

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 23-003286 от 05.03.2026

Комплексная жилая застройка территории общей площадью 56,83 Га, расположенная по адресу Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский внутригородской округ. Многоуровневые автостоянки. Квартал жилой застройки № 3. ЗУ4 (Л7,8,С7,8,27)

Дата первичного размещения: 26.02.2026

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 "КРАСНОДАРСКИЙ ДЕВЕЛОПЕР 1"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "КРАСНОДАРСКИЙ ДЕВЕЛОПЕР 1"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 350049
	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: улица
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Красных Партизан
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: д 531
	1.2.9	Тип помещений: Помещение: помещ 18

	1.2.10	Уточнение адреса: 350049, Краснодарский край, г Краснодар, ул Красных Партизан, д 531, помещ 18
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: +78612067629
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@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: Смирнов
	1.5.2	Имя: Дмитрий
	1.5.3	Отчество (при наличии): Валентинович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
	1.5.5	Организационно-правовая форма единоличного исполнительного органа (при наличии): Общество с ограниченной ответственностью
	1.5.6	Полное наименование единоличного исполнительного органа без указания организационно-правовой формы: СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "КРАСНОДАРСКИЙ ДЕВЕЛОПЕР 1"
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 230812351014
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: 2308290151
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1232300011184

	2.1.3	Дата регистрации: 01.03.2023
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени и (при наличии) отчества физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах с указанием фамилии, имени и (при наличии) отчества, которые в конечном счете прямо или косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
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: "ОВИК ГРУПП"
	3.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2312251765
	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, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: Мячин
	3.4.2	Имя: Кирилл
	3.4.3	Отчество (при наличии): Игорович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 13177850164
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 230814255299
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Доверительное управление
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: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Догма-5"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2311329793
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1222300004959
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Служба управления проектами"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2311326640
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1212300065449
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
3.1.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Догма Вода"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2311308923
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1202300047058

	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик «Д-Финанс»
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2311343639
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1232300000899
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "КУБАНЬСТРОЙАГРО-РЕСУРС"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2308183431
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1112308009550
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (6) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "ПАРК ПОБЕДЫ-2"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2311318262

	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1212300023154
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (7) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный застройщик "Сервис Недвижимость Строительство"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5041204154
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1165012050994
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (8) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "НИГО-ХОЛДИНГ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 8903020348
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1028900577760
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (9) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ДОГМА-7"

	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2311329754
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1222300004871
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (10) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Догма-Омск"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5503255928
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1215500029370
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (11) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "ДОГМА-ВОСТОК"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2311317082
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1212300015586
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (12) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Догма-Рекорд"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2308267829
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1192375058369
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.1.2 (13) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Догма-ПАРК 21"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2311322580
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1212300046771
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
04 О проектах строительства 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: 30.09.2025
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: -5 407,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 63 032,00 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 47 195,00 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)

<p>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"</p>	<p>7.1.1</p>	<p>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):</p>
	<p>7.1.2</p>	<p>Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – застройщика:</p>
	<p>7.1.3</p>	<p>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:</p>
	<p>7.1.4</p>	<p>Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика:</p>
	<p>7.1.5</p>	<p>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:</p>

	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 указанным 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: 5
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: Градостроительный план земельного участка
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: Литер 7 Многоквартирный 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: Краснодар
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы: Ул. 1-го Мая
	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 7
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 9
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 19
	9.2.21	Общая площадь объекта: 48722.1 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 (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: Литер 8 Многоквартирный 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: Краснодар
	9.2.7	Округ в населенном пункте:

	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы: Ул. 1-го Мая
	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 8
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 9
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 19
	9.2.21	Общая площадь объекта: 42593.8 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 (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: Нежилое здание
	9.2.2	Наименование объекта: Литер С7 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: Краснодар
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:

	9.2.10	Наименование улицы: Ул. 1-го Мая
	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 С7
	9.2.18	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 2
	9.2.21	Общая площадь объекта: 3940.3 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: Не нормируется
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: Нежилое здание
	9.2.2	Наименование объекта: Литер С8 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: Краснодар
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы: Ул. 1-го Мая
	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 С8
	9.2.18	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 2
	9.2.21	Общая площадь объекта: 3904.3 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: Не нормируется
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: Литер С27 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: Краснодар
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы: Ул. 1-го Мая
	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 С27
	9.2.18	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 2
	9.2.21	Общая площадь объекта: 3187.3 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: Не нормируется
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 27 072,00 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений:
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 27 072,00 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 27 051,20 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений:
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 27 051,20 м2
9.3 (3) 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: 1 492,78 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 1 492,78 м2
9.3 (4) 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: 1 492,78 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 1 492,78 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: 1 302,57 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 1 302,57 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: 8
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 8
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (2) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 8
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 8
	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: 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 (4) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 0
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 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: 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: Договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей
	10.1.2	Номер договора: 217
	10.1.3	Дата заключения договора: 23.04.2025
	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: Расторгуев
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Игорь
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Игоревич
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231006758870
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: Тарасенко
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Владислав
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Николаевич
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 16.10.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-061690-2025
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 07.11.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-1-066366-2025

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "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 объекте, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Квартал ГРЕЙД Литер 7
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: 23-43-173-2025
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 24.12.2025
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 24.05.2040
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР
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 аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 81995-82042/2025
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 12.09.2025
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.09.2025
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 01.10.2049

	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: Иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "НовостройКраснодар"
	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: 2312319195
	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: 23:43:0143021:82027
	12.3.2	Площадь земельного участка: 26 591,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 38

	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 86
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: На территории данного квартала во внутриворотовом пространстве домов запроектированы комплексные площадки для игр детей. Площадки удалены не менее чем на 10-12 м от окон, общая площадь составляет 1333 м². Деление комплексной площадки на типы по функциональному назначению проводится на стадии разработки рабочей документации
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 2
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: На территории данного квартала во внутриворотовом пространстве домов запроектированы комплексные площадки для игр детей. Площадки удалены не менее чем на 10-12 м от окон, общая площадь составляет 1333 м². Деление комплексной площадки на типы по функциональному назначению проводится на стадии разработки рабочей документации
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 2
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: По проекту предусмотрено размещение площадок ТБО с четырьмя контейнерами для бумаги, пластика, стекла и пищевых отходов, с местом для крупногабаритного мусора и возможностью установки заглубленных мусорных контейнеров для несортированных ТКО (общий объем всех контейнеров не менее требуемого расчетного)
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение земельного участка выполняется устройством газонного покрытия и высадкой деревьев (лиственный и хвойный посадочный материал диаметром штамба от 4 см) из расчета 1 дерево на 20 кв.м территории озеленения земельного участка. При площади озеленения земельного участка 3982 м², расчетное минимальное количество деревьев составляет $3982/20 = 199$ деревьев. В границах озеленения участка предусмотрена высадка 72 дерева, в границах благоустройства данного участка (на прилегающих территориях) – 127 деревьев

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Отсутствует
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Парковочные места для людей с инвалидностью предусмотрены на всех открытых стоянках общего пользования около жилых зданий из расчета 10% от общего числа (СП 59.13330.2020 п.5.2.1). Данные машино-места равномерно распределены по территории комплексной жилой застройки, размещены в радиусе пешеходной доступности не более 100 м от входов в жилые дома и 50 м от общественных и социальных объектов на открытых площадках в границах земельных участков жилой застройки, а также на организованных стоянках в пределах улично-дорожной сети
	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): Предусмотрено освещение дорожными фонарями ТУ от 31.10.2025 №02-07/78524/78523/1, выданное ООО "Кубань-Сеть" сроком действия до 31.10.2028
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На участках свободных от застройки и покрытий планируется посадка деревьев, кустарников, газонов и цветников
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: 3 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 40 %
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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Объединенный водоканал-Восток"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311130366
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02.10.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 205/1-КН
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02.10.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 377 248 000,00 руб.
14.1 (2) 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: "Городская сеть ливневой канализации"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2308298898
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1080
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2026

	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: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КРАСНОДАРТЕПЛОЭНЕРГО"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311322773
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.11.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Б/н
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 06.11.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 284 720 000,00 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Объединенный водоканал"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.09.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1121-ВН
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.09.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 183 426 000,00 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02-07/78524/78523/1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19 531,22 руб.
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: "Метеор Лифт"

	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443
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: 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: "Д-Телеком"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: "Д-Телеком"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017
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: 712
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 359
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 359

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	34.50	1	12.30	2.87
2	Квартира	2	1	50.70	2	22.40	2.87
3	Квартира	2	1	56.50	2	23.50	2.87
4	Квартира-студия	2	1	21.60	1	10.00	2.87
5	Квартира	2	1	34.10	1	9.70	2.87
6	Квартира	2	1	34.80	1	10.70	2.87
7	Квартира-студия	2	1	21.80	1	10.90	2.87
8	Квартира	2	1	33.90	1	12.30	2.87
9	Квартира	2	1	36.00	1	13.90	2.87
10	Квартира	2	1	36.00	1	13.90	2.87
11	Квартира	2	1	35.20	1	10.90	2.87
12	Квартира	2	1	34.20	1	10.80	2.87
13	Квартира	3	1	35.80	1	12.30	2.87
14	Квартира	3	1	50.30	2	22.40	2.87
15	Квартира	3	1	53.40	2	23.70	2.87
16	Квартира-студия	3	1	22.90	1	10.00	2.87
17	Квартира	3	1	32.00	1	9.70	2.87
18	Квартира	3	1	34.40	1	10.70	2.87
19	Квартира-студия	3	1	21.30	1	10.40	2.87
20	Квартира	3	1	31.50	1	12.30	2.87
21	Квартира	3	1	40.10	1	13.90	2.87
22	Квартира	3	1	35.70	1	13.90	2.87
23	Квартира	3	1	35.00	1	10.90	2.87
24	Квартира	3	1	33.80	1	10.80	2.87
25	Квартира	4	1	35.80	1	12.30	2.87
26	Квартира	4	1	50.30	2	22.40	2.87
27	Квартира	4	1	58.50	2	23.70	2.87
28	Квартира-студия	4	1	21.10	1	10.00	2.87
29	Квартира	4	1	32.00	1	9.70	2.87
30	Квартира	4	1	34.40	1	10.70	2.87
31	Квартира-студия	4	1	23.10	1	10.40	2.87
32	Квартира	4	1	31.50	1	12.30	2.87
33	Квартира	4	1	35.70	1	13.90	2.87
34	Квартира	4	1	35.70	1	13.90	2.87
35	Квартира	4	1	35.00	1	10.90	2.87

36	Квартира	4	1	35.60	1	10.80	2.87
37	Квартира	5	1	34.00	1	12.30	2.87
38	Квартира	5	1	50.30	2	22.40	2.87
39	Квартира	5	1	56.20	2	23.70	2.87
40	Квартира-студия	5	1	21.10	1	10.00	2.87
41	Квартира	5	1	33.80	1	9.70	2.87
42	Квартира	5	1	34.40	1	10.70	2.87
43	Квартира-студия	5	1	21.30	1	10.40	2.87
44	Квартира	5	1	33.30	1	12.30	2.87
45	Квартира	5	1	35.70	1	13.90	2.87
46	Квартира	5	1	35.70	1	13.90	2.87
47	Квартира	5	1	35.00	1	10.90	2.87
48	Квартира	5	1	33.80	1	10.80	2.87
49	Квартира	6	1	35.80	1	12.30	2.87
50	Квартира	6	1	50.30	2	22.40	2.87
51	Квартира	6	1	53.40	2	23.70	2.87
52	Квартира-студия	6	1	22.90	1	10.00	2.87
53	Квартира	6	1	32.00	1	9.70	2.87
54	Квартира	6	1	34.40	1	10.70	2.87
55	Квартира-студия	6	1	21.30	1	10.40	2.87
56	Квартира	6	1	31.50	1	12.30	2.87
57	Квартира	6	1	40.10	1	13.90	2.87
58	Квартира	6	1	35.70	1	13.90	2.87
59	Квартира	6	1	35.00	1	10.90	2.87
60	Квартира	6	1	33.80	1	10.80	2.87
61	Квартира	7	1	35.80	1	12.30	2.87
62	Квартира	7	1	50.30	2	22.40	2.87
63	Квартира	7	1	58.50	2	23.70	2.87
64	Квартира-студия	7	1	21.10	1	10.00	2.87
65	Квартира	7	1	32.00	1	9.70	2.87
66	Квартира	7	1	34.40	1	10.70	2.87
67	Квартира-студия	7	1	23.10	1	10.40	2.87
68	Квартира	7	1	31.50	1	12.30	2.87
69	Квартира	7	1	35.70	1	13.90	2.87
70	Квартира	7	1	35.70	1	13.90	2.87
71	Квартира	7	1	35.00	1	10.90	2.87
72	Квартира	7	1	35.60	1	10.80	2.87
73	Квартира	8	1	34.00	1	12.30	2.87
74	Квартира	8	1	50.30	2	22.40	2.87
75	Квартира	8	1	56.20	2	23.70	2.87

76	Квартира-студия	8	1	21.10	1	10.00	2.87
77	Квартира	8	1	33.80	1	9.70	2.87
78	Квартира	8	1	34.40	1	10.70	2.87
79	Квартира-студия	8	1	21.30	1	10.40	2.87
80	Квартира	8	1	33.30	1	12.30	2.87
81	Квартира	8	1	35.70	1	13.90	2.87
82	Квартира	8	1	35.70	1	13.90	2.87
83	Квартира	8	1	35.00	1	10.90	2.87
84	Квартира	8	1	33.80	1	10.80	2.87
85	Квартира	9	1	34.00	1	12.30	2.87
86	Квартира	9	1	50.30	2	22.40	2.87
87	Квартира	9	1	53.40	2	23.70	2.87
88	Квартира-студия	9	1	21.10	1	10.00	2.87
89	Квартира	9	1	32.00	1	9.70	2.87
90	Квартира	9	1	34.40	1	10.70	2.87
91	Квартира-студия	9	1	21.30	1	10.40	2.87
92	Квартира	9	1	31.50	1	12.30	2.87
93	Квартира	9	1	35.70	1	13.90	2.87
94	Квартира	9	1	35.70	1	13.90	2.87
95	Квартира	9	1	35.00	1	10.90	2.87
96	Квартира	9	1	33.80	1	10.80	2.87
97	Квартира	10	1	34.00	1	12.30	2.87
98	Квартира	10	1	50.30	2	22.40	2.87
99	Квартира	10	1	53.40	2	23.70	2.87
100	Квартира-студия	10	1	21.10	1	10.00	2.87
101	Квартира	10	1	32.00	1	9.70	2.87
102	Квартира	10	1	34.40	1	10.70	2.87
103	Квартира-студия	10	1	21.30	1	10.40	2.87
104	Квартира	10	1	31.50	1	12.30	2.87
105	Квартира	10	1	50.90	1	13.90	2.87
106	Квартира	10	1	50.90	1	13.90	2.87
107	Квартира	10	1	35.00	1	10.90	2.87
108	Квартира	10	1	33.80	1	10.80	2.87
109	Квартира	11	1	34.00	1	12.30	2.87
110	Квартира	11	1	50.30	2	22.40	2.87
111	Квартира	11	1	53.40	2	23.70	2.87
112	Квартира-студия	11	1	21.10	1	10.00	2.87
113	Квартира	11	1	32.00	1	9.70	2.87
114	Квартира	11	1	34.40	1	10.70	2.87

115	Квартира-студия	11	1	21.30	1	10.40	2.87
116	Квартира	11	1	31.50	1	12.30	2.87
117	Квартира	11	1	35.70	1	13.90	2.87
118	Квартира	11	1	35.70	1	13.90	2.87
119	Квартира	11	1	35.00	1	10.90	2.87
120	Квартира	11	1	33.80	1	10.80	2.87
121	Квартира	12	1	34.00	1	12.30	2.87
122	Квартира	12	1	50.30	2	22.40	2.87
123	Квартира	12	1	53.40	2	23.70	2.87
124	Квартира-студия	12	1	21.10	1	10.00	2.87
125	Квартира	12	1	32.00	1	9.70	2.87
126	Квартира	12	1	34.40	1	10.70	2.87
127	Квартира-студия	12	1	21.30	1	10.40	2.87
128	Квартира	12	1	31.50	1	12.30	2.87
129	Квартира	12	1	35.70	1	13.90	2.87
130	Квартира	12	1	35.70	1	13.90	2.87
131	Квартира	12	1	35.00	1	10.90	2.87
132	Квартира	12	1	33.80	1	10.80	2.87
133	Квартира	13	1	34.00	1	12.30	2.87
134	Квартира	13	1	50.30	2	22.40	2.87
135	Квартира	13	1	53.40	2	23.70	2.87
136	Квартира-студия	13	1	21.10	1	10.00	2.87
137	Квартира	13	1	32.00	1	9.70	2.87
138	Квартира	13	1	34.40	1	10.70	2.87
139	Квартира-студия	13	1	21.30	1	10.40	2.87
140	Квартира	13	1	31.50	1	12.30	2.87
141	Квартира	13	1	35.70	1	13.90	2.87
142	Квартира	13	1	35.70	1	13.90	2.87
143	Квартира	13	1	35.00	1	10.90	2.87
144	Квартира	13	1	33.80	1	10.80	2.87
145	Квартира	14	1	34.00	1	12.30	2.87
146	Квартира	14	1	50.30	2	22.40	2.87
147	Квартира	14	1	53.40	2	23.70	2.87
148	Квартира-студия	14	1	21.10	1	10.00	2.87
149	Квартира	14	1	32.00	1	9.70	2.87
150	Квартира	14	1	34.40	1	10.70	2.87
151	Квартира-студия	14	1	21.30	1	10.40	2.87
152	Квартира	14	1	31.50	1	12.30	2.87
153	Квартира	14	1	35.70	1	13.90	2.87

154	Квартира	14	1	35.70	1	13.90	2.87
155	Квартира	14	1	35.00	1	10.90	2.87
156	Квартира	14	1	33.80	1	10.80	2.87
157	Квартира	15	1	34.00	1	12.30	2.87
158	Квартира	15	1	50.30	2	22.40	2.87
159	Квартира	15	1	53.40	2	23.70	2.87
160	Квартира-студия	15	1	21.10	1	10.00	2.87
161	Квартира	15	1	32.00	1	9.70	2.87
162	Квартира	15	1	34.40	1	10.70	2.87
163	Квартира-студия	15	1	21.30	1	10.40	2.87
164	Квартира	15	1	31.50	1	12.30	2.87
165	Квартира	15	1	35.70	1	13.90	2.87
166	Квартира	15	1	35.70	1	13.90	2.87
167	Квартира	15	1	35.00	1	10.90	2.87
168	Квартира	15	1	33.80	1	10.80	2.87
169	Квартира	16	1	34.00	1	12.30	2.87
170	Квартира	16	1	50.30	2	22.40	2.87
171	Квартира	16	1	53.40	2	23.70	2.87
172	Квартира-студия	16	1	21.10	1	10.00	2.87
173	Квартира	16	1	32.00	1	9.70	2.87
174	Квартира	16	1	34.40	1	10.70	2.87
175	Квартира-студия	16	1	21.30	1	10.40	2.87
176	Квартира	16	1	31.50	1	12.30	2.87
177	Квартира	16	1	35.70	1	13.90	2.87
178	Квартира	16	1	35.70	1	13.90	2.87
179	Квартира	16	1	35.00	1	10.90	2.87
180	Квартира	16	1	33.80	1	10.80	2.87
181	Квартира	17	1	34.00	1	12.30	3.17
182	Квартира	17	1	50.30	2	22.40	3.17
183	Квартира	17	1	53.40	2	23.70	3.17
184	Квартира-студия	17	1	21.10	1	10.00	3.17
185	Квартира	17	1	32.00	1	9.70	3.17
186	Квартира	17	1	34.40	1	10.70	3.17
187	Квартира-студия	17	1	21.30	1	10.40	3.17
188	Квартира	17	1	31.50	1	12.30	3.17
189	Квартира	17	1	35.70	1	13.90	3.17
190	Квартира	17	1	35.70	1	13.90	3.17
191	Квартира	17	1	35.00	1	10.90	3.17
192	Квартира	17	1	33.80	1	10.80	3.17
193	Квартира	18	1	34.00	1	12.30	3.17

194	Квартира	18	1	50.30	2	22.40	3.17
195	Квартира	18	1	53.40	2	23.70	3.17
196	Квартира-студия	18	1	21.10	1	10.00	3.17
197	Квартира	18	1	32.00	1	9.70	3.17
198	Квартира	18	1	34.40	1	10.70	3.17
199	Квартира-студия	18	1	21.30	1	10.40	3.17
200	Квартира	18	1	31.50	1	12.30	3.17
201	Квартира	18	1	35.70	1	13.90	3.17
202	Квартира	18	1	35.70	1	13.90	3.17
203	Квартира	18	1	35.00	1	10.90	3.17
204	Квартира	18	1	33.80	1	10.80	3.17
205	Квартира	2	2	35.20	1	11.00	2.85
206	Квартира	2	2	39.40	1	10.60	2.85
207	Квартира	2	2	39.10	1	10.60	2.85
208	Квартира	2	2	55.70	2	21.40	2.85
209	Квартира	2	2	34.30	1	10.10	2.85
210	Квартира	2	2	32.00	1	10.40	2.85
211	Квартира-студия	2	2	24.90	1	10.50	2.85
212	Квартира-студия	2	2	30.20	1	15.00	2.85
213	Квартира	3	2	34.90	1	11.00	2.85
214	Квартира	3	2	39.20	1	10.60	2.85
215	Квартира	3	2	38.90	1	10.60	2.85
216	Квартира	3	2	58.50	2	21.40	2.85
217	Квартира	3	2	34.10	1	10.10	2.85
218	Квартира	3	2	33.00	1	10.00	2.85
219	Квартира-студия	3	2	26.40	1	10.50	2.85
220	Квартира-студия	3	2	27.70	1	15.00	2.85
221	Квартира	4	2	36.90	1	11.00	2.85
222	Квартира	4	2	39.20	1	10.60	2.85
223	Квартира	4	2	40.70	1	10.60	2.85
224	Квартира	4	2	53.50	2	21.40	2.85
225	Квартира	4	2	35.90	1	10.10	2.85
226	Квартира	4	2	31.20	1	10.00	2.85
227	Квартира-студия	4	2	24.40	1	10.50	2.85
228	Квартира-студия	4	2	27.70	1	15.00	2.85
229	Квартира	5	2	34.90	1	11.00	2.85
230	Квартира	5	2	39.20	1	10.60	2.85
231	Квартира	5	2	38.90	1	10.60	2.85

232	Квартира	5	2	55.30	2	21.40	2.85
233	Квартира	5	2	34.10	1	10.10	2.85
234	Квартира	5	2	31.20	1	10.00	2.85
235	Квартира-студия	5	2	24.40	1	10.50	2.85
236	Квартира-студия	5	2	29.70	1	15.00	2.85
237	Квартира	6	2	34.90	1	11.00	2.85
238	Квартира	6	2	39.20	1	10.60	2.85
239	Квартира	6	2	38.90	1	10.60	2.85
240	Квартира	6	2	58.50	2	21.40	2.85
241	Квартира	6	2	34.10	1	10.10	2.85
242	Квартира	6	2	33.00	1	10.00	2.85
243	Квартира-студия	6	2	26.40	1	10.50	2.85
244	Квартира-студия	6	2	27.70	1	15.00	2.85
245	Квартира	7	2	36.90	1	11.00	2.85
246	Квартира	7	2	39.20	1	10.60	2.85
247	Квартира	7	2	40.70	1	10.60	2.85
248	Квартира	7	2	53.50	2	21.40	2.85
249	Квартира	7	2	35.90	1	10.10	2.85
250	Квартира	7	2	31.20	1	10.00	2.85
251	Квартира-студия	7	2	24.40	1	10.50	2.85
252	Квартира-студия	7	2	27.70	1	15.00	2.85
253	Квартира	8	2	34.90	1	11.00	2.85
254	Квартира	8	2	39.20	1	10.60	2.85
255	Квартира	8	2	38.90	1	10.60	2.85
256	Квартира	8	2	55.30	2	21.40	2.85
257	Квартира	8	2	34.10	1	10.10	2.85
258	Квартира	8	2	31.20	1	10.00	2.85
259	Квартира-студия	8	2	24.40	1	10.50	2.85
260	Квартира-студия	8	2	29.70	1	15.00	2.85
261	Квартира	9	2	34.90	1	11.00	2.85
262	Квартира	9	2	39.20	1	10.60	2.85
263	Квартира	9	2	38.90	1	10.60	2.85
264	Квартира	9	2	53.50	2	21.40	2.85
265	Квартира	9	2	34.10	1	10.10	2.85
266	Квартира	9	2	31.20	1	10.00	2.85
267	Квартира-студия	9	2	24.40	1	10.50	2.85
268	Квартира-студия	9	2	27.70	1	15.00	2.85

269	Квартира	2	3	39.20	1	10.50	2.85
270	Квартира	2	3	39.20	1	10.50	2.85
271	Квартира	2	3	34.20	1	10.30	2.85
272	Квартира	2	3	37.40	1	11.80	2.85
273	Квартира	2	3	60.80	2	23.90	2.85
274	Квартира	2	3	61.70	2	24.30	2.85
275	Квартира	3	3	38.90	1	10.50	2.85
276	Квартира	3	3	38.90	1	10.50	2.85
277	Квартира	3	3	35.80	1	10.30	2.85
278	Квартира	3	3	35.20	1	11.60	2.85
279	Квартира	3	3	57.40	2	23.90	2.85
280	Квартира	3	3	61.30	2	24.30	2.85
281	Квартира	4	3	38.90	1	10.50	2.85
282	Квартира	4	3	38.90	1	10.50	2.85
283	Квартира	4	3	35.80	1	10.30	2.85
284	Квартира	4	3	35.20	1	11.60	2.85
285	Квартира	4	3	58.00	2	23.90	2.85
286	Квартира	4	3	63.50	2	24.30	2.85
287	Квартира	5	3	38.90	1	10.50	2.85
288	Квартира	5	3	38.90	1	10.50	2.85
289	Квартира	5	3	34.00	1	10.30	2.85
290	Квартира	5	3	37.00	1	11.60	2.85
291	Квартира	5	3	60.50	2	23.90	2.85
292	Квартира	5	3	61.30	2	24.30	2.85
293	Квартира	6	3	38.90	1	10.50	2.85
294	Квартира	6	3	38.90	1	10.50	2.85
295	Квартира	6	3	35.80	1	10.30	2.85
296	Квартира	6	3	35.20	1	11.60	2.85
297	Квартира	6	3	57.40	2	23.90	2.85
298	Квартира	6	3	61.30	2	24.30	2.85
299	Квартира	7	3	38.90	1	10.50	2.85
300	Квартира	7	3	38.90	1	10.50	2.85
301	Квартира	7	3	35.80	1	10.30	2.85
302	Квартира	7	3	35.20	1	11.60	2.85
303	Квартира	7	3	58.00	2	23.90	2.85
304	Квартира	7	3	63.50	2	24.30	2.85
305	Квартира	8	3	38.90	1	10.50	2.85
306	Квартира	8	3	38.90	1	10.50	2.85
307	Квартира	8	3	34.00	1	10.30	2.85
308	Квартира	8	3	37.00	1	11.60	2.85
309	Квартира	8	3	60.50	2	23.90	2.85
310	Квартира	8	3	61.30	2	24.30	2.85
311	Квартира	9	3	38.90	1	10.50	2.85
312	Квартира	9	3	38.90	1	10.50	2.85
313	Квартира	9	3	34.00	1	10.30	2.85

314	Квартира	9	3	35.20	1	11.60	2.85
315	Квартира	9	3	55.60	2	23.90	2.85
316	Квартира	9	3	61.30	2	24.30	2.85
317	Квартира	2	4	61.70	2	23.70	2.85
318	Квартира	2	4	36.30	1	10.90	2.85
319	Квартира	2	4	32.50	1	10.00	2.85
320	Квартира-студия	2	4	22.70	1	11.80	2.85
321	Квартира	2	4	82.30	3	36.10	2.85
322	Квартира	3	4	63.20	2	23.70	2.85
323	Квартира	3	4	36.30	1	10.90	2.85
324	Квартира	3	4	32.10	1	10.00	2.85
325	Квартира-студия	3	4	22.40	1	11.50	2.85
326	Квартира	3	4	79.70	3	36.10	2.85
327	Квартира	4	4	61.40	2	23.70	2.85
328	Квартира	4	4	34.30	1	10.90	2.85
329	Квартира	4	4	34.10	1	10.00	2.85
330	Квартира-студия	4	4	22.40	1	11.50	2.85
331	Квартира	4	4	81.50	3	36.10	2.85
332	Квартира	5	4	61.40	2	23.70	2.85
333	Квартира	5	4	36.30	1	10.90	2.85
334	Квартира	5	4	32.10	1	10.00	2.85
335	Квартира-студия	5	4	22.40	1	11.50	2.85
336	Квартира	5	4	81.50	3	36.10	2.85
337	Квартира	6	4	63.20	2	23.70	2.85
338	Квартира	6	4	36.30	1	10.90	2.85
339	Квартира	6	4	32.10	1	10.00	2.85
340	Квартира-студия	6	4	22.40	1	11.50	2.85
341	Квартира	6	4	79.70	3	36.10	2.85
342	Квартира	7	4	61.40	2	23.70	2.85
343	Квартира	7	4	34.30	1	10.90	2.85
344	Квартира	7	4	34.10	1	10.00	2.85
345	Квартира-студия	7	4	22.40	1	11.50	2.85
346	Квартира	7	4	81.50	3	36.10	2.85
347	Квартира	8	4	61.40	2	23.70	2.85
348	Квартира	8	4	36.30	1	10.90	2.85
349	Квартира	8	4	32.10	1	10.00	2.85
350	Квартира-студия	8	4	22.40	1	11.50	2.85
351	Квартира	8	4	81.50	3	36.10	2.85
352	Квартира	9	4	61.40	2	23.70	2.85

353	Квартира	9	4	34.30	1	10.90	2.85
354	Квартира	9	4	32.10	1	10.00	2.85
355	Квартира-студия	9	4	22.40	1	11.50	2.85
356	Квартира	9	4	79.70	3	36.10	2.85
357	Квартира	2	5	82.30	3	36.10	2.85
358	Квартира-студия	2	5	22.70	1	11.80	2.85
359	Квартира	2	5	32.50	1	10.00	2.85
360	Квартира	2	5	36.30	1	10.90	2.85
361	Квартира	2	5	61.70	2	23.70	2.85
362	Квартира	3	5	79.70	3	36.10	2.85
363	Квартира-студия	3	5	22.40	1	11.50	2.85
364	Квартира	3	5	32.10	1	10.00	2.85
365	Квартира	3	5	36.30	1	10.90	2.85
366	Квартира	3	5	63.20	2	23.70	2.85
367	Квартира	4	5	81.50	3	36.10	2.85
368	Квартира-студия	4	5	22.40	1	11.50	2.85
369	Квартира	4	5	34.10	1	10.00	2.85
370	Квартира	4	5	34.30	1	10.90	2.85
371	Квартира	4	5	61.40	2	23.70	2.85
372	Квартира	5	5	81.50	3	36.10	2.85
373	Квартира-студия	5	5	22.40	1	11.50	2.85
374	Квартира	5	5	32.10	1	10.00	2.85
375	Квартира	5	5	36.30	1	10.90	2.85
376	Квартира	5	5	61.40	2	23.70	2.85
377	Квартира	6	5	79.70	3	36.10	2.85
378	Квартира-студия	6	5	22.40	1	11.50	2.85
379	Квартира	6	5	32.10	1	10.00	2.85
380	Квартира	6	5	36.30	1	10.90	2.85
381	Квартира	6	5	63.20	2	23.70	2.85
382	Квартира	7	5	81.50	3	36.10	2.85
383	Квартира-студия	7	5	22.40	1	11.50	2.85
384	Квартира	7	5	34.10	1	10.00	2.85
385	Квартира	7	5	34.30	1	10.90	2.85
386	Квартира	7	5	61.40	2	23.70	2.85
387	Квартира	8	5	81.50	3	36.10	2.85
388	Квартира-студия	8	5	22.40	1	11.50	2.85
389	Квартира	8	5	32.10	1	10.00	2.85
390	Квартира	8	5	36.30	1	10.90	2.85

