ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 23-002628 от 09.11.2024

ЖК «Догма Парк», расположенный в г. Краснодаре на земельном участке с кадастровым номером 23:43:0106012:756

Дата первичного размещения: 01.07.2022

его работы, номере телефо наличии), фамилии, имени полнительного органа заст начении, если застройщик	она, адр и, отчес гройщи планир	наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме есе официального сайта застройщика и адресе электронной почты (при тве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного иска, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозрует использовать такое коммерческое обозначение в рекламе, связанедств участников долевого строительства
1.1 О фирменном наиме-	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ДОГМА-ПАРК 21"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ДОГМА-ПАРК 21"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 350012
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Краснодарский край
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Краснодар
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Заполярная
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 35 ; Корпус: 10
	1.2.9	Тип помещений: Помещение: 26
	1.2.10	Уточнение адреса:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00

1.4 О номере телефона, адресе электронной почты (при наличии) и адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.1	Номер телефона: +7 (800) 222-22-68
	1.4.2	Адрес электронной почты: Dogma-park@yandex.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: Dogma-park.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: С ирота
	1.5.2	Имя: Захар
	1.5.3	Отчество (при наличии): Григорьевич
	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 "ДОГМА-ПАРК 21"
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 233411901107
1.6 Об индивидуализиру- ющем застройщика ком- мерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии): DOGMA
02 О государственной реги	истраци	1
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 2311322580
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1212300046771
	2.1.3	Дата регистрации: 11.08.2021

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

тавный капитал застройщ	ика	
3.1 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.1.4	Процент голосов в высшем органе управления:
3.2 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации:
	3.2.7	Процент голосов в высшем органе управления:
	3.2.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.3 Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Сирота
	3.3.2	Имя: Захар
	3.3.3	Отчество (при наличии): Григорьевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: РОССИЯ
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления: 90 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 15886758545
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 233411901107

3.3 (2) Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Д авиденко
	3.3.2	Имя: Антон
	3.3.3	Отчество (при наличии): Дмитриевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: РОССИЯ
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления: 10 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): 12784882303
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 231205402853
3.4 О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее — бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: С ирота
	3.4.2	Имя: Захар
	3.4.3	Отчество (при наличии): Григорьевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 90 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 15886758545
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 233411901107
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Согласно данным ЕГРЮЛ

3.4 (2) О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)		Фамилия: Давиденко
	3.4.2	Имя: Антон
	3.4.3	Отчество (при наличии): Дмитриевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 10 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии): 12784882303
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 231205402853
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Согласно данным ЕГРЮЛ
		еских лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской в одну группу лиц с застройщиком
3.1.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия:
	3.1.1.2	
		Отчество (при наличии): Гражданство:
		страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обя- зательного пенсионного страхования (при наличии):
		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: "Д-Телеком"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2311313017
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1202300065296
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
3.1.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Группа Компаний "ДОГМА"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2308260333
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1182375088202
	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 "САМОЛЁТ-2"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2308272466
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1202300022198
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2

3.1.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ООО "Догма-Социал"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2311322607
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1212300046881
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.1.2 (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 "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: 1; 2
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 "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: 1; 2

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 "САМОЛЁТ-4"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2308272628
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1202300024937
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2
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 "Самолет-5"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2308272530
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1202300023573
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2
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 "ПАРК ПОБЕДЫ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2308272473
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1202300022187
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2

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-Самолёт 3"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2308268981
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1192375069369
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2
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: "МОНОЛИТ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2308267988
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1192375059502
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2
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: 1; 2

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 "СК "ДОГМА"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2311263567
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1182375066543
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2
3.1.2 (14) 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: Индивидуальный предприниматель
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Сирота Захар Григорьевич
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 233411901107
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 319237500147714
04.0	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2

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

4.1.2 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:	4.1 О проектах стро- ительства многоквартир- ных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, в которых принимали участие зас- тройщик и (или) его ос- новное общество или до- черние общества такого основного общества в те- чение трех лет, предшес- твующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахож- дения указанных объек- тов недвижимости, сро- ков ввода их в эксплуата- цию		Вид объекта капитального строительства:
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:		4.1.2	Субъект Российской Федерации:
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:		4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
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: Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.4	Вид населенного пункта:
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:		4.1.5	Наименование населенного пункта:
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:		4.1.6	Элемент улично-дорожной сети:
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:		4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети:
4.1.19 ительства коммерческое обозначение (при наличии): 4.1.10 Наименование объекта капитального строительства: 4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		4.1.8	Тип здания (сооружения):
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:		4.1.9	, 1, , 1, ,
4.1.11 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:		1	Наименование объекта капитального строительства:
4.1.12 плуатацию: Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:		14	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ства в эксплуатацию:		4.1.12	111
	_	4.1.13	ства 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 застрой- щика в саморегулиру- емых организациях в об- ласти инженерных изыс- каний, архитектурно- строительного проекти- рования, строительства, реконструкции, капиталь- ного ремонта объектов капитального строитель- ства и о выданных зас- тройщику свидетельствах	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства		
	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 застрой- щика в иных неком- мерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Идентификационный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
	5.2.3	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
06 О финансовом результа последнюю отчетную дату		щего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2024
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: -1 872,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 186 994,00 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 4 777 930,00 тыс. руб.

07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2018, №53, ст. 8404), а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-ФЗ "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, №31, ст. 4767; 2022, №1, ст. 45)

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

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

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

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

	7.2.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
	7.2.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
08 Иная не противоречащ	ая закон	подательству Российской Федерации информация о застройщике
8.1 Иная информация о	8.1.1	Иная информация о застройщике:
застройщике		
	ости, их	мых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) местоположении и характеристиках, сумме общей площади всех жи-
9.1 О количестве многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация: 2
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: В соответствии с градостроительным планом №РФ-23-2-06-0-00-2021-1559
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта: Жилой комплекс в г. Краснодаре на земельном участке с кадастровым номером 23:43:0106012:756 Литер 1
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Краснодарский край
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
		Вид населенного пункта:
	9.2.5	Город

		Наименование населенного пункта:
	9.2.6	Краснодар
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.1	Прикубанский
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	J . _ .J	улица
	9.2.10	Наименование улицы:
	0.2.11	Красных партизан - Азовская
	9.2.11	Дом:
		Литера:
		Корпус:
		Строение:
		Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса:
		(ул. Красных Партизан-ул. Азовская)
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 20
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 20
	9.2.21	Общая площадь объекта: 32848.1 м2
		Материал наружных стен и каркаса объекта:
	9.2.22	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мел-
		коштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
		Материал перекрытий:
	9.2.23	Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности:
	9.2.24	B
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: Нежилое здание
	9.2.2	Наименование объекта: Жилой комплекс в г.Краснодаре на земельном участке с кадастровым номером 23:43:0106012:756 Литер С1
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Краснодарский край
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: Город
	0.2.6	Наименование населенного пункта:
	9.2.6	Краснодар

	_	
	9.2.7	Округ в населенном пункте: Прикубанский
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.10	Наименование улицы: Красных партизан - Азовская
	9.2.11	Дом:
		Литера:
		Корпус:
	_	Строение:
	_	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: (ул. Красных Партизан-ул. Азовская)
	9.2.18	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 2
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 2
	9.2.21	Общая площадь объекта: 2350.4 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мел- коштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: Не нормируется
9.3 О сумме общей пло- щади всех жилых и не- жилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 24 542,20 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 143,60 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 26 685,80 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 046,75 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 1 046,75 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: 4
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг):
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 4
	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: 0
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг):
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 0
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 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

ряд нис, вынения ре		ответетьии с договором строительного подряда
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Прудников
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Валентин
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Константинович
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230814634297
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов

	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурностроительное 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:
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы:
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий

	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 01.03.2022
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-011190-2022
	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 го- сударственной экологи- ческой экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационноправовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуали- зирующем объект, группу объектов капитального строительства ком- мерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Догма Парк"; DOGMA
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
	10.7.4	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 строи	тельство	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6064-2022
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 14.03.2022
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 14.03.2028
	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
многоквартирного дома ли о реквизитах правоустана	ибо много: вливающе ищик не я	ный участок, на котором осуществляется строительство (создание) квартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе го документа на земельный участок, о собственнике земельного учасвляется собственником земельного участка), о кадастровом номере и
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право собственности
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 1
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.04.2022
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 11.05.2022

	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:				
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной				
	12.1.7	документ:				
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земель-				
		ный участок в собственность:				
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:				
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:				
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:				
12.2 О собственнике зе- мельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Застройщик				
incomment y laction	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:				
		Полное наименование собственника земельного участка, без ука-				
	12.2.3	зания организационно-правовой формы:				
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:				
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:				
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):				
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:				
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:				
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:				
12.3 О кадастровом но- мере и площади земель- ного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0106012:756				
	12.3.2	Площадь земельного участка: 7 305,00 м ²				
13 О планируемых элемен ительства	тах благо	устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-				
13.1 Об элементах благо- устройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:				
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются				
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют				
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: 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 стро- ительства: 0				
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта стро- ительства: 33				

