16.70
151	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	8.20
152	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 3	Общественное	7.50
153	Коридор	Подъезд 3, этаж 3	Общественное	30.20
154	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 3	Общественное	16.70
155	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж 3	Общественное	8.20

156	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	7.50
157	Коридор	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	30.20
158	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	16.70
159	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	8.20
160	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	7.50
161	Коридор	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	30.20
162	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	16.70
163	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	8.20
164	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	7.50
165	Коридор	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	30.20
166	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	16.70
167	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	8.20
168	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	7.50
169	Коридор	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	30.20
170	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	16.70
171	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	8.20
172	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	7.50
173	Коридор	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	30.20
174	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	16.70
175	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	8.20
176	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	7.50
177	Коридор	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	30.20
178	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	16.70
179	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	8.20
180	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	8.60
181	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	7.80
182	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	16.10
183	Коридор	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	20.00
184	Электрощитовая	Подъезд 4, этаж -1	Техническое	20.20
185	Велосипедная, колясочная	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	20.00
186	ПУИ	Подъезд 4, этаж -1	Техническое	3.70
187	Коридор	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	52.70
188	Коридор	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	47.30
189	Тамбур	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	7.90
190	Вестибюль	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	25.50
191	Тамбур	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	8.60
192	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	11.70
193	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	6.70
194	Санузел	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	2.10
195	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	7.50
196	Коридор	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	30.20
197	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	16.70
198	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	8.20
199	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	7.50
200	Коридор	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	30.20

201	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	16.70
202	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	8.20
203	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	7.50
204	Коридор	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	30.20
205	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	16.70
206	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	8.20
207	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	7.50
208	Коридор	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	30.20
209	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	16.70
210	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	8.20
211	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	7.50
212	Коридор	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	30.20
213	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	16.70
214	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	8.20
215	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	7.50
216	Коридор	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	30.20
217	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	16.70
218	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	8.20
219	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	7.50
220	Коридор	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	30.20
221	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	16.70
222	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	8.20
223	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	7.50
224	Коридор	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	30.20
225	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	16.70
226	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	8.20
227	Тамбур	Подъезд 5, этаж -1	Общественное	8.70
228	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж -1	Общественное	7.50
229	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж -1	Общественное	16.00
230	Коридор	Подъезд 5, этаж -1	Общественное	14.80
231	Электрощитовая	Подъезд 5, этаж -1	Техническое	20.00
232	Велосипедная, колясочная	Подъезд 5, этаж -1	Общественное	21.20
233	ПУИ	Подъезд 5, этаж -1	Техническое	3.80
234	Коридор	Подъезд 5, этаж -1	Общественное	81.50
235	Коридор	Подъезд 5, этаж -1	Общественное	50.50
236	Коридор	Подъезд 5, этаж -1	Общественное	39.50
237	Тамбур	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	7.40
238	Вестибюль	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	20.80
239	Тамбур	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	8.60
240	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	16.00
241	Санузел	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	2.30
242	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 2	Общественное	8.00
243	Коридор	Подъезд 5, этаж 2	Общественное	47.10
244	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 2	Общественное	15.90
245	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 2	Общественное	8.50

246	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 3	Общественное	8.00
247	Коридор	Подъезд 5, этаж 3	Общественное	47.10
248	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 3	Общественное	15.90
249	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 3	Общественное	8.50
250	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 4	Общественное	8.00
251	Коридор	Подъезд 5, этаж 4	Общественное	47.10
252	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 4	Общественное	15.90
253	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 4	Общественное	8.50
254	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 5	Общественное	8.00
255	Коридор	Подъезд 5, этаж 5	Общественное	47.10
256	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 5	Общественное	15.90
257	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 5	Общественное	8.50
258	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 6	Общественное	8.00
259	Коридор	Подъезд 5, этаж 6	Общественное	47.10
260	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 6	Общественное	15.90
261	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 6	Общественное	8.50
262	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 7	Общественное	8.00
263	Коридор	Подъезд 5, этаж 7	Общественное	47.10
264	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 7	Общественное	15.90
265	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 7	Общественное	8.50
266	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 8	Общественное	8.00
267	Коридор	Подъезд 5, этаж 8	Общественное	47.10
268	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 8	Общественное	15.90
269	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 8	Общественное	8.50
270	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 9	Общественное	8.00
271	Коридор	Подъезд 5, этаж 9	Общественное	47.10
272	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 9	Общественное	15.90
273	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 9	Общественное	8.50
274	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 10	Общественное	8.00
275	Коридор	Подъезд 5, этаж 10	Общественное	47.10
276	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 10	Общественное	15.90
277	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 10	Общественное	8.50
278	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 11	Общественное	8.00
279	Коридор	Подъезд 5, этаж 11	Общественное	47.10
280	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 11	Общественное	15.90
281	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 11	Общественное	8.50
282	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 12	Общественное	8.00
283	Коридор	Подъезд 5, этаж 12	Общественное	47.10
284	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 12	Общественное	15.90
285	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 12	Общественное	8.50
286	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 13	Общественное	8.00
287	Коридор	Подъезд 5, этаж 13	Общественное	47.10
288	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 13	Общественное	15.90
289	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 13	Общественное	8.50
290	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 14	Общественное	8.00
291	Коридор	Подъезд 5, этаж 14	Общественное	47.10