391	Квартира	8	5	61.40	2	23.70	2.85
392	Квартира	9	5	79.70	3	36.10	2.85
393	Квартира-студия	9	5	22.40	1	11.50	2.85
394	Квартира	9	5	32.10	1	10.00	2.85
395	Квартира	9	5	34.30	1	10.90	2.85
396	Квартира	9	5	61.40	2	23.70	2.85
397	Квартира	2	6	61.70	2	24.30	2.85
398	Квартира	2	6	60.80	2	23.90	2.85
399	Квартира	2	6	37.40	1	11.80	2.85
400	Квартира	2	6	34.20	1	10.30	2.85
401	Квартира	2	6	39.20	1	10.50	2.85
402	Квартира	2	6	39.20	1	10.50	2.85
403	Квартира	3	6	61.30	2	24.30	2.85
404	Квартира	3	6	57.40	2	23.90	2.85
405	Квартира	3	6	35.20	1	11.60	2.85
406	Квартира	3	6	35.80	1	10.30	2.85
407	Квартира	3	6	38.90	1	10.50	2.85
408	Квартира	3	6	38.90	1	10.50	2.85
409	Квартира	4	6	63.50	2	24.30	2.85
410	Квартира	4	6	58.00	2	23.90	2.85
411	Квартира	4	6	35.20	1	11.60	2.85
412	Квартира	4	6	35.80	1	10.30	2.85
413	Квартира	4	6	38.90	1	10.50	2.85
414	Квартира	4	6	38.90	1	10.50	2.85
415	Квартира	5	6	61.30	2	24.30	2.85
416	Квартира	5	6	60.50	2	23.90	2.85
417	Квартира	5	6	37.00	1	11.60	2.85
418	Квартира	5	6	34.00	1	10.30	2.85
419	Квартира	5	6	38.90	1	10.50	2.85
420	Квартира	5	6	38.90	1	10.50	2.85
421	Квартира	6	6	61.30	2	24.30	2.85
422	Квартира	6	6	57.40	2	23.90	2.85
423	Квартира	6	6	35.20	1	11.60	2.85
424	Квартира	6	6	35.80	1	10.30	2.85
425	Квартира	6	6	38.90	1	10.50	2.85
426	Квартира	6	6	38.90	1	10.50	2.85
427	Квартира	7	6	63.50	2	24.30	2.85
428	Квартира	7	6	58.00	2	23.90	2.85
429	Квартира	7	6	35.20	1	11.60	2.85
430	Квартира	7	6	35.80	1	10.30	2.85
431	Квартира	7	6	38.90	1	10.50	2.85
432	Квартира	7	6	38.90	1	10.50	2.85
433	Квартира	8	6	61.30	2	24.30	2.85
434	Квартира	8	6	60.50	2	23.90	2.85

435	Квартира	8	6	37.00	1	11.60	2.85
436	Квартира	8	6	34.00	1	10.30	2.85
437	Квартира	8	6	38.90	1	10.50	2.85
438	Квартира	8	6	38.90	1	10.50	2.85
439	Квартира	9	6	61.30	2	24.30	2.85
440	Квартира	9	6	55.60	2	23.90	2.85
441	Квартира	9	6	35.20	1	11.60	2.85
442	Квартира	9	6	34.00	1	10.30	2.85
443	Квартира	9	6	38.90	1	10.50	2.85
444	Квартира	9	6	38.90	1	10.50	2.85
445	Квартира-студия	2	7	30.20	1	15.00	2.85
446	Квартира-студия	2	7	24.90	1	10.50	2.85
447	Квартира	2	7	32.00	1	10.40	2.85
448	Квартира	2	7	34.30	1	10.10	2.85
449	Квартира	2	7	55.70	2	21.40	2.85
450	Квартира	2	7	39.10	1	10.60	2.85
451	Квартира	2	7	39.40	1	10.60	2.85
452	Квартира	2	7	35.20	1	11.00	2.85
453	Квартира-студия	3	7	27.70	1	15.00	2.85
454	Квартира-студия	3	7	26.40	1	10.50	2.85
455	Квартира	3	7	33.00	1	10.00	2.85
456	Квартира	3	7	34.10	1	10.10	2.85
457	Квартира	3	7	58.50	2	21.40	2.85
458	Квартира	3	7	38.90	1	10.60	2.85
459	Квартира	3	7	39.20	1	10.60	2.85
460	Квартира	3	7	34.90	1	11.00	2.85
461	Квартира-студия	4	7	27.70	1	15.00	2.85
462	Квартира-студия	4	7	24.40	1	10.50	2.85
463	Квартира	4	7	31.20	1	10.00	2.85
464	Квартира	4	7	35.90	1	10.10	2.85
465	Квартира	4	7	53.50	2	21.40	2.85
466	Квартира	4	7	40.70	1	10.60	2.85
467	Квартира	4	7	39.20	1	10.60	2.85
468	Квартира	4	7	36.90	1	11.00	2.85
469	Квартира-студия	5	7	29.70	1	15.00	2.85
470	Квартира-студия	5	7	24.40	1	10.50	2.85
471	Квартира	5	7	31.20	1	10.00	2.85
472	Квартира	5	7	34.10	1	10.10	2.85

473	Квартира	5	7	55.30	2	21.40	2.85
474	Квартира	5	7	38.90	1	10.60	2.85
475	Квартира	5	7	39.20	1	10.60	2.85
476	Квартира	5	7	34.90	1	11.00	2.85
477	Квартира-студия	6	7	27.70	1	15.00	2.85
478	Квартира-студия	6	7	26.40	1	10.50	2.85
479	Квартира	6	7	33.00	1	10.00	2.85
480	Квартира	6	7	34.10	1	10.10	2.85
481	Квартира	6	7	58.50	2	21.40	2.85
482	Квартира	6	7	38.90	1	10.60	2.85
483	Квартира	6	7	39.20	1	10.60	2.85
484	Квартира	6	7	34.90	1	11.00	2.85
485	Квартира-студия	7	7	27.70	1	15.00	2.85
486	Квартира-студия	7	7	24.40	1	10.50	2.85
487	Квартира	7	7	31.20	1	10.00	2.85
488	Квартира	7	7	35.90	1	10.10	2.85
489	Квартира	7	7	53.50	2	21.40	2.85
490	Квартира	7	7	40.70	1	10.60	2.85
491	Квартира	7	7	39.20	1	10.60	2.85
492	Квартира	7	7	36.90	1	11.00	2.85
493	Квартира-студия	8	7	29.70	1	15.00	2.85
494	Квартира-студия	8	7	24.40	1	10.50	2.85
495	Квартира	8	7	31.20	1	10.00	2.85
496	Квартира	8	7	34.10	1	10.10	2.85
497	Квартира	8	7	55.30	2	21.40	2.85
498	Квартира	8	7	38.90	1	10.60	2.85
499	Квартира	8	7	39.20	1	10.60	2.85
500	Квартира	8	7	34.90	1	11.00	2.85
501	Квартира-студия	9	7	27.70	1	15.00	2.85
502	Квартира-студия	9	7	24.40	1	10.50	2.85
503	Квартира	9	7	31.20	1	10.00	2.85
504	Квартира	9	7	34.10	1	10.10	2.85
505	Квартира	9	7	53.50	2	21.40	2.85
506	Квартира	9	7	38.90	1	10.60	2.85
507	Квартира	9	7	39.20	1	10.60	2.85
508	Квартира	9	7	34.90	1	11.00	2.85
509	Квартира	2	8	34.20	1	10.80	2.87
510	Квартира	2	8	35.20	1	10.90	2.87

511	Квартира	2	8	36.00	1	13.90	2.87
512	Квартира	2	8	36.00	1	13.90	2.87
513	Квартира	2	8	33.90	1	12.30	2.87
514	Квартира-студия	2	8	21.80	1	10.90	2.87
515	Квартира	2	8	34.80	1	10.70	2.87
516	Квартира	2	8	34.10	1	9.70	2.87
517	Квартира-студия	2	8	21.60	1	10.00	2.87
518	Квартира	2	8	56.50	2	23.50	2.87
519	Квартира	2	8	50.70	2	22.40	2.87
520	Квартира	2	8	34.50	1	12.30	2.87
521	Квартира	3	8	33.80	1	10.80	2.87
522	Квартира	3	8	35.00	1	10.90	2.87
523	Квартира	3	8	35.70	1	13.90	2.87
524	Квартира	3	8	40.10	1	13.90	2.87
525	Квартира	3	8	31.50	1	12.30	2.87
526	Квартира-студия	3	8	21.30	1	10.40	2.87
527	Квартира	3	8	34.40	1	10.70	2.87
528	Квартира	3	8	32.00	1	9.70	2.87
529	Квартира-студия	3	8	22.90	1	10.00	2.87
530	Квартира	3	8	53.40	2	23.70	2.87
531	Квартира	3	8	50.30	2	22.40	2.87
532	Квартира	3	8	35.80	1	12.30	2.87
533	Квартира	4	8	35.60	1	10.80	2.87
534	Квартира	4	8	35.00	1	10.90	2.87
535	Квартира	4	8	35.70	1	13.90	2.87
536	Квартира	4	8	35.70	1	13.90	2.87
537	Квартира	4	8	31.50	1	12.30	2.87
538	Квартира-студия	4	8	23.10	1	10.40	2.87
539	Квартира	4	8	34.40	1	10.70	2.87
540	Квартира	4	8	32.00	1	9.70	2.87
541	Квартира-студия	4	8	21.10	1	10.00	2.87
542	Квартира	4	8	58.50	2	23.70	2.87
543	Квартира	4	8	50.30	2	22.40	2.87
544	Квартира	4	8	35.80	1	12.30	2.87
545	Квартира	5	8	33.80	1	10.80	2.87
546	Квартира	5	8	35.00	1	10.90	2.87
547	Квартира	5	8	35.70	1	13.90	2.87
548	Квартира	5	8	35.70	1	13.90	2.87
549	Квартира	5	8	33.30	1	12.30	2.87

550	Квартира-студия	5	8	21.30	1	10.40	2.87
551	Квартира	5	8	34.40	1	10.70	2.87
552	Квартира	5	8	33.80	1	9.70	2.87
553	Квартира-студия	5	8	21.10	1	10.00	2.87
554	Квартира	5	8	56.20	2	23.70	2.87
555	Квартира	5	8	50.30	2	22.40	2.87
556	Квартира	5	8	34.00	1	12.30	2.87
557	Квартира	6	8	33.80	1	10.80	2.87
558	Квартира	6	8	35.00	1	10.90	2.87
559	Квартира	6	8	35.70	1	13.90	2.87
560	Квартира	6	8	40.10	1	13.90	2.87
561	Квартира	6	8	31.50	1	12.30	2.87
562	Квартира-студия	6	8	21.30	1	10.40	2.87
563	Квартира	6	8	34.40	1	10.70	2.87
564	Квартира	6	8	32.00	1	9.70	2.87
565	Квартира-студия	6	8	22.90	1	10.00	2.87
566	Квартира	6	8	53.40	2	23.70	2.87
567	Квартира	6	8	50.30	2	22.40	2.87
568	Квартира	6	8	35.80	1	12.30	2.87
569	Квартира	7	8	35.60	1	10.80	2.87
570	Квартира	7	8	35.00	1	10.90	2.87
571	Квартира	7	8	35.70	1	13.90	2.87
572	Квартира	7	8	35.70	1	13.90	2.87
573	Квартира	7	8	31.50	1	12.30	2.87
574	Квартира-студия	7	8	23.10	1	10.40	2.87
575	Квартира	7	8	34.40	1	10.70	2.87
576	Квартира	7	8	32.00	1	9.70	2.87
577	Квартира-студия	7	8	21.10	1	10.00	2.87
578	Квартира	7	8	58.50	2	23.70	2.87
579	Квартира	7	8	50.30	2	22.40	2.87
580	Квартира	7	8	35.80	1	12.30	2.87
581	Квартира	8	8	33.80	1	10.80	2.87
582	Квартира	8	8	35.00	1	10.90	2.87
583	Квартира	8	8	35.70	1	13.90	2.87
584	Квартира	8	8	35.70	1	13.90	2.87
585	Квартира	8	8	33.30	1	12.30	2.87
586	Квартира-студия	8	8	21.30	1	10.40	2.87
587	Квартира	8	8	34.40	1	10.70	2.87
588	Квартира	8	8	33.80	1	9.70	2.87

589	Квартира-студия	8	8	21.10	1	10.00	2.87
590	Квартира	8	8	56.20	2	23.70	2.87
591	Квартира	8	8	50.30	2	22.40	2.87
592	Квартира	8	8	34.00	1	12.30	2.87
593	Квартира	9	8	33.80	1	10.80	2.87
594	Квартира	9	8	35.00	1	10.90	2.87
595	Квартира	9	8	35.70	1	13.90	2.87
596	Квартира	9	8	35.70	1	13.90	2.87
597	Квартира	9	8	31.50	1	12.30	2.87
598	Квартира-студия	9	8	21.30	1	10.40	2.87
599	Квартира	9	8	34.40	1	10.70	2.87
600	Квартира	9	8	32.00	1	9.70	2.87
601	Квартира-студия	9	8	21.10	1	10.00	2.87
602	Квартира	9	8	53.40	2	23.70	2.87
603	Квартира	9	8	50.30	2	22.40	2.87
604	Квартира	9	8	34.00	1	12.30	2.87
605	Квартира	10	8	33.80	1	10.80	2.87
606	Квартира	10	8	35.00	1	10.90	2.87
607	Квартира	10	8	50.90	1	13.90	2.87
608	Квартира	10	8	50.90	1	13.90	2.87
609	Квартира	10	8	31.50	1	12.30	2.87
610	Квартира-студия	10	8	21.30	1	10.40	2.87
611	Квартира	10	8	34.40	1	10.70	2.87
612	Квартира	10	8	32.00	1	9.70	2.87
613	Квартира-студия	10	8	21.10	1	10.00	2.87
614	Квартира	10	8	53.40	2	23.70	2.87
615	Квартира	10	8	50.30	2	22.40	2.87
616	Квартира	10	8	34.00	1	12.30	2.87
617	Квартира	11	8	33.80	1	10.80	2.87
618	Квартира	11	8	35.00	1	10.90	2.87
619	Квартира	11	8	35.70	1	13.90	2.87
620	Квартира	11	8	35.70	1	13.90	2.87
621	Квартира	11	8	31.50	1	12.30	2.87
622	Квартира-студия	11	8	21.30	1	10.40	2.87
623	Квартира	11	8	34.40	1	10.70	2.87
624	Квартира	11	8	32.00	1	9.70	2.87
625	Квартира-студия	11	8	21.10	1	10.00	2.87
626	Квартира	11	8	53.40	2	23.70	2.87
627	Квартира	11	8	50.30	2	22.40	2.87

628	Квартира	11	8	34.00	1	12.30	2.87
629	Квартира	12	8	33.80	1	10.80	2.87
630	Квартира	12	8	35.00	1	10.90	2.87
631	Квартира	12	8	35.70	1	13.90	2.87
632	Квартира	12	8	35.70	1	13.90	2.87
633	Квартира	12	8	31.50	1	12.30	2.87
634	Квартира-студия	12	8	21.30	1	10.40	2.87
635	Квартира	12	8	34.40	1	10.70	2.87
636	Квартира	12	8	32.00	1	9.70	2.87
637	Квартира-студия	12	8	21.10	1	10.00	2.87
638	Квартира	12	8	53.40	2	23.70	2.87
639	Квартира	12	8	50.30	2	22.40	2.87
640	Квартира	12	8	34.00	1	12.30	2.87
641	Квартира	13	8	33.80	1	10.80	2.87
642	Квартира	13	8	35.00	1	10.90	2.87
643	Квартира	13	8	35.70	1	13.90	2.87
644	Квартира	13	8	35.70	1	13.90	2.87
645	Квартира	13	8	31.50	1	12.30	2.87
646	Квартира-студия	13	8	21.30	1	10.40	2.87
647	Квартира	13	8	34.40	1	10.70	2.87
648	Квартира	13	8	32.00	1	9.70	2.87
649	Квартира-студия	13	8	21.10	1	10.00	2.87
650	Квартира	13	8	53.40	2	23.70	2.87
651	Квартира	13	8	50.30	2	22.40	2.87
652	Квартира	13	8	34.00	1	12.30	2.87
653	Квартира	14	8	33.80	1	10.80	2.87
654	Квартира	14	8	35.00	1	10.90	2.87
655	Квартира	14	8	35.70	1	13.90	2.87
656	Квартира	14	8	35.70	1	13.90	2.87
657	Квартира	14	8	31.50	1	12.30	2.87
658	Квартира-студия	14	8	21.30	1	10.40	2.87
659	Квартира	14	8	34.40	1	10.70	2.87
660	Квартира	14	8	32.00	1	9.70	2.87
661	Квартира-студия	14	8	21.10	1	10.00	2.87
662	Квартира	14	8	53.40	2	23.70	2.87
663	Квартира	14	8	50.30	2	22.40	2.87
664	Квартира	14	8	34.00	1	12.30	2.87
665	Квартира	15	8	33.80	1	10.80	2.87
666	Квартира	15	8	35.00	1	10.90	2.87
667	Квартира	15	8	35.70	1	13.90	2.87

668	Квартира	15	8	35.70	1	13.90	2.87
669	Квартира	15	8	31.50	1	12.30	2.87
670	Квартира-студия	15	8	21.30	1	10.40	2.87
671	Квартира	15	8	34.40	1	10.70	2.87
672	Квартира	15	8	32.00	1	9.70	2.87
673	Квартира-студия	15	8	21.10	1	10.00	2.87
674	Квартира	15	8	53.40	2	23.70	2.87
675	Квартира	15	8	50.30	2	22.40	2.87
676	Квартира	15	8	34.00	1	12.30	2.87
677	Квартира	16	8	33.80	1	10.80	2.87
678	Квартира	16	8	35.00	1	10.90	2.87
679	Квартира	16	8	35.70	1	13.90	2.87
680	Квартира	16	8	35.70	1	13.90	2.87
681	Квартира	16	8	31.50	1	12.30	2.87
682	Квартира-студия	16	8	21.30	1	10.40	2.87
683	Квартира	16	8	34.40	1	10.70	2.87
684	Квартира	16	8	32.00	1	9.70	2.87
685	Квартира-студия	16	8	21.10	1	10.00	2.87
686	Квартира	16	8	53.40	2	23.70	2.87
687	Квартира	16	8	50.30	2	22.40	2.87
688	Квартира	16	8	34.00	1	12.30	2.87
689	Квартира	17	8	33.80	1	10.80	3.17
690	Квартира	17	8	35.00	1	10.90	3.17
691	Квартира	17	8	35.70	1	13.90	3.17
692	Квартира	17	8	35.70	1	13.90	3.17
693	Квартира	17	8	31.50	1	12.30	3.17
694	Квартира-студия	17	8	21.30	1	10.40	3.17
695	Квартира	17	8	34.40	1	10.70	3.17
696	Квартира	17	8	32.00	1	9.70	3.17
697	Квартира-студия	17	8	21.10	1	10.00	3.17
698	Квартира	17	8	53.40	2	23.70	3.17
699	Квартира	17	8	50.30	2	22.40	3.17
700	Квартира	17	8	34.00	1	12.30	3.17
701	Квартира	18	8	33.80	1	10.80	3.17
702	Квартира	18	8	35.00	1	10.90	3.17
703	Квартира	18	8	35.70	1	13.90	3.17
704	Квартира	18	8	35.70	1	13.90	3.17
705	Квартира	18	8	31.50	1	12.30	3.17
706	Квартира-студия	18	8	21.30	1	10.40	3.17

707	Квартира	18	8	34.40	1	10.70	3.17
708	Квартира	18	8	32.00	1	9.70	3.17
709	Квартира-студия	18	8	21.10	1	10.00	3.17
710	Квартира	18	8	53.40	2	23.70	3.17
711	Квартира	18	8	50.30	2	22.40	3.17
712	Квартира	18	8	34.00	1	12.30	3.17

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 для коммерческого использования	1	1	84.70	Офисное помещение	79.50	4.52
					Санузел	5.20	
2	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	61.50	Офисное помещение	55.70	4.52
					Санузел	5.80	
3	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	25.60	Офисное помещение	21.90	4.52
					Санузел	3.70	
4	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	29.90	Офисное помещение	27.70	4.52
					Санузел	2.20	
5	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	117.20	Офисное помещение	113.40	4.52
					Санузел	3.80	
6	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	84.60	Офисное помещение	81.30	4.52
					Санузел	3.30	
7	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	121.50	Офисное помещение	115.30	4.50
					Санузел	6.20	

8	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	31.80	Офисное помещение	29.20	4.50
					Санузел	2.60	
9	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	92.10	Офисное помещение	89.20	4.50
					Санузел	2.90	
10	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	41.00	Офисное помещение	38.80	4.50
					Санузел	2.20	
11	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	95.40	Офисное помещение	92.00	4.50
					Санузел	3.40	
12	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	66.20	Офисное помещение	61.40	4.50
					Санузел	4.80	
13	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	116.50	Офисное помещение	113.40	4.50
					Санузел	3.10	
14	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	58.20	Офисное помещение	55.40	4.50
					Санузел	2.80	
15	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	58.20	Офисное помещение	55.40	4.50
					Санузел	2.80	
16	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	116.50	Офисное помещение	113.40	4.50
					Санузел	3.10	
17	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	66.20	Офисное помещение	61.40	4.50
					Санузел	4.80	

18	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	95.40	Офисное помещение	92.00	4.50
					Санузел	3.40	
19	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	41.00	Офисное помещение	38.80	4.50
					Санузел	2.20	
20	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	7	92.10	Офисное помещение	89.20	4.50
					Санузел	2.90	
21	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	7	31.80	Офисное помещение	29.20	4.50
					Санузел	2.60	
22	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	7	121.50	Офисное помещение	115.30	4.50
					Санузел	6.20	
23	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	8	84.60	Офисное помещение	81.30	4.52
					Санузел	3.30	
24	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	8	117.20	Офисное помещение	113.40	4.52
					Санузел	3.80	
25	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	8	480.00	Офисное помещение	474.40	4.52
					Санузел	5.60	
1	Кладовая	-1	1	2.50	Кладовая	2.50	3.60
2	Кладовая	-1	1	2.50	Кладовая	2.50	3.60
3	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	3.60
4	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	3.60
5	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	3.60
6	Кладовая	-1	1	3.00	Кладовая	3.00	3.60
7	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	3.60
8	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	3.60
9	Кладовая	-1	1	3.40	Кладовая	3.40	3.60

10	Кладовая	-1	1	3.40	Кладовая	3.40	3.60
11	Кладовая	-1	1	5.50	Кладовая	5.50	3.60
12	Кладовая	-1	1	3.60	Кладовая	3.60	3.60
13	Кладовая	-1	1	5.50	Кладовая	5.50	3.60
14	Кладовая	-1	1	4.70	Кладовая	4.70	3.60
15	Кладовая	-1	1	4.30	Кладовая	4.30	3.60
16	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	3.60
17	Кладовая	-1	1	3.50	Кладовая	3.50	3.60
18	Кладовая	-1	1	3.60	Кладовая	3.60	3.60
19	Кладовая	-1	1	8.00	Кладовая	8.00	3.60
20	Кладовая	-1	1	9.30	Кладовая	9.30	3.60
21	Кладовая	-1	1	4.60	Кладовая	4.60	3.60
22	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
23	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
24	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
25	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
26	Кладовая	-1	1	3.70	Кладовая	3.70	3.60
27	Кладовая	-1	1	3.60	Кладовая	3.60	3.60
28	Кладовая	-1	1	3.20	Кладовая	3.20	3.60
29	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
30	Кладовая	-1	1	3.50	Кладовая	3.50	3.60
31	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	3.60
32	Кладовая	-1	1	4.10	Кладовая	4.10	3.60
33	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	3.60
34	Кладовая	-1	1	6.80	Кладовая	6.80	3.60
35	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
36	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
37	Кладовая	-1	1	3.60	Кладовая	3.60	3.60
38	Кладовая	-1	1	5.50	Кладовая	5.50	3.60
39	Кладовая	-1	1	4.50	Кладовая	4.50	3.60
40	Кладовая	-1	1	3.80	Кладовая	3.80	3.60
41	Кладовая	-1	1	3.80	Кладовая	3.80	3.60
42	Кладовая	-1	1	3.20	Кладовая	3.20	3.60
43	Кладовая	-1	1	4.40	Кладовая	4.40	3.60
44	Кладовая	-1	1	4.30	Кладовая	4.30	3.60
45	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	3.60
46	Кладовая	-1	1	2.70	Кладовая	2.70	3.60
47	Кладовая	-1	1	2.70	Кладовая	2.70	3.60
48	Кладовая	-1	1	4.50	Кладовая	4.50	3.60
49	Кладовая	-1	1	5.70	Кладовая	5.70	3.60
50	Кладовая	-1	1	3.50	Кладовая	3.50	3.60
51	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
52	Кладовая	-1	1	3.40	Кладовая	3.40	3.60
53	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
54	Кладовая	-1	1	4.30	Кладовая	4.30	3.60

55	Кладовая	-1	1	5.00	Кладовая	5.00	3.60
56	Кладовая	-1	1	5.10	Кладовая	5.10	3.60
57	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
58	Кладовая	-1	1	3.20	Кладовая	3.20	3.60
59	Кладовая	-1	1	3.70	Кладовая	3.70	3.60
60	Кладовая	-1	1	3.70	Кладовая	3.70	3.60
61	Кладовая	-1	1	5.70	Кладовая	5.70	3.60
62	Кладовая	-1	1	5.20	Кладовая	5.20	3.60
63	Кладовая	-1	1	4.70	Кладовая	4.70	3.60
64	Кладовая	-1	2	3.50	Кладовая	3.50	3.60
65	Кладовая	-1	2	3.50	Кладовая	3.50	3.60
66	Кладовая	-1	2	4.20	Кладовая	4.20	3.60
67	Кладовая	-1	2	3.00	Кладовая	3.00	3.60
68	Кладовая	-1	2	3.00	Кладовая	3.00	3.60
69	Кладовая	-1	2	2.90	Кладовая	2.90	3.60
70	Кладовая	-1	2	2.80	Кладовая	2.80	3.60
71	Кладовая	-1	2	5.80	Кладовая	5.80	3.60
72	Кладовая	-1	2	5.50	Кладовая	5.50	3.60
73	Кладовая	-1	2	2.60	Кладовая	2.60	3.60
74	Кладовая	-1	2	2.60	Кладовая	2.60	3.60
75	Кладовая	-1	2	2.90	Кладовая	2.90	3.60
76	Кладовая	-1	2	2.90	Кладовая	2.90	3.60
77	Кладовая	-1	2	2.90	Кладовая	2.90	3.60
78	Кладовая	-1	2	4.60	Кладовая	4.60	3.60
79	Кладовая	-1	2	4.80	Кладовая	4.80	3.60
80	Кладовая	-1	2	4.80	Кладовая	4.80	3.60
81	Кладовая	-1	2	4.60	Кладовая	4.60	3.60
82	Кладовая	-1	2	4.70	Кладовая	4.70	3.60
83	Кладовая	-1	2	2.70	Кладовая	2.70	3.60
84	Кладовая	-1	2	2.70	Кладовая	2.70	3.60
85	Кладовая	-1	2	3.70	Кладовая	3.70	3.60
86	Кладовая	-1	2	2.70	Кладовая	2.70	3.60
87	Кладовая	-1	2	2.90	Кладовая	2.90	3.60
88	Кладовая	-1	2	4.80	Кладовая	4.80	3.60
89	Кладовая	-1	2	3.40	Кладовая	3.40	3.60
90	Кладовая	-1	2	3.20	Кладовая	3.20	3.60
91	Кладовая	-1	2	3.40	Кладовая	3.40	3.60
92	Кладовая	-1	2	3.80	Кладовая	3.80	3.60
93	Кладовая	-1	2	3.70	Кладовая	3.70	3.60
94	Кладовая	-1	2	4.60	Кладовая	4.60	3.60
95	Кладовая	-1	2	4.80	Кладовая	4.80	3.60
96	Кладовая	-1	2	5.40	Кладовая	5.40	3.60
97	Кладовая	-1	2	6.70	Кладовая	6.70	3.60
98	Кладовая	-1	2	4.10	Кладовая	4.10	3.60
99	Кладовая	-1	2	2.80	Кладовая	2.80	3.60

100	Кладовая	-1	2	2.40	Кладовая	2.40	3.60
101	Кладовая	-1	2	2.50	Кладовая	2.50	3.60
102	Кладовая	-1	2	5.20	Кладовая	5.20	3.60
103	Кладовая	-1	2	5.20	Кладовая	5.20	3.60
104	Кладовая	-1	2	5.10	Кладовая	5.10	3.60
105	Кладовая	-1	2	5.20	Кладовая	5.20	3.60
106	Кладовая	-1	2	5.20	Кладовая	5.20	3.60
107	Кладовая	-1	3	4.30	Кладовая	4.30	3.60
108	Кладовая	-1	3	4.30	Кладовая	4.30	3.60
109	Кладовая	-1	3	4.30	Кладовая	4.30	3.60
110	Кладовая	-1	3	2.90	Кладовая	2.90	3.60
111	Кладовая	-1	3	2.90	Кладовая	2.90	3.60
112	Кладовая	-1	3	3.60	Кладовая	3.60	3.60
113	Кладовая	-1	3	3.50	Кладовая	3.50	3.60
114	Кладовая	-1	3	4.10	Кладовая	4.10	3.60
115	Кладовая	-1	3	2.80	Кладовая	2.80	3.60
116	Кладовая	-1	3	5.00	Кладовая	5.00	3.60
117	Кладовая	-1	3	3.90	Кладовая	3.90	3.60
118	Кладовая	-1	3	5.70	Кладовая	5.70	3.60
119	Кладовая	-1	3	3.40	Кладовая	3.40	3.60
120	Кладовая	-1	3	3.40	Кладовая	3.40	3.60
121	Кладовая	-1	3	3.40	Кладовая	3.40	3.60
122	Кладовая	-1	3	3.30	Кладовая	3.30	3.60
123	Кладовая	-1	3	3.80	Кладовая	3.80	3.60
124	Кладовая	-1	3	3.80	Кладовая	3.80	3.60
125	Кладовая	-1	3	3.80	Кладовая	3.80	3.60
126	Кладовая	-1	3	6.10	Кладовая	6.10	3.60
127	Кладовая	-1	3	3.40	Кладовая	3.40	3.60
128	Кладовая	-1	3	3.50	Кладовая	3.50	3.60
129	Кладовая	-1	3	3.80	Кладовая	3.80	3.60
130	Кладовая	-1	3	3.70	Кладовая	3.70	3.60
131	Кладовая	-1	3	4.80	Кладовая	4.80	3.60
132	Кладовая	-1	3	6.30	Кладовая	6.30	3.60
133	Кладовая	-1	3	3.50	Кладовая	3.50	3.60
134	Кладовая	-1	4	3.80	Кладовая	3.80	3.60
135	Кладовая	-1	4	3.80	Кладовая	3.80	3.60
136	Кладовая	-1	4	4.10	Кладовая	4.10	3.60
137	Кладовая	-1	4	3.10	Кладовая	3.10	3.60
138	Кладовая	-1	4	3.10	Кладовая	3.10	3.60
139	Кладовая	-1	4	4.00	Кладовая	4.00	3.60
140	Кладовая	-1	4	3.30	Кладовая	3.30	3.60
141	Кладовая	-1	4	3.20	Кладовая	3.20	3.60
142	Кладовая	-1	4	3.10	Кладовая	3.10	3.60
143	Кладовая	-1	4	3.30	Кладовая	3.30	3.60
144	Кладовая	-1	4	4.40	Кладовая	4.40	3.60