13.1.3. 13.1.3. 13.1.3.1. 13.1.3.1. 13.1.3.1.	-		
13.1.3.1.1 1		12 1 2	площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных
13.1.3.1.2 13.1.3.1.2 13.1.3.1.2 13.1.3.1.2 13.1.3.1.2 13.1.3.1.2 13.1.3.1.2 13.1.3.1.2 13.1.3.1.2 13.1.3.1.2 13.1.3.1.3 13.1.3.1.3 13.1.3.1.3 13.1.3.1.3 13.1.3.1.3 13.1.3.1.3 13.1.3.1.3 13.1.3.1.3 13.1.3.1.3 13.1.3.1.3 13.1.3.1.3 13.1.3.1.3 13.1.3.1.3 13.1.3.1 13.1.3.1.3 13.1.3.1 13.1.3 13.1.		13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 1
13.1.3.2.1 1 Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок:		13.1.3.1.2	щадок: Площадь-575,0 м2.Детский спортивный комплекс — 1 шт.Домик- беседка — 1 шт.Машинка «Внедорожник»-1 шт.Качалка-балансир большая — 3 шт.Горка «Самолет»-1 шт.Дорожка «Змейка»-1 шт.Песочница с навесом и с крышкой — 1 шт.Скамейка детская «Змейка»-1 шт.Детский спортивный комплекс «Мостики с пе-
площадь-3060,0 м2. Теннисный стол — 1 шт.турник тройной — 1 шт.скамыя для пресса горизонтальная — 1 шт.брусья классические 2 шт.каскад турников «Двойной треугольник»—1 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответствено на 10 и 12 м от окон домов. Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием 13.1.4 Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 1 Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 1 Анализи от пределение пределение пределение пределение пределах пормативного раднуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 1,2 м3, на участке необходимо разместить 6,3 м3/1,2 м3=5,3 шт Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустаринками, дополненными лиственными продами, чтобы сохранить декоративность в течения всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим иншам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе 13.1.6 Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):		13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 1
отходов (расположение относительно объекта строительства): Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 1,2 м3, на участке необходимо разместить 6,3 м3/1,2 м3=5,3 шт Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):		13.1.3.2.2	площадок: Площадь-3060,0 м2.Теннисный стол — 1 шт.турник тройной — 1 шт.скамья для пресса горизонтальная — 1 шт.брусья классические 2 шт.каскад турников «Двойной треугольник»-1 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием
13.1.4.1 Твердых бытовых отходов: Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 1,2 м3, на участке необходимо разместить 6,3 м3/1,2 м3=5,3 шт Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе 13.1.6 Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):			
дых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 1,2 м3, на участке необходимо разместить 6,3 м3/1,2 м3=5,3 шт Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе 13.1.6 Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):		13.1.4.1	<u> </u>
Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года. Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения. При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе 13.1.6 Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):		13.1.4.2	дых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 1,2 м3, на учас-
ломобильных лиц: 13.1.6 Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня):		13.1.5	Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года. Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения. При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе
		13.1.0	ломобильных лиц:
IIMCOTCA			Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются

		Подиния политиос:
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам.Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов:устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле).Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка.На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками.Эти места помечены специальным знаком.Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли.Проход на отм.±0.000 обеспечивается через тамбур.Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН.Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков.В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в
	13.1.7	Темное время суток Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры:светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ.Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле.Технические условия № 015Ю-01-22 от 31.01.2022 г.ООО «Кубанская электросетевая компания».Срок действия ТУ составляет 2 года
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке запроектирована подземная автостоянка вместимостью 79 автомобилей, также на участке предусмотрено размещение 8 открытых стоянок. На прилегающем участке КН 23:43:0000000:1128 согласно утвержденному проекту планировки территории предусмотрено размещение открытых стоянок автомобилей для нужд объекта. На прилегающем участке размещено 11 машино-мест. Итого открытых стоянок автомобилей 19 шт. из которых 4 шт. для инвалидов (20% от общего числа открытых стоянок). Недостающие 383 м/места предусмотрены на открытых стоянках автомобилей на участке с кадастровым номером 23:43:0106012:749 согласно схеме утверждённого ППТ (в том числе 33 гостевых машино-мест-п.13.1.2. Проектной декларации)
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: 60 %
иных объектов недвижимо	ости к сетя	ехнологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) ям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере пла-
	и планиру Г	емом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом под- ключении (технологичес- ком присоединении) к се- тям инженерно-техничес- кого обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: "КУБАНСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2309135367
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.01.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 015Ю-01-22
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.01.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 552 568,63 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: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР					
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029					
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07.04.2023					
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3718/39					
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07.04.2026					
	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		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: 31.01.2022					
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 738-BH					
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.01.2027					

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: ФИНАНСОВАЯ ИНВЕСТИЦИОННАЯ КОМПАНИЯ "БИЗНЕС ПРОЕКТ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2309136240
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29.12.2021
	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: 29.12.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: 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"
	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: 31.01.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 738-КН
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.01.2027
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом под-ключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: 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 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ"
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201
домов и (или) иных объек	тов недви:	жся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных жимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиилого 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: 608

		15.1.2	Количество нежилых помещений: 185					
		15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0					
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 185					
15.2 О характ жилых помен	_	15.2.1						
			Общая жилая Висота					

жилых пом	ещений	13.2.1					
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	39.80	1	15.20	2.72
2	Квартира	2	1	53.60	2	23.20	2.72
3	Квартира	2	1	53.60	2	23.20	2.72
4	Квартира	2	1	60.80	2	25.90	2.72
5	Квартира	2	1	45.00	1	12.80	2.72
6	Квартира	2	1	25.70	1	21.90	2.72
7	Квартира	2	1	47.00	1	12.90	2.72
8	Квартира	2	1	42.30	1	13.80	2.72
9	Квартира	2	1	25.70	1	21.70	2.72
10	Квартира	3	1	39.50	1	15.40	2.72
11	Квартира	3	1	53.10	2	23.20	2.72
12	Квартира	3	1	53.10	2	23.20	2.72
13	Квартира	3	1	60.20	2	25.90	2.72
14	Квартира	3	1	44.40	1	12.80	2.72
15	Квартира	3	1	25.30	1	21.60	2.72
16	Квартира	3	1	46.40	1	12.90	2.72
17	Квартира	3	1	41.90	1	13.80	2.72
18	Квартира	3	1	25.30	1	21.40	2.72
19	Квартира	4	1	39.50	1	15.40	2.72
20	Квартира	4	1	53.10	2	23.20	2.72
21	Квартира	4	1	53.10	2	23.20	2.72
22	Квартира	4	1	60.20	2	25.90	2.72
23	Квартира	4	1	44.40	1	12.80	2.72
24	Квартира	4	1	25.30	1	21.60	2.72
25	Квартира	4	1	46.40	1	12.90	2.72
26	Квартира	4	1	41.90	1	13.80	2.72
27	Квартира	4	1	25.30	1	21.40	2.72
28	Квартира	5	1	39.50	1	15.40	2.72
29	Квартира	5	1	53.10	2	23.20	2.72
30	Квартира	5	1	53.10	2	23.20	2.72
31	Квартира	5	1	60.20	2	25.90	2.72
32	Квартира	5	1	44.40	1	12.80	2.72
33	Квартира	5	1	25.30	1	21.60	2.72
34	Квартира	5	1	46.40	1	12.90	2.72
35	Квартира	5	1	41.90	1	13.80	2.72
36	Квартира	5	1	25.30	1	21.40	2.72

37	Квартира	6	1	39.50	1	15.40	2.72
38	Квартира	6	1	53.10	2	23.20	2.72
39	Квартира	6	1	53.10	2	23.20	2.72
40	Квартира	6	1	60.20	2	25.90	2.72
41	Квартира	6	1	44.40	1	12.80	2.72
42	Квартира	6	1	25.30	1	21.60	2.72
43	Квартира	6	1	46.40	1	12.90	2.72
44	Квартира	6	1	41.90	1	13.80	2.72
45	Квартира	6	1	25.30	1	21.40	2.72
46	Квартира	7	1	39.50	1	15.40	2.72
47	Квартира	7	1	53.10	2	23.20	2.72
48	Квартира	7	1	53.10	2	23.20	2.72
49	Квартира	7	1	60.20	2	25.90	2.72
50	Квартира	7	1	44.40	1	12.80	2.72
51	Квартира	7	1	25.30	1	21.60	2.72
52		7	1	46.40	1	12.90	2.72
53	Квартира	7	1	41.90	1	13.80	
	Квартира	<u> </u>	1		1		2.72
54	Квартира	7	1	25.30	1	21.40	2.72
55	Квартира	8	1	39.50	1	15.40	2.72
56	Квартира	8	1	53.10	2	23.20	2.72
57	Квартира	8	<u>l</u>	53.10	2	23.20	2.72
58	Квартира	8	1	60.20	2	25.90	2.72
59	Квартира	8	1	44.40	1	12.80	2.72
60	Квартира	8	1	25.30	1	21.60	2.72
61	Квартира	8	1	46.40	1	12.90	2.72
62	Квартира	8	1	41.90	1	13.80	2.72
63	Квартира	8	1	25.30	1	21.40	2.72
64	Квартира	9	1	39.50	1	15.40	2.72
65	Квартира	9	1	53.10	2	23.20	2.72
66	Квартира	9	1	53.10	2	23.20	2.72
67	Квартира	9	1	60.20	2	25.90	2.72
68	Квартира	9	1	44.40	1	12.80	2.72
69	Квартира	9	1	25.30	1	21.60	2.72
70	Квартира	9	1	46.40	1	12.90	2.72
71	Квартира	9	1	41.90	1	13.80	2.72
72	Квартира	9	1	25.30	1	21.40	2.72
73	Квартира	10	1	39.30	1	15.40	2.72
74	Квартира	10	1	52.90	2	23.20	2.72
75	Квартира	10	1	52.90	2	23.20	2.72
76	Квартира	10	1	59.90	2	25.90	2.72
77	Квартира	10	1	44.10	1	12.80	2.72
78	Квартира	10	1	25.10	1	21.50	2.72
79	Квартира	10	1	46.20	1	12.90	2.72
80	Квартира	10	1	41.70	1	13.80	2.72
81			+		+		
10.1	Квартира	10	1	25.10	11	21.30	2.72