292	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 14	Общественное	15.90
293	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 14	Общественное	8.50
294	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 15	Общественное	8.00
295	Коридор	Подъезд 5, этаж 15	Общественное	47.10
296	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 15	Общественное	15.90
297	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 15	Общественное	8.50
298	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 16	Общественное	8.00
299	Коридор	Подъезд 5, этаж 16	Общественное	47.10
300	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 16	Общественное	15.90
301	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 16	Общественное	8.50
302	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 17	Общественное	8.00
303	Коридор	Подъезд 5, этаж 17	Общественное	47.10
304	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 17	Общественное	15.90
305	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 17	Общественное	8.50
306	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 18	Общественное	8.00
307	Коридор	Подъезд 5, этаж 18	Общественное	47.10
308	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 18	Общественное	15.90
309	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж 18	Общественное	8.50
310	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж -1	Общественное	8.60
311	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж -1	Общественное	7.80
312	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж -1	Общественное	16.10
313	Коридор	Подъезд 6, этаж -1	Общественное	12.00
314	Электрощитовая	Подъезд 6, этаж -1	Техническое	19.80
315	Велосипедная, колясочная	Подъезд 6, этаж -1	Общественное	22.70
316	ПУИ	Подъезд 6, этаж -1	Техническое	3.70
317	Коридор	Подъезд 6, этаж -1	Общественное	53.00
318	Коридор	Подъезд 6, этаж -1	Общественное	54.00
319	Тамбур	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	7.90
320	Вестибюль	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	25.50
321	Тамбур	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	8.60
322	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	6.70
323	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	11.70
324	Санузел	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	2.10
325	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 2	Общественное	7.50
326	Коридор	Подъезд 6, этаж 2	Общественное	29.30
327	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 2	Общественное	16.70
328	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж 2	Общественное	8.20
329	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 3	Общественное	7.50
330	Коридор	Подъезд 6, этаж 3	Общественное	29.30
331	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 3	Общественное	16.70
332	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж 3	Общественное	8.20
333	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 4	Общественное	7.50
334	Коридор	Подъезд 6, этаж 4	Общественное	29.30
335	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 4	Общественное	16.70
336	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж 4	Общественное	8.20

337	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 5	Общественное	7.50
338	Коридор	Подъезд 6, этаж 5	Общественное	29.30
339	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 5	Общественное	16.70
340	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж 5	Общественное	8.20
341	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 6	Общественное	7.50
342	Коридор	Подъезд 6, этаж 6	Общественное	29.30
343	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 6	Общественное	16.70
344	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж 6	Общественное	8.20
345	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 7	Общественное	7.50
346	Коридор	Подъезд 6, этаж 7	Общественное	29.30
347	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 7	Общественное	16.70
348	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж 7	Общественное	8.20
349	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 8	Общественное	7.50
350	Коридор	Подъезд 6, этаж 8	Общественное	29.30
351	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 8	Общественное	16.70
352	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж 8	Общественное	8.20
353	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 9	Общественное	7.50
354	Коридор	Подъезд 6, этаж 9	Общественное	29.30
355	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 9	Общественное	16.70
356	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж 9	Общественное	8.20

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	Подвал, подъезд 1	Электрощитовая	Электроснабжение
2	Подвал, подъезд 1	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
3	Подвал, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
4	Подвал, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
5	Подвал, подъезд 1	Система водоотведения	Водоотведение
6	Подвал, подъезд 1	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием ФТТВ	Сети связи
7	Подъезд 1	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
8	Подъезд 1	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
9	1 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
10	1 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
11	1 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
12	1 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
13	1 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
14	1 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
15	1 этаж, подъезд 1	Модульный распределительный щит	Электроснабжение