145	Кладовая	-1	4	4.20	Кладовая	4.20	3.60
146	Кладовая	-1	4	4.20	Кладовая	4.20	3.60
147	Кладовая	-1	4	3.40	Кладовая	3.40	3.60
148	Кладовая	-1	4	3.30	Кладовая	3.30	3.60
149	Кладовая	-1	4	3.70	Кладовая	3.70	3.60
150	Кладовая	-1	4	3.70	Кладовая	3.70	3.60
151	Кладовая	-1	4	3.70	Кладовая	3.70	3.60
152	Кладовая	-1	4	3.70	Кладовая	3.70	3.60
153	Кладовая	-1	4	2.90	Кладовая	2.90	3.60
154	Кладовая	-1	4	3.00	Кладовая	3.00	3.60
155	Кладовая	-1	4	5.70	Кладовая	5.70	3.60
156	Кладовая	-1	4	2.50	Кладовая	2.50	3.60
157	Кладовая	-1	4	2.30	Кладовая	2.30	3.60
158	Кладовая	-1	4	2.30	Кладовая	2.30	3.60
159	Кладовая	-1	4	2.50	Кладовая	2.50	3.60
160	Кладовая	-1	4	3.20	Кладовая	3.20	3.60
161	Кладовая	-1	4	3.20	Кладовая	3.20	3.60
162	Кладовая	-1	4	3.60	Кладовая	3.60	3.60
163	Кладовая	-1	4	3.50	Кладовая	3.50	3.60
164	Кладовая	-1	4	3.30	Кладовая	3.30	3.60
165	Кладовая	-1	4	3.30	Кладовая	3.30	3.60
166	Кладовая	-1	4	4.10	Кладовая	4.10	3.60
167	Кладовая	-1	5	4.10	Кладовая	4.10	3.60
168	Кладовая	-1	5	3.30	Кладовая	3.30	3.60
169	Кладовая	-1	5	3.30	Кладовая	3.30	3.60
170	Кладовая	-1	5	3.50	Кладовая	3.50	3.60
171	Кладовая	-1	5	3.60	Кладовая	3.60	3.60
172	Кладовая	-1	5	3.20	Кладовая	3.20	3.60
173	Кладовая	-1	5	3.20	Кладовая	3.20	3.60
174	Кладовая	-1	5	2.50	Кладовая	2.50	3.60
175	Кладовая	-1	5	2.30	Кладовая	2.30	3.60
176	Кладовая	-1	5	2.30	Кладовая	2.30	3.60
177	Кладовая	-1	5	2.50	Кладовая	2.50	3.60
178	Кладовая	-1	5	5.70	Кладовая	5.70	3.60
179	Кладовая	-1	5	3.00	Кладовая	3.00	3.60
180	Кладовая	-1	5	2.90	Кладовая	2.90	3.60
181	Кладовая	-1	5	3.70	Кладовая	3.70	3.60
182	Кладовая	-1	5	3.70	Кладовая	3.70	3.60
183	Кладовая	-1	5	3.70	Кладовая	3.70	3.60
184	Кладовая	-1	5	3.70	Кладовая	3.70	3.60
185	Кладовая	-1	5	3.30	Кладовая	3.30	3.60
186	Кладовая	-1	5	3.40	Кладовая	3.40	3.60
187	Кладовая	-1	5	4.20	Кладовая	4.20	3.60
188	Кладовая	-1	5	4.20	Кладовая	4.20	3.60
189	Кладовая	-1	5	4.40	Кладовая	4.40	3.60

190	Кладовая	-1	5	3.30	Кладовая	3.30	3.60
191	Кладовая	-1	5	3.10	Кладовая	3.10	3.60
192	Кладовая	-1	5	3.20	Кладовая	3.20	3.60
193	Кладовая	-1	5	3.30	Кладовая	3.30	3.60
194	Кладовая	-1	5	4.00	Кладовая	4.00	3.60
195	Кладовая	-1	5	3.10	Кладовая	3.10	3.60
196	Кладовая	-1	5	3.10	Кладовая	3.10	3.60
197	Кладовая	-1	5	4.10	Кладовая	4.10	3.60
198	Кладовая	-1	5	3.80	Кладовая	3.80	3.60
199	Кладовая	-1	5	3.80	Кладовая	3.80	3.60
200	Кладовая	-1	6	3.50	Кладовая	3.50	3.60
201	Кладовая	-1	6	6.30	Кладовая	6.30	3.60
202	Кладовая	-1	6	4.80	Кладовая	4.80	3.60
203	Кладовая	-1	6	3.70	Кладовая	3.70	3.60
204	Кладовая	-1	6	3.80	Кладовая	3.80	3.60
205	Кладовая	-1	6	3.50	Кладовая	3.50	3.60
206	Кладовая	-1	6	3.40	Кладовая	3.40	3.60
207	Кладовая	-1	6	6.10	Кладовая	6.10	3.60
208	Кладовая	-1	6	3.80	Кладовая	3.80	3.60
209	Кладовая	-1	6	3.80	Кладовая	3.80	3.60
210	Кладовая	-1	6	3.80	Кладовая	3.80	3.60
211	Кладовая	-1	6	5.30	Кладовая	5.30	3.60
212	Кладовая	-1	6	5.30	Кладовая	5.30	3.60
213	Кладовая	-1	6	4.00	Кладовая	4.00	3.60
214	Кладовая	-1	6	4.20	Кладовая	4.20	3.60
215	Кладовая	-1	6	3.10	Кладовая	3.10	3.60
216	Кладовая	-1	6	3.10	Кладовая	3.10	3.60
217	Кладовая	-1	6	3.10	Кладовая	3.10	3.60
218	Кладовая	-1	6	3.30	Кладовая	3.30	3.60
219	Кладовая	-1	6	3.40	Кладовая	3.40	3.60
220	Кладовая	-1	6	3.40	Кладовая	3.40	3.60
221	Кладовая	-1	6	3.40	Кладовая	3.40	3.60
222	Кладовая	-1	6	5.70	Кладовая	5.70	3.60
223	Кладовая	-1	6	3.90	Кладовая	3.90	3.60
224	Кладовая	-1	6	5.00	Кладовая	5.00	3.60
225	Кладовая	-1	6	2.80	Кладовая	2.80	3.60
226	Кладовая	-1	6	4.10	Кладовая	4.10	3.60
227	Кладовая	-1	6	3.50	Кладовая	3.50	3.60
228	Кладовая	-1	6	3.60	Кладовая	3.60	3.60
229	Кладовая	-1	6	2.90	Кладовая	2.90	3.60
230	Кладовая	-1	6	2.90	Кладовая	2.90	3.60
231	Кладовая	-1	6	4.30	Кладовая	4.30	3.60
232	Кладовая	-1	6	4.30	Кладовая	4.30	3.60
233	Кладовая	-1	6	4.30	Кладовая	4.30	3.60
234	Кладовая	-1	7	5.20	Кладовая	5.20	3.60

235	Кладовая	-1	7	5.20	Кладовая	5.20	3.60
236	Кладовая	-1	7	5.10	Кладовая	5.10	3.60
237	Кладовая	-1	7	5.20	Кладовая	5.20	3.60
238	Кладовая	-1	7	5.20	Кладовая	5.20	3.60
239	Кладовая	-1	7	2.50	Кладовая	2.50	3.60
240	Кладовая	-1	7	2.40	Кладовая	2.40	3.60
241	Кладовая	-1	7	2.80	Кладовая	2.80	3.60
242	Кладовая	-1	7	4.10	Кладовая	4.10	3.60
243	Кладовая	-1	7	6.70	Кладовая	6.70	3.60
244	Кладовая	-1	7	5.40	Кладовая	5.40	3.60
245	Кладовая	-1	7	4.80	Кладовая	4.80	3.60
246	Кладовая	-1	7	4.60	Кладовая	4.60	3.60
247	Кладовая	-1	7	3.40	Кладовая	3.40	3.60
248	Кладовая	-1	7	4.80	Кладовая	4.80	3.60
249	Кладовая	-1	7	2.90	Кладовая	2.90	3.60
250	Кладовая	-1	7	2.70	Кладовая	2.70	3.60
251	Кладовая	-1	7	3.70	Кладовая	3.70	3.60
252	Кладовая	-1	7	2.70	Кладовая	2.70	3.60
253	Кладовая	-1	7	2.70	Кладовая	2.70	3.60
254	Кладовая	-1	7	4.70	Кладовая	4.70	3.60
255	Кладовая	-1	7	4.60	Кладовая	4.60	3.60
256	Кладовая	-1	7	4.80	Кладовая	4.80	3.60
257	Кладовая	-1	7	4.80	Кладовая	4.80	3.60
258	Кладовая	-1	7	4.60	Кладовая	4.60	3.60
259	Кладовая	-1	7	2.90	Кладовая	2.90	3.60
260	Кладовая	-1	7	2.90	Кладовая	2.90	3.60
261	Кладовая	-1	7	2.90	Кладовая	2.90	3.60
262	Кладовая	-1	7	2.60	Кладовая	2.60	3.60
263	Кладовая	-1	7	2.60	Кладовая	2.60	3.60
264	Кладовая	-1	7	5.50	Кладовая	5.50	3.60
265	Кладовая	-1	7	5.80	Кладовая	5.80	3.60
266	Кладовая	-1	7	2.80	Кладовая	2.80	3.60
267	Кладовая	-1	7	2.90	Кладовая	2.90	3.60
268	Кладовая	-1	7	3.00	Кладовая	3.00	3.60
269	Кладовая	-1	7	3.00	Кладовая	3.00	3.60
270	Кладовая	-1	7	4.20	Кладовая	4.20	3.60
271	Кладовая	-1	7	3.50	Кладовая	3.50	3.60
272	Кладовая	-1	7	3.50	Кладовая	3.50	3.60
273	Кладовая	-1	8	4.70	Кладовая	4.70	3.60
274	Кладовая	-1	8	5.20	Кладовая	5.20	3.60
275	Кладовая	-1	8	5.70	Кладовая	5.70	3.60
276	Кладовая	-1	8	3.70	Кладовая	3.70	3.60
277	Кладовая	-1	8	3.70	Кладовая	3.70	3.60
278	Кладовая	-1	8	3.20	Кладовая	3.20	3.60
279	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60

280	Кладовая	-1	8	5.10	Кладовая	5.10	3.60
281	Кладовая	-1	8	5.00	Кладовая	5.00	3.60
282	Кладовая	-1	8	4.30	Кладовая	4.30	3.60
283	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
284	Кладовая	-1	8	3.40	Кладовая	3.40	3.60
285	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
286	Кладовая	-1	8	3.50	Кладовая	3.50	3.60
287	Кладовая	-1	8	5.70	Кладовая	5.70	3.60
288	Кладовая	-1	8	4.50	Кладовая	4.50	3.60
289	Кладовая	-1	8	2.70	Кладовая	2.70	3.60
290	Кладовая	-1	8	2.70	Кладовая	2.70	3.60
291	Кладовая	-1	8	4.00	Кладовая	4.00	3.60
292	Кладовая	-1	8	4.30	Кладовая	4.30	3.60
293	Кладовая	-1	8	4.40	Кладовая	4.40	3.60
294	Кладовая	-1	8	3.20	Кладовая	3.20	3.60
295	Кладовая	-1	8	3.80	Кладовая	3.80	3.60
296	Кладовая	-1	8	3.80	Кладовая	3.80	3.60
297	Кладовая	-1	8	4.50	Кладовая	4.50	3.60
298	Кладовая	-1	8	5.50	Кладовая	5.50	3.60
299	Кладовая	-1	8	3.60	Кладовая	3.60	3.60
300	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
301	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
302	Кладовая	-1	8	6.80	Кладовая	6.80	3.60
303	Кладовая	-1	8	3.90	Кладовая	3.90	3.60
304	Кладовая	-1	8	4.10	Кладовая	4.10	3.60
305	Кладовая	-1	8	2.70	Кладовая	2.70	3.60
306	Кладовая	-1	8	2.70	Кладовая	2.70	3.60
307	Кладовая	-1	8	2.70	Кладовая	2.70	3.60
308	Кладовая	-1	8	4.10	Кладовая	4.10	3.60
309	Кладовая	-1	8	3.60	Кладовая	3.60	3.60
310	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
311	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
312	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
313	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
314	Кладовая	-1	8	4.50	Кладовая	4.50	3.60
315	Кладовая	-1	8	4.50	Кладовая	4.50	3.60
316	Кладовая	-1	8	4.70	Кладовая	4.70	3.60
317	Кладовая	-1	8	3.60	Кладовая	3.60	3.60
318	Кладовая	-1	8	3.50	Кладовая	3.50	3.60
319	Кладовая	-1	8	3.90	Кладовая	3.90	3.60
320	Кладовая	-1	8	4.30	Кладовая	4.30	3.60
321	Кладовая	-1	8	4.70	Кладовая	4.70	3.60
322	Кладовая	-1	8	5.50	Кладовая	5.50	3.60
323	Кладовая	-1	8	3.60	Кладовая	3.60	3.60
324	Кладовая	-1	8	5.50	Кладовая	5.50	3.60

325	Кладовая	-1	8	3.40	Кладовая	3.40	3.60
326	Кладовая	-1	8	3.40	Кладовая	3.40	3.60
327	Кладовая	-1	8	3.10	Кладовая	3.10	3.60
328	Кладовая	-1	8	3.10	Кладовая	3.10	3.60
329	Кладовая	-1	8	3.00	Кладовая	3.00	3.60
330	Кладовая	-1	8	3.10	Кладовая	3.10	3.60
331	Кладовая	-1	8	3.90	Кладовая	3.90	3.60
332	Кладовая	-1	8	3.90	Кладовая	3.90	3.60
333	Кладовая	-1	8	2.50	Кладовая	2.50	3.60
334	Кладовая	-1	8	2.50	Кладовая	2.50	3.60

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

16.1 О помещениях общего пользования	16.1.1	
--------------------------------------	--------	--

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	19
2	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	15.8
3	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	3.9
4	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	9.5
5	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	11
6	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	24.9
7	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	13.4
8	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	5
9	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	38.5
10	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	41.2
11	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	7
12	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	22.6
13	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	13.7
14	КУИ	Подъезд 1, этаж - 1	Техническое	3.8
15	Электрощитовая	Подъезд 1, этаж - 1	Техническое	23.4
16	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	7.2
17	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	7.5
18	Вестибюль	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	56.5
19	Колясочная	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	21
20	Санузел	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	2.9
21	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	8.2
22	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	11
23	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	16.3
24	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	16.6

25	Коридор	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	25
26	Коридор	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	20.1
27	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	16.3
28	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	16.6
29	Коридор	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	25
30	Коридор	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	20.1
31	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	16.3
32	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	16.6
33	Коридор	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	25
34	Коридор	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	20.1
35	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	16.3
36	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	16.6
37	Коридор	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	25
38	Коридор	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	20.1
39	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	16.3
40	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	16.6
41	Коридор	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	25
42	Коридор	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	20.1
43	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	16.3
44	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	16.6
45	Коридор	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	25
46	Коридор	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	20.1
47	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	16.3
48	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	16.6
49	Коридор	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	25
50	Коридор	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	20.1
51	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	16.3
52	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	16.6
53	Коридор	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	25
54	Коридор	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	20.1
55	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 10	Общественное	16.3
56	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 10	Общественное	16.6
57	Коридор	Подъезд 1, этаж 10	Общественное	25
58	Коридор	Подъезд 1, этаж 10	Общественное	20.1
59	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 11	Общественное	16.3
60	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 11	Общественное	16.6
61	Коридор	Подъезд 1, этаж 11	Общественное	25
62	Коридор	Подъезд 1, этаж 11	Общественное	20.1

63	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 12	Общественное	16.3
64	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 12	Общественное	16.6
65	Коридор	Подъезд 1, этаж 12	Общественное	25
66	Коридор	Подъезд 1, этаж 12	Общественное	20.1
67	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 13	Общественное	16.3
68	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 13	Общественное	16.6
69	Коридор	Подъезд 1, этаж 13	Общественное	25
70	Коридор	Подъезд 1, этаж 13	Общественное	20.1
71	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 14	Общественное	16.3
72	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 14	Общественное	16.6
73	Коридор	Подъезд 1, этаж 14	Общественное	25
74	Коридор	Подъезд 1, этаж 14	Общественное	20.1
75	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 15	Общественное	16.3
76	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 15	Общественное	16.6
77	Коридор	Подъезд 1, этаж 15	Общественное	25
78	Коридор	Подъезд 1, этаж 15	Общественное	20.1
79	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 16	Общественное	16.3
80	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 16	Общественное	16.6
81	Коридор	Подъезд 1, этаж 16	Общественное	25
82	Коридор	Подъезд 1, этаж 16	Общественное	20.1
83	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 17	Общественное	16.3
84	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 17	Общественное	16.6
85	Коридор	Подъезд 1, этаж 17	Общественное	25
86	Коридор	Подъезд 1, этаж 17	Общественное	20.1
87	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 18	Общественное	16.3
88	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 18	Общественное	16.6
89	Коридор	Подъезд 1, этаж 18	Общественное	25
90	Коридор	Подъезд 1, этаж 18	Общественное	20.1
91	Коридор	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	10.4
92	Коридор	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	8.8
93	Коридор	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	19.2
94	Коридор	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	17.9
95	Коридор	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	12.2
96	Гамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	7.8
97	Коридор	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	53.7
98	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	13.7
99	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	20.7
100	Электрощитовая	Подъезд 2, этаж - 1	Техническое	15.1

101	КУИ	Подъезд 2, этаж - 1	Техническое	5.1
102	Тамбур	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	7.5
103	Тамбур	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	7.8
104	Вестибюль	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	58.2
105	Колясочная	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	18.5
106	КУИ	Подъезд 2, этаж 1	Техническое	2.9
107	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	8.2
108	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	11
109	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	16.3
110	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	15.9
111	Коридор	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	30.8
112	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	16.3
113	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	15.9
114	Коридор	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	30.8
115	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	16.3
116	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	15.9
117	Коридор	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	30.8
118	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	16.3
119	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	15.9
120	Коридор	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	30.8
121	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	16.3
122	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	15.9
123	Коридор	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	30.8
124	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	16.3
125	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	15.9
126	Коридор	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	30.8
127	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	16.3
128	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	15.9
129	Коридор	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	30.8
130	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	16.3
131	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	15.9
132	Коридор	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	30.8
133	Коридор	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	4.7
134	Коридор	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	12
135	Коридор	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	14.6
136	Коридор	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	9.8
137	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	7.6

138	Коридор	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	75.7
139	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	11.6
140	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	23.9
141	Электрощитовая	Подъезд 3, этаж - 1	Техническое	21.1
142	ИТП, ВНС	Подъезд 3, этаж - 1	Техническое	41.7
143	КУИ	Подъезд 3, этаж - 1	Техническое	3.4
144	Тамбур	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	7
145	Тамбур	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	7.7
146	Вестибюль	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	64.9
147	Колясочная	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	24.7
148	КУИ	Подъезд 3, этаж 1	Техническое	2.9
149	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	11.7
150	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	13.7
151	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	16.3
152	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	16.5
153	Коридор	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	25.9
154	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 3	Общественное	16.3
155	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	16.5
156	Коридор	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	25.9
157	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	16.3
158	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	16.5
159	Коридор	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	25.9
160	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	16.3
161	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	16.5
162	Коридор	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	25.9
163	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	16.3
164	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	16.5
165	Коридор	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	25.9
166	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	16.3
167	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	16.5
168	Коридор	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	25.9
169	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	16.3
170	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	16.5
171	Коридор	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	25.9
172	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	16.3
173	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	16.5

174	Коридор	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	25.9
175	Коридор	Подъезд 4, этаж - 1	Общественное	13.5
176	Коридор	Подъезд 4, этаж - 1	Общественное	14.1
177	Коридор	Подъезд 4, этаж - 1	Общественное	11.3
178	Коридор	Подъезд 4, этаж - 1	Общественное	17.7
179	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж - 1	Общественное	7.8
180	Коридор	Подъезд 4, этаж - 1	Общественное	54.4
181	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж - 1	Общественное	14.3
182	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж - 1	Общественное	20.7
183	Электрощитовая	Подъезд 4, этаж - 1	Техническое	13.7
184	КУИ	Подъезд 4, этаж - 1	Техническое	3.3
185	Тамбур	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	7
186	Тамбур	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	7.3
187	Вестибюль	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	50.7
188	Колясочная	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	18.5
189	КУИ	Подъезд 4, этаж 1	Техническое	2.6
190	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	14.5
191	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	13.7
192	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	16.3
193	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	15.9
194	Коридор	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	19.9
195	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	16.3
196	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	15.9
197	Коридор	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	19.9
198	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	16.3
199	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	15.9
200	Коридор	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	19.9
201	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	16.3
202	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	15.9
203	Коридор	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	19.9
204	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	16.3
205	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	15.9
206	Коридор	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	19.9
207	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	16.3
208	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	15.9
209	Коридор	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	19.9
210	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	16.3

211	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	15.9
212	Коридор	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	19.9
213	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	16.3
214	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	15.9
215	Коридор	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	19.9
216	Коридор	Подъезд 5, этаж - 1	Общественное	13.5
217	Коридор	Подъезд 5, этаж - 1	Общественное	14.1
218	Коридор	Подъезд 5, этаж - 1	Общественное	11.3
219	Коридор	Подъезд 5, этаж - 1	Общественное	17.7
220	Тамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж - 1	Общественное	7.8
221	Коридор	Подъезд 5, этаж - 1	Общественное	54.4
222	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж - 1	Общественное	14.3
223	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж - 1	Общественное	20.7
224	Электрощитовая	Подъезд 5, этаж - 1	Техническое	13.7
225	КУИ	Подъезд 5, этаж - 1	Техническое	3.3
226	Тамбур	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	7
227	Тамбур	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	7.3
228	Вестибюль	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	50.7
229	Колясочная	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	18.5
230	КУИ	Подъезд 5, этаж 1	Техническое	2.6
231	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	14.5
232	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	13.7
233	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 2	Общественное	16.3
234	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 2	Общественное	15.9
235	Коридор	Подъезд 5, этаж 2	Общественное	19.9
236	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 3	Общественное	16.3
237	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 3	Общественное	15.9
238	Коридор	Подъезд 5, этаж 3	Общественное	19.9
239	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 4	Общественное	16.3
240	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 4	Общественное	15.9
241	Коридор	Подъезд 5, этаж 4	Общественное	19.9
242	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 5	Общественное	16.3
243	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 5	Общественное	15.9
244	Коридор	Подъезд 5, этаж 5	Общественное	19.9
245	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 6	Общественное	16.3
246	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 6	Общественное	15.9
247	Коридор	Подъезд 5, этаж 6	Общественное	19.9

248	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 7	Общественное	16.3
249	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 7	Общественное	15.9
250	Коридор	Подъезд 5, этаж 7	Общественное	19.9
251	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 8	Общественное	16.3
252	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 8	Общественное	15.9
253	Коридор	Подъезд 5, этаж 8	Общественное	19.9
254	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 9	Общественное	16.3
255	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 9	Общественное	15.9
256	Коридор	Подъезд 5, этаж 9	Общественное	19.9
257	Коридор	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	9.8
258	Коридор	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	14.6
259	Коридор	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	10.6
260	Коридор	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	12
261	Коридор	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	4.7
262	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	7.6
263	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	6.5
264	Коридор	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	68.8
265	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	11.6
266	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	23.9
267	Электрощитовая	Подъезд 6, этаж - 1	Техническое	21.1
268	КУИ	Подъезд 6, этаж - 1	Техническое	3.4
269	Тамбур	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	7
270	Тамбур	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	7.7
271	Вестибюль	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	64.9
272	Колясочная	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	24.7
273	КУИ	Подъезд 6, этаж 1	Техническое	2.9
274	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	11.7
275	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	13.7
276	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 2	Общественное	16.3
277	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 2	Общественное	16.5
278	Коридор	Подъезд 6, этаж 2	Общественное	25.9
279	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 3	Общественное	16.3
280	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 3	Общественное	16.5
281	Коридор	Подъезд 6, этаж 3	Общественное	25.9
282	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 4	Общественное	16.3
283	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 4	Общественное	16.5
284	Коридор	Подъезд 6, этаж 4	Общественное	25.9

285	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 5	Общественное	16.3
286	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 5	Общественное	16.5
287	Коридор	Подъезд 6, этаж 5	Общественное	25.9
288	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 6	Общественное	16.3
289	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 6	Общественное	16.5
290	Коридор	Подъезд 6, этаж 6	Общественное	25.9
291	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 7	Общественное	16.3
292	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 7	Общественное	16.5
293	Коридор	Подъезд 6, этаж 7	Общественное	25.9
294	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 8	Общественное	16.3
295	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 8	Общественное	16.5
296	Коридор	Подъезд 6, этаж 8	Общественное	25.9
297	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 9	Общественное	16.3
298	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 9	Общественное	16.5
299	Коридор	Подъезд 6, этаж 9	Общественное	25.9
300	Коридор	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	10.4
301	Коридор	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	8.8
302	Коридор	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	19.2
303	Коридор	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	14
304	Коридор	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	12.2
305	Тамбур-шлюз	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	7.8
306	Тамбур-шлюз	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	7.8
307	Коридор	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	65.2
308	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	13.7
309	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	20.7
310	Электрощитовая	Подъезд 7, этаж - 1	Техническое	15.1
311	КУИ	Подъезд 7, этаж 1	Техническое	5.1
312	Тамбур	Подъезд 7, этаж 1	Общественное	7.5
313	Тамбур	Подъезд 7, этаж 1	Общественное	7.8
314	Вестибюль	Подъезд 7, этаж 1	Общественное	58.2
315	Колясочная	Подъезд 7, этаж 1	Общественное	18.5
316	КУИ	Подъезд 7, этаж 1	Техническое	2.9
317	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 1	Общественное	8.2
318	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 1	Общественное	11
319	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 2	Общественное	16.3
320	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж 2	Общественное	15.9
321	Коридор	Подъезд 7, этаж 2	Общественное	30.8

322	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 3	Общественное	16.3
323	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж 3	Общественное	15.9
324	Коридор	Подъезд 7, этаж 3	Общественное	30.8
325	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 4	Общественное	16.3
326	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж 4	Общественное	15.9
327	Коридор	Подъезд 7, этаж 4	Общественное	30.8
328	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 5	Общественное	16.3
329	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж 5	Общественное	15.9
330	Коридор	Подъезд 7, этаж 5	Общественное	30.8
331	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 6	Общественное	16.3
332	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж 6	Общественное	15.9
333	Коридор	Подъезд 7, этаж 6	Общественное	30.8
334	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 7	Общественное	16.3
335	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж 7	Общественное	15.9
336	Коридор	Подъезд 7, этаж 7	Общественное	30.8
337	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 8	Общественное	16.3
338	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж 8	Общественное	15.9
339	Коридор	Подъезд 7, этаж 8	Общественное	30.8
340	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 9	Общественное	16.3
341	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж 9	Общественное	15.9
342	Коридор	Подъезд 7, этаж 9	Общественное	30.8
343	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	5
344	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	13.4
345	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	24.9
346	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	6.9
347	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	14.3
348	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	15.8
349	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	19
350	Тамбур-шлюз	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	7
351	Тамбур-шлюз	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	7.6
352	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	51.9
353	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	38.5
354	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	13.7
355	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	22.6
356	Электрощитовая	Подъезд 8, этаж - 1	Техническое	23.4
357	КУИ	Подъезд 8, этаж - 1	Техническое	3
358	Тамбур	Подъезд 8, этаж 1	Общественное	7.2
359	Тамбур	Подъезд 8, этаж 1	Общественное	7.5

360	Вестибюль	Подъезд 8, этаж 1	Общественное	56.5
361	Колясочная	Подъезд 8, этаж 1	Общественное	21
362	Санузел	Подъезд 8, этаж 1	Общественное	2.9
363	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 1	Общественное	8.2
364	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 1	Общественное	11
365	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 2	Общественное	16.3
366	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 2	Общественное	16.6
367	Коридор	Подъезд 8, этаж 2	Общественное	25
368	Коридор	Подъезд 8, этаж 2	Общественное	20.1
369	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 3	Общественное	16.3
370	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 3	Общественное	16.6
371	Коридор	Подъезд 8, этаж 3	Общественное	25
372	Коридор	Подъезд 8, этаж 3	Общественное	20.1
373	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 4	Общественное	16.3
374	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 4	Общественное	16.6
375	Коридор	Подъезд 8, этаж 4	Общественное	25
376	Коридор	Подъезд 8, этаж 4	Общественное	20.1
377	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 5	Общественное	16.3
378	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 5	Общественное	16.6
379	Коридор	Подъезд 8, этаж 5	Общественное	25
380	Коридор	Подъезд 8, этаж 5	Общественное	20.1
381	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 6	Общественное	16.3
382	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 6	Общественное	16.6
383	Коридор	Подъезд 8, этаж 6	Общественное	25
384	Коридор	Подъезд 8, этаж 6	Общественное	20.1
385	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 7	Общественное	16.3
386	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 7	Общественное	16.6
387	Коридор	Подъезд 8, этаж 7	Общественное	25
388	Коридор	Подъезд 8, этаж 7	Общественное	20.1
389	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 8	Общественное	16.3
390	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 8	Общественное	16.6
391	Коридор	Подъезд 8, этаж 8	Общественное	25
392	Коридор	Подъезд 8, этаж 8	Общественное	20.1
393	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 9	Общественное	16.3
394	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 9	Общественное	16.6
395	Коридор	Подъезд 8, этаж 9	Общественное	25
396	Коридор	Подъезд 8, этаж 9	Общественное	20.1

397	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 10	Общественное	16.3
398	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 10	Общественное	16.6
399	Коридор	Подъезд 8, этаж 10	Общественное	25
400	Коридор	Подъезд 8, этаж 10	Общественное	20.1
401	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 11	Общественное	16.3
402	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 11	Общественное	16.6
403	Коридор	Подъезд 8, этаж 11	Общественное	25
404	Коридор	Подъезд 8, этаж 11	Общественное	20.1
405	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 12	Общественное	16.3
406	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 12	Общественное	16.6
407	Коридор	Подъезд 8, этаж 12	Общественное	25
408	Коридор	Подъезд 8, этаж 12	Общественное	20.1
409	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 13	Общественное	16.3
410	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 13	Общественное	16.6
411	Коридор	Подъезд 8, этаж 13	Общественное	25
412	Коридор	Подъезд 8, этаж 13	Общественное	20.1
413	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 14	Общественное	16.3
414	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 14	Общественное	16.6
415	Коридор	Подъезд 8, этаж 14	Общественное	25
416	Коридор	Подъезд 8, этаж 14	Общественное	20.1
417	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 15	Общественное	16.3
418	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 15	Общественное	16.6
419	Коридор	Подъезд 8, этаж 15	Общественное	25
420	Коридор	Подъезд 8, этаж 15	Общественное	20.1
421	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 16	Общественное	16.3
422	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 16	Общественное	16.6
423	Коридор	Подъезд 8, этаж 16	Общественное	25
424	Коридор	Подъезд 8, этаж 16	Общественное	20.1
425	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 17	Общественное	16.3
426	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 17	Общественное	16.6
427	Коридор	Подъезд 8, этаж 17	Общественное	25
428	Коридор	Подъезд 8, этаж 17	Общественное	20.1
429	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 18	Общественное	16.3
430	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 19	Общественное	16.6
431	Коридор	Подъезд 8, этаж 20	Общественное	25
432	Коридор	Подъезд 8, этаж 21	Общественное	20.1

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	Подъезд 1	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
2	Подъезд 1	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
3	Подвал, подъезд 1	Электрощитовая	Электроснабжение
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	Заземляющая шина	Электроснабжение
8	Подвал, подъезд 1	Система водоотведения	Водоотведение
9	Подвал, подъезд 1	Система водоснабжения	Водоснабжение
10	Подвал, подъезд 1	Система отопления и вентиляции	Отопление
11	Подвал, подъезд 1	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием	Сети связи
12	Подвал, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
13	Подвал, 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	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
17	1 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
18	1 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
19	1 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
20	1 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
21	1 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
22	1 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
23	1 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	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
27	2 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
28	2 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
29	2 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
30	2 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи

31	2 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
32	2 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
33	2 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
34	2 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
35	2 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
36	2 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
37	3 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
38	3 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
39	3 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
40	3 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
41	3 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
42	3 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
43	3 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
44	3 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
45	3 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
46	3 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
47	3 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
48	3 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
49	3 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
50	4 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
51	4 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
52	4 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
53	4 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
54	4 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
55	4 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
56	4 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
57	4 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
58	4 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
59	4 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
60	4 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
61	4 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
62	4 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
63	5 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
64	5 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
65	5 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение

66	5 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
67	5 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
68	5 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
69	5 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
70	5 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
71	5 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
72	5 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
73	5 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
74	5 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
75	5 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
76	6 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
77	6 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
78	6 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
79	6 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
80	6 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
81	6 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
82	6 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
83	6 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
84	6 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
85	6 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
86	6 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
87	6 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
88	6 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
89	7 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
90	7 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
91	7 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
92	7 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
93	7 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
94	7 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
95	7 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
96	7 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
97	7 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
98	7 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
99	7 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
100	7 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