83	Квартира	11	1	52.90	2	23.20	2.72
84	Квартира	11	1	52.90	2	23.20	2.72
85	Квартира	11	1	59.90	2	25.90	2.72
86	Квартира	11	1	44.10	1	12.80	2.72
87	Квартира	11	1	25.10	1	21.50	2.72
88	Квартира	11	1	46.20	1	12.90	2.72
89	Квартира	11	1	41.70	1	13.80	2.72
90	Квартира	11	1	25.10	1	21.30	2.72
91	Квартира	12	1	39.30	1	15.40	2.72
92	Квартира	12	1	52.90	2	23.20	2.72
93	Квартира	12	1	52.90	2	23.20	2.72
94	Квартира	12	1	59.90	2	25.90	2.72
95	Квартира	12	1	44.10	1	12.80	2.72
96	Квартира	12	1	25.10	1	21.50	2.72
97	Квартира	12	1	46.20	1	12.90	2.72
98	Квартира	12	1	41.70	1	13.80	2.72
99		12	1	25.10	1	21.30	2.72
100	Квартира	13	1	39.30	1	15.40	2.72
100	Квартира		1	52.90	2	23.20	2.72
	Квартира	13	1		2		
102	Квартира	13	1	52.90	2	23.20	2.72
103	Квартира	13	1	59.90	2	25.90	2.72
104	Квартира	13	1	44.10	1	12.80	2.72
105	Квартира	13	1	25.10	1	21.50	2.72
106	Квартира	13	1	46.20	1	12.90	2.72
107	Квартира	13	1	41.70	l	13.80	2.72
108	Квартира	13	1	25.10	1	21.30	2.72
109	Квартира	14	1	39.30	<u>l</u>	15.40	2.72
110	Квартира	14	1	52.90	2	23.20	2.72
111	Квартира	14	1	52.90	2	23.20	2.72
112	Квартира	14	1	59.90	2	25.90	2.72
113	Квартира	14	1	44.10	1	12.80	2.72
114	Квартира	14	1	25.10	1	21.50	2.72
115	Квартира	14	1	46.20	1	12.90	2.72
116	Квартира	14	1	41.70	1	13.80	2.72
117	Квартира	14	1	25.10	1	21.30	2.72
118	Квартира	15	1	39.30	1	15.40	2.72
119	Квартира	15	1	52.90	2	23.20	2.72
120	Квартира	15	1	52.90	2	23.20	2.72
121	Квартира	15	1	59.90	2	25.90	2.72
122	Квартира	15	1	44.10	1	12.80	2.72
123	Квартира	15	1	25.10	1	21.50	2.72
124	Квартира	15	1	46.20	1	12.90	2.72
125	Квартира	15	1	41.70	1	13.80	2.72
126	Квартира	15	1	25.10	1	21.30	2.72
127	Квартира	16	1	39.30	1	15.40	2.72
128	Квартира	16	1	52.90	2	23.20	2.72

129	Квартира	16	1	52.90	2	23.20	2.72
130	Квартира	16	1	59.90	2	25.90	2.72
131	Квартира	16	1	44.10	1	12.80	2.72
132	Квартира	16	1	25.10	1	21.50	2.72
133	Квартира	16	1	46.20	1	12.90	2.72
134	Квартира	16	1	41.70	1	13.80	2.72
135	Квартира	16	1	25.10	1	21.30	2.72
136	Квартира	17	1	39.30	1	15.40	2.72
137	Квартира	17	1	52.90	2	23.20	2.72
138	Квартира	17	1	52.90	2	23.20	2.72
139	Квартира	17	1	59.90	2	25.90	2.72
140	Квартира	17	1	44.10	1	12.80	2.72
141	Квартира	17	1	25.10	1	21.50	2.72
142	Квартира	17	1	46.20	1	12.90	2.72
143	Квартира	17	1	41.70	1	13.80	2.72
144	Квартира	17	1	25.10	1	21.30	2.72
145	Квартира	18	1	39.30	1	15.40	3.02
146	Квартира	18	1	52.90	2	23.20	3.02
147	Квартира	18	1	52.90	2	23.20	3.02
148	Квартира	18	1	59.90	2	25.80	3.02
149	Квартира	18	1	44.10	1	12.80	3.02
150	Квартира	18	1	42.20	1	14.60	3.02
151	Квартира	18	1	73.90	2	30.50	3.02
152	Квартира	18	1	25.10	1	21.30	3.02
153	Квартира	19	1	40.50	1	16.10	3.02
154	Квартира	19	1	54.80	2	24.30	3.02
155	Квартира	19	1	54.80	2	24.30	3.02
156	Квартира	19	1	61.70	2	27.20	3.02
157	Квартира	19	1	45.50	1	13.40	3.02
158	Квартира	19	1	43.60	1	15.20	3.02
159	Квартира	19	1	75.50	2	31.40	3.02
160	Квартира	19	1	25.70	1	21.90	3.02
161	Квартира	2	2	19.70	1	16.40	2.72
162	Квартира	2	2	48.40	1	14.70	2.72
163	Квартира	2	2	45.50	1	10.80	2.72
164	Квартира	2	2	34.60	1	12.90	2.72
165	Квартира	2	2	34.60	1	12.90	2.72
166	Квартира	2	2	45.50	1	10.80	2.72
167	Квартира	2	2	48.40	1	14.70	2.72
168	Квартира	2	2	19.70	1	16.40	2.72
169	Квартира	3	2	19.30	1	16.10	2.72
170	Квартира	3	2	47.90	1	14.70	2.72
171	Квартира	3	2	45.00	1	10.80	2.72
172	Квартира	3	2	34.20	1	12.90	2.72
173	Квартира	3	2	34.20	1	12.90	2.72
174	Квартира	3	2	45.00	1	10.80	2.72
1 / ¬	топринра	<u> </u>		75.00	1	10.00	4.14

175	Квартира	3	2	47.90	1	14.70	2.72
176	Квартира	3	2	19.30	1	16.10	2.72
177	Квартира	4	2	19.30	1	16.10	2.72
178	Квартира	4	2	47.90	1	14.70	2.72
179	Квартира	4	2	45.00	1	10.80	2.72
180	Квартира	4	2	34.20	1	12.90	2.72
181	Квартира	4	2	34.20	1	12.90	2.72
182	Квартира	4	2	45.00	1	10.80	2.72
183	Квартира	4	2	47.90	1	14.70	2.72
184	Квартира	4	2	19.30	1	16.10	2.72
185	Квартира	5	2	19.30	1	16.10	2.72
186	Квартира	5	2	47.90	1	14.70	2.72
187		5	2	45.00	1	10.80	2.72
188	Квартира	5	2	34.20	1	12.90	2.72
189	Квартира	5	2	34.20	1	12.90	2.72
190	Квартира			45.00	1	10.80	
	Квартира	5	2		1	_	2.72
191	Квартира	5	2	47.90	1	14.70	2.72
192	Квартира	5	2	19.30	1	16.10	2.72
193	Квартира	6	2	19.30	1	16.10	2.72
194	Квартира	6	2	47.90	1	14.70	2.72
195	Квартира	6	2	45.00	1	10.80	2.72
196	Квартира	6	2	34.20	1	12.90	2.72
197	Квартира	6	2	34.20	1	12.90	2.72
198	Квартира	6	2	45.00	1	10.80	2.72
199	Квартира	6	2	47.90	1	14.70	2.72
200	Квартира	6	2	19.30	1	16.10	2.72
201	Квартира	7	2	19.30	1	16.10	2.72
202	Квартира	7	2	47.90	1	14.70	2.72
203	Квартира	7	2	45.00	1	10.80	2.72
204	Квартира	7	2	34.20	1	12.90	2.72
205	Квартира	7	2	34.20	1	12.90	2.72
206	Квартира	7	2	45.00	1	10.80	2.72
207	Квартира	7	2	47.90	1	14.70	2.72
208	Квартира	7	2	19.30	1	16.10	2.72
209	Квартира	8	2	19.30	1	16.10	2.72
210	Квартира	8	2	47.90	1	14.70	2.72
211	Квартира	8	2	45.00	1	10.80	2.72
212	Квартира	8	2	34.20	1	12.90	2.72
213	Квартира	8	2	34.20	1	12.90	2.72
214	Квартира	8	2	45.00	1	10.80	2.72
215	Квартира	8	2	47.90	1	14.70	2.72
216	Квартира	8	2	19.30	1	16.10	2.72
217	Квартира	9	2	19.30	1	16.10	2.72
218	Квартира	9	2	47.90	1	14.70	2.72
219	Квартира	9	2	45.00	1	10.80	2.72
220	Квартира	9	2	34.20	1	12.90	2.72