16	2 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
17	2 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
18	2 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
19	2 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
20	2 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
21	2 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
22	2 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
23	2 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
24	2 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
25	2 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
26	2 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
27	3 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
28	3 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
29	3 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
30	3 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
31	3 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
32	3 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
33	3 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
34	3 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
35	3 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
36	3 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
37	3 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
38	4 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
39	4 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
40	4 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
41	4 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
42	4 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
43	4 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
44	4 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
45	4 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
46	4 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
47	4 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
48	4 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
49	5 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

50	5 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
51	5 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
52	5 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
53	5 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
54	5 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
55	5 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
56	5 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
57	5 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
58	5 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
59	5 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
60	6 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
61	6 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
62	6 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
63	6 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
64	6 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
65	6 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
66	6 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
67	6 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
68	6 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
69	6 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
70	6 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
71	7 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
72	7 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
73	7 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
74	7 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
75	7 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
76	7 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
77	7 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
78	7 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
79	7 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
80	7 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
81	7 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
82	8 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
83	8 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность

84	8 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
85	8 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
86	8 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
87	8 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
88	8 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
89	8 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
90	8 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
91	8 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
92	8 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
93	9 этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
94	9 этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
95	9 этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
96	9 этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
97	9 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
98	9 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
99	9 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
100	9 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
101	9 этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
102	9 этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
103	9 этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
104	Подвал, подъезд 2	Электрощитовая	Электроснабжение
105	Подвал, подъезд 2	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
106	Подвал, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
107	Подвал, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
108	Подвал, подъезд 2	Система водоотведения	Водоотведение
109	Подъезд 2	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
110	Подъезд 2	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
111	1 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
112	1 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
113	1 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
114	1 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
115	1 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
116	1 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
117	1 этаж, подъезд 2	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
118	2 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

119	2 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
120	2 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
121	2 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
122	2 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
123	2 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
124	2 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
125	2 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
126	2 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
127	2 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
128	2 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
129	3 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
130	3 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
131	3 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
132	3 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
133	3 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
134	3 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
135	3 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
136	3 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
137	3 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
138	3 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
139	3 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
140	4 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
141	4 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
142	4 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
143	4 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
144	4 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
145	4 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
146	4 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
147	4 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
148	4 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
149	4 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
150	4 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
151	5 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
152	5 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность

153	5 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
154	5 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
155	5 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
156	5 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
157	5 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
158	5 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
159	5 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
160	5 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
161	5 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
162	6 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
163	6 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
164	6 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
165	6 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
166	6 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
167	6 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
168	6 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
169	6 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
170	6 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
171	6 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
172	6 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
173	7 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
174	7 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
175	7 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
176	7 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
177	7 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
178	7 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
179	7 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
180	7 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
181	7 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
182	7 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
183	7 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
184	8 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
185	8 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
186	8 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

187	8 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
188	8 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
189	8 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
190	8 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
191	8 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
192	8 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
193	8 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
194	8 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
195	9 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
196	9 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
197	9 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
198	9 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
199	9 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
200	9 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
201	9 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
202	9 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
203	9 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
204	9 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
205	9 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
206	10 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
207	10 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
208	10 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
209	10 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
210	10 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
211	10 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
212	10 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
213	10 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
214	10 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
215	10 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
216	10 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
217	11 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
218	11 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
219	11 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
220	11 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
221	11 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение

222	11 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
223	11 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
224	11 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
225	11 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
226	11 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
227	11 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
228	12 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
229	12 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
230	12 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
231	12 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
232	12 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
233	12 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
234	12 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
235	12 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
236	12 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
237	12 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
238	12 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
239	13 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
240	13 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
241	13 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
242	13 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
243	13 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
244	13 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
245	13 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
246	13 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
247	13 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
248	13 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
249	13 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
250	14 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
251	14 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
252	14 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
253	14 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
254	14 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
255	14 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
256	14 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
257	14 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление

258	14 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
259	14 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
260	14 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
261	15 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
262	15 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
263	15 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
264	15 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
265	15 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
266	15 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
267	15 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
268	15 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
269	15 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
270	15 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
271	15 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
272	16 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
273	16 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
274	16 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
275	16 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
276	16 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
277	16 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
278	16 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
279	16 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
280	16 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
281	16 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
282	16 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
283	17 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
284	17 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
285	17 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
286	17 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
287	17 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
288	17 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
289	17 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
290	17 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
291	17 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
292	17 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
293	17 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи

294	18 этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
295	18 этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
296	18 этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
297	18 этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
298	18 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
299	18 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
300	18 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
301	18 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
302	18 этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
303	18 этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
304	18 этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
305	Подвал, подъезд 3	Электрощитовая	Электроснабжение
306	Подвал, подъезд 3	Водонапорно-насосная станция	Водоснабжение
307	Подвал, подъезд 3	Индивидуальный тепловой пункт	Теплоснабжение
308	Подвал, подъезд 3	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
309	Подвал, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
310	Подвал, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
311	Подвал, подъезд 3	Система водоотведения	Водоотведение
312	Подъезд 3	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
313	Подъезд 3	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
314	1 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
315	1 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
316	1 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
317	1 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
318	1 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
319	1 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
320	1 этаж, подъезд 3	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
321	2 этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
322	2 этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
323	2 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
324	2 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
325	2 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
326	2 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
327	2 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
328	2 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление

329	2 этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
330	2 этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
331	2 этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
332	3 этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
333	3 этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
334	3 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
335	3 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
336	3 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
337	3 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
338	3 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
339	3 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
340	3 этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
341	3 этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
342	3 этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
343	4 этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
344	4 этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
345	4 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
346	4 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
347	4 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
348	4 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
349	4 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
350	4 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
351	4 этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
352	4 этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
353	4 этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
354	5 этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
355	5 этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
356	5 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
357	5 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
358	5 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
359	5 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
360	5 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
361	5 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
362	5 этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
363	5 этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
364	5 этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи

365	6 этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
366	6 этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
367	6 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
368	6 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
369	6 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
370	6 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
371	6 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
372	6 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
373	6 этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
374	6 этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
375	6 этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
376	7 этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
377	7 этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
378	7 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
379	7 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
380	7 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
381	7 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
382	7 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
383	7 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
384	7 этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
385	7 этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
386	7 этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
387	8 этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
388	8 этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
389	8 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
390	8 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
391	8 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
392	8 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
393	8 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
394	8 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
395	8 этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
396	8 этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
397	8 этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
398	9 этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

399	9 этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
400	9 этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
401	9 этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
402	9 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
403	9 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
404	9 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
405	9 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
406	9 этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
407	9 этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
408	9 этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
409	Подвал, подъезд 4	Электрощитовая	Электроснабжение
410	Подвал, подъезд 4	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
411	Подвал, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
412	Подвал, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
413	Подвал, подъезд 4	Система водоотведения	Водоотведение
414	Подъезд 4	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
415	Подъезд 4	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
416	1 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
417	1 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
418	1 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
419	1 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
420	1 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
421	1 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
422	1 этаж, подъезд 4	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
423	2 этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
424	2 этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
425	2 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
426	2 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
427	2 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
428	2 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
429	2 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
430	2 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
431	2 этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
432	2 этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
433	2 этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи

434	3 этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
435	3 этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
436	3 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
437	3 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
438	3 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
439	3 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
440	3 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
441	3 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
442	3 этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
443	3 этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
444	3 этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
445	4 этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
446	4 этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
447	4 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
448	4 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
449	4 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
450	4 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
451	4 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
452	4 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
453	4 этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
454	4 этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
455	4 этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
456	5 этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
457	5 этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
458	5 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
459	5 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
460	5 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
461	5 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
462	5 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
463	5 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
464	5 этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
465	5 этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
466	5 этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
467	6 этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

468	6 этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
469	6 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
470	6 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
471	6 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
472	6 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
473	6 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
474	6 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
475	6 этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
476	6 этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
477	6 этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
478	7 этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
479	7 этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
480	7 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
481	7 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
482	7 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
483	7 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
484	7 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
485	7 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
486	7 этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
487	7 этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
488	7 этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
489	8 этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
490	8 этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
491	8 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
492	8 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
493	8 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
494	8 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
495	8 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
496	8 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
497	8 этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
498	8 этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
499	8 этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
500	9 этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
501	9 этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность

502	9 этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
503	9 этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
504	9 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
505	9 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
506	9 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
507	9 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
508	9 этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
509	9 этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
510	9 этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
511	Подвал, подъезд 5	Электрощитовая	Электроснабжение
512	Подвал, подъезд 5	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
513	Подвал, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
514	Подвал, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
515	Подвал, подъезд 5	Система водоотведения	Водоотведение
516	Подъезд 5	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
517	Подъезд 5	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
518	1 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
519	1 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
520	1 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
521	1 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
522	1 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
523	1 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
524	1 этаж, подъезд 5	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
525	2 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
526	2 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
527	2 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
528	2 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
529	2 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
530	2 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
531	2 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
532	2 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
533	2 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
534	2 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
535	2 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
536	3 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

537	3 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
538	3 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
539	3 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
540	3 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
541	3 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
542	3 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
543	3 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
544	3 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
545	3 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
546	3 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
547	4 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
548	4 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
549	4 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
550	4 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
551	4 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
552	4 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
553	4 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
554	4 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
555	4 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
556	4 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
557	4 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
558	5 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
559	5 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
560	5 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
561	5 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
562	5 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
563	5 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
564	5 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
565	5 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
566	5 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
567	5 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
568	5 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
569	6 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
570	6 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность

571	6 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
572	6 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
573	6 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
574	6 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
575	6 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
576	6 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
577	6 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
578	6 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
579	6 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
580	7 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
581	7 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
582	7 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
583	7 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
584	7 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
585	7 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
586	7 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
587	7 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
588	7 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
589	7 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
590	7 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
591	8 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
592	8 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
593	8 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
594	8 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
595	8 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
596	8 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
597	8 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
598	8 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
599	8 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
600	8 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
601	8 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
602	9 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
603	9 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
604	9 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

605	9 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
606	9 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
607	9 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
608	9 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
609	9 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
610	9 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
611	9 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
612	9 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
613	10 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
614	10 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
615	10 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
616	10 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
617	10 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
618	10 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
619	10 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
620	10 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
621	10 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
622	10 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
623	10 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
624	11 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
625	11 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
626	11 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
627	11 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
628	11 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
629	11 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
630	11 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
631	11 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
632	11 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
633	11 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
634	11 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
635	12 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
636	12 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
637	12 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
638	12 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
639	12 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение

640	12 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
641	12 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
642	12 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
643	12 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
644	12 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
645	12 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
646	13 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
647	13 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
648	13 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
649	13 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
650	13 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
651	13 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
652	13 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
653	13 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
654	13 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
655	13 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
656	13 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
657	14 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
658	14 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
659	14 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
660	14 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
661	14 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
662	14 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
663	14 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
664	14 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
665	14 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
666	14 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
667	14 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
668	15 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
669	15 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
670	15 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
671	15 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
672	15 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
673	15 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
674	15 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
675	15 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление

676	15 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
677	15 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
678	15 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
679	16 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
680	16 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
681	16 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
682	16 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
683	16 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
684	16 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
685	16 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
686	16 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
687	16 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
688	16 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
689	16 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
690	17 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
691	17 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
692	17 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
693	17 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
694	17 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
695	17 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
696	17 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
697	17 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
698	17 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
699	17 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
700	17 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
701	18 этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
702	18 этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
703	18 этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
704	18 этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
705	18 этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
706	18 этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
707	18 этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
708	18 этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
709	18 этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
710	18 этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
711	18 этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи

712	Подвал, подъезд 6	Электрощитовая	Электроснабжение
713	Подвал, подъезд 6	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
714	Подвал, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
715	Подвал, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
716	Подвал, подъезд 6	Система водоотведения	Водоотведение
717	Подвал, подъезд 6	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB	Сети связи
718	Подъезд 6	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
719	Подъезд 6	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
720	1 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
721	1 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
722	1 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
723	1 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
724	1 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
725	1 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
726	1 этаж, подъезд 6	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
727	2 этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
728	2 этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
729	2 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
730	2 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
731	2 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
732	2 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
733	2 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
734	2 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
735	2 этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
736	2 этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
737	2 этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
738	3 этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
739	3 этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
740	3 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
741	3 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
742	3 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
743	3 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
744	3 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
745	3 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
746	3 этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение

747	3 этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
748	3 этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
749	4 этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
750	4 этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
751	4 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
752	4 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
753	4 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
754	4 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
755	4 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
756	4 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
757	4 этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
758	4 этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
759	4 этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
760	5 этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
761	5 этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
762	5 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
763	5 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
764	5 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
765	5 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
766	5 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
767	5 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
768	5 этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
769	5 этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
770	5 этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
771	6 этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
772	6 этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
773	6 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
774	6 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
775	6 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
776	6 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
777	6 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
778	6 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
779	6 этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
780	6 этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
781	6 этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи

782	7 этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
783	7 этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
784	7 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
785	7 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
786	7 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
787	7 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
788	7 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
789	7 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
790	7 этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
791	7 этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
792	7 этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
793	8 этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
794	8 этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
795	8 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
796	8 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
797	8 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
798	8 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
799	8 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
800	8 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
801	8 этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
802	8 этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
803	8 этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
804	9 этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
805	9 этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
806	9 этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
807	9 этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
808	9 этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
809	9 этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
810	9 этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
811	9 этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
812	9 этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
813	9 этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
814	9 этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи

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: 1 квартал 2025 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: 3 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: 1 квартал 2026 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2026 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2026 г.

17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2029
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2027
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: 2 199 131 970,90 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:
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: КРАСНОДАРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8619 ЮГО-ЗАПАДНОГО ФИЛИАЛА 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: КРАСНОДАРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8619 ЮГО-ЗАПАДНОГО ФИЛИАЛА ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810130000007216
		Корреспондентский счет: 30101810100000000602
		БИК: 040349602
		ИНН: 7707083893

		КПП: 231043001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09142003
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):

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

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

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

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

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	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: ТП с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении

Объект №5

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: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Прудникова
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Наталья
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Викторовна
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов

	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Ефимова
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Марина
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Геннадьевна
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 237003091910
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: 12.04.2024
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-017152-2024
	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: ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236

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 объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Порто-Ново"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "Монолит"
	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: 2308267988
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-47-1024-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.11.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:

	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-47-1024-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.11.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
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: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.11.2022
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.03.2024
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: Бессрочная аренда

	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:
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: 23:47:0117031:5755
	12.3.2	Площадь земельного участка: 18 988,00 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: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 179
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0

	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 3
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1325,0 м2. Скамейка детская – 4 шт. детский спортивный комплекс – 4 шт. Все оборудование должно быть сертифицировано. Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров. Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 3
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 5512,0 м2. Стойки для волейбола – 2 шт. стойка с баскетбольным щитом – 2 шт. теннисный стол – 1 шт. спортивное развивающее оборудование – 2 шт. Все оборудование должно быть сертифицировано. Площадки для занятий физкультурой размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов. Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием
	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: 4
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта. При вместимости контейнеров 1,1 м³, на участке размещено 19,6 м³/1,1 м³=18 шт
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года. Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения. При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе
	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: Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40%, поперечные уклоны — 20% (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН – рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов, пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Предусмотрено устройство тамбура. Проход на отм. ±0.000 обеспечивается через тамбур. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для з
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемыми на опоры. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия №11-01/2410-23-сс от выданы ПАО «Россети Кубань», срок действия 2 года
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На участке запроектирована 1 подземная автостоянка общей вместимостью 304 автомобиля. На открытых автостоянках, 225 машино-мест, из которых 11 шт. для инвалидов
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: 5 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 30.38 м
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 57.98 м
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 43 %
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: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал города Новороссийска"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315178760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 78ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2026
	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: "ВОДОКАНАЛ ГОРОДА НОВОРОССИЙСКА"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315178760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2023

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 78BC
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2026
	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: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ГОРОДА" МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315093806
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: ТС-2023/12-20
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2026
	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: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Россети Кубань"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2309001660
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1001/234-ТП/9603186
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПромСпецСтрой"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201
14.2 (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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201
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: 0
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 304
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 304
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0
15.2 О характеристиках жилых помещений	15.2.1	
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	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
2	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
3	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
4	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
5	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
6	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
7	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
8	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
9	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
10	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
11	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
12	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
13	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
14	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	

90	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
91	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
92	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
93	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
94	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
95	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
96	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
97	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
98	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
99	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
100	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
101	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
102	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
103	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
104	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
105	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
106	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
107	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
108	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
109	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
110	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
111	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
112	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
113	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
114	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	

290	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
291	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
292	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
293	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
294	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
295	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
296	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
297	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
298	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
299	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
300	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
301	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
302	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
303	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
304	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	