101	7 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
102	8 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
103	8 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
104	8 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
105	8 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
106	8 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
107	8 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
108	8 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
109	8 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
110	8 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
111	8 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
112	8 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
113	8 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
114	8 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
115	9 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
116	9 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
117	9 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
118	9 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
119	9 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
120	9 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
121	9 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
122	9 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
123	9 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
124	9 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
125	9 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
126	9 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
127	9 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
128	10 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
129	10 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
130	10 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
131	10 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
132	10 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
133	10 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
134	10 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
135	10 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
136	10 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
137	10 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

138	10 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
139	10 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
140	10 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
141	11 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
142	11 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
143	11 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
144	11 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
145	11 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
146	11 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
147	11 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
148	11 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
149	11 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
150	11 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
151	11 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
152	11 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
153	11 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
154	12 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
155	12 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
156	12 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
157	12 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
158	12 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
159	12 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
160	12 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
161	12 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
162	12 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
163	12 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
164	12 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
165	12 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
166	12 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
167	13 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
168	13 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
169	13 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
170	13 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
171	13 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
172	13 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
173	13 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи

174	13 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
175	13 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
176	13 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
177	13 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
178	13 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
179	13 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
180	14 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
181	14 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
182	14 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
183	14 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
184	14 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
185	14 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
186	14 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
187	14 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
188	14 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
189	14 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
190	14 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
191	14 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
192	14 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
193	15 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
194	15 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
195	15 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
196	15 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
197	15 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
198	15 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
199	15 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
200	15 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
201	15 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
202	15 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
203	15 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
204	15 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
205	15 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
206	16 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
207	16 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
208	16 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение

209	16 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
210	16 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
211	16 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
212	16 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
213	16 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
214	16 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
215	16 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
216	16 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
217	16 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
218	16 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
219	17 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
220	17 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
221	17 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
222	17 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
223	17 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
224	17 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
225	17 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
226	17 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
227	17 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
228	17 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
229	17 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
230	17 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
231	17 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
232	18 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
233	18 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
234	18 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
235	18 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
236	18 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
237	18 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
238	18 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
239	18 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
240	18 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
241	18 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
242	18 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
243	18 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

244	18 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
245	Подъезд 2	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
246	Подъезд 2	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
247	Подвал, подъезд 2	Электрощитовая	Электроснабжение
248	Подвал, подъезд 2	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
249	Подвал, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
250	Подвал, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
251	Подвал, подъезд 2	Заземляющая шина	Электроснабжение
252	Подвал, подъезд 2	Система водоотведения	Водоотведение
253	Подвал, подъезд 2	Система водоснабжения	Водоснабжение
254	Подвал, подъезд 2	Система отопления и вентиляции	Отопление
255	Подвал, подъезд 2	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием	Сети связи
256	Подвал, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
257	Подвал, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
258	1 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
259	1 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
260	1 Этаж, подъезд 2	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
261	1 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
262	1 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
263	1 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление
264	1 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
265	1 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
266	1 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
267	1 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
268	2 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
269	2 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
270	2 Этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
271	2 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
272	2 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление
273	2 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
274	2 Этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
275	2 Этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
276	2 Этаж, подъезд 2	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
277	2 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
278	2 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность

279	2 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
280	2 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
281	3 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
282	3 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
283	3 Этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
284	3 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
285	3 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление
286	3 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
287	3 Этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
288	3 Этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
289	3 Этаж, подъезд 2	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
290	3 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
291	3 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
292	3 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
293	3 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
294	4 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
295	4 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
296	4 Этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
297	4 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
298	4 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление
299	4 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
300	4 Этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
301	4 Этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
302	4 Этаж, подъезд 2	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
303	4 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
304	4 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
305	4 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
306	4 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
307	5 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
308	5 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
309	5 Этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
310	5 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
311	5 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление
312	5 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
313	5 Этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
314	5 Этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
315	5 Этаж, подъезд 2	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи

316	5 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
317	5 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
318	5 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
319	5 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
320	6 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
321	6 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
322	6 Этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
323	6 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
324	6 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление
325	6 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
326	6 Этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
327	6 Этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
328	6 Этаж, подъезд 2	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
329	6 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
330	6 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
331	6 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
332	6 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
333	7 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
334	7 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
335	7 Этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
336	7 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
337	7 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление
338	7 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
339	7 Этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
340	7 Этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
341	7 Этаж, подъезд 2	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
342	7 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
343	7 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
344	7 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
345	7 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
346	8 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
347	8 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
348	8 Этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
349	8 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
350	8 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление

351	8 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
352	8 Этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
353	8 Этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
354	8 Этаж, подъезд 2	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
355	8 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
356	8 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
357	8 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
358	8 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
359	9 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
360	9 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
361	9 Этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
362	9 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
363	9 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление
364	9 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
365	9 Этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
366	9 Этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
367	9 Этаж, подъезд 2	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
368	9 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
369	9 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
370	9 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
371	9 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
372	Подъезд 3	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
373	Подъезд 3	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
374	Подвал, подъезд 3	Электрощитовая	Электроснабжение
375	Подвал, подъезд 3	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
376	Подвал, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
377	Подвал, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
378	Подвал, подъезд 3	Заземляющая шина	Электроснабжение
379	Подвал, подъезд 3	Система водоотведения	Водоотведение
380	Подвал, подъезд 3	Система водоснабжения	Водоснабжение
381	Подвал, подъезд 3	ВНС	Водоснабжение
382	Подвал, подъезд 3	ИТП	Отопление
383	Подвал, подъезд 3	Система отопления и вентиляции	Отопление
384	Подвал, подъезд 3	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием	Сети связи
385	Подвал, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

386	Подвал, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
387	1 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
388	1 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
389	1 Этаж, подъезд 3	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
390	1 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
391	1 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
392	1 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление
393	1 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
394	1 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
395	1 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
396	1 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
397	2 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
398	2 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
399	2 Этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
400	2 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
401	2 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление
402	2 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
403	2 Этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
404	2 Этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
405	2 Этаж, подъезд 3	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
406	2 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
407	2 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
408	2 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
409	2 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
410	3 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
411	3 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
412	3 Этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
413	3 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
414	3 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление
415	3 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
416	3 Этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
417	3 Этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
418	3 Этаж, подъезд 3	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
419	3 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
420	3 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность

421	3 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
422	3 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
423	4 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
424	4 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
425	4 Этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
426	4 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
427	4 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление
428	4 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
429	4 Этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
430	4 Этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
431	4 Этаж, подъезд 3	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
432	4 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
433	4 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
434	4 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
435	4 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
436	5 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
437	5 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
438	5 Этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
439	5 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
440	5 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление
441	5 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
442	5 Этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
443	5 Этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
444	5 Этаж, подъезд 3	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
445	5 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
446	5 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
447	5 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
448	5 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
449	6 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
450	6 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
451	6 Этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
452	6 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
453	6 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление
454	6 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
455	6 Этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
456	6 Этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
457	6 Этаж, подъезд 3	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи

458	6 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
459	6 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
460	6 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
461	6 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
462	7 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
463	7 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
464	7 Этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
465	7 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
466	7 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление
467	7 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
468	7 Этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
469	7 Этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
470	7 Этаж, подъезд 3	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
471	7 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
472	7 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
473	7 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
474	7 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
475	8 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
476	8 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
477	8 Этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
478	8 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
479	8 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление
480	8 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
481	8 Этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
482	8 Этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
483	8 Этаж, подъезд 3	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
484	8 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
485	8 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
486	8 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
487	8 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
488	9 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
489	9 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
490	9 Этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
491	9 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
492	9 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление

493	9 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
494	9 Этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
495	9 Этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
496	9 Этаж, подъезд 3	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
497	9 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
498	9 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
499	9 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
500	9 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
501	Подъезд 4	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
502	Подъезд 4	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
503	Подвал, подъезд 4	Электрощитовая	Электроснабжение
504	Подвал, подъезд 4	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
505	Подвал, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
506	Подвал, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
507	Подвал, подъезд 4	Заземляющая шина	Электроснабжение
508	Подвал, подъезд 4	Система водоотведения	Водоотведение
509	Подвал, подъезд 4	Система водоснабжения	Водоснабжение
510	Подвал, подъезд 4	Система отопления и вентиляции	Отопление
511	Подвал, подъезд 4	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием	Сети связи
512	Подвал, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
513	Подвал, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
514	1 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
515	1 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
516	1 Этаж, подъезд 4	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
517	1 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
518	1 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
519	1 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
520	1 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
521	1 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
522	1 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
523	1 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
524	2 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
525	2 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
526	2 Этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение

527	2 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
528	2 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
529	2 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
530	2 Этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
531	2 Этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
532	2 Этаж, подъезд 4	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
533	2 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
534	2 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
535	2 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
536	2 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
537	3 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
538	3 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
539	3 Этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
540	3 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
541	3 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
542	3 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
543	3 Этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
544	3 Этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
545	3 Этаж, подъезд 4	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
546	3 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
547	3 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
548	3 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
549	3 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
550	4 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
551	4 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
552	4 Этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
553	4 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
554	4 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
555	4 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
556	4 Этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
557	4 Этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
558	4 Этаж, подъезд 4	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
559	4 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
560	4 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
561	4 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

562	4 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
563	5 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
564	5 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
565	5 Этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
566	5 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
567	5 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
568	5 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
569	5 Этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
570	5 Этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
571	5 Этаж, подъезд 4	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
572	5 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
573	5 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
574	5 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
575	5 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
576	6 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
577	6 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
578	6 Этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
579	6 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
580	6 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
581	6 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
582	6 Этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
583	6 Этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
584	6 Этаж, подъезд 4	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
585	6 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
586	6 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
587	6 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
588	6 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
589	7 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
590	7 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
591	7 Этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
592	7 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
593	7 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
594	7 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
595	7 Этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
596	7 Этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
597	7 Этаж, подъезд 4	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
598	7 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

599	7 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
600	7 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
601	7 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
602	8 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
603	8 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
604	8 Этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
605	8 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
606	8 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
607	8 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
608	8 Этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
609	8 Этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
610	8 Этаж, подъезд 4	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
611	8 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
612	8 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
613	8 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
614	8 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
615	9 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
616	9 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
617	9 Этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
618	9 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
619	9 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
620	9 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
621	9 Этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
622	9 Этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
623	9 Этаж, подъезд 4	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
624	9 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
625	9 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
626	9 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
627	9 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
628	Подъезд 5	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
629	Подъезд 5	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
630	Подвал, подъезд 5	Электрощитовая	Электроснабжение
631	Подвал, подъезд 5	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение

632	Подвал, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
633	Подвал, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
634	Подвал, подъезд 5	Заземляющая шина	Электроснабжение
635	Подвал, подъезд 5	Система водоотведения	Водоотведение
636	Подвал, подъезд 5	Система водоснабжения	Водоснабжение
637	Подвал, подъезд 5	Система отопления и вентиляции	Отопление
638	Подвал, подъезд 5	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием	Сети связи
639	Подвал, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
640	Подвал, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
641	1 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
642	1 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
643	1 Этаж, подъезд 5	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
644	1 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
645	1 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
646	1 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление
647	1 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
648	1 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
649	1 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
650	1 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
651	2 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
652	2 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
653	2 Этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
654	2 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
655	2 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление
656	2 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
657	2 Этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
658	2 Этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
659	2 Этаж, подъезд 5	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
660	2 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
661	2 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
662	2 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
663	2 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
664	3 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
665	3 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
666	3 Этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
667	3 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
668	3 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление

669	3 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
670	3 Этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
671	3 Этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
672	3 Этаж, подъезд 5	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
673	3 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
674	3 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
675	3 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
676	3 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
677	4 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
678	4 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
679	4 Этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
680	4 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
681	4 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление
682	4 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
683	4 Этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
684	4 Этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
685	4 Этаж, подъезд 5	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
686	4 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
687	4 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
688	4 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
689	4 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
690	5 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
691	5 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
692	5 Этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
693	5 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
694	5 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление
695	5 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
696	5 Этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
697	5 Этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
698	5 Этаж, подъезд 5	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
699	5 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
700	5 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
701	5 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
702	5 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
703	6 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение

704	6 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
705	6 Этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
706	6 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
707	6 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление
708	6 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
709	6 Этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
710	6 Этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
711	6 Этаж, подъезд 5	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
712	6 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
713	6 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
714	6 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
715	6 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
716	7 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
717	7 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
718	7 Этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
719	7 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
720	7 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление
721	7 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
722	7 Этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
723	7 Этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
724	7 Этаж, подъезд 5	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
725	7 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
726	7 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
727	7 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
728	7 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
729	8 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
730	8 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
731	8 Этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
732	8 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
733	8 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление
734	8 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
735	8 Этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
736	8 Этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
737	8 Этаж, подъезд 5	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
738	8 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
739	8 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность

740	8 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
741	8 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
742	9 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
743	9 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
744	9 Этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
745	9 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
746	9 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление
747	9 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
748	9 Этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
749	9 Этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
750	9 Этаж, подъезд 5	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
751	9 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
752	9 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
753	9 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
754	9 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
755	Подъезд 6	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
756	Подъезд 6	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
757	Подвал, подъезд 6	Электрощитовая	Электроснабжение
758	Подвал, подъезд 6	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
759	Подвал, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
760	Подвал, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
761	Подвал, подъезд 6	Заземляющая шина	Электроснабжение
762	Подвал, подъезд 6	Система водоотведения	Водоотведение
763	Подвал, подъезд 6	Система водоснабжения	Водоснабжение
764	Подвал, подъезд 6	Система отопления и вентиляции	Отопление
765	Подвал, подъезд 6	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием	Сети связи
766	Подвал, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
767	Подвал, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
768	1 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
769	1 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
770	1 Этаж, подъезд 6	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
771	1 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
772	1 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
773	1 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
774	1 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

775	1 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
776	1 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
777	1 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
778	2 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
779	2 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
780	2 Этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
781	2 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
782	2 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
783	2 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
784	2 Этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
785	2 Этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
786	2 Этаж, подъезд 6	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
787	2 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
788	2 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
789	2 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
790	2 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
791	3 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
792	3 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
793	3 Этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
794	3 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
795	3 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
796	3 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
797	3 Этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
798	3 Этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
799	3 Этаж, подъезд 6	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
800	3 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
801	3 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
802	3 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
803	3 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
804	4 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
805	4 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
806	4 Этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
807	4 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
808	4 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
809	4 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
810	4 Этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи

811	4 Этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
812	4 Этаж, подъезд 6	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
813	4 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
814	4 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
815	4 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
816	4 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
817	5 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
818	5 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
819	5 Этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
820	5 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
821	5 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
822	5 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
823	5 Этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
824	5 Этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
825	5 Этаж, подъезд 6	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
826	5 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
827	5 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
828	5 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
829	5 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
830	6 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
831	6 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
832	6 Этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
833	6 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
834	6 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
835	6 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
836	6 Этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
837	6 Этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
838	6 Этаж, подъезд 6	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
839	6 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
840	6 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
841	6 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
842	6 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
843	7 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
844	7 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
845	7 Этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение

846	7 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
847	7 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
848	7 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
849	7 Этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
850	7 Этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
851	7 Этаж, подъезд 6	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
852	7 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
853	7 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
854	7 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
855	7 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
856	8 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
857	8 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
858	8 Этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
859	8 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
860	8 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
861	8 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
862	8 Этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
863	8 Этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
864	8 Этаж, подъезд 6	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
865	8 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
866	8 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
867	8 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
868	8 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
869	9 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
870	9 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
871	9 Этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
872	9 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
873	9 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
874	9 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
875	9 Этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
876	9 Этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
877	9 Этаж, подъезд 6	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
878	9 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
879	9 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
880	9 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

881	9 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
882	Подъезд 7	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
883	Подъезд 7	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
884	Подвал, подъезд 7	Электрощитовая	Электроснабжение
885	Подвал, подъезд 7	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
886	Подвал, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
887	Подвал, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
888	Подвал, подъезд 7	Заземляющая шина	Электроснабжение
889	Подвал, подъезд 7	Система водоотведения	Водоотведение
890	Подвал, подъезд 7	Система водоснабжения	Водоснабжение
891	Подвал, подъезд 7	Система отопления и вентиляции	Отопление
892	Подвал, подъезд 7	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием	Сети связи
893	Подвал, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
894	Подвал, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
895	1 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
896	1 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
897	1 Этаж, подъезд 7	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
898	1 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
899	1 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
900	1 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление
901	1 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
902	1 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
903	1 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
904	1 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
905	2 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
906	2 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
907	2 Этаж, подъезд 7	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
908	2 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
909	2 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление
910	2 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
911	2 Этаж, подъезд 7	Общедомовое телевидение	Сети связи
912	2 Этаж, подъезд 7	Интернет сети	Сети связи
913	2 Этаж, подъезд 7	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
914	2 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
915	2 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность

916	2 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
917	2 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
918	3 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
919	3 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
920	3 Этаж, подъезд 7	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
921	3 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
922	3 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление
923	3 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
924	3 Этаж, подъезд 7	Общедомовое телевидение	Сети связи
925	3 Этаж, подъезд 7	Интернет сети	Сети связи
926	3 Этаж, подъезд 7	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
927	3 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
928	3 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
929	3 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
930	3 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
931	4 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
932	5 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
933	6 Этаж, подъезд 7	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
934	7 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
935	8 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление
936	9 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
937	10 Этаж, подъезд 7	Общедомовое телевидение	Сети связи
938	11 Этаж, подъезд 7	Интернет сети	Сети связи
939	12 Этаж, подъезд 7	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
940	13 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
941	14 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
942	15 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
943	16 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
944	5 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
945	5 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
946	5 Этаж, подъезд 7	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
947	5 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
948	5 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление
949	5 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
950	5 Этаж, подъезд 7	Общедомовое телевидение	Сети связи
951	5 Этаж, подъезд 7	Интернет сети	Сети связи
952	5 Этаж, подъезд 7	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи

953	5 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
954	5 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
955	5 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
956	5 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
957	6 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
958	6 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
959	6 Этаж, подъезд 7	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
960	6 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
961	6 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление
962	6 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
963	6 Этаж, подъезд 7	Общедомовое телевидение	Сети связи
964	6 Этаж, подъезд 7	Интернет сети	Сети связи
965	6 Этаж, подъезд 7	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
966	6 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
967	6 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
968	6 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
969	6 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
970	7 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
971	7 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
972	7 Этаж, подъезд 7	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
973	7 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
974	7 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление
975	7 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
976	7 Этаж, подъезд 7	Общедомовое телевидение	Сети связи
977	7 Этаж, подъезд 7	Интернет сети	Сети связи
978	7 Этаж, подъезд 7	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
979	7 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
980	7 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
981	7 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
982	7 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
983	8 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
984	8 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
985	8 Этаж, подъезд 7	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
986	8 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
987	8 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление

988	8 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
989	8 Этаж, подъезд 7	Общедомовое телевидение	Сети связи
990	8 Этаж, подъезд 7	Интернет сети	Сети связи
991	8 Этаж, подъезд 7	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
992	8 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
993	8 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
994	8 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
995	8 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
996	9 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
997	9 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
998	9 Этаж, подъезд 7	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
999	9 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1000	9 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление
1001	9 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
1002	9 Этаж, подъезд 7	Общедомовое телевидение	Сети связи
1003	9 Этаж, подъезд 7	Интернет сети	Сети связи
1004	9 Этаж, подъезд 7	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1005	9 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1006	9 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1007	9 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1008	9 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1009	Подъезд 8	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
1010	Подъезд 8	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
1011	Подвал, подъезд 8	Электрощитовая	Электроснабжение
1012	Подвал, подъезд 8	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
1013	Подвал, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1014	Подвал, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1015	Подвал, подъезд 8	Заземляющая шина	Электроснабжение
1016	Подвал, подъезд 8	Система водоотведения	Водоотведение
1017	Подвал, подъезд 8	Система водоснабжения	Водоснабжение
1018	Подвал, подъезд 8	Система отопления и вентиляции	Отопление
1019	Подвал, подъезд 8	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием	Сети связи
1020	Подвал, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1021	Подвал, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность

1022	1 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1023	1 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1024	1 Этаж, подъезд 8	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
1025	1 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1026	1 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1027	1 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1028	1 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1029	1 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1030	1 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1031	1 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1032	2 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1033	2 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1034	2 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1035	2 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1036	2 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1037	2 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1038	2 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1039	2 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1040	2 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1041	2 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1042	2 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1043	2 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1044	2 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1045	3 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1046	3 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1047	3 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1048	3 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1049	3 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1050	3 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1051	3 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1052	3 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1053	3 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1054	3 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1055	3 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1056	3 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

1057	3 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1058	4 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1059	4 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1060	4 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1061	4 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1062	4 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1063	4 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1064	4 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1065	4 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1066	4 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1067	4 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1068	4 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1069	4 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1070	4 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1071	5 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1072	5 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1073	5 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1074	5 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1075	5 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1076	5 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1077	5 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1078	5 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1079	5 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1080	5 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1081	5 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1082	5 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1083	5 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1084	6 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1085	6 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1086	6 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1087	6 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1088	6 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1089	6 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1090	6 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1091	6 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1092	6 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1093	6 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

1094	6 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1095	6 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1096	6 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1097	7 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1098	7 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1099	7 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1100	7 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1101	7 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1102	7 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1103	7 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1104	7 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1105	7 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1106	7 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1107	7 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1108	7 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1109	7 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1110	8 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1111	8 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1112	8 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1113	8 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1114	8 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1115	8 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1116	8 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1117	8 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1118	8 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1119	8 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1120	8 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1121	8 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1122	8 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1123	9 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1124	9 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1125	9 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1126	9 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1127	9 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1128	9 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1129	9 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи

1130	9 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1131	9 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1132	9 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1133	9 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1134	9 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1135	9 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1136	10 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1137	10 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1138	10 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1139	10 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1140	10 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1141	10 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1142	10 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1143	10 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1144	10 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1145	10 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1146	10 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1147	10 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1148	10 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1149	11 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1150	11 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1151	11 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1152	11 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1153	11 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1154	11 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1155	11 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1156	11 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1157	11 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1158	11 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1159	11 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1160	11 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1161	11 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1162	12 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1163	12 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1164	12 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение

1165	12 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1166	12 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1167	12 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1168	12 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1169	12 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1170	12 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1171	12 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1172	12 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1173	12 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1174	12 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1175	13 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1176	13 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1177	13 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1178	13 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1179	13 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1180	13 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1181	13 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1182	13 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1183	13 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1184	13 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1185	13 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1186	13 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1187	13 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1188	14 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1189	14 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1190	14 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1191	14 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1192	14 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1193	14 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1194	14 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1195	14 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1196	14 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1197	14 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1198	14 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1199	14 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

1200	14 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1201	15 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1202	15 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1203	15 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1204	15 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1205	15 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1206	15 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1207	15 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1208	15 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1209	15 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1210	15 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1211	15 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1212	15 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1213	15 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1214	16 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1215	16 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1216	16 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1217	16 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1218	16 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1219	16 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1220	16 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1221	16 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1222	16 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1223	16 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1224	16 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1225	16 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1226	16 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1227	17 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1228	17 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1229	17 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1230	17 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1231	17 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1232	17 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1233	17 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1234	17 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1235	17 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1236	17 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

1237	17 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1238	17 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1239	17 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1240	18 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1241	18 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1242	18 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1243	18 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1244	18 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1245	18 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1246	18 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1247	18 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1248	18 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1249	18 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1250	18 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1251	18 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1252	18 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность

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: 2 квартал 2028 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: 4 квартал 2028 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2029 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2029 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2030 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: 06.09.2030
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 06.09.2030
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: 2 230 553 021,00 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 - ФИЛИАЛ 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 - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810330000083153
		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>

	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	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:

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: Договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей
	10.1.2	Номер договора: 217
	10.1.3	Дата заключения договора: 23.04.2025
	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: Расторгуев
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Игорь
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Игоревич
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231006758870
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: Тарасенко
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Владислав
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Николаевич
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 16.10.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-061690-2025
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 07.11.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-1-066366-2025

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "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 объекте, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Квартал ГРЕЙД Литер 8
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: 23-43-173-2025
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 24.12.2025
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 24.05.2040
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР
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 аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 81995-82042/2025
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 12.09.2025
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.09.2025
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 01.10.2049

	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: Иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "НовостройКраснодар"
	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: 2312319195
	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: 23:43:0143021:82027
	12.3.2	Площадь земельного участка: 26 591,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 38

	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 86
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: На территории данного квартала во внутривдоровом пространстве домов запроектированы комплексные площадки для игр детей. Площадки удалены не менее чем на 10-12 м от окон, общая площадь составляет 1333 м2. Деление комплексной площадки на типы по функциональному назначению проводится на стадии разработки рабочей документации
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 2
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: На территории данного квартала во внутривдоровом пространстве домов запроектированы комплексные площадки для игр детей. Площадки удалены не менее чем на 10-12 м от окон, общая площадь составляет 1333 м2. Деление комплексной площадки на типы по функциональному назначению проводится на стадии разработки рабочей документации
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 2
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: По проекту предусмотрено размещение площадок ТБО с четырьмя контейнерами для бумаги, пластика, стекла и пищевых отходов, с местом для крупногабаритного мусора и возможностью установки заглубленных мусорных контейнеров для несортированных ТКО (общий объем всех контейнеров не менее требуемого расчетного)
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение земельного участка выполняется устройством газонного покрытия и высадкой деревьев (лиственный и хвойный посадочный материал диаметром штамба от 4 см) из расчета 1 дерево на 20 кв.м территории озеленения земельного участка. При площади озеленения земельного участка 3982 м2, расчетное минимальное количество деревьев составляет $3982/20 = 199$ деревьев. В границах озеленения участка предусмотрена высадка 72 дерева, в границах благоустройства данного участка (на прилегающих территориях) – 127 деревьев

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Отсутствует
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Парковочные места для людей с инвалидностью предусмотрены на всех открытых стоянках общего пользования около жилых зданий из расчета 10% от общего числа (СП 59.13330.2020 п.5.2.1). Данные машино-места равномерно распределены по территории комплексной жилой застройки, размещены в радиусе пешеходной доступности не более 100 м от входов в жилые дома и 50 м от общественных и социальных объектов на открытых площадках в границах земельных участков жилой застройки, а также на организованных стоянках в пределах улично-дорожной сети
	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): Предусмотрено освещение дорожными фонарями ТУ от 31.10.2025 №02-07/78524/78523/1, выданное ООО "Кубань-Сеть" сроком действия до 31.10.2028
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На участках свободных от застройки и покрытий планируется посадка деревьев, кустарников, газонов и цветников
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: 3 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 40 %
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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Объединенный водоканал-Восток"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311130366
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02.10.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 205/1-КН
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02.10.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 377 248 000,00 руб.
14.1 (2) 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: "Городская сеть ливневой канализации"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2308298898
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1080
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2026

	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: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КРАСНОДАРТЕПЛОЭНЕРГО"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311322773
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.11.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Б/н
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 06.11.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 284 720 000,00 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Объединенный водоканал"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.09.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1121-ВН
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.09.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 183 426 000,00 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02-07/78524/78523/1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19 531,22 руб.
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: "Метеор Лифт"

	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443
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: 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: "Д-Телеком"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: "Д-Телеком"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017
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: 712
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 359
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 359

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	34.50	1	12.30	2.85
2	Квартира	2	1	50.70	2	22.40	2.85
3	Квартира	2	1	56.30	2	23.50	2.85
4	Квартира-студия	2	1	21.60	1	10.00	2.85
5	Квартира	2	1	34.10	1	9.70	2.85
6	Квартира	2	1	34.80	1	10.70	2.85
7	Квартира-студия	2	1	21.80	1	10.90	2.85
8	Квартира	2	1	33.90	1	12.30	2.85
9	Квартира	2	1	36.00	1	13.90	2.85
10	Квартира	2	1	36.00	1	13.90	2.85
11	Квартира	2	1	35.20	1	10.90	2.85
12	Квартира	2	1	34.20	1	10.80	2.85
13	Квартира	3	1	35.80	1	12.30	2.85
14	Квартира	3	1	50.30	2	22.40	2.85
15	Квартира	3	1	52.90	2	23.50	2.85
16	Квартира-студия	3	1	22.90	1	10.00	2.85
17	Квартира	3	1	32.00	1	9.70	2.85
18	Квартира	3	1	34.40	1	10.70	2.85
19	Квартира-студия	3	1	21.30	1	10.40	2.85
20	Квартира	3	1	31.50	1	12.30	2.85
21	Квартира	3	1	40.10	1	13.90	2.85
22	Квартира	3	1	35.70	1	13.90	2.85
23	Квартира	3	1	35.00	1	10.90	2.85
24	Квартира	3	1	33.80	1	10.80	2.85
25	Квартира	4	1	35.80	1	12.30	2.85
26	Квартира	4	1	50.30	2	22.40	2.85
27	Квартира	4	1	58.00	2	23.50	2.85
28	Квартира-студия	4	1	21.10	1	10.00	2.85
29	Квартира	4	1	32.00	1	9.70	2.85
30	Квартира	4	1	34.40	1	10.70	2.85
31	Квартира-студия	4	1	23.10	1	10.40	2.85
32	Квартира	4	1	31.50	1	12.30	2.85
33	Квартира	4	1	35.70	1	13.90	2.85
34	Квартира	4	1	35.70	1	13.90	2.85
35	Квартира	4	1	35.00	1	10.90	2.85

36	Квартира	4	1	35.60	1	10.80	2.85
37	Квартира	5	1	34.00	1	12.30	2.85
38	Квартира	5	1	50.30	2	22.40	2.85
39	Квартира	5	1	55.70	2	23.50	2.85
40	Квартира-студия	5	1	21.10	1	10.00	2.85
41	Квартира	5	1	33.80	1	9.70	2.85
42	Квартира	5	1	34.40	1	10.70	2.85
43	Квартира-студия	5	1	21.30	1	10.40	2.85
44	Квартира	5	1	33.30	1	12.30	2.85
45	Квартира	5	1	35.70	1	13.90	2.85
46	Квартира	5	1	35.70	1	13.90	2.85
47	Квартира	5	1	35.00	1	10.90	2.85
48	Квартира	5	1	33.80	1	10.80	2.85
49	Квартира	6	1	35.80	1	12.30	2.85
50	Квартира	6	1	50.30	2	22.40	2.85
51	Квартира	6	1	52.90	2	23.50	2.85
52	Квартира-студия	6	1	22.90	1	10.00	2.85
53	Квартира	6	1	32.00	1	9.70	2.85
54	Квартира	6	1	34.40	1	10.70	2.85
55	Квартира-студия	6	1	21.30	1	10.40	2.85
56	Квартира	6	1	31.50	1	12.30	2.85
57	Квартира	6	1	40.10	1	13.90	2.85
58	Квартира	6	1	35.70	1	13.90	2.85
59	Квартира	6	1	35.00	1	10.90	2.85
60	Квартира	6	1	33.80	1	10.80	2.85
61	Квартира	7	1	35.80	1	12.30	2.85
62	Квартира	7	1	50.30	2	22.40	2.85
63	Квартира	7	1	58.00	2	23.50	2.85
64	Квартира-студия	7	1	21.10	1	10.00	2.85
65	Квартира	7	1	32.00	1	9.70	2.85
66	Квартира	7	1	34.40	1	10.70	2.85
67	Квартира-студия	7	1	23.10	1	10.40	2.85
68	Квартира	7	1	31.50	1	12.30	2.85
69	Квартира	7	1	35.70	1	13.90	2.85
70	Квартира	7	1	35.70	1	13.90	2.85
71	Квартира	7	1	35.00	1	10.90	2.85
72	Квартира	7	1	35.60	1	10.80	2.85
73	Квартира	8	1	34.00	1	12.30	2.85
74	Квартира	8	1	50.30	2	22.40	2.85
75	Квартира	8	1	55.70	2	23.50	2.85