Квартира	9	2.	34 20	1	12.90	2.72
				1		2.72
				1		2.72
				1		2.72
				1		2.72
				1		2.72
				1		2.72
				1		2.72
				1	.	2.72
				1		2.72
				1		2.72
				1		2.72
				1	.	2.72
				1		2.72
				1		2.72
				1		2.72
				1	.	2.72
				1	.	2.72
				1		2.72
				1	.	2.72
				1	.	2.72
				1		2.72
				1		2.72
				1		2.72
				1	.	2.72
				1		2.72
				1		2.72
				1		2.72
		-		1		2.72
				1	.	2.72
				1		2.72
				1		2.72
				1		2.72
				1		2.72
	13			1	14.70	2.72
	13		19.20	1		2.72
				1	.	2.72
				1		2.72
	14	2		1	10.80	2.72
	14	2	34.00	1		2.72
	14	2	34.00	1	12.90	2.72
	14	2	44.80	1	10.80	2.72
	14	2	47.70	1	14.70	2.72
	14	2	19.20	1	16.10	2.72
			19.20	1	16.10	2.72
Квартира	15	2	47.70	+	14.70	2.72
	Квартира	Квартира 9 Квартира 9 Квартира 10 Квартира 11 Квартира 11 Квартира 11 Квартира 11 Квартира 11 Квартира 12 Квартира 12 Квартира 12 Квартира 12 Квартира 12 Квартира 12 Квартира 13 Квартира 13 Квартира 13 Квартира 13 Квартира 13 Квартира 14 Ква	Квартира 9 2 Квартира 9 2 Квартира 10 2 Квартира 11 2 Квартира 12 2 Квартира 12 2 Квартира 12 2 Квартира 13 2 Квартира 13 2 Квартира 13 2 Квартира 13 2 Квартира 14 2 Квартира 14 2 <tr< td=""><td>Квартира 9 2 45.00 Квартира 9 2 47.90 Квартира 9 2 19.30 Квартира 10 2 19.20 Квартира 10 2 47.70 Квартира 10 2 34.00 Квартира 10 2 34.00 Квартира 10 2 34.00 Квартира 10 2 47.70 Квартира 10 2 47.70 Квартира 10 2 47.70 Квартира 11 2 19.20 Квартира 11 2 47.70 Квартира 11 2 34.00 Квартира 11 2 34.00 Квартира 11 2 34.00 Квартира 11 2 34.00 Квартира 11 2 44.80 Квартира 12 2 19.20 Квартира 12 2 47.70 Квартира 12</td><td>Квартира 9 2 45.00 1 Квартира 9 2 47.90 1 Квартира 10 2 19.30 1 Квартира 10 2 19.20 1 Квартира 10 2 44.80 1 Квартира 10 2 34.00 1 Квартира 10 2 34.00 1 Квартира 10 2 34.00 1 Квартира 10 2 44.80 1 Квартира 10 2 19.20 1 Квартира 11 2 19.20 1 Квартира 11 2 47.70 1 Квартира 11 2 47.70 1 Квартира 11 2 34.00 1 Квартира 11 2 34.00 1 Квартира 11 2 47.70 1 Квартира</td><td>Квартира 9 2 45.00 1 10.80 Квартира 9 2 47.90 1 14.70 Квартира 9 2 19.30 1 16.10 Квартира 10 2 19.20 1 16.10 Квартира 10 2 47.70 1 14.70 Квартира 10 2 34.00 1 12.90 Квартира 10 2 14.70 14.70 Квартира 11 2 19.20 1 16.10 Квартира 11 2 34.00 1 12.90 Квартира 11 2 34.00 1 12.90 Квартира 11 2 34.80 1</td></tr<>	Квартира 9 2 45.00 Квартира 9 2 47.90 Квартира 9 2 19.30 Квартира 10 2 19.20 Квартира 10 2 47.70 Квартира 10 2 34.00 Квартира 10 2 34.00 Квартира 10 2 34.00 Квартира 10 2 47.70 Квартира 10 2 47.70 Квартира 10 2 47.70 Квартира 11 2 19.20 Квартира 11 2 47.70 Квартира 11 2 34.00 Квартира 11 2 34.00 Квартира 11 2 34.00 Квартира 11 2 34.00 Квартира 11 2 44.80 Квартира 12 2 19.20 Квартира 12 2 47.70 Квартира 12	Квартира 9 2 45.00 1 Квартира 9 2 47.90 1 Квартира 10 2 19.30 1 Квартира 10 2 19.20 1 Квартира 10 2 44.80 1 Квартира 10 2 34.00 1 Квартира 10 2 34.00 1 Квартира 10 2 34.00 1 Квартира 10 2 44.80 1 Квартира 10 2 19.20 1 Квартира 11 2 19.20 1 Квартира 11 2 47.70 1 Квартира 11 2 47.70 1 Квартира 11 2 34.00 1 Квартира 11 2 34.00 1 Квартира 11 2 47.70 1 Квартира	Квартира 9 2 45.00 1 10.80 Квартира 9 2 47.90 1 14.70 Квартира 9 2 19.30 1 16.10 Квартира 10 2 19.20 1 16.10 Квартира 10 2 47.70 1 14.70 Квартира 10 2 34.00 1 12.90 Квартира 10 2 14.70 14.70 Квартира 11 2 19.20 1 16.10 Квартира 11 2 34.00 1 12.90 Квартира 11 2 34.00 1 12.90 Квартира 11 2 34.80 1

267	Квартира	15	2	44.80	1	10.80	2.72
268	Квартира	15	2	34.00	1	12.90	2.72
269	Квартира	15	2	34.00	1	12.90	2.72
270	Квартира	15	2	44.80	1	10.80	2.72
271	Квартира	15	2	47.70	1	14.70	2.72
272	Квартира	15	2	19.20	1	16.10	2.72
273	Квартира	16	2	19.20	1	16.10	2.72
274	Квартира	16	2	47.70	1	14.70	2.72
275	Квартира	16	2	44.80	1	10.80	2.72
276	Квартира	16	2	34.00	1	12.90	2.72
277	Квартира	16	2	34.00	1	12.90	2.72
278	Квартира	16	2	44.80	1	10.80	2.72
279	Квартира	16	2	47.70	1	14.70	2.72
280	Квартира	16	2	19.20	1	16.10	2.72
281	Квартира	17	2	19.20	1	16.10	2.72
282	Квартира	17	2	47.70	1	14.70	2.72
283	Квартира	17	2	44.80	1	10.80	2.72
284	Квартира	17	2	34.00	1	12.90	2.72
285	Квартира	17	2	34.00	1	12.90	2.72
286	Квартира	17	2	44.80	1	10.80	2.72
287	Квартира	17	2	47.70	1	14.70	2.72
288	Квартира	17	2	19.20	1	16.10	2.72
289	Квартира	18	2	19.20	1	16.10	3.02
290	Квартира	18	2	47.70	1	14.70	3.02
291	Квартира	18	2	44.80	1	10.80	3.02
292	Квартира	18	2	34.00	1	12.90	3.02
293	Квартира	18	2	34.00	1	12.90	3.02
294	Квартира	18	2	44.80	1	10.80	3.02
295	Квартира	18	2	47.70	1	14.70	3.02
296	Квартира	18	2	19.20	1	16.10	3.02
297	Квартира	19	2	19.70	1	16.60	3.02
298	Квартира	19	2	48.90	1	15.30	3.02
299	Квартира	19	2	46.20	1	11.50	3.02
300	Квартира	19	2	35.40	1	13.70	3.02
301	Квартира	19	2	35.50	1	13.50	3.02
302	Квартира	19	2	46.20	1	11.50	3.02
303	Квартира	19	2	48.90	1	15.30	3.02
304	Квартира	19	2	19.70	1	16.60	3.02
305	Квартира	2	3	19.70	1	16.40	2.72
306	Квартира	2	3	48.40	1	14.70	2.72
307	Квартира	2	3	45.50	1	10.80	2.72
308	Квартира	2	3	34.60	1	12.90	2.72
309	Квартира	2	3	34.60	1	12.90	2.72
310	Квартира	2	3	45.50	1	10.80	2.72
311	Квартира	2	3	48.40	1	14.70	2.72
312	Квартира	2	3	19.70	1	16.40	2.72

313	Квартира	3	3	19.30	1	16.10	2.72
314	Квартира	3	3	47.90	1	14.70	2.72
315	Квартира	3	3	45.00	1	10.80	2.72
316	Квартира	3	3	34.20	1	12.90	2.72
317	Квартира	3	3	34.20	1	12.90	2.72
318	Квартира	3	3	45.00	1	10.80	2.72
319	Квартира	3	3	47.90	1	14.70	2.72
320	Квартира	3	3	19.30	1	16.10	2.72
321	Квартира	4	3	19.30	1	16.10	2.72
322	Квартира	4	3	47.90	1	14.70	2.72
323	Квартира	4	3	45.00	1	10.80	2.72
324	Квартира	4	3	34.20	1	12.90	2.72
325	Квартира	4	3	34.20	1	12.90	2.72
326	Квартира	4	3	45.00	1	10.80	2.72
327	Квартира	4	3	47.90	1	14.70	2.72
328	Квартира	4	3	19.30	1	16.10	2.72
329	Квартира	5	3	19.30	1	16.10	2.72
330		5	3	47.90	1	14.70	2.72
331	Квартира	5	3	45.00	1	10.80	2.72
	Квартира	5		34.20	1	12.90	
332	Квартира		3		1		2.72
333	Квартира	5	3	34.20	1	12.90	2.72
334	Квартира	5	3	45.00	1	10.80	2.72
335	Квартира	5	3	47.90	1	14.70	2.72
336	Квартира	5	3	19.30	1	16.10	2.72
337	Квартира	6	3	19.30	1	16.10	2.72
338	Квартира	6	3	47.90	1	14.70	2.72
339	Квартира	6	3	45.00	1	10.80	2.72
340	Квартира	6	3	34.20	1	12.90	2.72
341	Квартира	6	3	34.20	1	12.90	2.72
342	Квартира	6	3	45.00	1	10.80	2.72
343	Квартира	6	3	47.90	1	14.70	2.72
344	Квартира	6	3	19.30	1	16.10	2.72
345	Квартира	7	3	19.30	1	16.10	2.72
346	Квартира	7	3	47.90	1	14.70	2.72
347	Квартира	7	3	45.00	1	10.80	2.72
348	Квартира	7	3	34.20	1	12.90	2.72
349	Квартира	7	3	34.20	1	12.90	2.72
350	Квартира	7	3	45.00	1	10.80	2.72
351	Квартира	7	3	47.90	1	14.70	2.72
352	Квартира	7	3	19.30	1	16.10	2.72
353	Квартира	8	3	19.30	1	16.10	2.72
354	Квартира	8	3	47.90	1	14.70	2.72
355	Квартира	8	3	45.00	1	10.80	2.72
356	Квартира	8	3	34.20	1	12.90	2.72
357	Квартира	8	3	34.20	1	12.90	2.72
358	Квартира	8	3	45.00	1	10.80	2.72