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	Помещение хранения автомобилей	Подъезд б\н, этаж -1	Общественное	8537.69
2	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	Подъезд б\н, этаж -1	Техническое	235.84
3	Лестничная клетка	Подъезд б\н, этаж -1	Общественное	13.51
4	Лестничная клетка	Подъезд б\н, этаж -1	Общественное	12.23
6	Лестничная клетка	Подъезд б\н, этаж -1	Общественное	13.51
7	Лестничная клетка	Подъезд б\н, этаж -1	Общественное	13.59
8	Лестничная клетка	Подъезд б\н, этаж -1	Общественное	13.59
9	ВНС	Подъезд б\н, этаж -1	Общественное	80.26
10	Подсобное помещение насосной	Подъезд б\н, этаж 1	Техническое	56.08
11	Кладовая	Подъезд б\н, этаж 1	Техническое	8.01

12	Санузел	Подъезд б\н, этаж 1	Общественное	3.4
13	Пост охраны	Подъезд б\н, этаж 1	Техническое	10.54
14	Рампа	Подъезд б\н, этаж 1	Общественное	67.84
15	Электрощитовая	Подъезд б\н, этаж 1	Техническое	48.52
16.2	Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1		
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: 1 квартал 2025 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: 3 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: 1 квартал 2026 г.	
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2026 г.	
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2026 г.	

17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2029
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2027
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: 311 063 932,40 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:
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: КРАСНОДАРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8619 ЮГО-ЗАПАДНОГО ФИЛИАЛА 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: КРАСНОДАРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8619 ЮГО-ЗАПАДНОГО ФИЛИАЛА ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810130000007216
		Корреспондентский счет: 30101810100000000602
		БИК: 040349602
		ИНН: 7707083893

		КПП: 231043001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09142003
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):

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

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

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

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

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	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: ТП с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении

Объект №6

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: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Прудникова
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Наталья
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Викторовна
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов

	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Ефимова
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Марина
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Геннадьевна
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 237003091910
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: 12.04.2024
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-017152-2024
	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: ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236

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 объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Порто-Ново"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "Монолит"
	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: 2308267988
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-47-1024-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.11.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:

	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-47-1024-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.11.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
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: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.11.2022
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.03.2024
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: Бессрочная аренда

	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:
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: 23:47:0117031:5755
	12.3.2	Площадь земельного участка: 18 988,00 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: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 3
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0

	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 3
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1325,0 м2.Скамейка детская– 4 шт.детский спортивный комплекс – 4 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 3
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 5512,0 м2.Стойки для волейбола – 2 шт.стойка с баскетбольным щитом – 2 шт.теннисный стол – 1 шт.спортивное развивающее оборудование – 2 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием
	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: 4
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 1,1 м3, на участке размещено $19,6\text{м}^3/1,1\text{ м}^3=18$ шт
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе
	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: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40%, поперечные уклоны — 20% (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН – рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов, пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Предусмотрено устройство тамбура. Проход на отм. ±0.000 обеспечивается через тамбур. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение входа
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемыми на опоры. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия №11-01/2410-23-сс от выданы ПАО «Россети Кубань», срок действия 2 года
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На участке запроектирована 1 подземная автостоянка общей вместимостью 304 автомобиля. На открытых автостоянках, 225 машино-мест, из которых 11 шт. для инвалидов
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: 5 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 30.38 м
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 57.98 м
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 43 %
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: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал города Новороссийска"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315178760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 78ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2026
	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: "ВОДОКАНАЛ ГОРОДА НОВОРОССИЙСКА"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315178760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2023

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 78BC
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2026
	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: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ГОРОДА" МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315093806
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: ТС-2023/12-20
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2026
	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: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Россети Кубань"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2309001660
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1001/234-ТП/9603186
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПромСпецСтрой"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201
14.2 (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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201
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: 0				
		15.1.2	Количество нежилых помещений: 1				
		15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0				
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 1				
15.2 О характеристиках жилых помещений		15.2.1					
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, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	76.12	Офисное	76.12	3.70
16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)							
16.1 О помещениях общего пользования		16.1.1					
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1					
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: 1 квартал 2025 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: 3 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: 1 квартал 2026 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2026 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2026 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2029
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2027
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: 4 485 427,10 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)		

<p>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)</p>	<p>18.1.1</p>	<p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p>
	<p>18.1.1.1</p>	<p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p>
	<p>18.1.2</p>	<p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p>
	<p>18.1.2.1</p>	<p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p>
<p>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</p>		
<p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p>	<p>19.1.1</p>	<p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p>
	<p>19.1.2</p>	<p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p>
<p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p>	<p>19.2.1</p>	<p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиалы юридических лиц</p>
	<p>19.2.2</p>	<p>Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: КРАСНОДАРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8619 ЮГО-ЗАПАДНОГО ФИЛИАЛА ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ</p>
	<p>19.2.3</p>	<p>Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893</p>