76	Квартира-студия	8	1	21.10	1	10.00	2.85
77	Квартира	8	1	33.80	1	9.70	2.85
78	Квартира	8	1	34.40	1	10.70	2.85
79	Квартира-студия	8	1	21.30	1	10.40	2.85
80	Квартира	8	1	33.30	1	12.30	2.85
81	Квартира	8	1	35.70	1	13.90	2.85
82	Квартира	8	1	35.70	1	13.90	2.85
83	Квартира	8	1	35.00	1	10.90	2.85
84	Квартира	8	1	33.80	1	10.80	2.85
85	Квартира	9	1	34.00	1	12.30	2.85
86	Квартира	9	1	50.30	2	22.40	2.85
87	Квартира	9	1	52.90	2	23.50	2.85
88	Квартира-студия	9	1	21.10	1	10.00	2.85
89	Квартира	9	1	32.00	1	9.70	2.85
90	Квартира	9	1	34.40	1	10.70	2.85
91	Квартира-студия	9	1	21.30	1	10.40	2.85
92	Квартира	9	1	31.50	1	12.30	2.85
93	Квартира	9	1	35.70	1	13.90	2.85
94	Квартира	9	1	35.70	1	13.90	2.85
95	Квартира	9	1	35.00	1	10.90	2.85
96	Квартира	9	1	33.80	1	10.80	2.85
97	Квартира	10	1	34.00	1	12.30	2.85
98	Квартира	10	1	50.30	2	22.40	2.85
99	Квартира	10	1	52.90	2	23.50	2.85
100	Квартира-студия	10	1	21.10	1	10.00	2.85
101	Квартира	10	1	32.00	1	9.70	2.85
102	Квартира	10	1	34.40	1	10.70	2.85
103	Квартира-студия	10	1	21.30	1	10.40	2.85
104	Квартира	10	1	31.50	1	12.30	2.85
105	Квартира	10	1	50.90	1	13.90	2.85
106	Квартира	10	1	50.90	1	13.90	2.85
107	Квартира	10	1	35.00	1	10.90	2.85
108	Квартира	10	1	33.80	1	10.80	2.85
109	Квартира	11	1	34.00	1	12.30	2.85
110	Квартира	11	1	50.30	2	22.40	2.85
111	Квартира	11	1	52.90	2	23.50	2.85
112	Квартира-студия	11	1	21.10	1	10.00	2.85
113	Квартира	11	1	32.00	1	9.70	2.85
114	Квартира	11	1	34.40	1	10.70	2.85

115	Квартира-студия	11	1	21.30	1	10.40	2.85
116	Квартира	11	1	31.50	1	12.30	2.85
117	Квартира	11	1	35.70	1	13.90	2.85
118	Квартира	11	1	35.70	1	13.90	2.85
119	Квартира	11	1	35.00	1	10.90	2.85
120	Квартира	11	1	33.80	1	10.80	2.85
121	Квартира	12	1	34.00	1	12.30	2.85
122	Квартира	12	1	50.30	2	22.40	2.85
123	Квартира	12	1	52.90	2	23.50	2.85
124	Квартира-студия	12	1	21.10	1	10.00	2.85
125	Квартира	12	1	32.00	1	9.70	2.85
126	Квартира	12	1	34.40	1	10.70	2.85
127	Квартира-студия	12	1	21.30	1	10.40	2.85
128	Квартира	12	1	31.50	1	12.30	2.85
129	Квартира	12	1	35.70	1	13.90	2.85
130	Квартира	12	1	35.70	1	13.90	2.85
131	Квартира	12	1	35.00	1	10.90	2.85
132	Квартира	12	1	33.80	1	10.80	2.85
133	Квартира	13	1	34.00	1	12.30	2.85
134	Квартира	13	1	50.30	2	22.40	2.85
135	Квартира	13	1	52.90	2	23.50	2.85
136	Квартира-студия	13	1	21.10	1	10.00	2.85
137	Квартира	13	1	32.00	1	9.70	2.85
138	Квартира	13	1	34.40	1	10.70	2.85
139	Квартира-студия	13	1	21.30	1	10.40	2.85
140	Квартира	13	1	31.50	1	12.30	2.85
141	Квартира	13	1	35.70	1	13.90	2.85
142	Квартира	13	1	35.70	1	13.90	2.85
143	Квартира	13	1	35.00	1	10.90	2.85
144	Квартира	13	1	33.80	1	10.80	2.85
145	Квартира	14	1	34.00	1	12.30	2.85
146	Квартира	14	1	50.30	2	22.40	2.85
147	Квартира	14	1	52.90	2	23.50	2.85
148	Квартира-студия	14	1	21.10	1	10.00	2.85
149	Квартира	14	1	32.00	1	9.70	2.85
150	Квартира	14	1	34.40	1	10.70	2.85
151	Квартира-студия	14	1	21.30	1	10.40	2.85
152	Квартира	14	1	31.50	1	12.30	2.85
153	Квартира	14	1	35.70	1	13.90	2.85

154	Квартира	14	1	35.70	1	13.90	2.85
155	Квартира	14	1	35.00	1	10.90	2.85
156	Квартира	14	1	33.80	1	10.80	2.85
157	Квартира	15	1	34.00	1	12.30	2.85
158	Квартира	15	1	50.30	2	22.40	2.85
159	Квартира	15	1	52.90	2	23.50	2.85
160	Квартира-студия	15	1	21.10	1	10.00	2.85
161	Квартира	15	1	32.00	1	9.70	2.85
162	Квартира	15	1	34.40	1	10.70	2.85
163	Квартира-студия	15	1	21.30	1	10.40	2.85
164	Квартира	15	1	31.50	1	12.30	2.85
165	Квартира	15	1	35.70	1	13.90	2.85
166	Квартира	15	1	35.70	1	13.90	2.85
167	Квартира	15	1	35.00	1	10.90	2.85
168	Квартира	15	1	33.80	1	10.80	2.85
169	Квартира	16	1	34.00	1	12.30	2.85
170	Квартира	16	1	50.30	2	22.40	2.85
171	Квартира	16	1	52.90	2	23.50	2.85
172	Квартира-студия	16	1	21.10	1	10.00	2.85
173	Квартира	16	1	32.00	1	9.70	2.85
174	Квартира	16	1	34.40	1	10.70	2.85
175	Квартира-студия	16	1	21.30	1	10.40	2.85
176	Квартира	16	1	31.50	1	12.30	2.85
177	Квартира	16	1	35.70	1	13.90	2.85
178	Квартира	16	1	35.70	1	13.90	2.85
179	Квартира	16	1	35.00	1	10.90	2.85
180	Квартира	16	1	33.80	1	10.80	2.85
181	Квартира	17	1	34.00	1	12.30	3.17
182	Квартира	17	1	50.30	2	22.40	3.17
183	Квартира	17	1	52.90	2	23.50	3.17
184	Квартира-студия	17	1	21.10	1	10.00	3.17
185	Квартира	17	1	32.00	1	9.70	3.17
186	Квартира	17	1	34.40	1	10.70	3.17
187	Квартира-студия	17	1	21.30	1	10.40	3.17
188	Квартира	17	1	31.50	1	12.30	3.17
189	Квартира	17	1	35.70	1	13.90	3.17
190	Квартира	17	1	35.70	1	13.90	3.17
191	Квартира	17	1	35.00	1	10.90	3.17
192	Квартира	17	1	33.80	1	10.80	3.17
193	Квартира	18	1	34.00	1	12.30	3.17

194	Квартира	18	1	50.30	2	22.40	3.17
195	Квартира	18	1	52.90	2	23.50	3.17
196	Квартира-студия	18	1	21.10	1	10.00	3.17
197	Квартира	18	1	32.00	1	9.70	3.17
198	Квартира	18	1	34.40	1	10.70	3.17
199	Квартира-студия	18	1	21.30	1	10.40	3.17
200	Квартира	18	1	31.50	1	12.30	3.17
201	Квартира	18	1	35.70	1	13.90	3.17
202	Квартира	18	1	35.70	1	13.90	3.17
203	Квартира	18	1	35.00	1	10.90	3.17
204	Квартира	18	1	33.80	1	10.80	3.17
205	Квартира	2	2	35.20	1	11.00	2.85
206	Квартира	2	2	39.00	1	10.50	2.85
207	Квартира	2	2	38.70	1	10.50	2.85
208	Квартира	2	2	55.10	2	21.20	2.85
209	Квартира	2	2	34.00	1	10.00	2.85
210	Квартира	2	2	31.80	1	10.30	2.85
211	Квартира-студия	2	2	24.80	1	10.50	2.85
212	Квартира-студия	2	2	30.00	1	15.00	2.85
213	Квартира	3	2	34.90	1	11.00	2.85
214	Квартира	3	2	39.20	1	10.60	2.85
215	Квартира	3	2	38.90	1	10.60	2.85
216	Квартира	3	2	58.50	2	21.40	2.85
217	Квартира	3	2	34.10	1	10.10	2.85
218	Квартира	3	2	33.00	1	10.00	2.85
219	Квартира-студия	3	2	26.40	1	10.50	2.85
220	Квартира-студия	3	2	27.70	1	15.00	2.85
221	Квартира	4	2	36.90	1	11.00	2.85
222	Квартира	4	2	39.20	1	10.60	2.85
223	Квартира	4	2	40.70	1	10.60	2.85
224	Квартира	4	2	53.50	2	21.40	2.85
225	Квартира	4	2	35.90	1	10.10	2.85
226	Квартира	4	2	31.20	1	10.00	2.85
227	Квартира-студия	4	2	24.40	1	10.50	2.85
228	Квартира-студия	4	2	27.70	1	15.00	2.85
229	Квартира	5	2	34.90	1	11.00	2.85
230	Квартира	5	2	39.20	1	10.60	2.85
231	Квартира	5	2	38.90	1	10.60	2.85

232	Квартира	5	2	55.30	2	21.40	2.85
233	Квартира	5	2	34.10	1	10.10	2.85
234	Квартира	5	2	31.20	1	10.00	2.85
235	Квартира-студия	5	2	24.40	1	10.50	2.85
236	Квартира-студия	5	2	29.70	1	15.00	2.85
237	Квартира	6	2	34.90	1	11.00	2.85
238	Квартира	6	2	39.20	1	10.60	2.85
239	Квартира	6	2	38.90	1	10.60	2.85
240	Квартира	6	2	58.50	2	21.40	2.85
241	Квартира	6	2	34.10	1	10.10	2.85
242	Квартира	6	2	33.00	1	10.00	2.85
243	Квартира-студия	6	2	26.40	1	10.50	2.85
244	Квартира-студия	6	2	27.70	1	15.00	2.85
245	Квартира	7	2	36.90	1	11.00	2.85
246	Квартира	7	2	39.20	1	10.60	2.85
247	Квартира	7	2	40.70	1	10.60	2.85
248	Квартира	7	2	53.50	2	21.40	2.85
249	Квартира	7	2	35.90	1	10.10	2.85
250	Квартира	7	2	31.20	1	10.00	2.85
251	Квартира-студия	7	2	24.40	1	10.50	2.85
252	Квартира-студия	7	2	27.70	1	15.00	2.85
253	Квартира	8	2	34.90	1	11.00	2.85
254	Квартира	8	2	39.20	1	10.60	2.85
255	Квартира	8	2	38.90	1	10.60	2.85
256	Квартира	8	2	55.30	2	21.40	2.85
257	Квартира	8	2	34.10	1	10.10	2.85
258	Квартира	8	2	31.20	1	10.00	2.85
259	Квартира-студия	8	2	24.40	1	10.50	2.85
260	Квартира-студия	8	2	29.70	1	15.00	2.85
261	Квартира	9	2	34.90	1	11.00	2.85
262	Квартира	9	2	39.20	1	10.60	2.85
263	Квартира	9	2	38.90	1	10.60	2.85
264	Квартира	9	2	53.50	2	21.40	2.85
265	Квартира	9	2	34.10	1	10.10	2.85
266	Квартира	9	2	31.20	1	10.00	2.85
267	Квартира-студия	9	2	24.40	1	10.50	2.85
268	Квартира-студия	9	2	27.70	1	15.00	2.85

269	Квартира	2	3	39.20	1	10.50	2.85
270	Квартира	2	3	39.20	1	10.50	2.85
271	Квартира	2	3	34.20	1	10.30	2.85
272	Квартира	2	3	37.40	1	11.80	2.85
273	Квартира	2	3	60.80	2	23.90	2.85
274	Квартира	2	3	61.70	2	24.30	2.85
275	Квартира	3	3	38.90	1	10.50	2.85
276	Квартира	3	3	38.90	1	10.50	2.85
277	Квартира	3	3	35.80	1	10.30	2.85
278	Квартира	3	3	35.20	1	11.60	2.85
279	Квартира	3	3	57.40	2	23.90	2.85
280	Квартира	3	3	61.30	2	24.30	2.85
281	Квартира	4	3	38.90	1	10.50	2.85
282	Квартира	4	3	38.90	1	10.50	2.85
283	Квартира	4	3	35.80	1	10.30	2.85
284	Квартира	4	3	35.20	1	11.60	2.85
285	Квартира	4	3	58.00	2	23.90	2.85
286	Квартира	4	3	63.50	2	24.30	2.85
287	Квартира	5	3	38.90	1	10.50	2.85
288	Квартира	5	3	38.90	1	10.50	2.85
289	Квартира	5	3	34.00	1	10.30	2.85
290	Квартира	5	3	37.00	1	11.60	2.85
291	Квартира	5	3	60.50	2	23.90	2.85
292	Квартира	5	3	61.30	2	24.30	2.85
293	Квартира	6	3	38.90	1	10.50	2.85
294	Квартира	6	3	38.90	1	10.50	2.85
295	Квартира	6	3	35.80	1	10.30	2.85
296	Квартира	6	3	35.20	1	11.60	2.85
297	Квартира	6	3	57.40	2	23.90	2.85
298	Квартира	6	3	61.30	2	24.30	2.85
299	Квартира	7	3	38.90	1	10.50	2.85
300	Квартира	7	3	38.90	1	10.50	2.85
301	Квартира	7	3	35.80	1	10.30	2.85
302	Квартира	7	3	35.20	1	11.60	2.85
303	Квартира	7	3	58.00	2	23.90	2.85
304	Квартира	7	3	63.50	2	24.30	2.85
305	Квартира	8	3	38.90	1	10.50	2.85
306	Квартира	8	3	38.90	1	10.50	2.85
307	Квартира	8	3	34.00	1	10.30	2.85
308	Квартира	8	3	37.00	1	11.60	2.85
309	Квартира	8	3	60.50	2	23.90	2.85
310	Квартира	8	3	61.30	2	24.30	2.85
311	Квартира	9	3	38.90	1	10.50	2.85
312	Квартира	9	3	38.90	1	10.50	2.85
313	Квартира	9	3	34.00	1	10.30	2.85

314	Квартира	9	3	35.20	1	11.60	2.85
315	Квартира	9	3	55.60	2	23.90	2.85
316	Квартира	9	3	61.30	2	24.30	2.85
317	Квартира	2	4	61.70	2	23.70	2.85
318	Квартира	2	4	36.30	1	10.90	2.85
319	Квартира	2	4	32.50	1	10.00	2.85
320	Квартира-студия	2	4	22.70	1	11.80	2.85
321	Квартира	2	4	82.30	3	36.10	2.85
322	Квартира	3	4	63.20	2	23.70	2.85
323	Квартира	3	4	36.30	1	10.90	2.85
324	Квартира	3	4	32.10	1	10.00	2.85
325	Квартира-студия	3	4	22.40	1	11.50	2.85
326	Квартира	3	4	79.70	3	36.10	2.85
327	Квартира	4	4	61.40	2	23.70	2.85
328	Квартира	4	4	34.30	1	10.90	2.85
329	Квартира	4	4	34.10	1	10.00	2.85
330	Квартира-студия	4	4	22.40	1	11.50	2.85
331	Квартира	4	4	81.50	3	36.10	2.85
332	Квартира	5	4	61.40	2	23.70	2.85
333	Квартира	5	4	36.30	1	10.90	2.85
334	Квартира	5	4	32.10	1	10.00	2.85
335	Квартира-студия	5	4	22.40	1	11.50	2.85
336	Квартира	5	4	81.50	3	36.10	2.85
337	Квартира	6	4	63.20	2	23.70	2.85
338	Квартира	6	4	36.30	1	10.90	2.85
339	Квартира	6	4	32.10	1	10.00	2.85
340	Квартира-студия	6	4	22.40	1	11.50	2.85
341	Квартира	6	4	79.70	3	36.10	2.85
342	Квартира	7	4	61.40	2	23.70	2.85
343	Квартира	7	4	34.30	1	10.90	2.85
344	Квартира	7	4	34.10	1	10.00	2.85
345	Квартира-студия	7	4	22.40	1	11.50	2.85
346	Квартира	7	4	81.50	3	36.10	2.85
347	Квартира	8	4	61.40	2	23.70	2.85
348	Квартира	8	4	36.30	1	10.90	2.85
349	Квартира	8	4	32.10	1	10.00	2.85
350	Квартира-студия	8	4	22.40	1	11.50	2.85
351	Квартира	8	4	81.50	3	36.10	2.85
352	Квартира	9	4	61.40	2	23.70	2.85

353	Квартира	9	4	34.30	1	10.90	2.85
354	Квартира	9	4	32.10	1	10.00	2.85
355	Квартира-студия	9	4	22.40	1	11.50	2.85
356	Квартира	9	4	79.70	3	36.10	2.85
357	Квартира	2	5	82.30	3	36.10	2.85
358	Квартира-студия	2	5	22.70	1	11.80	2.85
359	Квартира	2	5	32.50	1	10.00	2.85
360	Квартира	2	5	36.30	1	10.90	2.85
361	Квартира	2	5	61.70	2	23.70	2.85
362	Квартира	3	5	79.70	3	36.10	2.85
363	Квартира-студия	3	5	22.40	1	11.50	2.85
364	Квартира	3	5	32.10	1	10.00	2.85
365	Квартира	3	5	36.30	1	10.90	2.85
366	Квартира	3	5	63.20	2	23.70	2.85
367	Квартира	4	5	81.50	3	36.10	2.85
368	Квартира-студия	4	5	22.40	1	11.50	2.85
369	Квартира	4	5	34.10	1	10.00	2.85
370	Квартира	4	5	34.30	1	10.90	2.85
371	Квартира	4	5	61.40	2	23.70	2.85
372	Квартира	5	5	81.50	3	36.10	2.85
373	Квартира-студия	5	5	22.40	1	11.50	2.85
374	Квартира	5	5	32.10	1	10.00	2.85
375	Квартира	5	5	36.30	1	10.90	2.85
376	Квартира	5	5	61.40	2	23.70	2.85
377	Квартира	6	5	79.70	3	36.10	2.85
378	Квартира-студия	6	5	22.40	1	11.50	2.85
379	Квартира	6	5	32.10	1	10.00	2.85
380	Квартира	6	5	36.30	1	10.90	2.85
381	Квартира	6	5	63.20	2	23.70	2.85
382	Квартира	7	5	81.50	3	36.10	2.85
383	Квартира-студия	7	5	22.40	1	11.50	2.85
384	Квартира	7	5	34.10	1	10.00	2.85
385	Квартира	7	5	34.30	1	10.90	2.85
386	Квартира	7	5	61.40	2	23.70	2.85
387	Квартира	8	5	81.50	3	36.10	2.85
388	Квартира-студия	8	5	22.40	1	11.50	2.85
389	Квартира	8	5	32.10	1	10.00	2.85
390	Квартира	8	5	36.30	1	10.90	2.85

391	Квартира	8	5	61.40	2	23.70	2.85
392	Квартира	9	5	79.70	3	36.10	2.85
393	Квартира-студия	9	5	22.40	1	11.50	2.85
394	Квартира	9	5	32.10	1	10.00	2.85
395	Квартира	9	5	34.30	1	10.90	2.85
396	Квартира	9	5	61.40	2	23.70	2.85
397	Квартира	2	6	61.70	2	24.30	2.85
398	Квартира	2	6	60.80	2	23.90	2.85
399	Квартира	2	6	37.40	1	11.80	2.85
400	Квартира	2	6	34.20	1	10.30	2.85
401	Квартира	2	6	39.20	1	10.50	2.85
402	Квартира	2	6	39.20	1	10.50	2.85
403	Квартира	3	6	61.30	2	24.30	2.85
404	Квартира	3	6	57.40	2	23.90	2.85
405	Квартира	3	6	35.20	1	11.60	2.85
406	Квартира	3	6	35.80	1	10.30	2.85
407	Квартира	3	6	38.90	1	10.50	2.85
408	Квартира	3	6	38.90	1	10.50	2.85
409	Квартира	4	6	63.50	2	24.30	2.85
410	Квартира	4	6	58.00	2	23.90	2.85
411	Квартира	4	6	35.20	1	11.60	2.85
412	Квартира	4	6	35.80	1	10.30	2.85
413	Квартира	4	6	38.90	1	10.50	2.85
414	Квартира	4	6	38.90	1	10.50	2.85
415	Квартира	5	6	61.30	2	24.30	2.85
416	Квартира	5	6	60.50	2	23.90	2.85
417	Квартира	5	6	37.00	1	11.60	2.85
418	Квартира	5	6	34.00	1	10.30	2.85
419	Квартира	5	6	38.90	1	10.50	2.85
420	Квартира	5	6	38.90	1	10.50	2.85
421	Квартира	6	6	61.30	2	24.30	2.85
422	Квартира	6	6	57.40	2	23.90	2.85
423	Квартира	6	6	35.20	1	11.60	2.85
424	Квартира	6	6	35.80	1	10.30	2.85
425	Квартира	6	6	38.90	1	10.50	2.85
426	Квартира	6	6	38.90	1	10.50	2.85
427	Квартира	7	6	63.50	2	24.30	2.85
428	Квартира	7	6	58.00	2	23.90	2.85
429	Квартира	7	6	35.20	1	11.60	2.85
430	Квартира	7	6	35.80	1	10.30	2.85
431	Квартира	7	6	38.90	1	10.50	2.85
432	Квартира	7	6	38.90	1	10.50	2.85
433	Квартира	8	6	61.30	2	24.30	2.85
434	Квартира	8	6	60.50	2	23.90	2.85

435	Квартира	8	6	37.00	1	11.60	2.85
436	Квартира	8	6	34.00	1	10.30	2.85
437	Квартира	8	6	38.90	1	10.50	2.85
438	Квартира	8	6	38.90	1	10.50	2.85
439	Квартира	9	6	61.30	2	24.30	2.85
440	Квартира	9	6	55.60	2	23.90	2.85
441	Квартира	9	6	35.20	1	11.60	2.85
442	Квартира	9	6	34.00	1	10.30	2.85
443	Квартира	9	6	38.90	1	10.50	2.85
444	Квартира	9	6	38.90	1	10.50	2.85
445	Квартира-студия	2	7	30.00	1	15.00	2.85
446	Квартира-студия	2	7	24.80	1	10.50	2.85
447	Квартира	2	7	31.80	1	10.30	2.85
448	Квартира	2	7	34.00	1	10.00	2.85
449	Квартира	2	7	55.10	2	21.20	2.85
450	Квартира	2	7	38.70	1	10.50	2.85
451	Квартира	2	7	39.00	1	10.50	2.85
452	Квартира	2	7	35.20	1	11.00	2.85
453	Квартира-студия	3	7	27.70	1	15.00	2.85
454	Квартира-студия	3	7	26.40	1	10.50	2.85
455	Квартира	3	7	33.00	1	10.00	2.85
456	Квартира	3	7	34.10	1	10.10	2.85
457	Квартира	3	7	58.50	2	21.40	2.85
458	Квартира	3	7	38.90	1	10.60	2.85
459	Квартира	3	7	39.20	1	10.60	2.85
460	Квартира	3	7	34.90	1	11.00	2.85
461	Квартира-студия	4	7	27.70	1	15.00	2.85
462	Квартира-студия	4	7	24.40	1	10.50	2.85
463	Квартира	4	7	31.20	1	10.00	2.85
464	Квартира	4	7	35.90	1	10.10	2.85
465	Квартира	4	7	53.50	2	21.40	2.85
466	Квартира	4	7	40.70	1	10.60	2.85
467	Квартира	4	7	39.20	1	10.60	2.85
468	Квартира	4	7	36.90	1	11.00	2.85
469	Квартира-студия	5	7	29.70	1	15.00	2.85
470	Квартира-студия	5	7	24.40	1	10.50	2.85
471	Квартира	5	7	31.20	1	10.00	2.85
472	Квартира	5	7	34.10	1	10.10	2.85

473	Квартира	5	7	55.30	2	21.40	2.85
474	Квартира	5	7	38.90	1	10.60	2.85
475	Квартира	5	7	39.20	1	10.60	2.85
476	Квартира	5	7	34.90	1	11.00	2.85
477	Квартира-студия	6	7	27.70	1	15.00	2.85
478	Квартира-студия	6	7	26.40	1	10.50	2.85
479	Квартира	6	7	33.00	1	10.00	2.85
480	Квартира	6	7	34.10	1	10.10	2.85
481	Квартира	6	7	58.50	2	21.40	2.85
482	Квартира	6	7	38.90	1	10.60	2.85
483	Квартира	6	7	39.20	1	10.60	2.85
484	Квартира	6	7	34.90	1	11.00	2.85
485	Квартира-студия	7	7	27.70	1	15.00	2.85
486	Квартира-студия	7	7	24.40	1	10.50	2.85
487	Квартира	7	7	31.20	1	10.00	2.85
488	Квартира	7	7	35.90	1	10.10	2.85
489	Квартира	7	7	53.50	2	21.40	2.85
490	Квартира	7	7	40.70	1	10.60	2.85
491	Квартира	7	7	39.20	1	10.60	2.85
492	Квартира	7	7	36.90	1	11.00	2.85
493	Квартира-студия	8	7	29.70	1	15.00	2.85
494	Квартира-студия	8	7	24.40	1	10.50	2.85
495	Квартира	8	7	31.20	1	10.00	2.85
496	Квартира	8	7	34.10	1	10.10	2.85
497	Квартира	8	7	55.30	2	21.40	2.85
498	Квартира	8	7	38.90	1	10.60	2.85
499	Квартира	8	7	39.20	1	10.60	2.85
500	Квартира	8	7	34.90	1	11.00	2.85
501	Квартира-студия	9	7	27.70	1	15.00	2.85
502	Квартира-студия	9	7	24.40	1	10.50	2.85
503	Квартира	9	7	31.20	1	10.00	2.85
504	Квартира	9	7	34.10	1	10.10	2.85
505	Квартира	9	7	53.50	2	21.40	2.85
506	Квартира	9	7	38.90	1	10.60	2.85
507	Квартира	9	7	39.20	1	10.60	2.85
508	Квартира	9	7	34.90	1	11.00	2.85
509	Квартира	2	8	34.20	1	10.80	2.85
510	Квартира	2	8	35.20	1	10.90	2.87

511	Квартира	2	8	36.00	1	13.90	2.87
512	Квартира	2	8	36.00	1	13.90	2.87
513	Квартира	2	8	33.90	1	12.30	2.87
514	Квартира-студия	2	8	21.80	1	10.90	2.87
515	Квартира	2	8	34.80	1	10.70	2.87
516	Квартира	2	8	34.10	1	9.70	2.87
517	Квартира-студия	2	8	21.60	1	10.00	2.87
518	Квартира	2	8	56.30	2	23.50	2.87
519	Квартира	2	8	50.70	2	22.40	2.87
520	Квартира	2	8	34.50	1	12.30	2.87
521	Квартира	3	8	33.80	1	10.80	2.87
522	Квартира	3	8	35.00	1	10.90	2.87
523	Квартира	3	8	35.70	1	13.90	2.87
524	Квартира	3	8	40.10	1	13.90	2.87
525	Квартира	3	8	31.50	1	12.30	2.87
526	Квартира-студия	3	8	21.30	1	10.40	2.87
527	Квартира	3	8	34.40	1	10.70	2.87
528	Квартира	3	8	32.00	1	9.70	2.87
529	Квартира-студия	3	8	22.90	1	10.00	2.87
530	Квартира	3	8	52.90	2	23.50	2.87
531	Квартира	3	8	50.30	2	22.40	2.87
532	Квартира	3	8	35.80	1	12.30	2.87
533	Квартира	4	8	35.60	1	10.80	2.87
534	Квартира	4	8	35.00	1	10.90	2.87
535	Квартира	4	8	35.70	1	13.90	2.87
536	Квартира	4	8	35.70	1	13.90	2.87
537	Квартира	4	8	31.50	1	12.30	2.87
538	Квартира-студия	4	8	23.10	1	10.40	2.87
539	Квартира	4	8	34.40	1	10.70	2.87
540	Квартира	4	8	32.00	1	9.70	2.87
541	Квартира-студия	4	8	21.10	1	10.00	2.87
542	Квартира	4	8	58.00	2	23.50	2.87
543	Квартира	4	8	50.30	2	22.40	2.87
544	Квартира	4	8	35.80	1	12.30	2.87
545	Квартира	5	8	33.80	1	10.80	2.87
546	Квартира	5	8	35.00	1	10.90	2.87
547	Квартира	5	8	35.70	1	13.90	2.87
548	Квартира	5	8	35.70	1	13.90	2.87
549	Квартира	5	8	33.30	1	12.30	2.87

550	Квартира-студия	5	8	21.30	1	10.40	2.87
551	Квартира	5	8	34.40	1	10.70	2.87
552	Квартира	5	8	33.80	1	9.70	2.87
553	Квартира-студия	5	8	21.10	1	10.00	2.87
554	Квартира	5	8	55.70	2	23.50	2.87
555	Квартира	5	8	50.30	2	22.40	2.87
556	Квартира	5	8	34.00	1	12.30	2.87
557	Квартира	6	8	33.80	1	10.80	2.87
558	Квартира	6	8	35.00	1	10.90	2.87
559	Квартира	6	8	35.70	1	13.90	2.87
560	Квартира	6	8	40.10	1	13.90	2.87
561	Квартира	6	8	31.50	1	12.30	2.87
562	Квартира-студия	6	8	21.30	1	10.40	2.87
563	Квартира	6	8	34.40	1	10.70	2.87
564	Квартира	6	8	32.00	1	9.70	2.87
565	Квартира-студия	6	8	22.90	1	10.00	2.87
566	Квартира	6	8	52.90	2	23.50	2.87
567	Квартира	6	8	50.30	2	22.40	2.87
568	Квартира	6	8	35.80	1	12.30	2.87
569	Квартира	7	8	35.60	1	10.80	2.87
570	Квартира	7	8	35.00	1	10.90	2.87
571	Квартира	7	8	35.70	1	13.90	2.87
572	Квартира	7	8	35.70	1	13.90	2.87
573	Квартира	7	8	31.50	1	12.30	2.87
574	Квартира-студия	7	8	23.10	1	10.40	2.87
575	Квартира	7	8	34.40	1	10.70	2.87
576	Квартира	7	8	32.00	1	9.70	2.87
577	Квартира-студия	7	8	21.10	1	10.00	2.87
578	Квартира	7	8	58.00	2	23.50	2.87
579	Квартира	7	8	50.30	2	22.40	2.87
580	Квартира	7	8	35.80	1	12.30	2.87
581	Квартира	8	8	33.80	1	10.80	2.87
582	Квартира	8	8	35.00	1	10.90	2.87
583	Квартира	8	8	35.70	1	13.90	2.87
584	Квартира	8	8	35.70	1	13.90	2.87
585	Квартира	8	8	33.30	1	12.30	2.87
586	Квартира-студия	8	8	21.30	1	10.40	2.87
587	Квартира	8	8	34.40	1	10.70	2.87
588	Квартира	8	8	33.80	1	9.70	2.87