359	Квартира	8	3	47.90	1	14.70	2.72
360	Квартира	8	3	19.30	1	16.10	2.72
361	Квартира	9	3	19.30	1	16.10	2.72
362	Квартира	9	3	47.90	1	14.70	2.72
363	Квартира	9	3	45.00	1	10.80	2.72
364	Квартира	9	3	34.20	1	12.90	2.72
365	Квартира	9	3	34.20	1	12.90	2.72
366	Квартира	9	3	45.00	1	10.80	2.72
367	Квартира	9	3	47.90	1	14.70	2.72
368	Квартира	9	3	19.30	1	16.10	2.72
369	Квартира	10	3	19.20	1	16.10	2.72
370	Квартира	10	3	47.70	1	14.70	2.72
371	Квартира	10	3	44.80	1	10.80	2.72
372	Квартира	10	3	34.00	1	12.90	2.72
373	Квартира	10	3	34.00	1	12.90	2.72
374	Квартира	10	3	44.80	1	10.80	2.72
375	Квартира	10	3	47.70	1	14.70	2.72
376	Квартира	10	3	19.20	1	16.10	2.72
377	Квартира	11	3	19.20	1	16.10	2.72
378	Квартира	11	3	47.70	1	14.70	2.72
379		11	3	44.80	1	10.80	2.72
380	Квартира	11	3	34.00	1	12.90	2.72
381	Квартира	11	3	34.00	1	12.90	2.72
382	Квартира	11			1	10.80	2.72
	Квартира	_	3	44.80	1		
383	Квартира	11	3	47.70	1	14.70	2.72
384	Квартира	11	3	19.20	1	16.10	2.72
385	Квартира	12	3	19.20	1	16.10	2.72
386	Квартира	12	3	47.70	1	14.70	2.72
387	Квартира	12	3	44.80	1	10.80	2.72
388	Квартира	12	3	34.00	1	12.90	2.72
389	Квартира	12	3	34.00	1	12.90	2.72
390	Квартира	12	3	44.80	1	10.80	2.72
391	Квартира	12	3	47.70	1	14.70	2.72
392	Квартира	12	3	19.20	1	16.10	2.72
393	Квартира	13	3	19.20	l	16.10	2.72
394	Квартира	13	3	47.70	1	14.70	2.72
395	Квартира	13	3	44.80	1	10.80	2.72
396	Квартира	13	3	34.00	1	12.90	2.72
397	Квартира	13	3	34.00	1	12.90	2.72
398	Квартира	13	3	44.80	1	10.80	2.72
399	Квартира	13	3	47.70	1	14.70	2.72
400	Квартира	13	3	19.20	1	16.10	2.72
401	Квартира	14	3	19.20	1	16.10	2.72
402	Квартира	14	3	47.70	1	14.70	2.72
403	Квартира	14	3	44.80	1	10.80	2.72
404	Квартира	14	3	34.00	1	12.90	2.72

405	Квартира	14	3	34.00	1	12.90	2.72
406	Квартира	14	3	44.80	1	10.80	2.72
407	Квартира	14	3	47.70	1	14.70	2.72
408	Квартира	14	3	19.20	1	16.10	2.72
409	Квартира	15	3	19.20	1	16.10	2.72
410	Квартира	15	3	47.70	1	14.70	2.72
411	Квартира	15	3	44.80	1	10.80	2.72
412	Квартира	15	3	34.00	1	12.90	2.72
413	Квартира	15	3	34.00	1	12.90	2.72
414	Квартира	15	3	44.80	1	10.80	2.72
415	Квартира	15	3	47.70	1	14.70	2.72
416	Квартира	15	3	19.20	1	16.10	2.72
417	Квартира	16	3	19.20	1	16.10	2.72
418	Квартира	16	3	47.70	1	14.70	2.72
419	Квартира	16	3	44.80	1	10.80	2.72
420	Квартира	16	3	34.00	1	12.90	2.72
421	Квартира	16	3	34.00	1	12.90	2.72
422	Квартира	16	3	44.80	1	10.80	2.72
423	Квартира	16	3	47.70	1	14.70	2.72
424	Квартира	16	3	19.20	1	16.10	2.72
425	Квартира	17	3	19.20	1	16.10	2.72
426	Квартира	17	3	47.70	1	14.70	2.72
427	Квартира	17	3	44.80	1	10.80	2.72
428	Квартира	17	3	34.00	1	12.90	2.72
429	Квартира	17	3	34.00	1	12.90	2.72
430	Квартира	17	3	44.80	1	10.80	2.72
431	Квартира	17	3	47.70	1	14.70	2.72
432	Квартира	17	3	19.20	1	16.10	2.72
433	Квартира	18	3	19.20	1	16.10	3.02
434	Квартира	18	3	47.70	1	14.70	3.02
435	Квартира	18	3	44.80	1	10.80	3.02
436	Квартира	18	3	34.00	1	12.90	3.02
437	Квартира	18	3	34.00	1	12.90	3.02
438	Квартира	18	3	44.80	1	10.80	3.02
439	Квартира	18	3	47.70	1	14.70	3.02
440	Квартира	18	3	19.20	1	16.10	3.02
441	Квартира	19	3	19.70	1	16.60	3.02
442	Квартира	19	3	48.90	1	15.30	3.02
443	Квартира	19	3	46.20	1	11.50	3.02
444	Квартира	19	3	35.40	1	13.70	3.02
445	Квартира	19	3	35.50	1	13.50	3.02
446	Квартира	19	3	46.20	1	11.50	3.02
447	Квартира	19	3	48.90	1	15.30	3.02
448	Квартира	19	3	19.70	1	16.60	3.02
449	Квартира	2	4	39.80	1	15.20	2.72
450	Квартира	2	4	53.60	2	23.20	2.72

451	Квартира	2	4	53.60	2	23.20	2.72
452	Квартира	2	4	60.80	2	25.90	2.72
453	Квартира	2	4	45.00	1	12.80	2.72
454	Квартира	2	4	25.70	1	21.90	2.72
455	Квартира	2	4	47.00	1	12.90	2.72
456	Квартира	2	4	42.30	1	13.80	2.72
457	Квартира	2	4	25.70	1	21.70	2.72
458	Квартира	3	4	39.50	1	15.40	2.72
459	Квартира	3	4	53.10	2	23.20	2.72
460	Квартира	3	4	53.10	2	23.20	2.72
461	Квартира	3	4	60.20	2	25.90	2.72
462	Квартира	3	4	44.40	1	12.80	2.72
463	Квартира	3	4	25.30	1	21.60	2.72
464	Квартира	3	4	46.40	1	12.90	2.72
465	Квартира	3	4	41.90	1	13.80	2.72
466	Квартира	3	4	25.30	1	21.40	2.72
467	Квартира	4	4	39.50	1	15.40	2.72
468		4	4	53.10	2	23.20	2.72
469	Квартира	4		53.10		23.20	2.72
470	Квартира		4		2		
	Квартира	4	4	60.20	2	25.90	2.72
471	Квартира	4	4	44.40	1	12.80	2.72
472	Квартира	4	4	25.30	1	21.60	2.72
473	Квартира	4	4	46.40	1	12.90	2.72
474	Квартира	4	4	41.90	1	13.80	2.72
475	Квартира	4	4	25.30	1	21.40	2.72
476	Квартира	5	4	39.50	1	15.40	2.72
477	Квартира	5	4	53.10	2	23.20	2.72
478	Квартира	5	4	53.10	2	23.20	2.72
479	Квартира	5	4	60.20	2	25.90	2.72
480	Квартира	5	4	44.40	l	12.80	2.72
481	Квартира	5	4	25.30	l	21.60	2.72
482	Квартира	5	4	46.40	1	12.90	2.72
483	Квартира	5	4	41.90	l	13.80	2.72
484	Квартира	5	4	25.30	1	21.40	2.72
485	Квартира	6	4	39.50	1	15.40	2.72
486	Квартира	6	4	53.10	2	23.20	2.72
487	Квартира	6	4	53.10	2	23.20	2.72
488	Квартира	6	4	60.20	2	25.90	2.72
489	Квартира	6	4	44.40	1	12.80	2.72
490	Квартира	6	4	25.30	1	21.60	2.72
491	Квартира	6	4	46.40	1	12.90	2.72
492	Квартира	6	4	41.90	1	13.80	2.72
493	Квартира	6	4	25.30	1	21.40	2.72
494	Квартира	7	4	39.50	1	15.40	2.72
495	Квартира	7	4	53.10	2	23.20	2.72
496	Квартира	7	4	53.10	2	23.20	2.72