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: КРАСНОДАРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8619 ЮГО-ЗАПАДНОГО ФИЛИАЛА ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810130000007216
		Корреспондентский счет: 30101810100000000602
		БИК: 040349602
		ИНН: 7707083893
		КПП: 231043001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09142003
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:

	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):
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: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0

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

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

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

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	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: ТП с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении

Объект №7

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: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Прудникова
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Наталья
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Викторовна
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов

	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Ефимова
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Марина
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Геннадьевна
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 237003091910
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: 12.04.2024
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-017152-2024
	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: ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236

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 объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Порто-Ново"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "Монолит"
	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: 2308267988
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-47-1024-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.11.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:

	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-47-1024-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.11.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
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: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.11.2022
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 25.03.2024
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: Бессрочная аренда

	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:
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: 23:47:0117031:5755
	12.3.2	Площадь земельного участка: 18 988,00 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: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 179
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0

	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 3
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1325,0 м2.Скамейка детская– 4 шт.детский спортивный комплекс – 4 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 3
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 5512,0 м2.Стойки для волейбола – 2 шт.стойка с баскетбольным щитом – 2 шт.теннисный стол – 1 шт.спортивное развивающее оборудование – 2 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием
	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: 4
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 1,1 м3, на участке размещено $19,6\text{м}^3/1,1\text{ м}^3=18$ шт
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе
	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: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40%, поперечные уклоны — 20% (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН – рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов, пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Предусмотрено устройство тамбура. Проход на отм. ±0.000 обеспечивается через тамбур. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение входа
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемыми на опоры. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия №11-01/2410-23-сс от выданы ПАО «Россети Кубань», срок действия 2 года
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На участке запроектирована 1 подземная автостоянка общей вместимостью 304 автомобиля. На открытых автостоянках, 225 машино-мест, из которых 11 шт. для инвалидов
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: 5 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 30.38 м
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 57.98 м
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 43 %
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: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Водоканал города Новороссийска"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315178760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 78ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2026
	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: "ВОДОКАНАЛ ГОРОДА НОВОРОССИЙСКА"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315178760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2023

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 78BC
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22.12.2026
	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: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ГОРОДА" МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2315093806
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: ТС-2023/12-20
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 17.11.2026
	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: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Россети Кубань"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2309001660
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1001/234-ТП/9603186
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13.12.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПромСпецСтрой"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201
14.2 (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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Ростелеком
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201
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: 0				
		15.1.2	Количество нежилых помещений: 1				
		15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0				
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 1				
15.2 О характеристиках жилых помещений		15.2.1					
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, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	74.87	Офисное	74.87	3.70
16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)							
16.1 О помещениях общего пользования		16.1.1					
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1					
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: 1 квартал 2025 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: 3 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: 1 квартал 2026 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2026 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2026 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2029
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.03.2027
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: 2 892 530,90 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)		

<p>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)</p>	<p>18.1.1</p>	<p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p>
	<p>18.1.1.1</p>	<p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p>
	<p>18.1.2</p>	<p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p>
	<p>18.1.2.1</p>	<p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p>
<p>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</p>		
<p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p>	<p>19.1.1</p>	<p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p>
	<p>19.1.2</p>	<p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p>
<p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p>	<p>19.2.1</p>	<p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Филиалы юридических лиц</p>
	<p>19.2.2</p>	<p>Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: КРАСНОДАРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8619 ЮГО-ЗАПАДНОГО ФИЛИАЛА ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ</p>
	<p>19.2.3</p>	<p>Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893</p>

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: КРАСНОДАРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8619 ЮГО-ЗАПАДНОГО ФИЛИАЛА ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810130000007216
		Корреспондентский счет: 30101810100000000602
		БИК: 040349602
		ИНН: 7707083893
		КПП: 231043001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09142003
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:

	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):
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: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0

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

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

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

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	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: ИП с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении
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: 9.589789772250736e+38

Владелец: **ООО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ
ЗАСТРОЙЩИК "ДОГМА ВОДА",
ПОНОМАРЕНКО АЛЕКСАНДР
ВЛАДИМИРОВИЧ, КРАСНОДАР**

Действителен: с 19.01.2024 по 19.04.2025