589	Квартира-студия	8	8	21.10	1	10.00	2.87
590	Квартира	8	8	55.70	2	23.50	2.87
591	Квартира	8	8	50.30	2	22.40	2.87
592	Квартира	8	8	34.00	1	12.30	2.87
593	Квартира	9	8	33.80	1	10.80	2.87
594	Квартира	9	8	35.00	1	10.90	2.87
595	Квартира	9	8	35.70	1	13.90	2.87
596	Квартира	9	8	35.70	1	13.90	2.87
597	Квартира	9	8	31.50	1	12.30	2.87
598	Квартира-студия	9	8	21.30	1	10.40	2.87
599	Квартира	9	8	34.40	1	10.70	2.87
600	Квартира	9	8	32.00	1	9.70	2.87
601	Квартира-студия	9	8	21.10	1	10.00	2.87
602	Квартира	9	8	52.90	2	23.50	2.87
603	Квартира	9	8	50.30	2	22.40	2.87
604	Квартира	9	8	34.00	1	12.30	2.87
605	Квартира	10	8	33.80	1	10.80	2.87
606	Квартира	10	8	35.00	1	10.90	2.87
607	Квартира	10	8	50.90	1	13.90	2.87
608	Квартира	10	8	50.90	1	13.90	2.87
609	Квартира	10	8	31.50	1	12.30	2.87
610	Квартира-студия	10	8	21.30	1	10.40	2.87
611	Квартира	10	8	34.40	1	10.70	2.87
612	Квартира	10	8	32.00	1	9.70	2.87
613	Квартира-студия	10	8	21.10	1	10.00	2.87
614	Квартира	10	8	52.90	2	23.50	2.87
615	Квартира	10	8	50.30	2	22.40	2.87
616	Квартира	10	8	34.00	1	12.30	2.87
617	Квартира	11	8	33.80	1	10.80	2.87
618	Квартира	11	8	35.00	1	10.90	2.87
619	Квартира	11	8	35.70	1	13.90	2.87
620	Квартира	11	8	35.70	1	13.90	2.87
621	Квартира	11	8	31.50	1	12.30	2.87
622	Квартира-студия	11	8	21.30	1	10.40	2.87
623	Квартира	11	8	34.40	1	10.70	2.87
624	Квартира	11	8	32.00	1	9.70	2.87
625	Квартира-студия	11	8	21.10	1	10.00	2.87
626	Квартира	11	8	52.90	2	23.50	2.87
627	Квартира	11	8	50.30	2	22.40	2.87

628	Квартира	11	8	34.00	1	12.30	2.87
629	Квартира	12	8	33.80	1	10.80	2.87
630	Квартира	12	8	35.00	1	10.90	2.87
631	Квартира	12	8	35.70	1	13.90	2.87
632	Квартира	12	8	35.70	1	13.90	2.87
633	Квартира	12	8	31.50	1	12.30	2.87
634	Квартира-студия	12	8	21.30	1	10.40	2.87
635	Квартира	12	8	34.40	1	10.70	2.87
636	Квартира	12	8	32.00	1	9.70	2.87
637	Квартира-студия	12	8	21.10	1	10.00	2.87
638	Квартира	12	8	52.90	2	23.50	2.87
639	Квартира	12	8	50.30	2	22.40	2.87
640	Квартира	12	8	34.00	1	12.30	2.87
641	Квартира	13	8	33.80	1	10.80	2.87
642	Квартира	13	8	35.00	1	10.90	2.87
643	Квартира	13	8	35.70	1	13.90	2.87
644	Квартира	13	8	35.70	1	13.90	2.87
645	Квартира	13	8	31.50	1	12.30	2.87
646	Квартира-студия	13	8	21.30	1	10.40	2.87
647	Квартира	13	8	34.40	1	10.70	2.87
648	Квартира	13	8	32.00	1	9.70	2.87
649	Квартира-студия	13	8	21.10	1	10.00	2.87
650	Квартира	13	8	52.90	2	23.50	2.87
651	Квартира	13	8	50.30	2	22.40	2.87
652	Квартира	13	8	34.00	1	12.30	2.87
653	Квартира	14	8	33.80	1	10.80	2.87
654	Квартира	14	8	35.00	1	10.90	2.87
655	Квартира	14	8	35.70	1	13.90	2.87
656	Квартира	14	8	35.70	1	13.90	2.87
657	Квартира	14	8	31.50	1	12.30	2.87
658	Квартира-студия	14	8	21.30	1	10.40	2.87
659	Квартира	14	8	34.40	1	10.70	2.87
660	Квартира	14	8	32.00	1	9.70	2.87
661	Квартира-студия	14	8	21.10	1	10.00	2.87
662	Квартира	14	8	52.90	2	23.50	2.87
663	Квартира	14	8	50.30	2	22.40	2.87
664	Квартира	14	8	34.00	1	12.30	2.87
665	Квартира	15	8	33.80	1	10.80	2.87
666	Квартира	15	8	35.00	1	10.90	2.87
667	Квартира	15	8	35.70	1	13.90	2.87

668	Квартира	15	8	35.70	1	13.90	2.87
669	Квартира	15	8	31.50	1	12.30	2.87
670	Квартира-студия	15	8	21.30	1	10.40	2.87
671	Квартира	15	8	34.40	1	10.70	2.87
672	Квартира	15	8	32.00	1	9.70	2.87
673	Квартира-студия	15	8	21.10	1	10.00	2.87
674	Квартира	15	8	52.90	2	23.50	2.87
675	Квартира	15	8	50.30	2	22.40	2.87
676	Квартира	15	8	34.00	1	12.30	2.87
677	Квартира	16	8	33.80	1	10.80	2.87
678	Квартира	16	8	35.00	1	10.90	2.87
679	Квартира	16	8	35.70	1	13.90	2.87
680	Квартира	16	8	35.70	1	13.90	2.87
681	Квартира	16	8	31.50	1	12.30	2.87
682	Квартира-студия	16	8	21.30	1	10.40	2.87
683	Квартира	16	8	34.40	1	10.70	2.87
684	Квартира	16	8	32.00	1	9.70	2.87
685	Квартира-студия	16	8	21.10	1	10.00	2.87
686	Квартира	16	8	52.90	2	23.50	2.87
687	Квартира	16	8	50.30	2	22.40	2.87
688	Квартира	16	8	34.00	1	12.30	2.87
689	Квартира	17	8	33.80	1	10.80	3.17
690	Квартира	17	8	35.00	1	10.90	3.17
691	Квартира	17	8	35.70	1	13.90	3.17
692	Квартира	17	8	35.70	1	13.90	3.17
693	Квартира	17	8	31.50	1	12.30	3.17
694	Квартира-студия	17	8	21.30	1	10.40	3.17
695	Квартира	17	8	34.40	1	10.70	3.17
696	Квартира	17	8	32.00	1	9.70	3.17
697	Квартира-студия	17	8	21.10	1	10.00	3.17
698	Квартира	17	8	52.90	2	23.50	3.17
699	Квартира	17	8	50.30	2	22.40	3.17
700	Квартира	17	8	34.00	1	12.30	3.17
701	Квартира	18	8	33.80	1	10.80	3.17
702	Квартира	18	8	35.00	1	10.90	3.17
703	Квартира	18	8	35.70	1	13.90	3.17
704	Квартира	18	8	35.70	1	13.90	3.17
705	Квартира	18	8	31.50	1	12.30	3.17
706	Квартира-студия	18	8	21.30	1	10.40	3.17

707	Квартира	18	8	34.40	1	10.70	3.17
708	Квартира	18	8	32.00	1	9.70	3.17
709	Квартира-студия	18	8	21.10	1	10.00	3.17
710	Квартира	18	8	52.90	2	23.50	3.17
711	Квартира	18	8	50.30	2	22.40	3.17
712	Квартира	18	8	34.00	1	12.30	3.17

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 для коммерческого использования	1	1	480.00	Офисное помещение	474.40	4.52
					Санузел	5.60	
2	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	117.20	Офисное помещение	113.40	4.52
					Санузел	3.80	
3	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	84.60	Офисное помещение	81.30	4.52
					Санузел	3.30	
4	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	121.50	Офисное помещение	115.30	4.50
					Санузел	6.20	
5	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	31.80	Офисное помещение	29.20	4.50
					Санузел	2.60	
6	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	92.10	Офисное помещение	89.20	4.50
					Санузел	2.90	
7	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	41.00	Офисное помещение	38.80	4.50
					Санузел	2.20	

8	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	95.40	Офисное помещение	92.00	4.50
					Санузел	3.40	
9	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	66.20	Офисное помещение	61.40	4.50
					Санузел	4.80	
10	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	116.50	Офисное помещение	113.40	4.50
					Санузел	3.10	
11	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	58.20	Офисное помещение	55.40	4.50
					Санузел	2.80	
12	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	58.20	Офисное помещение	55.40	4.50
					Санузел	2.80	
13	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	116.50	Офисное помещение	113.40	4.50
					Санузел	3.10	
14	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	66.20	Офисное помещение	61.40	4.50
					Санузел	4.80	
15	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	95.40	Офисное помещение	92.00	4.50
					Санузел	3.40	
16	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	41.00	Офисное помещение	38.80	4.50
					Санузел	2.20	
17	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	7	92.10	Офисное помещение	89.20	4.50
					Санузел	2.90	

18	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	7	31.80	Офисное помещение	29.20	4.50
					Санузел	2.60	
19	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	7	121.50	Офисное помещение	115.30	4.50
					Санузел	6.20	
20	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	7	84.60	Офисное помещение	81.30	4.52
					Санузел	3.30	
21	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	8	117.20	Офисное помещение	113.40	4.52
					Санузел	3.80	
22	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	8	29.90	Офисное помещение	27.70	4.52
					Санузел	2.20	
23	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	8	25.60	Офисное помещение	21.90	4.52
					Санузел	3.70	
24	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	8	61.50	Офисное помещение	55.70	4.52
					Санузел	5.80	
25	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	8	84.70	Офисное помещение	79.50	4.52
					Санузел	5.20	
1	Кладовая	-1	1	2.50	Кладовая	2.50	3.60
2	Кладовая	-1	1	2.50	Кладовая	2.50	3.60
3	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	3.60
4	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	3.60
5	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	3.60
6	Кладовая	-1	1	3.00	Кладовая	3.00	3.60
7	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	3.60
8	Кладовая	-1	1	3.10	Кладовая	3.10	3.60
9	Кладовая	-1	1	3.40	Кладовая	3.40	3.60

10	Кладовая	-1	1	3.40	Кладовая	3.40	3.60
11	Кладовая	-1	1	5.50	Кладовая	5.50	3.60
12	Кладовая	-1	1	3.60	Кладовая	3.60	3.60
13	Кладовая	-1	1	5.50	Кладовая	5.50	3.60
14	Кладовая	-1	1	4.70	Кладовая	4.70	3.60
15	Кладовая	-1	1	4.30	Кладовая	4.30	3.60
16	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	3.60
17	Кладовая	-1	1	3.50	Кладовая	3.50	3.60
18	Кладовая	-1	1	3.60	Кладовая	3.60	3.60
19	Кладовая	-1	1	4.70	Кладовая	4.70	3.60
20	Кладовая	-1	1	4.50	Кладовая	4.50	3.60
21	Кладовая	-1	1	4.50	Кладовая	4.50	3.60
22	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
23	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
24	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
25	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
26	Кладовая	-1	1	3.60	Кладовая	3.60	3.60
27	Кладовая	-1	1	4.10	Кладовая	4.10	3.60
28	Кладовая	-1	1	2.70	Кладовая	2.70	3.60
29	Кладовая	-1	1	2.70	Кладовая	2.70	3.60
30	Кладовая	-1	1	2.70	Кладовая	2.70	3.60
31	Кладовая	-1	1	4.10	Кладовая	4.10	3.60
32	Кладовая	-1	1	3.90	Кладовая	3.90	3.60
33	Кладовая	-1	1	6.80	Кладовая	6.80	3.60
34	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
35	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
36	Кладовая	-1	1	3.60	Кладовая	3.60	3.60
37	Кладовая	-1	1	5.50	Кладовая	5.50	3.60
38	Кладовая	-1	1	4.50	Кладовая	4.50	3.60
39	Кладовая	-1	1	3.80	Кладовая	3.80	3.60
40	Кладовая	-1	1	3.80	Кладовая	3.80	3.60
41	Кладовая	-1	1	3.20	Кладовая	3.20	3.60
42	Кладовая	-1	1	4.40	Кладовая	4.40	3.60
43	Кладовая	-1	1	4.30	Кладовая	4.30	3.60
44	Кладовая	-1	1	4.00	Кладовая	4.00	3.60
45	Кладовая	-1	1	2.70	Кладовая	2.70	3.60
46	Кладовая	-1	1	2.70	Кладовая	2.70	3.60
47	Кладовая	-1	1	4.50	Кладовая	4.50	3.60
48	Кладовая	-1	1	5.70	Кладовая	5.70	3.60
49	Кладовая	-1	1	3.50	Кладовая	3.50	3.60
50	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
51	Кладовая	-1	1	3.40	Кладовая	3.40	3.60
52	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
53	Кладовая	-1	1	4.30	Кладовая	4.30	3.60
54	Кладовая	-1	1	5.00	Кладовая	5.00	3.60

55	Кладовая	-1	1	5.10	Кладовая	5.10	3.60
56	Кладовая	-1	1	3.30	Кладовая	3.30	3.60
57	Кладовая	-1	1	3.20	Кладовая	3.20	3.60
58	Кладовая	-1	1	3.70	Кладовая	3.70	3.60
59	Кладовая	-1	1	3.70	Кладовая	3.70	3.60
60	Кладовая	-1	1	5.70	Кладовая	5.70	3.60
61	Кладовая	-1	1	5.20	Кладовая	5.20	3.60
62	Кладовая	-1	1	4.70	Кладовая	4.70	3.60
63	Кладовая	-1	2	3.50	Кладовая	3.50	3.60
64	Кладовая	-1	2	3.50	Кладовая	3.50	3.60
65	Кладовая	-1	2	4.20	Кладовая	4.20	3.60
66	Кладовая	-1	2	3.00	Кладовая	3.00	3.60
67	Кладовая	-1	2	3.00	Кладовая	3.00	3.60
68	Кладовая	-1	2	2.90	Кладовая	2.90	3.60
69	Кладовая	-1	2	2.80	Кладовая	2.80	3.60
70	Кладовая	-1	2	5.80	Кладовая	5.80	3.60
71	Кладовая	-1	2	5.50	Кладовая	5.50	3.60
72	Кладовая	-1	2	2.60	Кладовая	2.60	3.60
73	Кладовая	-1	2	2.60	Кладовая	2.60	3.60
74	Кладовая	-1	2	2.90	Кладовая	2.90	3.60
75	Кладовая	-1	2	2.90	Кладовая	2.90	3.60
76	Кладовая	-1	2	2.90	Кладовая	2.90	3.60
77	Кладовая	-1	2	4.60	Кладовая	4.60	3.60
78	Кладовая	-1	2	4.80	Кладовая	4.80	3.60
79	Кладовая	-1	2	4.80	Кладовая	4.80	3.60
80	Кладовая	-1	2	4.60	Кладовая	4.60	3.60
81	Кладовая	-1	2	4.70	Кладовая	4.70	3.60
82	Кладовая	-1	2	2.70	Кладовая	2.70	3.60
83	Кладовая	-1	2	2.70	Кладовая	2.70	3.60
84	Кладовая	-1	2	3.70	Кладовая	3.70	3.60
85	Кладовая	-1	2	2.70	Кладовая	2.70	3.60
86	Кладовая	-1	2	2.90	Кладовая	2.90	3.60
87	Кладовая	-1	2	4.80	Кладовая	4.80	3.60
88	Кладовая	-1	2	3.40	Кладовая	3.40	3.60
89	Кладовая	-1	2	4.60	Кладовая	4.60	3.60
90	Кладовая	-1	2	4.80	Кладовая	4.80	3.60
91	Кладовая	-1	2	5.40	Кладовая	5.40	3.60
92	Кладовая	-1	2	6.70	Кладовая	6.70	3.60
93	Кладовая	-1	2	4.10	Кладовая	4.10	3.60
94	Кладовая	-1	2	2.80	Кладовая	2.80	3.60
95	Кладовая	-1	2	2.40	Кладовая	2.40	3.60
96	Кладовая	-1	2	2.50	Кладовая	2.50	3.60
97	Кладовая	-1	2	5.20	Кладовая	5.20	3.60
98	Кладовая	-1	2	5.20	Кладовая	5.20	3.60
99	Кладовая	-1	2	5.10	Кладовая	5.10	3.60

100	Кладовая	-1	2	5.20	Кладовая	5.20	3.60
101	Кладовая	-1	2	5.20	Кладовая	5.20	3.60
102	Кладовая	-1	3	4.30	Кладовая	4.30	3.60
103	Кладовая	-1	3	4.30	Кладовая	4.30	3.60
104	Кладовая	-1	3	4.30	Кладовая	4.30	3.60
105	Кладовая	-1	3	2.90	Кладовая	2.90	3.60
106	Кладовая	-1	3	2.90	Кладовая	2.90	3.60
107	Кладовая	-1	3	3.60	Кладовая	3.60	3.60
108	Кладовая	-1	3	3.50	Кладовая	3.50	3.60
109	Кладовая	-1	3	4.10	Кладовая	4.10	3.60
110	Кладовая	-1	3	2.80	Кладовая	2.80	3.60
111	Кладовая	-1	3	5.00	Кладовая	5.00	3.60
112	Кладовая	-1	3	3.90	Кладовая	3.90	3.60
113	Кладовая	-1	3	5.70	Кладовая	5.70	3.60
114	Кладовая	-1	3	3.40	Кладовая	3.40	3.60
115	Кладовая	-1	3	3.40	Кладовая	3.40	3.60
116	Кладовая	-1	3	3.40	Кладовая	3.40	3.60
117	Кладовая	-1	3	3.30	Кладовая	3.30	3.60
118	Кладовая	-1	3	3.80	Кладовая	3.80	3.60
119	Кладовая	-1	3	3.80	Кладовая	3.80	3.60
120	Кладовая	-1	3	3.80	Кладовая	3.80	3.60
121	Кладовая	-1	3	6.10	Кладовая	6.10	3.60
122	Кладовая	-1	3	3.40	Кладовая	3.40	3.60
123	Кладовая	-1	3	3.50	Кладовая	3.50	3.60
124	Кладовая	-1	3	3.80	Кладовая	3.80	3.60
125	Кладовая	-1	3	3.70	Кладовая	3.70	3.60
126	Кладовая	-1	3	4.80	Кладовая	4.80	3.60
127	Кладовая	-1	3	6.30	Кладовая	6.30	3.60
128	Кладовая	-1	3	3.50	Кладовая	3.50	3.60
129	Кладовая	-1	4	3.80	Кладовая	3.80	3.60
130	Кладовая	-1	4	3.80	Кладовая	3.80	3.60
131	Кладовая	-1	4	4.10	Кладовая	4.10	3.60
132	Кладовая	-1	4	3.10	Кладовая	3.10	3.60
133	Кладовая	-1	4	3.10	Кладовая	3.10	3.60
134	Кладовая	-1	4	4.00	Кладовая	4.00	3.60
135	Кладовая	-1	4	3.30	Кладовая	3.30	3.60
136	Кладовая	-1	4	3.20	Кладовая	3.20	3.60
137	Кладовая	-1	4	3.10	Кладовая	3.10	3.60
138	Кладовая	-1	4	3.30	Кладовая	3.30	3.60
139	Кладовая	-1	4	4.40	Кладовая	4.40	3.60
140	Кладовая	-1	4	4.20	Кладовая	4.20	3.60
141	Кладовая	-1	4	4.20	Кладовая	4.20	3.60
142	Кладовая	-1	4	3.40	Кладовая	3.40	3.60
143	Кладовая	-1	4	3.30	Кладовая	3.30	3.60
144	Кладовая	-1	4	3.70	Кладовая	3.70	3.60

145	Кладовая	-1	4	3.70	Кладовая	3.70	3.60
146	Кладовая	-1	4	3.70	Кладовая	3.70	3.60
147	Кладовая	-1	4	3.70	Кладовая	3.70	3.60
148	Кладовая	-1	4	2.90	Кладовая	2.90	3.60
149	Кладовая	-1	4	3.00	Кладовая	3.00	3.60
150	Кладовая	-1	4	5.70	Кладовая	5.70	3.60
151	Кладовая	-1	4	2.50	Кладовая	2.50	3.60
152	Кладовая	-1	4	2.30	Кладовая	2.30	3.60
153	Кладовая	-1	4	2.30	Кладовая	2.30	3.60
154	Кладовая	-1	4	2.50	Кладовая	2.50	3.60
155	Кладовая	-1	4	3.20	Кладовая	3.20	3.60
156	Кладовая	-1	4	3.20	Кладовая	3.20	3.60
157	Кладовая	-1	4	3.60	Кладовая	3.60	3.60
158	Кладовая	-1	4	3.50	Кладовая	3.50	3.60
159	Кладовая	-1	4	3.30	Кладовая	3.30	3.60
160	Кладовая	-1	4	3.30	Кладовая	3.30	3.60
161	Кладовая	-1	4	4.10	Кладовая	4.10	3.60
162	Кладовая	-1	5	4.10	Кладовая	4.10	3.60
163	Кладовая	-1	5	3.30	Кладовая	3.30	3.60
164	Кладовая	-1	5	3.30	Кладовая	3.30	3.60
165	Кладовая	-1	5	3.50	Кладовая	3.50	3.60
166	Кладовая	-1	5	3.60	Кладовая	3.60	3.60
167	Кладовая	-1	5	3.20	Кладовая	3.20	3.60
168	Кладовая	-1	5	3.20	Кладовая	3.20	3.60
169	Кладовая	-1	5	2.50	Кладовая	2.50	3.60
170	Кладовая	-1	5	2.30	Кладовая	2.30	3.60
171	Кладовая	-1	5	2.30	Кладовая	2.30	3.60
172	Кладовая	-1	5	2.50	Кладовая	2.50	3.60
173	Кладовая	-1	5	5.70	Кладовая	5.70	3.60
174	Кладовая	-1	5	3.00	Кладовая	3.00	3.60
175	Кладовая	-1	5	2.90	Кладовая	2.90	3.60
176	Кладовая	-1	5	3.70	Кладовая	3.70	3.60
177	Кладовая	-1	5	3.70	Кладовая	3.70	3.60
178	Кладовая	-1	5	3.70	Кладовая	3.70	3.60
179	Кладовая	-1	5	3.70	Кладовая	3.70	3.60
180	Кладовая	-1	5	3.30	Кладовая	3.30	3.60
181	Кладовая	-1	5	3.40	Кладовая	3.40	3.60
182	Кладовая	-1	5	4.20	Кладовая	4.20	3.60
183	Кладовая	-1	5	4.20	Кладовая	4.20	3.60
184	Кладовая	-1	5	4.40	Кладовая	4.40	3.60
185	Кладовая	-1	5	3.30	Кладовая	3.30	3.60
186	Кладовая	-1	5	3.10	Кладовая	3.10	3.60
187	Кладовая	-1	5	3.20	Кладовая	3.20	3.60
188	Кладовая	-1	5	3.30	Кладовая	3.30	3.60
189	Кладовая	-1	5	4.00	Кладовая	4.00	3.60

190	Кладовая	-1	5	3.10	Кладовая	3.10	3.60
191	Кладовая	-1	5	3.10	Кладовая	3.10	3.60
192	Кладовая	-1	5	4.10	Кладовая	4.10	3.60
193	Кладовая	-1	5	3.80	Кладовая	3.80	3.60
194	Кладовая	-1	5	3.80	Кладовая	3.80	3.60
195	Кладовая	-1	6	3.50	Кладовая	3.50	3.60
196	Кладовая	-1	6	6.30	Кладовая	6.30	3.60
197	Кладовая	-1	6	4.80	Кладовая	4.80	3.60
198	Кладовая	-1	6	3.70	Кладовая	3.70	3.60
199	Кладовая	-1	6	3.80	Кладовая	3.80	3.60
200	Кладовая	-1	6	3.50	Кладовая	3.50	3.60
201	Кладовая	-1	6	3.40	Кладовая	3.40	3.60
202	Кладовая	-1	6	6.10	Кладовая	6.10	3.60
203	Кладовая	-1	6	3.80	Кладовая	3.80	3.60
204	Кладовая	-1	6	3.80	Кладовая	3.80	3.60
205	Кладовая	-1	6	3.80	Кладовая	3.80	3.60
206	Кладовая	-1	6	5.30	Кладовая	5.30	3.60
207	Кладовая	-1	6	5.30	Кладовая	5.30	3.60
208	Кладовая	-1	6	4.00	Кладовая	4.00	3.60
209	Кладовая	-1	6	4.20	Кладовая	4.20	3.60
210	Кладовая	-1	6	3.10	Кладовая	3.10	3.60
211	Кладовая	-1	6	3.10	Кладовая	3.10	3.60
212	Кладовая	-1	6	3.10	Кладовая	3.10	3.60
213	Кладовая	-1	6	3.30	Кладовая	3.30	3.60
214	Кладовая	-1	6	3.40	Кладовая	3.40	3.60
215	Кладовая	-1	6	3.40	Кладовая	3.40	3.60
216	Кладовая	-1	6	3.40	Кладовая	3.40	3.60
217	Кладовая	-1	6	5.70	Кладовая	5.70	3.60
218	Кладовая	-1	6	3.90	Кладовая	3.90	3.60
219	Кладовая	-1	6	5.00	Кладовая	5.00	3.60
220	Кладовая	-1	6	2.80	Кладовая	2.80	3.60
221	Кладовая	-1	6	4.10	Кладовая	4.10	3.60
222	Кладовая	-1	6	3.50	Кладовая	3.50	3.60
223	Кладовая	-1	6	3.60	Кладовая	3.60	3.60
224	Кладовая	-1	6	2.90	Кладовая	2.90	3.60
225	Кладовая	-1	6	2.90	Кладовая	2.90	3.60
226	Кладовая	-1	6	4.30	Кладовая	4.30	3.60
227	Кладовая	-1	6	4.30	Кладовая	4.30	3.60
228	Кладовая	-1	6	4.30	Кладовая	4.30	3.60
229	Кладовая	-1	7	5.20	Кладовая	5.20	3.60
230	Кладовая	-1	7	5.20	Кладовая	5.20	3.60
231	Кладовая	-1	7	5.10	Кладовая	5.10	3.60
232	Кладовая	-1	7	5.20	Кладовая	5.20	3.60
233	Кладовая	-1	7	5.20	Кладовая	5.20	3.60
234	Кладовая	-1	7	2.50	Кладовая	2.50	3.60

235	Кладовая	-1	7	2.40	Кладовая	2.40	3.60
236	Кладовая	-1	7	2.80	Кладовая	2.80	3.60
237	Кладовая	-1	7	4.10	Кладовая	4.10	3.60
238	Кладовая	-1	7	6.70	Кладовая	6.70	3.60
239	Кладовая	-1	7	5.40	Кладовая	5.40	3.60
240	Кладовая	-1	7	4.80	Кладовая	4.80	3.60
241	Кладовая	-1	7	4.60	Кладовая	4.60	3.60
242	Кладовая	-1	7	3.70	Кладовая	3.70	3.60
243	Кладовая	-1	7	3.80	Кладовая	3.80	3.60
244	Кладовая	-1	7	3.40	Кладовая	3.40	3.60
245	Кладовая	-1	7	3.20	Кладовая	3.20	3.60
246	Кладовая	-1	7	3.40	Кладовая	3.40	3.60
247	Кладовая	-1	7	4.80	Кладовая	4.80	3.60
248	Кладовая	-1	7	2.90	Кладовая	2.90	3.60
249	Кладовая	-1	7	2.70	Кладовая	2.70	3.60
250	Кладовая	-1	7	3.70	Кладовая	3.70	3.60
251	Кладовая	-1	7	2.70	Кладовая	2.70	3.60
252	Кладовая	-1	7	2.70	Кладовая	2.70	3.60
253	Кладовая	-1	7	4.70	Кладовая	4.70	3.60
254	Кладовая	-1	7	4.60	Кладовая	4.60	3.60
255	Кладовая	-1	7	4.80	Кладовая	4.80	3.60
256	Кладовая	-1	7	4.80	Кладовая	4.80	3.60
257	Кладовая	-1	7	4.60	Кладовая	4.60	3.60
258	Кладовая	-1	7	2.90	Кладовая	2.90	3.60
259	Кладовая	-1	7	2.90	Кладовая	2.90	3.60
260	Кладовая	-1	7	2.90	Кладовая	2.90	3.60
261	Кладовая	-1	7	2.60	Кладовая	2.60	3.60
262	Кладовая	-1	7	2.60	Кладовая	2.60	3.60
263	Кладовая	-1	7	5.50	Кладовая	5.50	3.60
264	Кладовая	-1	7	5.80	Кладовая	5.80	3.60
265	Кладовая	-1	7	2.80	Кладовая	2.80	3.60
266	Кладовая	-1	7	2.90	Кладовая	2.90	3.60
267	Кладовая	-1	7	3.00	Кладовая	3.00	3.60
268	Кладовая	-1	7	3.00	Кладовая	3.00	3.60
269	Кладовая	-1	7	4.20	Кладовая	4.20	3.60
270	Кладовая	-1	7	3.50	Кладовая	3.50	3.60
271	Кладовая	-1	7	3.50	Кладовая	3.50	3.60
272	Кладовая	-1	8	4.70	Кладовая	4.70	3.60
273	Кладовая	-1	8	5.20	Кладовая	5.20	3.60
274	Кладовая	-1	8	5.70	Кладовая	5.70	3.60
275	Кладовая	-1	8	3.70	Кладовая	3.70	3.60
276	Кладовая	-1	8	3.70	Кладовая	3.70	3.60
277	Кладовая	-1	8	3.20	Кладовая	3.20	3.60
278	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
279	Кладовая	-1	8	5.10	Кладовая	5.10	3.60

280	Кладовая	-1	8	5.00	Кладовая	5.00	3.60
281	Кладовая	-1	8	4.30	Кладовая	4.30	3.60
282	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
283	Кладовая	-1	8	3.40	Кладовая	3.40	3.60
284	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
285	Кладовая	-1	8	3.50	Кладовая	3.50	3.60
286	Кладовая	-1	8	5.70	Кладовая	5.70	3.60
287	Кладовая	-1	8	4.50	Кладовая	4.50	3.60
288	Кладовая	-1	8	2.70	Кладовая	2.70	3.60
289	Кладовая	-1	8	2.70	Кладовая	2.70	3.60
290	Кладовая	-1	8	4.00	Кладовая	4.00	3.60
291	Кладовая	-1	8	4.30	Кладовая	4.30	3.60
292	Кладовая	-1	8	4.40	Кладовая	4.40	3.60
293	Кладовая	-1	8	3.20	Кладовая	3.20	3.60
294	Кладовая	-1	8	3.80	Кладовая	3.80	3.60
295	Кладовая	-1	8	3.80	Кладовая	3.80	3.60
296	Кладовая	-1	8	4.50	Кладовая	4.50	3.60
297	Кладовая	-1	8	5.50	Кладовая	5.50	3.60
298	Кладовая	-1	8	3.60	Кладовая	3.60	3.60
299	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
300	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
301	Кладовая	-1	8	6.80	Кладовая	6.80	3.60
302	Кладовая	-1	8	3.90	Кладовая	3.90	3.60
303	Кладовая	-1	8	4.10	Кладовая	4.10	3.60
304	Кладовая	-1	8	4.00	Кладовая	4.00	3.60
305	Кладовая	-1	8	3.50	Кладовая	3.50	3.60
306	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
307	Кладовая	-1	8	3.20	Кладовая	3.20	3.60
308	Кладовая	-1	8	3.60	Кладовая	3.60	3.60
309	Кладовая	-1	8	3.70	Кладовая	3.70	3.60
310	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
311	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
312	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
313	Кладовая	-1	8	3.30	Кладовая	3.30	3.60
314	Кладовая	-1	8	4.60	Кладовая	4.60	3.60
315	Кладовая	-1	8	9.30	Кладовая	9.30	3.60
316	Кладовая	-1	8	8.00	Кладовая	8.00	3.60
317	Кладовая	-1	8	3.60	Кладовая	3.60	3.60
318	Кладовая	-1	8	3.50	Кладовая	3.50	3.60
319	Кладовая	-1	8	3.90	Кладовая	3.90	3.60
320	Кладовая	-1	8	4.30	Кладовая	4.30	3.60
321	Кладовая	-1	8	4.70	Кладовая	4.70	3.60
322	Кладовая	-1	8	5.50	Кладовая	5.50	3.60
323	Кладовая	-1	8	3.60	Кладовая	3.60	3.60
324	Кладовая	-1	8	5.50	Кладовая	5.50	3.60

325	Кладовая	-1	8	3.40	Кладовая	3.40	3.60
326	Кладовая	-1	8	3.40	Кладовая	3.40	3.60
327	Кладовая	-1	8	3.10	Кладовая	3.10	3.60
328	Кладовая	-1	8	3.10	Кладовая	3.10	3.60
329	Кладовая	-1	8	3.00	Кладовая	3.00	3.60
330	Кладовая	-1	8	3.10	Кладовая	3.10	3.60
331	Кладовая	-1	8	3.90	Кладовая	3.90	3.60
332	Кладовая	-1	8	3.90	Кладовая	3.90	3.60
333	Кладовая	-1	8	2.50	Кладовая	2.50	3.60
334	Кладовая	-1	8	2.50	Кладовая	2.50	3.60