497	Квартира	7	4	60.20	2	25.90	2.72
498	Квартира	7	4	44.40	1	12.80	2.72
499	Квартира	7	4	25.30	1	21.60	2.72
500	Квартира	7	4	46.40	1	12.90	2.72
501		7	4	41.90	1	13.80	2.72
502	Квартира	7		25.30	1	21.40	2.72
503	Квартира		4	39.50	1		2.72
	Квартира	8	4		1	15.40	
504	Квартира		4	53.10	2	23.20	2.72
505	Квартира	8	4	53.10	2	23.20	2.72
506	Квартира	8	4	60.20	2	25.90	2.72
507	Квартира	8	4	44.40	1	12.80	2.72
508	Квартира	8	4	25.30	1	21.60	2.72
509	Квартира	8	4	46.40	1	12.90	2.72
510	Квартира	8	4	41.90	1	13.80	2.72
511	Квартира	8	4	25.30	1	21.40	2.72
512	Квартира	9	4	39.50	1	15.40	2.72
513	Квартира	9	4	53.10	2	23.20	2.72
514	Квартира	9	4	53.10	2	23.20	2.72
515	Квартира	9	4	60.20	2	25.90	2.72
516	Квартира	9	4	44.40	1	12.80	2.72
517	Квартира	9	4	25.30	1	21.60	2.72
518	Квартира	9	4	46.40	1	12.90	2.72
519	Квартира	9	4	41.90	1	13.80	2.72
520	Квартира	9	4	25.30	1	21.40	2.72
521	Квартира	10	4	39.30	1	15.40	2.72
522	Квартира	10	4	52.90	2	23.20	2.72
523	Квартира	10	4	52.90	2	23.20	2.72
524	Квартира	10	4	59.90	2	25.90	2.72
525	Квартира	10	4	44.10	1	12.80	2.72
526	Квартира	10	4	25.10	1	21.50	2.72
527	Квартира	10	4	46.20	1	12.90	2.72
528	Квартира	10	4	41.70	1	13.80	2.72
529	Квартира	10	4	25.10	1	21.30	2.72
530	Квартира	11	4	39.30	1	15.40	2.72
531	Квартира	11	4	52.90	2	23.20	2.72
532	Квартира	11	4	52.90	2	23.20	2.72
533	Квартира	11	4	59.90	2	25.90	2.72
534	Квартира	11	4	44.10	1	12.80	2.72
535	Квартира	11	4	25.10	1	21.50	2.72
536	Квартира	11	4	46.20	1	12.90	2.72
537	Квартира	11	4	41.70	1	13.80	2.72
538	Квартира	11	4	25.10	1	21.30	2.72
539	Квартира	12	4	39.30	1	15.40	2.72
540	Квартира	12	4	52.90	2	23.20	2.72
541	Квартира	12	4	52.90	2	23.20	2.72
542	Квартира	12	4	59.90	2	25.90	2.72
J4Z	квартира	12	4	39.90		23.90	2.12

543	Квартира	12	4	44.10	1	12.80	2.72
544	Квартира	12	4	25.10	1	21.50	2.72
545	Квартира	12	4	46.20	1	12.90	2.72
546	Квартира	12	4	41.70	1	13.80	2.72
547	Квартира	12	4	25.10	1	21.30	2.72
548	Квартира	13	4	39.30	1	15.40	2.72
549	Квартира	13	4	52.90	2	23.20	2.72
550		13	4	52.90	2	23.20	2.72
551	Квартира	13	4	59.90	2	25.90	2.72
552	Квартира	13	4	44.10	+	12.80	2.72
553	Квартира	13	4	25.10	1	21.50	2.72
554	Квартира	13	4		1	12.90	2.72
555	Квартира			46.20	1	13.80	
	Квартира	13	4	41.70	1		2.72
556	Квартира	13	4	25.10	1	21.30	2.72
557	Квартира	14	4	39.30	1	15.40	2.72
558	Квартира	14	4	52.90	2	23.20	2.72
559	Квартира	14	4	52.90	2	23.20	2.72
560	Квартира	14	4	59.90	2	25.90	2.72
561	Квартира	14	4	44.10	1	12.80	2.72
562	Квартира	14	4	25.10	1	21.50	2.72
563	Квартира	14	4	46.20	1	12.90	2.72
564	Квартира	14	4	41.70	1	13.80	2.72
565	Квартира	14	4	25.10	1	21.30	2.72
566	Квартира	15	4	39.30	1	15.40	2.72
567	Квартира	15	4	52.90	2	23.20	2.72
568	Квартира	15	4	52.90	2	23.20	2.72
569	Квартира	15	4	59.90	2	25.90	2.72
570	Квартира	15	4	44.10	1	12.80	2.72
571	Квартира	15	4	25.10	1	21.50	2.72
572	Квартира	15	4	46.20	1	12.90	2.72
573	Квартира	15	4	41.70	1	13.80	2.72
574	Квартира	15	4	25.10	1	21.30	2.72
575	Квартира	16	4	39.30	1	15.40	2.72
576	Квартира	16	4	52.90	2	23.20	2.72
577	Квартира	16	4	52.90	2	23.20	2.72
578	Квартира	16	4	59.90	2	25.90	2.72
579	Квартира	16	4	44.10	1	12.80	2.72
580	Квартира	16	4	25.10	1	21.50	2.72
581	Квартира	16	4	46.20	1	12.90	2.72
582	Квартира	16	4	41.70	1	13.80	2.72
583	Квартира	16	4	25.10	1	21.30	2.72
584	Квартира	17	4	39.30	1	15.40	2.72
585	Квартира	17	4	52.90	2	23.20	2.72
586	Квартира	17	4	52.90	2	23.20	2.72
587	Квартира	17	4	59.90	2	25.90	2.72
588	Квартира	17	4	44.10	1	12.80	2.72

589	Квартира	17	4	25.10	1	21.50	2.72
590	Квартира	17	4	46.20	1	12.90	2.72
591	Квартира	17	4	41.70	1	13.80	2.72
592	Квартира	17	4	25.10	1	21.30	2.72
593	Квартира	18	4	39.30	1	15.40	3.02
594	Квартира	18	4	52.90	2	23.20	3.02
595	Квартира	18	4	52.90	2	23.20	3.02
596	Квартира	18	4	59.90	2	25.80	3.02
597	Квартира	18	4	44.10	1	12.80	3.02
598	Квартира	18	4	42.20	1	14.60	3.02
599	Квартира	18	4	73.90	2	30.50	3.02
600	Квартира	18	4	25.10	1	21.30	3.02
601	Квартира	19	4	39.30	1	15.40	3.02
602	Квартира	19	4	52.90	2	23.20	3.02
603	Квартира	19	4	52.90	2	23.20	3.02
604	Квартира	19	4	59.90	2	25.90	3.02
605	Квартира	19	4	44.10	1	12.80	3.02
606	Квартира	19	4	42.20	1	14.60	3.02
607	Квартира	19	4	73.90	2	30.50	3.02
608	Квартира	19	4	25.10	1	21.30	3.02
1520-	•	·				•	•

15.3 О характеристиках нежилых помещений

15.3.1

нсжилых п	омещении						
Условный	Назначение	Этаж	Номер	Площадь	Площадь частей помещения	й нежилого	Высота потолков
номер	Пазначение	расположения	подъезда	(кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	(M)
1	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
2	Нежилое помещение	-1	1	6.30	Нежилое	6.30	3.10
3	Нежилое помещение	-1	1	5.70	Нежилое	5.70	3.10
4	Нежилое помещение	-1	1	5.70	Нежилое	5.70	3.10
5	Нежилое помещение	-1	1	7.60	Нежилое	7.60	3.10
6	Нежилое помещение	-1	1	7.40	Нежилое	7.40	3.10
7	Нежилое помещение	-1	1	5.20	Нежилое	5.20	3.10
8	Нежилое помещение	-1	1	5.20	Нежилое	5.20	3.10
9	Нежилое помещение	-1	1	4.00	Нежилое	4.00	3.10
10	Нежилое помещение	-1	1	4.40	Нежилое	4.40	3.10
11	Нежилое помещение	-1	1	4.00	Нежилое	4.00	3.10

12	Нежилое помещение	-1	1	4.30	Нежилое	4.30	3.10
13	Нежилое помещение	-1	1	4.30	Нежилое	4.30	3.10
14	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
15	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
16	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10
17	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10
18	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
19	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
20	Нежилое помещение	-1	1	4.70	Нежилое	4.70	3.10
21	Нежилое помещение	-1	1	4.70	Нежилое	4.70	3.10
22	Нежилое помещение	-1	1	6.60	Нежилое	6.60	3.10
23	Нежилое помещение	-1	1	3.90	Нежилое	3.90	3.10
24	Нежилое помещение	-1	1	4.60	Нежилое	4.60	3.10
25	Нежилое помещение	-1	1	4.40	Нежилое	4.40	3.10
26	Нежилое помещение	-1	1	4.40	Нежилое	4.40	3.10
27	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
28	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10
29	Нежилое помещение	-1	1	4.60	Нежилое	4.60	3.10
30	Нежилое помещение	-1	1	4.00	Нежилое	4.00	3.10
31	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10
32	Нежилое помещение	-1	1	3.80	Нежилое	3.80	3.10
33	Нежилое помещение	-1	1	4.40	Нежилое	4.40	3.10
34	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
35	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10
36	Нежилое помещение	-1	1	3.50	Нежилое	3.50	3.10

37	Нежилое помещение	-1	1	4.70	Нежилое	4.70	3.10
38	Нежилое помещение	-1	1	4.70	Нежилое	4.70	3.10
39	Нежилое помещение	-1	1	2.20	Нежилое	2.20	3.10
40	Нежилое помещение	-1	1	5.60	Нежилое	5.60	3.10
41	Нежилое помещение	-1	1	4.10	Нежилое	4.10	3.10
42	Нежилое помещение	-1	1	8.20	Нежилое	8.20	3.10
43	Нежилое помещение	-1	1	3.60	Нежилое	3.60	3.10
44	Нежилое помещение	-1	1	3.60	Нежилое	3.60	3.10
45	Нежилое помещение	-1	1	4.50	Нежилое	4.50	3.10
46	Нежилое помещение	-1	1	4.40	Нежилое	4.40	3.10
47	Нежилое помещение	-1	1	4.20	Нежилое	4.20	3.10
48	Нежилое помещение	-1	1	4.20	Нежилое	4.20	3.10
49	Нежилое помещение	-1	1	6.30	Нежилое	6.30	3.10
50	Нежилое помещение	-1	1	3.70	Нежилое	3.70	3.10
51	Нежилое помещение	-1	1	5.10	Нежилое	5.10	3.10
52	Нежилое помещение	-1	1	2.10	Нежилое	2.10	3.10
1, 1/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	60.80	Офисное, санузел	60.80	3.82
2, 2/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	82.60	Офисное, санузел	82.60	3.82
3, 3/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	51.30	Офисное, санузел	51.30	3.82
4, 4/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	51.80	Офисное, санузел	51.80	3.82

5, 5/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	82.90	Офисное, санузел	82.90	3.82
6, 6/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	74.80	Офисное, санузел	74.80	3.82
53	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
54	Нежилое помещение	-1	2	2.10	Нежилое	2.10	3.10
55	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
56	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
57	Нежилое помещение	-1	2	6.30	Нежилое	6.30	3.10
58	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
59	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
60	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
61	Нежилое помещение	-1	2	3.70	Нежилое	3.70	3.10
62	Нежилое помещение	-1	2	7.50	Нежилое	7.50	3.10
63	Нежилое помещение	-1	2	3.50	Нежилое	3.50	3.10
64	Нежилое помещение	-1	2	2.90	Нежилое	2.90	3.10
65	Нежилое помещение	-1	2	4.20	Нежилое	4.20	3.10
66	Нежилое помещение	-1	2	6.70	Нежилое	6.70	3.10
67	Нежилое помещение	-1	2	8.30	Нежилое	8.30	3.10
68	Нежилое помещение	-1	2	4.30	Нежилое	4.30	3.10
69	Нежилое помещение	-1	2	4.90	Нежилое	4.90	3.10
70	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
71	Нежилое помещение	-1	2	3.50	Нежилое	3.50	3.10
72	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10
73	Нежилое помещение	-1	2	3.60	Нежилое	3.60	3.10

74	Нежилое помещение	-1	2	4.30	Нежилое	4.30	3.10
75	Нежилое помещение	-1	2	3.40	Нежилое	3.40	3.10
76	Нежилое помещение	-1	2	3.40	Нежилое	3.40	3.10
77	Нежилое помещение	-1	2	3.40	Нежилое	3.40	3.10
78	Нежилое помещение	-1	2	3.80	Нежилое	3.80	3.10
79	Нежилое помещение	-1	2	4.20	Нежилое	4.20	3.10
80	Нежилое помещение	-1	2	5.10	Нежилое	5.10	3.10
81	Нежилое помещение	-1	2	4.30	Нежилое	4.30	3.10
82	Нежилое помещение	-1	2	8.30	Нежилое	8.30	3.10
83	Нежилое помещение	-1	2	6.70	Нежилое	6.70	3.10
84	Нежилое помещение	-1	2	2.90	Нежилое	2.90	3.10
85	Нежилое помещение	-1	2	4.90	Нежилое	4.90	3.10
86	Нежилое помещение	-1	2	5.10	Нежилое	5.10	3.10
87	Нежилое помещение	-1	2	6.30	Нежилое	6.30	3.10
7, 7/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	80.50	Офисное, санузел	80.50	3.82
8, 8/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	48.40	Офисное, санузел	48.40	3.82
9, 9/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	44.00	Офисное, санузел	44.00	3.82
10, 10/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	119.40	Офисное, санузел	119.40	3.82
88	Нежилое помещение	-1	3	3.00	Нежилое	3.00	3.10
89	Нежилое помещение	-1	3	2.10	Нежилое	2.10	3.10
90	Нежилое помещение	-1	3	3.60	Нежилое	3.60	3.10

91	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
92	Нежилое помещение	-1	3	6.30	Нежилое	6.30	3.10
93	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
94	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
95	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
96	Нежилое помещение	-1	3	3.70	Нежилое	3.70	3.10
97	Нежилое помещение	-1	3	7.50	Нежилое	7.50	3.10
98	Нежилое помещение	-1	3	3.50	Нежилое	3.50	3.10
99	Нежилое помещение	-1	3	2.90	Нежилое	2.90	3.10
100	Нежилое помещение	-1	3	4.20	Нежилое	4.20	3.10
101	Нежилое помещение	-1	3	6.70	Нежилое	6.70	3.10
102	Нежилое помещение	-1	3	8.30	Нежилое	8.30	3.10
103	Нежилое помещение	-1	3	4.30	Нежилое	4.30	3.10
104	Нежилое помещение	-1	3	3.60	Нежилое	3.60	3.10
105	Нежилое помещение	-1	3	3.50	Нежилое	3.50	3.10
106	Нежилое помещение	-1	3	3.60	Нежилое	3.60	3.10
107	Нежилое помещение	-1	3	3.40	Нежилое	3.40	3.10
108	Нежилое помещение	-1	3	4.90	Нежилое	4.90	3.10
109	Нежилое помещение	-1	3	5.10	Нежилое	5.10	3.10
110	Нежилое помещение	-1	3	4.30	Нежилое	4.30	3.10
111	Нежилое помещение	-1	3	8.30	Нежилое	8.30	3.10
112	Нежилое помещение	-1	3	6.70	Нежилое	6.70	3.10
113	Нежилое помещение	-1	3	2.90	Нежилое	2.90	3.10
114	Нежилое помещение	-1	3	4.90	Нежилое	4.90	3.10
115	Нежилое помещение	-1	3	5.10	Нежилое	5.10	3.10

116	Нежилое помещение	-1	3	6.30	Нежилое	6.30	3.10
11, 11/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	80.50	Офисное, санузел	80.50	3.82
12, 12/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	48.40	Офисное, санузел	48.40	3.82
13, 13/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	44.00	Офисное, санузел	44.00	3.82
14, 14/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	119.40	Офисное, санузел	119.40	3.82
117	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
118	Нежилое помещение	-1	4	6.30	Нежилое	6.30	3.10
119	Нежилое помещение	-1	4	3.20	Нежилое	3.20	3.10
120	Нежилое помещение	-1	4	3.20	Нежилое	3.20	3.10
121	Нежилое помещение	-1	4	4.00	Нежилое	4.00	3.10
122	Нежилое помещение	-1	4	5.20	Нежилое	5.20	3.10
123	Нежилое помещение	-1	4	5.20	Нежилое	5.20	3.10
124	Нежилое помещение	-1	4	7.40	Нежилое	7.40	3.10
125	Нежилое помещение	-1	4	6.40	Нежилое	6.40	3.10
126	Нежилое помещение	-1	4	7.70	Нежилое	7.70	3.10
127	Нежилое помещение	-1	4	4.40	Нежилое	4.40	3.10
128	Нежилое помещение	-1	4	4.00	Нежилое	4.00	3.10
129	Нежилое помещение	-1	4	4.30	Нежилое	4.30	3.10
130	Нежилое помещение	-1	4	4.70	Нежилое	4.70	3.10
131	Нежилое помещение	-1	4	4.70	Нежилое	4.70	3.10
132	Нежилое помещение	-1	4	5.30	Нежилое	5.30	3.10

133	Нежилое помещение	-1	4	3.50	Нежилое	3.50	3.10
134	Нежилое помещение	-1	4	2.60	Нежилое	2.60	3.10
135	Нежилое помещение	-1	4	4.30	Нежилое	4.30	3.10
136	Нежилое помещение	-1	4	3.80	Нежилое	3.80	3.10
137	Нежилое помещение	-1	4	3.80	Нежилое	3.80	3.10
138	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
139	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
140	Нежилое помещение	-1	4	4.70	Нежилое	4.70	3.10
141	Нежилое помещение	-1	4	4.70	Нежилое	4.70	3.10
142	Нежилое помещение	-1	4	6.60	Нежилое	6.60	3.10
143	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
144	Нежилое помещение	-1	4	4.00	Нежилое	4.00	3.10
145	Нежилое помещение	-1	4	4.60	Нежилое	4.60	3.10
146	Нежилое помещение	-1	4	3.90	Нежилое	3.90	3.10
147	Нежилое помещение	-1	4	4.60	Нежилое	4.60	3.10
148	Нежилое помещение	-1	4	4.40	Нежилое	4.40	3.10
149	Нежилое помещение	-1	4	4.40	Нежилое	4.40	3.10
150	Нежилое помещение	-1	4	3.80	Нежилое	3.80	3.10
151	Нежилое помещение	-1	4	3.50	Нежилое	3.50	3.10
152	Нежилое помещение	-1	4	2.20	Нежилое	2.20	3.10
153	Нежилое помещение	-1	4	5.60	Нежилое	5.60	3.10
154	Нежилое помещение	-1	4	4.10	Нежилое	4.10	3.10
155	Нежилое помещение	-1	4	4.80	Нежилое	4.80	3.10
156	Нежилое помещение	-1	4	3.60	Нежилое	3.60	3.10
157	Нежилое помещение	-1	4	3.60	Нежилое	3.60	3.10

158	Нежилое помещение	-1	4	4.40	Нежилое	4.40	3.10
159	Нежилое помещение	-1	4	4.40	Нежилое	4.40	3.10
160	Нежилое помещение	-1	4	4.20	Нежилое	4.20	3.10
161	Нежилое помещение	-1	4	4.20	Нежилое	4.20	3.10
162	Нежилое помещение	-1	4	6.30	Нежилое	6.30	3.10
163	Нежилое помещение	-1	4	3.70	Нежилое	3.70	3.10
164	Нежилое помещение	-1	4	5.10	Нежилое	5.10	3.10
165	Нежилое помещение	-1	4	2.10	Нежилое	2.10	3.10
15, 15/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	60.80	Офисное, санузел	60.80	3.82
16, 16/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	83.70	Офисное, санузел	83.70	3.82
17, 17/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	20.40	Офисное, санузел	20.40	3.82
18, 18/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	57.70	Офисное, санузел	57.70	3.82
19, 19/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	83.00	Офисное, санузел	83.00	3.82
20, 20/1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	74.70	Офисное, санузел	74.70	3.82

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

16.1 О помещениях обще-	16 1 1
го пользования	10.1.1

№ п/ п	вид помещения		Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	Тамбур-шлюз	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	4.50
2	Вестибюль	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	14.80
3	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж -1	Общественное	12.20