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

16.1 О помещениях общего пользования	16.1.1	
--------------------------------------	--------	--

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	5.00
2	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	13.40
3	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	24.90
4	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	6.90
5	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	14.30
6	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	15.80
7	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	19.00
8	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	7.00
9	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	7.60
10	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	51.90
11	Коридор	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	38.50
12	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	13.70
13	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж - 1	Общественное	22.60
14	Электрощитовая	Подъезд 1, этаж - 1	Техническое	23.40
15	КУИ	Подъезд 1, этаж - 1	Техническое	3.00
16	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	7.20
17	Тамбур	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	7.50
18	Вестибюль	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	56.50
19	Колясочная	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	21.00
20	Санузел	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	2.90
21	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	8.20
22	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 1	Общественное	11.00
23	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	16.30
24	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	16.60

25	Коридор	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	25.00
26	Коридор	Подъезд 1, этаж 2	Общественное	20.10
27	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	16.30
28	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	16.60
29	Коридор	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	25.00
30	Коридор	Подъезд 1, этаж 3	Общественное	20.10
31	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	16.30
32	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	16.60
33	Коридор	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	25.00
34	Коридор	Подъезд 1, этаж 4	Общественное	20.10
35	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	16.30
36	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	16.60
37	Коридор	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	25.00
38	Коридор	Подъезд 1, этаж 5	Общественное	20.10
39	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	16.30
40	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	16.60
41	Коридор	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	25.00
42	Коридор	Подъезд 1, этаж 6	Общественное	20.10
43	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	16.30
44	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	16.60
45	Коридор	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	25.00
46	Коридор	Подъезд 1, этаж 7	Общественное	20.10
47	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	16.30
48	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	16.60
49	Коридор	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	25.00
50	Коридор	Подъезд 1, этаж 8	Общественное	20.10
51	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	16.30
52	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	16.60
53	Коридор	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	25.00
54	Коридор	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	20.10
55	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 10	Общественное	16.30
56	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 10	Общественное	16.60
57	Коридор	Подъезд 1, этаж 10	Общественное	25.00
58	Коридор	Подъезд 1, этаж 10	Общественное	20.10
59	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 11	Общественное	16.30
60	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 11	Общественное	16.60
61	Коридор	Подъезд 1, этаж 11	Общественное	25.00
62	Коридор	Подъезд 1, этаж 11	Общественное	20.10

63	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 12	Общественное	16.30
64	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 12	Общественное	16.60
65	Коридор	Подъезд 1, этаж 12	Общественное	25.00
66	Коридор	Подъезд 1, этаж 12	Общественное	20.10
67	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 13	Общественное	16.30
68	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 13	Общественное	16.60
69	Коридор	Подъезд 1, этаж 13	Общественное	25.00
70	Коридор	Подъезд 1, этаж 13	Общественное	20.10
71	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 14	Общественное	16.30
72	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 14	Общественное	16.60
73	Коридор	Подъезд 1, этаж 14	Общественное	25.00
74	Коридор	Подъезд 1, этаж 14	Общественное	20.10
75	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 15	Общественное	16.30
76	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 15	Общественное	16.60
77	Коридор	Подъезд 1, этаж 15	Общественное	25.00
78	Коридор	Подъезд 1, этаж 15	Общественное	20.10
79	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 16	Общественное	16.30
80	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 16	Общественное	16.60
81	Коридор	Подъезд 1, этаж 16	Общественное	25.00
82	Коридор	Подъезд 1, этаж 16	Общественное	20.10
83	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 17	Общественное	16.30
84	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 17	Общественное	16.60
85	Коридор	Подъезд 1, этаж 17	Общественное	25.00
86	Коридор	Подъезд 1, этаж 17	Общественное	20.10
87	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 18	Общественное	16.30
88	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 18	Общественное	16.60
89	Коридор	Подъезд 1, этаж 18	Общественное	25.00
90	Коридор	Подъезд 1, этаж 18	Общественное	20.10
91	Коридор	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	10.4
92	Коридор	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	8.8
93	Коридор	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	19.2
94	Коридор	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	14
95	Коридор	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	12.2
96	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	7.8
97	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	7.8
98	Коридор	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	65.2
99	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	13.7
100	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж - 1	Общественное	20.7

101	Электрощитовая	Подъезд 2, этаж - 1	Техническое	15.1
102	КУИ	Подъезд 2, этаж - 1	Техническое	5.1
103	Гамбур	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	7.5
104	Гамбур	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	7.8
105	Вестибюль	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	58.2
106	Колясочная	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	18.5
107	КУИ	Подъезд 2, этаж 1	Техническое	2.9
108	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	8.2
109	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	11
110	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	16.3
111	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	15.9
112	Коридор	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	30.8
113	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	16.3
114	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	15.9
115	Коридор	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	30.8
116	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	16.3
117	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	15.9
118	Коридор	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	30.8
119	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	16.3
120	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	15.9
121	Коридор	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	30.8
122	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	16.3
123	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	15.9
124	Коридор	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	30.8
125	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	16.3
126	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	15.9
127	Коридор	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	30.8
128	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	16.3
129	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	15.9
130	Коридор	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	30.8
131	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	16.3
132	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	15.9
133	Коридор	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	30.8
134	Коридор	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	4.7
135	Коридор	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	12
136	Коридор	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	14.6
137	Коридор	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	9.8

138	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	7.6
139	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	6.5
140	Коридор	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	68.8
141	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	11.6
142	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж - 1	Общественное	23.9
143	Электрощитовая	Подъезд 3, этаж - 1	Техническое	21.1
144	ИТП, ВНС	Подъезд 3, этаж - 1	Техническое	41.7
145	КУИ	Подъезд 3, этаж - 1	Техническое	3.4
146	Тамбур	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	7
147	Тамбур	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	7.7
148	Вестибюль	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	64.9
149	Колясочная	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	24.7
150	КУИ	Подъезд 3, этаж 1	Техническое	2.9
151	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	11.7
152	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	13.7
153	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	16.3
154	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	16.5
155	Коридор	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	25.9
156	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 3	Общественное	16.3
157	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	16.5
158	Коридор	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	25.9
159	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	16.3
160	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	16.5
161	Коридор	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	25.9
162	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	16.3
163	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	16.5
164	Коридор	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	25.9
165	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	16.3
166	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	16.5
167	Коридор	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	25.9
168	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	16.3
169	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	16.5
170	Коридор	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	25.9
171	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	16.3
172	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	16.5
173	Коридор	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	25.9

174	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	16.3
175	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	16.5
176	Коридор	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	25.9
177	Коридор	Подъезд 4, этаж - 1	Общественное	13.5
178	Коридор	Подъезд 4, этаж - 1	Общественное	14.1
179	Коридор	Подъезд 4, этаж - 1	Общественное	11.3
180	Коридор	Подъезд 4, этаж - 1	Общественное	17.7
181	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж - 1	Общественное	7.8
182	Коридор	Подъезд 4, этаж - 1	Общественное	54.4
183	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж - 1	Общественное	14.3
184	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж - 1	Общественное	20.7
185	Электрощитовая	Подъезд 4, этаж - 1	Техническое	13.7
186	КУИ	Подъезд 4, этаж - 1	Техническое	3.3
187	Тамбур	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	7
188	Тамбур	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	7.3
189	Вестибюль	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	50.7
190	Колясочная	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	18.5
191	КУИ	Подъезд 4, этаж 1	Техническое	2.6
192	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	14.5
193	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	13.7
194	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	16.3
195	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	15.9
196	Коридор	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	19.9
197	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	16.3
198	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	15.9
199	Коридор	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	19.9
200	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	16.3
201	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	15.9
202	Коридор	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	19.9
203	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	16.3
204	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	15.9
205	Коридор	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	19.9
206	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	16.3
207	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	15.9
208	Коридор	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	19.9
209	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	16.3
210	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	15.9

211	Коридор	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	19.9
212	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	16.3
213	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	15.9
214	Коридор	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	19.9
215	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	16.3
216	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	15.9
217	Коридор	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	19.9
218	Коридор	Подъезд 5, этаж - 1	Общественное	13.5
219	Коридор	Подъезд 5, этаж - 1	Общественное	14.1
220	Коридор	Подъезд 5, этаж - 1	Общественное	11.3
221	Коридор	Подъезд 5, этаж - 1	Общественное	17.7
222	Гамбур-шлюз	Подъезд 5, этаж - 1	Общественное	7.8
223	Коридор	Подъезд 5, этаж - 1	Общественное	54.4
224	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж - 1	Общественное	14.3
225	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж - 1	Общественное	20.7
226	Электрощитовая	Подъезд 5, этаж - 1	Техническое	13.7
227	КУИ	Подъезд 5, этаж - 1	Техническое	3.3
228	Гамбур	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	7
229	Гамбур	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	7.3
230	Вестибюль	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	50.7
231	Колясочная	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	18.5
232	КУИ	Подъезд 5, этаж 1	Техническое	2.6
233	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	14.5
234	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 1	Общественное	13.7
235	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 2	Общественное	16.3
236	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 2	Общественное	15.9
237	Коридор	Подъезд 5, этаж 2	Общественное	19.9
238	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 3	Общественное	16.3
239	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 3	Общественное	15.9
240	Коридор	Подъезд 5, этаж 3	Общественное	19.9
241	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 4	Общественное	16.3
242	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 4	Общественное	15.9
243	Коридор	Подъезд 5, этаж 4	Общественное	19.9
244	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 5	Общественное	16.3
245	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 5	Общественное	15.9
246	Коридор	Подъезд 5, этаж 5	Общественное	19.9
247	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 6	Общественное	16.3

248	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 6	Общественное	15.9
249	Коридор	Подъезд 5, этаж 6	Общественное	19.9
250	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 7	Общественное	16.3
251	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 7	Общественное	15.9
252	Коридор	Подъезд 5, этаж 7	Общественное	19.9
253	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 8	Общественное	16.3
254	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 8	Общественное	15.9
255	Коридор	Подъезд 5, этаж 8	Общественное	19.9
256	Лестничная клетка	Подъезд 5, этаж 9	Общественное	16.3
257	Лифтовый холл	Подъезд 5, этаж 9	Общественное	15.9
258	Коридор	Подъезд 5, этаж 9	Общественное	19.9
259	Коридор	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	9.8
260	Коридор	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	14.6
261	Коридор	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	10.6
262	Коридор	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	12
263	Коридор	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	4.7
264	Тамбур-шлюз	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	7.6
265	Коридор	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	75.7
266	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	11.6
267	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж - 1	Общественное	23.9
268	Электрощитовая	Подъезд 6, этаж - 1	Техническое	21.1
269	КУИ	Подъезд 6, этаж - 1	Техническое	3.4
270	Тамбур	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	7
271	Тамбур	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	7.7
272	Вестибюль	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	64.9
273	Колясочная	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	24.7
274	КУИ	Подъезд 6, этаж 1	Техническое	2.9
275	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	11.7
276	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 1	Общественное	13.7
277	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 2	Общественное	16.3
278	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 2	Общественное	16.5
279	Коридор	Подъезд 6, этаж 2	Общественное	25.9
280	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 3	Общественное	16.3
281	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 3	Общественное	16.5
282	Коридор	Подъезд 6, этаж 3	Общественное	25.9
283	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 4	Общественное	16.3
284	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 4	Общественное	16.5
285	Коридор	Подъезд 6, этаж 4	Общественное	25.9

286	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 5	Общественное	16.3
287	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 5	Общественное	16.5
288	Коридор	Подъезд 6, этаж 5	Общественное	25.9
289	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 6	Общественное	16.3
290	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 6	Общественное	16.5
291	Коридор	Подъезд 6, этаж 6	Общественное	25.9
292	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 7	Общественное	16.3
293	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 7	Общественное	16.5
294	Коридор	Подъезд 6, этаж 7	Общественное	25.9
295	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 8	Общественное	16.3
296	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 8	Общественное	16.5
297	Коридор	Подъезд 6, этаж 8	Общественное	25.9
298	Лестничная клетка	Подъезд 6, этаж 9	Общественное	16.3
299	Лифтовый холл	Подъезд 6, этаж 9	Общественное	16.5
300	Коридор	Подъезд 6, этаж 9	Общественное	25.9
301	Коридор	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	10.4
302	Коридор	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	8.8
303	Коридор	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	19.2
304	Коридор	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	17.9
305	Коридор	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	12.2
306	Тамбур-шлюз	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	7.8
307	Коридор	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	53.7
308	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	13.7
309	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж - 1	Общественное	20.7
310	Электрощитовая	Подъезд 7, этаж - 1	Техническое	15.1
311	КУИ	Подъезд 7, этаж - 1	Техническое	5.1
312	Тамбур	Подъезд 7, этаж 1	Общественное	7.5
313	Тамбур	Подъезд 7, этаж 1	Общественное	7.8
314	Вестибюль	Подъезд 7, этаж 1	Общественное	58.2
315	Колясочная	Подъезд 7, этаж 1	Общественное	18.5
316	КУИ	Подъезд 7, этаж 1	Техническое	2.9
317	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 1	Общественное	8.2
318	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 1	Общественное	11
319	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 2	Общественное	16.3
320	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж 2	Общественное	15.9
321	Коридор	Подъезд 7, этаж 2	Общественное	30.8
322	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 3	Общественное	16.3

323	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж 3	Общественное	15.9
324	Коридор	Подъезд 7, этаж 3	Общественное	30.8
325	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 4	Общественное	16.3
326	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж 4	Общественное	15.9
327	Коридор	Подъезд 7, этаж 4	Общественное	30.8
328	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 5	Общественное	16.3
329	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж 5	Общественное	15.9
330	Коридор	Подъезд 7, этаж 5	Общественное	30.8
331	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 6	Общественное	16.3
332	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж 6	Общественное	15.9
333	Коридор	Подъезд 7, этаж 6	Общественное	30.8
334	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 7	Общественное	16.3
335	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж 7	Общественное	15.9
336	Коридор	Подъезд 7, этаж 7	Общественное	30.8
337	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 8	Общественное	16.3
338	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж 8	Общественное	15.9
339	Коридор	Подъезд 7, этаж 8	Общественное	30.8
340	Лестничная клетка	Подъезд 7, этаж 9	Общественное	16.3
341	Лифтовый холл	Подъезд 7, этаж 9	Общественное	15.9
342	Коридор	Подъезд 7, этаж 9	Общественное	30.8
343	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	19
344	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	15.8
345	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	3.9
346	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	9.5
347	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	11
348	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	24.9
349	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	13.4
350	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	5
351	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	38.5
352	Коридор	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	41.2
353	Гамбур-шлюз	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	7
354	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	22.6
355	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж - 1	Общественное	13.7
356	КУИ	Подъезд 8, этаж - 1	Техническое	3.8
357	Электрощитовая	Подъезд 8, этаж - 1	Техническое	23.4
358	Гамбур	Подъезд 8, этаж 1	Общественное	7.2
359	Гамбур	Подъезд 8, этаж 1	Общественное	7.5
360	Вестибюль	Подъезд 8, этаж 1	Общественное	56.5
361	Колясочная	Подъезд 8, этаж 1	Общественное	21

362	Санузел	Подъезд 8, этаж 1	Общественное	2.9
363	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 1	Общественное	8.2
364	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 1	Общественное	11
365	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 2	Общественное	16.3
366	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 2	Общественное	16.6
367	Коридор	Подъезд 8, этаж 2	Общественное	25
368	Коридор	Подъезд 8, этаж 2	Общественное	20.1
369	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 3	Общественное	16.3
370	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 3	Общественное	16.6
371	Коридор	Подъезд 8, этаж 3	Общественное	25
372	Коридор	Подъезд 8, этаж 3	Общественное	20.1
373	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 4	Общественное	16.3
374	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 4	Общественное	16.6
375	Коридор	Подъезд 8, этаж 4	Общественное	25
376	Коридор	Подъезд 8, этаж 4	Общественное	20.1
377	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 5	Общественное	16.3
378	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 5	Общественное	16.6
379	Коридор	Подъезд 8, этаж 5	Общественное	25
380	Коридор	Подъезд 8, этаж 5	Общественное	20.1
381	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 6	Общественное	16.3
382	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 6	Общественное	16.6
383	Коридор	Подъезд 8, этаж 6	Общественное	25
384	Коридор	Подъезд 8, этаж 6	Общественное	20.1
385	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 7	Общественное	16.3
386	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 7	Общественное	16.6
387	Коридор	Подъезд 8, этаж 7	Общественное	25
388	Коридор	Подъезд 8, этаж 7	Общественное	20.1
389	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 8	Общественное	16.3
390	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 8	Общественное	16.6
391	Коридор	Подъезд 8, этаж 8	Общественное	25
392	Коридор	Подъезд 8, этаж 8	Общественное	20.1
393	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 9	Общественное	16.3
394	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 9	Общественное	16.6
395	Коридор	Подъезд 8, этаж 9	Общественное	25
396	Коридор	Подъезд 8, этаж 9	Общественное	20.1
397	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 10	Общественное	16.3

398	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 10	Общественное	16.6
399	Коридор	Подъезд 8, этаж 10	Общественное	25
400	Коридор	Подъезд 8, этаж 10	Общественное	20.1
401	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 11	Общественное	16.3
402	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 11	Общественное	16.6
403	Коридор	Подъезд 8, этаж 11	Общественное	25
404	Коридор	Подъезд 8, этаж 11	Общественное	20.1
405	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 12	Общественное	16.3
406	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 12	Общественное	16.6
407	Коридор	Подъезд 8, этаж 12	Общественное	25
408	Коридор	Подъезд 8, этаж 12	Общественное	20.1
409	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 13	Общественное	16.3
410	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 13	Общественное	16.6
411	Коридор	Подъезд 8, этаж 13	Общественное	25
412	Коридор	Подъезд 8, этаж 13	Общественное	20.1
413	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 14	Общественное	16.3
414	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 14	Общественное	16.6
415	Коридор	Подъезд 8, этаж 14	Общественное	25
416	Коридор	Подъезд 8, этаж 14	Общественное	20.1
417	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 15	Общественное	16.3
418	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 15	Общественное	16.6
419	Коридор	Подъезд 8, этаж 15	Общественное	25
420	Коридор	Подъезд 8, этаж 15	Общественное	20.1
421	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 16	Общественное	16.3
422	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 16	Общественное	16.6
423	Коридор	Подъезд 8, этаж 16	Общественное	25
424	Коридор	Подъезд 8, этаж 16	Общественное	20.1
425	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 17	Общественное	16.3
426	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 17	Общественное	16.6
427	Коридор	Подъезд 8, этаж 17	Общественное	25
428	Коридор	Подъезд 8, этаж 17	Общественное	20.1
429	Лестничная клетка	Подъезд 8, этаж 18	Общественное	16.3
430	Лифтовый холл	Подъезд 8, этаж 18	Общественное	16.6
431	Коридор	Подъезд 8, этаж 18	Общественное	25
432	Коридор	Подъезд 8, этаж 18	Общественное	20.1

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	Подъезд 1	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
2	Подъезд 1	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
3	Подвал, подъезд 1	Электрощитовая	Электроснабжение
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	Заземляющая шина	Электроснабжение
8	Подвал, подъезд 1	Система водоотведения	Водоотведение
9	Подвал, подъезд 1	Система водоснабжения	Водоснабжение
10	Подвал, подъезд 1	Система отопления и вентиляции	Отопление
11	Подвал, подъезд 1	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием	Сети связи
12	Подвал, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
13	Подвал, 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	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
17	1 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
18	1 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
19	1 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
20	1 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
21	1 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
22	1 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
23	1 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	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
27	2 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
28	2 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
29	2 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
30	2 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи

31	2 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
32	2 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
33	2 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
34	2 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
35	2 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
36	2 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
37	3 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
38	3 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
39	3 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
40	3 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
41	3 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
42	3 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
43	3 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
44	3 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
45	3 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
46	3 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
47	3 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
48	3 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
49	3 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
50	4 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
51	4 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
52	4 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
53	4 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
54	4 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
55	4 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
56	4 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
57	4 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
58	4 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
59	4 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
60	4 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
61	4 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
62	4 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
63	5 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
64	5 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
65	5 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение

66	5 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
67	5 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
68	5 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
69	5 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
70	5 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
71	5 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
72	5 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
73	5 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
74	5 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
75	5 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
76	6 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
77	6 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
78	6 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
79	6 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
80	6 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
81	6 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
82	6 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
83	6 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
84	6 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
85	6 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
86	6 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
87	6 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
88	6 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
89	7 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
90	7 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
91	7 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
92	7 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
93	7 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
94	7 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
95	7 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
96	7 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
97	7 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
98	7 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
99	7 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
100	7 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

101	7 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
102	8 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
103	8 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
104	8 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
105	8 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
106	8 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
107	8 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
108	8 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
109	8 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
110	8 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
111	8 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
112	8 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
113	8 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
114	8 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
115	9 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
116	9 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
117	9 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
118	9 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
119	9 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
120	9 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
121	9 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
122	9 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
123	9 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
124	9 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
125	9 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
126	9 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
127	9 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
128	10 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
129	10 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
130	10 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
131	10 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
132	10 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
133	10 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
134	10 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
135	10 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
136	10 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
137	10 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

138	10 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
139	10 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
140	10 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
141	11 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
142	11 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
143	11 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
144	11 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
145	11 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
146	11 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
147	11 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
148	11 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
149	11 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
150	11 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
151	11 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
152	11 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
153	11 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
154	12 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
155	12 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
156	12 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
157	12 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
158	12 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
159	12 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
160	12 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
161	12 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
162	12 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
163	12 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
164	12 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
165	12 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
166	12 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
167	13 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
168	13 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
169	13 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
170	13 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
171	13 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
172	13 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
173	13 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи

174	13 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
175	13 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
176	13 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
177	13 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
178	13 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
179	13 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
180	14 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
181	14 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
182	14 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
183	14 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
184	14 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
185	14 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
186	14 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
187	14 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
188	14 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
189	14 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
190	14 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
191	14 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
192	14 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
193	15 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
194	15 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
195	15 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
196	15 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
197	15 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
198	15 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
199	15 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
200	15 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
201	15 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
202	15 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
203	15 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
204	15 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
205	15 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
206	16 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
207	16 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
208	16 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение

209	16 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
210	16 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
211	16 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
212	16 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
213	16 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
214	16 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
215	16 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
216	16 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
217	16 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
218	16 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
219	17 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
220	17 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
221	17 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
222	17 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
223	17 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
224	17 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
225	17 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
226	17 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
227	17 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
228	17 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
229	17 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
230	17 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
231	17 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
232	18 Этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
233	18 Этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
234	18 Этаж, подъезд 1	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
235	18 Этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
236	18 Этаж, подъезд 1	Отопительные приборы	Отопление
237	18 Этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
238	18 Этаж, подъезд 1	Общедомовое телевидение	Сети связи
239	18 Этаж, подъезд 1	Интернет сети	Сети связи
240	18 Этаж, подъезд 1	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
241	18 Этаж, подъезд 1	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
242	18 Этаж, подъезд 1	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
243	18 Этаж, подъезд 1	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

244	18 Этаж, подъезд 1	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
245	Подъезд 2	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
246	Подъезд 2	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
247	Подвал, подъезд 2	Электрощитовая	Электроснабжение
248	Подвал, подъезд 2	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
249	Подвал, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
250	Подвал, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
251	Подвал, подъезд 2	Заземляющая шина	Электроснабжение
252	Подвал, подъезд 2	Система водоотведения	Водоотведение
253	Подвал, подъезд 2	Система водоснабжения	Водоснабжение
254	Подвал, подъезд 2	Система отопления и вентиляции	Отопление
255	Подвал, подъезд 2	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием	Сети связи
256	Подвал, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
257	Подвал, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
258	1 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
259	1 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
260	1 Этаж, подъезд 2	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
261	1 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
262	1 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
263	1 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление
264	1 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
265	1 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
266	1 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
267	1 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
268	2 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
269	2 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
270	2 Этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
271	2 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
272	2 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление
273	2 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
274	2 Этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
275	2 Этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
276	2 Этаж, подъезд 2	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
277	2 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
278	2 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность

279	2 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
280	2 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
281	3 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
282	3 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
283	3 Этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
284	3 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
285	3 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление
286	3 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
287	3 Этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
288	3 Этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
289	3 Этаж, подъезд 2	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
290	3 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
291	3 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
292	3 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
293	3 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
294	4 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
295	4 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
296	4 Этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
297	4 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
298	4 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление
299	4 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
300	4 Этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
301	4 Этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
302	4 Этаж, подъезд 2	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
303	4 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
304	4 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
305	4 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
306	4 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
307	5 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
308	5 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
309	5 Этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
310	5 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
311	5 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление
312	5 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
313	5 Этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
314	5 Этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
315	5 Этаж, подъезд 2	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи

316	5 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
317	5 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
318	5 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
319	5 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
320	6 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
321	6 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
322	6 Этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
323	6 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
324	6 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление
325	6 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
326	6 Этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
327	6 Этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
328	6 Этаж, подъезд 2	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
329	6 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
330	6 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
331	6 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
332	6 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
333	7 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
334	7 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
335	7 Этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
336	7 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
337	7 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление
338	7 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
339	7 Этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
340	7 Этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
341	7 Этаж, подъезд 2	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
342	7 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
343	7 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
344	7 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
345	7 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
346	8 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
347	8 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
348	8 Этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
349	8 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
350	8 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление

351	8 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
352	8 Этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
353	8 Этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
354	8 Этаж, подъезд 2	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
355	8 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
356	8 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
357	8 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
358	8 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
359	9 Этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
360	9 Этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
361	9 Этаж, подъезд 2	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
362	9 Этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
363	9 Этаж, подъезд 2	Отопительные приборы	Отопление
364	9 Этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
365	9 Этаж, подъезд 2	Общедомовое телевидение	Сети связи
366	9 Этаж, подъезд 2	Интернет сети	Сети связи
367	9 Этаж, подъезд 2	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
368	9 Этаж, подъезд 2	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
369	9 Этаж, подъезд 2	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
370	9 Этаж, подъезд 2	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
371	9 Этаж, подъезд 2	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
372	Подъезд 3	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
373	Подъезд 3	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
374	Подвал, подъезд 3	Электрощитовая	Электроснабжение
375	Подвал, подъезд 3	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
376	Подвал, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
377	Подвал, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
378	Подвал, подъезд 3	Заземляющая шина	Электроснабжение
379	Подвал, подъезд 3	Система водоотведения	Водоотведение
380	Подвал, подъезд 3	Система водоснабжения	Водоснабжение
381	Подвал, подъезд 3	ВНС	Водоснабжение
382	Подвал, подъезд 3	ИТП	Отопление
383	Подвал, подъезд 3	Система отопления и вентиляции	Отопление
384	Подвал, подъезд 3	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием	Сети связи
385	Подвал, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

386	Подвал, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
387	1 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
388	1 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
389	1 Этаж, подъезд 3	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
390	1 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
391	1 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
392	1 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление
393	1 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
394	1 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
395	1 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
396	1 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
397	2 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
398	2 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
399	2 Этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
400	2 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
401	2 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление
402	2 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
403	2 Этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
404	2 Этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
405	2 Этаж, подъезд 3	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
406	2 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
407	2 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
408	2 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
409	2 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
410	3 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
411	3 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
412	3 Этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
413	3 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
414	3 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление
415	3 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
416	3 Этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
417	3 Этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
418	3 Этаж, подъезд 3	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
419	3 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
420	3 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность

421	3 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
422	3 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
423	4 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
424	4 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
425	4 Этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
426	4 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
427	4 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление
428	4 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
429	4 Этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
430	4 Этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
431	4 Этаж, подъезд 3	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
432	4 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
433	4 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
434	4 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
435	4 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
436	5 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
437	5 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
438	5 Этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
439	5 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
440	5 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление
441	5 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
442	5 Этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
443	5 Этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
444	5 Этаж, подъезд 3	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
445	5 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
446	5 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
447	5 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
448	5 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
449	6 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
450	6 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
451	6 Этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
452	6 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
453	6 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление
454	6 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
455	6 Этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
456	6 Этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
457	6 Этаж, подъезд 3	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи

458	6 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
459	6 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
460	6 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
461	6 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
462	7 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
463	7 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
464	7 Этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
465	7 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
466	7 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление
467	7 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
468	7 Этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
469	7 Этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
470	7 Этаж, подъезд 3	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
471	7 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
472	7 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
473	7 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
474	7 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
475	8 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
476	8 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
477	8 Этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
478	8 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
479	8 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление
480	8 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
481	8 Этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
482	8 Этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
483	8 Этаж, подъезд 3	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
484	8 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
485	8 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
486	8 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
487	8 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
488	9 Этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
489	9 Этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
490	9 Этаж, подъезд 3	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
491	9 Этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
492	9 Этаж, подъезд 3	Отопительные приборы	Отопление

493	9 Этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
494	9 Этаж, подъезд 3	Общедомовое телевидение	Сети связи
495	9 Этаж, подъезд 3	Интернет сети	Сети связи
496	9 Этаж, подъезд 3	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
497	9 Этаж, подъезд 3	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
498	9 Этаж, подъезд 3	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
499	9 Этаж, подъезд 3	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
500	9 Этаж, подъезд 3	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
501	Подъезд 4	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
502	Подъезд 4	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
503	Подвал, подъезд 4	Электрощитовая	Электроснабжение
504	Подвал, подъезд 4	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
505	Подвал, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
506	Подвал, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
507	Подвал, подъезд 4	Заземляющая шина	Электроснабжение
508	Подвал, подъезд 4	Система водоотведения	Водоотведение
509	Подвал, подъезд 4	Система водоснабжения	Водоснабжение
510	Подвал, подъезд 4	Система отопления и вентиляции	Отопление
511	Подвал, подъезд 4	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием	Сети связи
512	Подвал, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
513	Подвал, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
514	1 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
515	1 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
516	1 Этаж, подъезд 4	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
517	1 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
518	1 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
519	1 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
520	1 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
521	1 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
522	1 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
523	1 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
524	2 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
525	2 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
526	2 Этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение

527	2 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
528	2 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
529	2 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
530	2 Этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
531	2 Этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
532	2 Этаж, подъезд 4	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
533	2 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
534	2 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
535	2 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
536	2 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
537	3 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
538	3 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
539	3 Этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
540	3 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
541	3 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
542	3 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
543	3 Этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
544	3 Этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
545	3 Этаж, подъезд 4	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
546	3 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
547	3 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
548	3 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
549	3 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
550	4 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
551	4 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
552	4 Этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
553	4 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
554	4 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
555	4 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
556	4 Этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
557	4 Этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
558	4 Этаж, подъезд 4	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
559	4 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
560	4 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
561	4 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

562	4 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
563	5 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
564	5 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
565	5 Этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
566	5 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
567	5 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
568	5 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
569	5 Этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
570	5 Этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
571	5 Этаж, подъезд 4	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
572	5 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
573	5 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
574	5 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
575	5 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
576	6 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
577	6 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
578	6 Этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
579	6 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
580	6 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
581	6 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
582	6 Этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
583	6 Этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
584	6 Этаж, подъезд 4	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
585	6 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
586	6 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
587	6 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
588	6 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
589	7 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
590	7 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
591	7 Этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
592	7 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
593	7 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
594	7 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
595	7 Этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
596	7 Этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
597	7 Этаж, подъезд 4	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
598	7 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

599	7 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
600	7 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
601	7 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
602	8 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
603	8 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
604	8 Этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
605	8 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
606	8 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
607	8 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
608	8 Этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
609	8 Этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
610	8 Этаж, подъезд 4	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
611	8 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
612	8 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
613	8 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
614	8 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
615	9 Этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
616	9 Этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
617	9 Этаж, подъезд 4	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
618	9 Этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
619	9 Этаж, подъезд 4	Отопительные приборы	Отопление
620	9 Этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
621	9 Этаж, подъезд 4	Общедомовое телевидение	Сети связи
622	9 Этаж, подъезд 4	Интернет сети	Сети связи
623	9 Этаж, подъезд 4	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
624	9 Этаж, подъезд 4	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
625	9 Этаж, подъезд 4	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
626	9 Этаж, подъезд 4	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
627	9 Этаж, подъезд 4	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
628	Подъезд 5	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
629	Подъезд 5	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
630	Подвал, подъезд 5	Электрощитовая	Электроснабжение
631	Подвал, подъезд 5	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение

632	Подвал, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
633	Подвал, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
634	Подвал, подъезд 5	Заземляющая шина	Электроснабжение
635	Подвал, подъезд 5	Система водоотведения	Водоотведение
636	Подвал, подъезд 5	Система водоснабжения	Водоснабжение
637	Подвал, подъезд 5	Система отопления и вентиляции	Отопление
638	Подвал, подъезд 5	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием	Сети связи
639	Подвал, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
640	Подвал, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
641	1 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
642	1 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
643	1 Этаж, подъезд 5	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
644	1 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
645	1 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
646	1 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление
647	1 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
648	1 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
649	1 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
650	1 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
651	2 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
652	2 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
653	2 Этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
654	2 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
655	2 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление
656	2 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
657	2 Этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
658	2 Этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
659	2 Этаж, подъезд 5	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
660	2 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
661	2 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
662	2 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
663	2 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
664	3 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
665	3 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
666	3 Этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
667	3 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
668	3 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление

669	3 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
670	3 Этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
671	3 Этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
672	3 Этаж, подъезд 5	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
673	3 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
674	3 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
675	3 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
676	3 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
677	4 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
678	4 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
679	4 Этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
680	4 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
681	4 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление
682	4 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
683	4 Этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
684	4 Этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
685	4 Этаж, подъезд 5	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
686	4 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
687	4 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
688	4 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
689	4 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
690	5 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
691	5 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
692	5 Этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
693	5 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
694	5 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление
695	5 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
696	5 Этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
697	5 Этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
698	5 Этаж, подъезд 5	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
699	5 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
700	5 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
701	5 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
702	5 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
703	6 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение

704	6 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
705	6 Этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
706	6 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
707	6 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление
708	6 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
709	6 Этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
710	6 Этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
711	6 Этаж, подъезд 5	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
712	6 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
713	6 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
714	6 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
715	6 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
716	7 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
717	7 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
718	7 Этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
719	7 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
720	7 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление
721	7 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
722	7 Этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
723	7 Этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
724	7 Этаж, подъезд 5	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
725	7 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
726	7 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
727	7 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
728	7 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
729	8 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
730	8 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
731	8 Этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
732	8 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
733	8 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление
734	8 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
735	8 Этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
736	8 Этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
737	8 Этаж, подъезд 5	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
738	8 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
739	8 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность

740	8 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
741	8 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
742	9 Этаж, подъезд 5	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
743	9 Этаж, подъезд 5	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
744	9 Этаж, подъезд 5	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
745	9 Этаж, подъезд 5	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
746	9 Этаж, подъезд 5	Отопительные приборы	Отопление
747	9 Этаж, подъезд 5	Приборы учета тепла	Отопление
748	9 Этаж, подъезд 5	Общедомовое телевидение	Сети связи
749	9 Этаж, подъезд 5	Интернет сети	Сети связи
750	9 Этаж, подъезд 5	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
751	9 Этаж, подъезд 5	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
752	9 Этаж, подъезд 5	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
753	9 Этаж, подъезд 5	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
754	9 Этаж, подъезд 5	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
755	Подъезд 6	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
756	Подъезд 6	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
757	Подвал, подъезд 6	Электрощитовая	Электроснабжение
758	Подвал, подъезд 6	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
759	Подвал, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
760	Подвал, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
761	Подвал, подъезд 6	Заземляющая шина	Электроснабжение
762	Подвал, подъезд 6	Система водоотведения	Водоотведение
763	Подвал, подъезд 6	Система водоснабжения	Водоснабжение
764	Подвал, подъезд 6	Система отопления и вентиляции	Отопление
765	Подвал, подъезд 6	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием	Сети связи
766	Подвал, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
767	Подвал, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
768	1 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
769	1 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
770	1 Этаж, подъезд 6	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
771	1 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
772	1 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
773	1 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
774	1 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

775	1 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
776	1 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
777	1 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
778	2 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
779	2 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
780	2 Этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
781	2 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
782	2 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
783	2 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
784	2 Этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
785	2 Этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
786	2 Этаж, подъезд 6	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
787	2 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
788	2 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
789	2 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
790	2 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
791	3 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
792	3 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
793	3 Этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
794	3 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
795	3 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
796	3 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
797	3 Этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
798	3 Этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
799	3 Этаж, подъезд 6	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
800	3 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
801	3 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
802	3 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
803	3 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
804	4 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
805	4 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
806	4 Этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
807	4 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
808	4 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
809	4 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
810	4 Этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи

811	4 Этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
812	4 Этаж, подъезд 6	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
813	4 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
814	4 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
815	4 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
816	4 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
817	5 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
818	5 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
819	5 Этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
820	5 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
821	5 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
822	5 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
823	5 Этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
824	5 Этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
825	5 Этаж, подъезд 6	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
826	5 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
827	5 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
828	5 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
829	5 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
830	6 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
831	6 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
832	6 Этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
833	6 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
834	6 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
835	6 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
836	6 Этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
837	6 Этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
838	6 Этаж, подъезд 6	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
839	6 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
840	6 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
841	6 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
842	6 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
843	7 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
844	7 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
845	7 Этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение

846	7 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
847	7 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
848	7 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
849	7 Этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
850	7 Этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
851	7 Этаж, подъезд 6	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
852	7 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
853	7 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
854	7 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
855	7 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
856	8 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
857	8 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
858	8 Этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
859	8 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
860	8 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
861	8 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
862	8 Этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
863	8 Этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
864	8 Этаж, подъезд 6	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
865	8 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
866	8 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
867	8 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
868	8 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
869	9 Этаж, подъезд 6	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
870	9 Этаж, подъезд 6	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
871	9 Этаж, подъезд 6	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
872	9 Этаж, подъезд 6	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
873	9 Этаж, подъезд 6	Отопительные приборы	Отопление
874	9 Этаж, подъезд 6	Приборы учета тепла	Отопление
875	9 Этаж, подъезд 6	Общедомовое телевидение	Сети связи
876	9 Этаж, подъезд 6	Интернет сети	Сети связи
877	9 Этаж, подъезд 6	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
878	9 Этаж, подъезд 6	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
879	9 Этаж, подъезд 6	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
880	9 Этаж, подъезд 6	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

881	9 Этаж, подъезд 6	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
882	Подъезд 7	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
883	Подъезд 7	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
884	Подвал, подъезд 7	Электрощитовая	Электроснабжение
885	Подвал, подъезд 7	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
886	Подвал, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
887	Подвал, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
888	Подвал, подъезд 7	Заземляющая шина	Электроснабжение
889	Подвал, подъезд 7	Система водоотведения	Водоотведение
890	Подвал, подъезд 7	Система водоснабжения	Водоснабжение
891	Подвал, подъезд 7	Система отопления и вентиляции	Отопление
892	Подвал, подъезд 7	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием	Сети связи
893	Подвал, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
894	Подвал, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
895	1 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
896	1 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
897	1 Этаж, подъезд 7	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
898	1 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
899	1 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
900	1 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление
901	1 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
902	1 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
903	1 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
904	1 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
905	2 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
906	2 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
907	2 Этаж, подъезд 7	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
908	2 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
909	2 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление
910	2 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
911	2 Этаж, подъезд 7	Общедомовое телевидение	Сети связи
912	2 Этаж, подъезд 7	Интернет сети	Сети связи
913	2 Этаж, подъезд 7	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
914	2 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
915	2 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность

916	2 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
917	2 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
918	3 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
919	3 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
920	3 Этаж, подъезд 7	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
921	3 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
922	3 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление
923	3 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
924	3 Этаж, подъезд 7	Общедомовое телевидение	Сети связи
925	3 Этаж, подъезд 7	Интернет сети	Сети связи
926	3 Этаж, подъезд 7	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
927	3 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
928	3 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
929	3 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
930	3 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
931	4 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
932	5 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
933	6 Этаж, подъезд 7	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
934	7 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
935	8 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление
936	9 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
937	10 Этаж, подъезд 7	Общедомовое телевидение	Сети связи
938	11 Этаж, подъезд 7	Интернет сети	Сети связи
939	12 Этаж, подъезд 7	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
940	13 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
941	14 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
942	15 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
943	16 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
944	5 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
945	5 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
946	5 Этаж, подъезд 7	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
947	5 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
948	5 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление
949	5 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
950	5 Этаж, подъезд 7	Общедомовое телевидение	Сети связи
951	5 Этаж, подъезд 7	Интернет сети	Сети связи
952	5 Этаж, подъезд 7	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи

953	5 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
954	5 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
955	5 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
956	5 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
957	6 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
958	6 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
959	6 Этаж, подъезд 7	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
960	6 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
961	6 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление
962	6 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
963	6 Этаж, подъезд 7	Общедомовое телевидение	Сети связи
964	6 Этаж, подъезд 7	Интернет сети	Сети связи
965	6 Этаж, подъезд 7	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
966	6 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
967	6 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
968	6 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
969	6 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
970	7 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
971	7 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
972	7 Этаж, подъезд 7	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
973	7 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
974	7 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление
975	7 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
976	7 Этаж, подъезд 7	Общедомовое телевидение	Сети связи
977	7 Этаж, подъезд 7	Интернет сети	Сети связи
978	7 Этаж, подъезд 7	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
979	7 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
980	7 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
981	7 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
982	7 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
983	8 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
984	8 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
985	8 Этаж, подъезд 7	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
986	8 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
987	8 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление

988	8 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
989	8 Этаж, подъезд 7	Общедомовое телевидение	Сети связи
990	8 Этаж, подъезд 7	Интернет сети	Сети связи
991	8 Этаж, подъезд 7	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
992	8 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
993	8 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
994	8 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
995	8 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
996	9 Этаж, подъезд 7	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
997	9 Этаж, подъезд 7	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
998	9 Этаж, подъезд 7	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
999	9 Этаж, подъезд 7	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1000	9 Этаж, подъезд 7	Отопительные приборы	Отопление
1001	9 Этаж, подъезд 7	Приборы учета тепла	Отопление
1002	9 Этаж, подъезд 7	Общедомовое телевидение	Сети связи
1003	9 Этаж, подъезд 7	Интернет сети	Сети связи
1004	9 Этаж, подъезд 7	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1005	9 Этаж, подъезд 7	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1006	9 Этаж, подъезд 7	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1007	9 Этаж, подъезд 7	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1008	9 Этаж, подъезд 7	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1009	Подъезд 8	Лифт грузоподъемностью Q=1000 кг с режимом транспортирования пожарных подразделений	Вертикальный транспорт
1010	Подъезд 8	Лифт грузоподъемностью: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
1011	Подвал, подъезд 8	Электрощитовая	Электроснабжение
1012	Подвал, подъезд 8	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
1013	Подвал, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1014	Подвал, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1015	Подвал, подъезд 8	Заземляющая шина	Электроснабжение
1016	Подвал, подъезд 8	Система водоотведения	Водоотведение
1017	Подвал, подъезд 8	Система водоснабжения	Водоснабжение
1018	Подвал, подъезд 8	Система отопления и вентиляции	Отопление
1019	Подвал, подъезд 8	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием	Сети связи
1020	Подвал, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1021	Подвал, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность

1022	1 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1023	1 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1024	1 Этаж, подъезд 8	Модульный распределительный щит	Электроснабжение
1025	1 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1026	1 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1027	1 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1028	1 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1029	1 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1030	1 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1031	1 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1032	2 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1033	2 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1034	2 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1035	2 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1036	2 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1037	2 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1038	2 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1039	2 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1040	2 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1041	2 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1042	2 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1043	2 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1044	2 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1045	3 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1046	3 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1047	3 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1048	3 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1049	3 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1050	3 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1051	3 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1052	3 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1053	3 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1054	3 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1055	3 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1056	3 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

1057	3 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1058	4 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1059	4 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1060	4 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1061	4 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1062	4 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1063	4 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1064	4 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1065	4 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1066	4 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1067	4 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1068	4 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1069	4 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1070	4 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1071	5 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1072	5 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1073	5 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1074	5 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1075	5 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1076	5 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1077	5 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1078	5 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1079	5 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1080	5 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1081	5 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1082	5 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1083	5 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1084	6 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1085	6 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1086	6 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1087	6 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1088	6 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1089	6 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1090	6 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1091	6 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1092	6 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1093	6 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

1094	6 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1095	6 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1096	6 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1097	7 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1098	7 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1099	7 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1100	7 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1101	7 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1102	7 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1103	7 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1104	7 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1105	7 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1106	7 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1107	7 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1108	7 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1109	7 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1110	8 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1111	8 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1112	8 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1113	8 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1114	8 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1115	8 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1116	8 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1117	8 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1118	8 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1119	8 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1120	8 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1121	8 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1122	8 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1123	9 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1124	9 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1125	9 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1126	9 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1127	9 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1128	9 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1129	9 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи

1130	9 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1131	9 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1132	9 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1133	9 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1134	9 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1135	9 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1136	10 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1137	10 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1138	10 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1139	10 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1140	10 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1141	10 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1142	10 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1143	10 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1144	10 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1145	10 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1146	10 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1147	10 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1148	10 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1149	11 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1150	11 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1151	11 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1152	11 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1153	11 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1154	11 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1155	11 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1156	11 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1157	11 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1158	11 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1159	11 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1160	11 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1161	11 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1162	12 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1163	12 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1164	12 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение

1165	12 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1166	12 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1167	12 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1168	12 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1169	12 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1170	12 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1171	12 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1172	12 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1173	12 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1174	12 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1175	13 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1176	13 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1177	13 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1178	13 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1179	13 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1180	13 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1181	13 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1182	13 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1183	13 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1184	13 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1185	13 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1186	13 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1187	13 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1188	14 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1189	14 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1190	14 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1191	14 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1192	14 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1193	14 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1194	14 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1195	14 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1196	14 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1197	14 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1198	14 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1199	14 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность

1200	14 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1201	15 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1202	15 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1203	15 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1204	15 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1205	15 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1206	15 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1207	15 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1208	15 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1209	15 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1210	15 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1211	15 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1212	15 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1213	15 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1214	16 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1215	16 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1216	16 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1217	16 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1218	16 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1219	16 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1220	16 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1221	16 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1222	16 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1223	16 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1224	16 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1225	16 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1226	16 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1227	17 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1228	17 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1229	17 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1230	17 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1231	17 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1232	17 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1233	17 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1234	17 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1235	17 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1236	17 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность

1237	17 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1238	17 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1239	17 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность
1240	18 Этаж, подъезд 8	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
1241	18 Этаж, подъезд 8	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
1242	18 Этаж, подъезд 8	Этажный распределительный щит	Электроснабжение
1243	18 Этаж, подъезд 8	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
1244	18 Этаж, подъезд 8	Отопительные приборы	Отопление
1245	18 Этаж, подъезд 8	Приборы учета тепла	Отопление
1246	18 Этаж, подъезд 8	Общедомовое телевидение	Сети связи
1247	18 Этаж, подъезд 8	Интернет сети	Сети связи
1248	18 Этаж, подъезд 8	Шкаф электрослаботочных устройств	Сети связи
1249	18 Этаж, подъезд 8	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
1250	18 Этаж, подъезд 8	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
1251	18 Этаж, подъезд 8	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
1252	18 Этаж, подъезд 8	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность

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: 2 квартал 2028 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: 4 квартал 2028 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2029 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2029 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2030 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: 06.09.2030
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 06.09.2030
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: 2 229 355 816,00 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 - ФИЛИАЛ 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 - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810330000083153
		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>

	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	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:

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: Договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей
	10.1.2	Номер договора: 217
	10.1.3	Дата заключения договора: 23.04.2025
	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: Расторгуев
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Игорь
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Игоревич
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231006758870
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: Тарасенко
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Владислав
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Николаевич
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 16.10.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-061690-2025
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 07.11.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-1-066366-2025

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "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 объекте, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Квартал ГРЕЙД Литер С7
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: 23-43-173-2025
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 24.12.2025
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 24.05.2040
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР
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 аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 81995-82042/2025
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 12.09.2025
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.09.2025
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 01.10.2049

	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: Иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "НовостройКраснодар"
	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: 2312319195
	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: 23:43:0143021:82027
	12.3.2	Площадь земельного участка: 26 591,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 38

	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 86
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: На территории данного квартала во внутриворотовом пространстве домов запроектированы комплексные площадки для игр детей. Площадки удалены не менее чем на 10-12 м от окон, общая площадь составляет 1333 м². Деление комплексной площадки на типы по функциональному назначению проводится на стадии разработки рабочей документации
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 2
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: На территории данного квартала во внутриворотовом пространстве домов запроектированы комплексные площадки для игр детей. Площадки удалены не менее чем на 10-12 м от окон, общая площадь составляет 1333 м². Деление комплексной площадки на типы по функциональному назначению проводится на стадии разработки рабочей документации
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 2
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: По проекту предусмотрено размещение площадок ТБО с четырьмя контейнерами для бумаги, пластика, стекла и пищевых отходов, с местом для крупногабаритного мусора и возможностью установки заглубленных мусорных контейнеров для несортированных ТКО (общий объем всех контейнеров не менее требуемого расчетного)
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение земельного участка выполняется устройством газонного покрытия и высадкой деревьев (лиственный и хвойный посадочный материал диаметром штамба от 4 см) из расчета 1 дерево на 20 кв.м территории озеленения земельного участка. При площади озеленения земельного участка 3982 м², расчетное минимальное количество деревьев составляет $3982/20 = 199$ деревьев. В границах озеленения участка предусмотрена высадка 72 дерева, в границах благоустройства данного участка (на прилегающих территориях) – 127 деревьев

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Отсутствует
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Парковочные места для людей с инвалидностью предусмотрены на всех открытых стоянках общего пользования около жилых зданий из расчета 10% от общего числа (СП 59.13330.2020 п.5.2.1). Данные машино-места равномерно распределены по территории комплексной жилой застройки, размещены в радиусе пешеходной доступности не более 100 м от входов в жилые дома и 50 м от общественных и социальных объектов на открытых площадках в границах земельных участков жилой застройки, а также на организованных стоянках в пределах улично-дорожной сети
	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): Предусмотрено освещение дорожными фонарями ТУ от 31.10.2025 №02-07/78524/78523/1, выданное ООО "Кубань-Сеть" сроком действия до 31.10.2028
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На участках свободных от застройки и покрытий планируется посадка деревьев, кустарников, газонов и цветников
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: 3 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 40 %
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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Объединенный водоканал-Восток"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311130366
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02.10.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 205/1-КН
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02.10.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 377 248 000,00 руб.
14.1 (2) 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: "Городская сеть ливневой канализации"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2308298898
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1080
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2026

	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: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КРАСНОДАРТЕПЛОЭНЕРГО"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311322773
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.11.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Б/н
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 06.11.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 284 720 000,00 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Объединенный водоканал"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.09.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1121-ВН
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.09.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 183 426 000,00 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02-07/78524/78523/1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19 531,22 руб.
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: "Метеор Лифт"

	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443
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: 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: "Д-Телеком"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: "Д-Телеком"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017
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: Жилые помещения отсутствуют
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 112
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 112
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0

15.2 О характеристиках жилых помещений	15.2.1	Жилые помещения отсутствуют
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		13.25	Машино-место	13.25	3.00
2	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
3	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
4	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
5	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
6	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
7	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
8	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
9	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
10	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
11	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
12	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
13	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
14	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
15	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
16	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
17	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
18	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
19	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
20	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00

93	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
94	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
95	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
96	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
97	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
98	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
99	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00
100	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
101	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
102	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
103	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
104	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
105	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
106	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
107	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
108	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
109	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
110	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
111	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
112	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00

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	Помещение автостоянки	Автостоянка, этаж - 1	Общественное	2176.52
2	Лестничная клетка	Автостоянка, этаж - 1	Общественное	15.50
3	ВНС	Автостоянка, этаж - 1	Техническое	69.30
4	Электрощитовая	Автостоянка, этаж - 1	Техническое	18.70
5	Рампа	Автостоянка, этаж 1	Общественное	197.50
6	Лестничная клетка	Автостоянка, этаж 1	Общественное	15.50

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 Паркинга	Электрощитовая	Электроснабжение
2	Подвал Паркинга	Водонапорно-насосная станция	Водоснабжение
3	Подвал Паркинга	Система водоотведения	Водоотведение
4	Подвал Паркинга	Оборудование вентиляции	Вентиляция
5	Подвал Паркинга	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
6	Подвал Паркинга	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
7	Подвал Паркинга	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
8	Подвал Паркинга	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность

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: 2 квартал 2028 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: 4 квартал 2028 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2029 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2029 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2030 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: 06.09.2030
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 06.09.2030
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: 179 285 325,00 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 - ФИЛИАЛ 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 - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810330000083153
		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>

	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	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:

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: Договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей
	10.1.2	Номер договора: 217
	10.1.3	Дата заключения договора: 23.04.2025
	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: Расторгуев
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Игорь
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Игоревич
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231006758870
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: Тарасенко
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Владислав
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Николаевич
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 16.10.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-061690-2025
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 07.11.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-1-066366-2025

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "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 объекте, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Квартал ГРЕЙД Литер С8
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: 23-43-173-2025
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 24.12.2025
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 24.05.2040
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР
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 аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 81995-82042/2025
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 12.09.2025
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.09.2025
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 01.10.2049

	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: Иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "НовостройКраснодар"
	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: 2312319195
	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: 23:43:0143021:82027
	12.3.2	Площадь земельного участка: 26 591,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 38

	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 86
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: На территории данного квартала во внутривдоровом пространстве домов запроектированы комплексные площадки для игр детей. Площадки удалены не менее чем на 10-12 м от окон, общая площадь составляет 1333 м2. Деление комплексной площадки на типы по функциональному назначению проводится на стадии разработки рабочей документации
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 2
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: На территории данного квартала во внутривдоровом пространстве домов запроектированы комплексные площадки для игр детей. Площадки удалены не менее чем на 10-12 м от окон, общая площадь составляет 1333 м2. Деление комплексной площадки на типы по функциональному назначению проводится на стадии разработки рабочей документации
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 2
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: По проекту предусмотрено размещение площадок ТБО с четырьмя контейнерами для бумаги, пластика, стекла и пищевых отходов, с местом для крупногабаритного мусора и возможностью установки заглубленных мусорных контейнеров для несортированных ТКО (общий объем всех контейнеров не менее требуемого расчетного)
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение земельного участка выполняется устройством газонного покрытия и высадкой деревьев (лиственный и хвойный посадочный материал диаметром штамба от 4 см) из расчета 1 дерево на 20 кв.м территории озеленения земельного участка. При площади озеленения земельного участка 3982 м2, расчетное минимальное количество деревьев составляет $3982/20 = 199$ деревьев. В границах озеленения участка предусмотрена высадка 72 дерева, в границах благоустройства данного участка (на прилегающих территориях) – 127 деревьев

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Отсутствует
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Парковочные места для людей с инвалидностью предусмотрены на всех открытых стоянках общего пользования около жилых зданий из расчета 10% от общего числа (СП 59.13330.2020 п.5.2.1). Данные машино-места равномерно распределены по территории комплексной жилой застройки, размещены в радиусе пешеходной доступности не более 100 м от входов в жилые дома и 50 м от общественных и социальных объектов на открытых площадках в границах земельных участков жилой застройки, а также на организованных стоянках в пределах улично-дорожной сети
	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): Предусмотрено освещение дорожными фонарями ТУ от 31.10.2025 №02-07/78524/78523/1, выданное ООО "Кубань-Сеть" сроком действия до 31.10.2028
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На участках свободных от застройки и покрытий планируется посадка деревьев, кустарников, газонов и цветников
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: 3 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 40 %
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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Объединенный водоканал-Восток"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311130366
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02.10.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 205/1-КН
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02.10.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 377 248 000,00 руб.
14.1 (2) 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: "Городская сеть ливневой канализации"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2308298898
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1080
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2026

	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: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КРАСНОДАРТЕПЛОЭНЕРГО"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311322773
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.11.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Б/н
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 06.11.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 284 720 000,00 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Объединенный водоканал"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.09.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1121-ВН
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.09.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 183 426 000,00 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02-07/78524/78523/1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19 531,22 руб.
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: "Метеор Лифт"

	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443
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: 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: "Д-Телеком"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: "Д-Телеком"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017
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: Жилые помещения отсутствуют
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 112
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 112
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0

15.2 О характеристиках жилых помещений	15.2.1	Жилые помещения отсутствуют
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		13.25	Машино-место	13.25	3.00
2	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
3	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
4	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
5	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
6	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
7	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
8	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
9	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
10	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
11	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
12	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
13	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
14	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
15	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
16	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
17	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
18	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
19	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
20	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00

93	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
94	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
95	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
96	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
97	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
98	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
99	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00
100	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
101	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
102	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
103	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
104	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
105	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
106	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
107	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
108	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
109	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
110	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
111	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
112	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00

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	Помещение автостоянки	Автостоянка, этаж - 1	Общественное	2280.02
2	Лестничная клетка	Автостоянка, этаж - 1	Общественное	15.50
3	ВНС	Автостоянка, этаж - 1	Техническое	69.30
4	Электрощитовая	Автостоянка, этаж - 1	Техническое	18.70
5	Рампа	Автостоянка, этаж 1	Общественное	197.50
6	Лестничная клетка	Автостоянка, этаж 1	Общественное	15.50

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 Паркинга	Электрощитовая	Электроснабжение
2	Подвал Паркинга	Водонапорно-насосная станция	Водоснабжение
3	Подвал Паркинга	Система водоотведения	Водоотведение
4	Подвал Паркинга	Оборудование вентиляции	Вентиляция
5	Подвал Паркинга	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
6	Подвал Паркинга	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
7	Подвал Паркинга	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
8	Подвал Паркинга	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность

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: 2 квартал 2028 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: 4 квартал 2028 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2029 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2029 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2030 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: 06.09.2030
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 06.09.2030
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: 179 285 325,00 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 - ФИЛИАЛ 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 - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810330000083153
		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>

	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	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:

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: Договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей
	10.1.2	Номер договора: 217
	10.1.3	Дата заключения договора: 23.04.2025
	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: Расторгуев
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Игорь
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Игоревич
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231006758870
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: Тарасенко
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Владислав
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Николаевич
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 16.10.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-061690-2025
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 07.11.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-1-066366-2025

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "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 объекте, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Квартал ГРЕЙД Литер С27
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: 23-43-173-2025
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 24.12.2025
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 24.05.2040
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР
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 аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 81995-82042/2025
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 12.09.2025
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.09.2025
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 01.10.2049

	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: Иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "НовостройКраснодар"
	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: 2312319195
	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: 23:43:0143021:82027
	12.3.2	Площадь земельного участка: 26 591,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 38

	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 86
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 2
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: На территории данного квартала во внутривдоровом пространстве домов запроектированы комплексные площадки для игр детей. Площадки удалены не менее чем на 10-12 м от окон, общая площадь составляет 1333 м². Деление комплексной площадки на типы по функциональному назначению проводится на стадии разработки рабочей документации
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 2
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: На территории данного квартала во внутривдоровом пространстве домов запроектированы комплексные площадки для игр детей. Площадки удалены не менее чем на 10-12 м от окон, общая площадь составляет 1333 м². Деление комплексной площадки на типы по функциональному назначению проводится на стадии разработки рабочей документации
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 2
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: По проекту предусмотрено размещение площадок ТБО с четырьмя контейнерами для бумаги, пластика, стекла и пищевых отходов, с местом для крупногабаритного мусора и возможностью установки заглубленных мусорных контейнеров для несортированных ТКО (общий объем всех контейнеров не менее требуемого расчетного)
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение земельного участка выполняется устройством газонного покрытия и высадкой деревьев (лиственный и хвойный посадочный материал диаметром штамба от 4 см) из расчета 1 дерево на 20 кв.м территории озеленения земельного участка. При площади озеленения земельного участка 3982 м², расчетное минимальное количество деревьев составляет $3982/20 = 199$ деревьев. В границах озеленения участка предусмотрена высадка 72 дерева, в границах благоустройства данного участка (на прилегающих территориях) – 127 деревьев

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Отсутствует
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Парковочные места для людей с инвалидностью предусмотрены на всех открытых стоянках общего пользования около жилых зданий из расчета 10% от общего числа (СП 59.13330.2020 п.5.2.1). Данные машино-места равномерно распределены по территории комплексной жилой застройки, размещены в радиусе пешеходной доступности не более 100 м от входов в жилые дома и 50 м от общественных и социальных объектов на открытых площадках в границах земельных участков жилой застройки, а также на организованных стоянках в пределах улично-дорожной сети
	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): Предусмотрено освещение дорожными фонарями ТУ от 31.10.2025 №02-07/78524/78523/1, выданное ООО "Кубань-Сеть" сроком действия до 31.10.2028
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: На участках свободных от застройки и покрытий планируется посадка деревьев, кустарников, газонов и цветников
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: 3 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 40 %
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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Объединенный водоканал-Восток"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311130366
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02.10.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 205/1-КН
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02.10.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 377 248 000,00 руб.
14.1 (2) 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: "Городская сеть ливневой канализации"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2308298898
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1080
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2026

	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: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КРАСНОДАРТЕПЛОЭНЕРГО"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311322773
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.11.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Б/н
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 06.11.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 284 720 000,00 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "Объединенный водоканал"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.09.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1121-ВН
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19.09.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 183 426 000,00 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 02-07/78524/78523/1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.10.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19 531,22 руб.
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: "Метеор Лифт"

	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7805223443
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: 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: "Д-Телеком"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: "Д-Телеком"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017
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: Жилые помещения отсутствуют
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 94
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 94
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0

15.2 О характеристиках жилых помещений	15.2.1	Жилые помещения отсутствуют
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		13.25	Машино-место	13.25	3.00
2	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
3	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
4	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
5	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
6	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
7	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00
8	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00
9	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
10	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
11	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
12	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
13	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
14	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
15	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
16	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
17	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
18	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00
19	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00
20	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00

21	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
22	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
23	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
24	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
25	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
26	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00
27	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00
28	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
29	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
30	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
31	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
32	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
33	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
34	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
35	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
36	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
37	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
38	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
39	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
40	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
41	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
42	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
43	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
44	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00

69	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
70	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00
71	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00
72	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
73	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
74	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
75	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
76	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
77	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
78	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00
79	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00
80	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
81	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
82	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
83	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
84	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
85	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
86	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
87	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
88	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00
89	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00
90	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
91	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
92	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00

93	Машино-место	-1		13.25	Машино-место	13.25	3.00
94	Машино-место	-1		17.64	Машино-место	17.64	3.00

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	Помещение автостоянки	Автостоянка, этаж - 1	Общественное	1632.93
2	Лестничная клетка	Автостоянка, этаж - 1	Общественное	15.50
3	ВНС	Автостоянка, этаж - 1	Техническое	69.30
4	Электрощитовая	Автостоянка, этаж - 1	Техническое	21.00
5	Рампа	Автостоянка, этаж 1	Общественное	186.30
6	Лестничная клетка	Автостоянка, этаж 1	Общественное	15.50

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 Паркинга	Электрощитовая	Электроснабжение
2	Подвал Паркинга	Водонапорно-насосная станция	Водоснабжение
3	Подвал Паркинга	Система водоотведения	Водоотведение
4	Подвал Паркинга	Оборудование вентиляции	Вентиляция
5	Подвал Паркинга	Пожарная сигнализация	Пожарная безопасность
6	Подвал Паркинга	Система подпора воздуха	Пожарная безопасность
7	Подвал Паркинга	Система дымоудаления	Пожарная безопасность
8	Подвал Паркинга	Система оповещения управление эвакуацией	Пожарная безопасность

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: 2 квартал 2028 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: 4 квартал 2028 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2029 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2029 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2030 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: 06.09.2030
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 06.09.2030
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: 146 123 189,00 руб.
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
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 - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридического лица
		Наименование банка: КРАСНОДАРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8619 - ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810330000083153
		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>

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

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО
ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат:

00000002f514890072b299ba410a7c4ad3f3c4ce

Владелец: **ООО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ
ЗАСТРОЙЩИК "КРАСНОДАРСКИЙ ДЕВЕЛОПЕР
1", СМИРНОВ ДМИТРИЙ ВАЛЕНТИНОВИЧ, Г.
КРАСНОДАР**

Действителен: с 27.01.2025 по 27.04.2026