5 Коридор Подъезд 1, этаж -1 Общественное 6 Электрощитовая Подъезд 1, этаж -1 Техническое 7 Тамбур Подъезд 1, этаж 1 Общественное 8 Холл Подъезд 1, этаж 1 Общественное 9 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 1 Общественное 10 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 1 Общественное	13.00 147.10 17.70 5.90 13.70 13.00 13.40
6 Электрощитовая Подъезд 1, этаж -1 Техническое 7 Тамбур Подъезд 1, этаж 1 Общественное 8 Холл Подъезд 1, этаж 1 Общественное 9 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 1 Общественное 10 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 1 Общественное	17.70 5.90 13.70 13.00 13.40
7 Тамбур Подъезд 1, этаж 1 Общественное 5 8 Холл Подъезд 1, этаж 1 Общественное 6 9 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 1 Общественное 6 10 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 1 Общественное 6	5.90 13.70 13.00 13.40
8 Холл Подъезд 1, этаж 1 Общественное 9 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 1 Общественное 10 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 1 Общественное	13.70 13.00 13.40
9 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 1 Общественное 10 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 1 Общественное	13.00 13.40
10 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 1 Общественное	13.40
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	13.40
	2.90
1	16.10
1 1	37.10
	13.40
Переходной балкон Подъезд 1, этаж 2 Общественное	8.00
17 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 3 Общественное	16.10
1 11 1	37.10
19 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 3 Общественное	13.40
20 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 3 Общественное	8.00
21 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 4 Общественное	16.10
	37.10
	13.40
Переуолиой	8.00
	16.10
	37.10
	13.40
Папауолиой	8.00
	16.10
1	37.10
	13.40
Папауолиой	8.00
	16.10
	37.10
	13.40
Попауациой	
балкон	8.00
1	16.10
1 1	37.10
	13.40
40 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 8 Общественное	8.00
41 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 9 Общественное	16.10
42 Коридор Подъезд 1, этаж 9 Общественное	37.10
	13.40

14		Пороходиой			
46 Коридор Подъезд I, этаж 10 Общественное 37.10 47 Лестичная клетка Подъезд I, этаж 10 Общественное 13.40 48 Перскодной балкон Подъезд I, этаж 11 Общественное 8.00 49 Лифтовый холл Подъезд I, этаж 11 Общественное 37.10 51 Лестинчная клетка Подъезд I, этаж 11 Общественное 37.10 52 Лифтовый холл Подъезд I, этаж 12 Общественное 16.10 53 Лифтовый холл Подъезд I, этаж 12 Общественное 16.10 54 Коридор Подъезд I, этаж 12 Общественное 37.10 55 Лестичная клетка Подъезд I, этаж 12 Общественное 37.10 56 Лифтовый холл Подъезд I, этаж 13 Общественное 37.10 57 Лифтовый холл Подъезд I, этаж 13 Общественное 37.10 58 Коридор Подъезд I, этаж 13 Общественное 37.10 59 Лестичная клетка Подъезд I, этаж 14 Общественное 37.10 <	44	Переходной балкон	Подъезд 1, этаж 9	Общественное	8.00
Переходной Подъезд 1, этаж 10 Общественное 13.40 14.00 14	45	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 10	Общественное	16.10
Переходной Подъезд 1, этаж 10 Общественное 16.10 Обществе	46	Коридор	Подъезд 1, этаж 10	Общественное	37.10
Подвезд 1, этаж 10 Общественное 5.00	47	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 10	Общественное	13.40
50 Коридор Подъезд 1, этаж 11 Общественное 37.10 51 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 11 Общественное 13.40 52 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 12 Общественное 8.00 53 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 12 Общественное 37.10 54 Коридор Подъезд 1, этаж 12 Общественное 37.10 55 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 12 Общественное 8.00 56 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 13 Общественное 16.10 57 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 13 Общественное 37.10 58 Коридор Подъезд 1, этаж 13 Общественное 13.40 60 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 14 Общественное 16.10 61 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 14 Общественное 16.10 62 Коридор Подъезд 1, этаж 14 Общественное 37.10 61 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.	48		Подъезд 1, этаж 10	Общественное	8.00
51 Лестинчияя клетка Подъезд 1, этаж 11 Общественное 13.40 52 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 12 Общественное 16.10 53 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 12 Общественное 37.10 54 Корилор Подъезд 1, этаж 12 Общественное 37.10 55 Лестинчияя клетка Подъезд 1, этаж 12 Общественное 37.10 56 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 12 Общественное 8.00 57 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 13 Общественное 16.10 58 Корилор Подъезд 1, этаж 13 Общественное 37.10 60 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 13 Общественное 8.00 61 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 14 Общественное 8.00 62 Коридор Подъезд 1, этаж 14 Общественное 37.10 63 Лестичная клетка Подъезд 1, этаж 14 Общественное 37.10 64 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное	49	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 11	Общественное	16.10
Перехолной Подъезд 1, этаж 11 Общественное 16.10 13.40 Перехолной Подъезд 1, этаж 12 Общественное 13.40 13.40 13.40 14.10 1	50	Коридор	Подъезд 1, этаж 11	Общественное	37.10
Пифтовый холл Подъезд 1, этаж 12 Общественное 37.10	51	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 11	Общественное	13.40
54 Коридор Подъезд 1, этаж 12 Общественное 37.10 55 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 12 Общественное 13.40 56 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 12 Общественное 8.00 57 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 13 Общественное 37.10 58 Коридор Подъезд 1, этаж 13 Общественное 37.10 59 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 13 Общественное 13.40 60 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 13 Общественное 8.00 61 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 14 Общественное 37.10 62 Коридор Подъезд 1, этаж 14 Общественное 37.10 63 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 14 Общественное 8.00 64 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное 8.00 65 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 15 Общественное 13.40 68 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.10	52		Подъезд 1, этаж 11	Общественное	8.00
Переходной Подъезд 1, этаж 12 Общественное 13.40	53	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 12	Общественное	16.10
56 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 12 Общественное 8.00 57 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 13 Общественное 37.10 58 Коридор Подъезд 1, этаж 13 Общественное 37.10 59 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 13 Общественное 13.40 60 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 13 Общественное 8.00 61 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 14 Общественное 37.10 62 Коридор Подъезд 1, этаж 14 Общественное 37.10 63 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 14 Общественное 13.40 64 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное 8.00 65 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.10 66 Коридор Подъезд 1, этаж 15 Общественное 13.40 67 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.10 69 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 16 Общественное	1	Коридор	Подъезд 1, этаж 12	Общественное	37.10
55 Балкон Подъезд 1, этаж 12 Общественное 6.00 57 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 13 Общественное 37.10 58 Коридор Подъезд 1, этаж 13 Общественное 37.10 59 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 13 Общественное 13.40 60 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 14 Общественное 16.10 61 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 14 Общественное 37.10 62 Коридор Подъезд 1, этаж 14 Общественное 13.40 63 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 14 Общественное 8.00 64 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное 16.10 65 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.10 66 Коридор Подъезд 1, этаж 15 Общественное 13.40 69 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 16 Общественное 8.00 69 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 16 Общественное 37.10 <td>55</td> <td>Лестничная клетка</td> <td>Подъезд 1, этаж 12</td> <td>Общественное</td> <td>13.40</td>	55	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 12	Общественное	13.40
58 Коридор Подъезд 1, этаж 13 Общественное 37.10 59 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 13 Общественное 13.40 60 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 13 Общественное 8.00 61 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 14 Общественное 37.10 62 Коридор Подъезд 1, этаж 14 Общественное 37.10 63 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 14 Общественное 13.40 64 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное 8.00 65 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.10 66 Коридор Подъезд 1, этаж 15 Общественное 13.40 68 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное 8.00 69 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 16 Общественное 13.40 70 Коридор Подъезд 1, этаж 16 Общественное 13.40 72 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 17 Общественное	56	_	Подъезд 1, этаж 12	Общественное	8.00
59 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 13 Общественное 13.40 60 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 14 Общественное 8.00 61 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 14 Общественное 37.10 62 Коридор Подъезд 1, этаж 14 Общественное 37.10 63 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 14 Общественное 13.40 64 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное 8.00 64 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.10 66 Коридор Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.10 67 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 15 Общественное 8.00 68 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 16 Общественное 37.10 70 Коридор Подъезд 1, этаж 16 Общественное 37.10 71 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 17 Общественное 8.00 72 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 17 Общественное	57	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 13	Общественное	16.10
60 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 13 Общественное 8.00 61 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 14 Общественное 16.10 62 Корилор Подъезд 1, этаж 14 Общественное 37.10 63 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 14 Общественное 13.40 64 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное 8.00 65 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.10 66 Коридор Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.10 67 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 15 Общественное 13.40 68 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 16 Общественное 8.00 69 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 16 Общественное 16.10 70 Коридор Подъезд 1, этаж 16 Общественное 13.40 72 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 17 Общественное 8.00 73 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 17 Общественное	58	Коридор	Подъезд 1, этаж 13	Общественное	37.10
60 балкон Подъезд 1, этаж 13 Общественное 5.00 61 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 14 Общественное 37.10 62 Коридор Подъезд 1, этаж 14 Общественное 37.10 63 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 14 Общественное 8.00 64 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное 16.10 65 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.10 67 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 15 Общественное 13.40 68 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное 8.00 69 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 16 Общественное 37.10 70 Коридор Подъезд 1, этаж 16 Общественное 13.40 72 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 16 Общественное 8.00 73 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 17 Общественное 37.10 74 Коридор Подъезд 1, этаж 17 Общественное 37.10<	59	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 13	Общественное	13.40
62 Коридор Подъезд 1, этаж 14 Общественное 37.10 63 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 14 Общественное 13.40 64 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное 8.00 65 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.10 66 Коридор Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.10 67 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 15 Общественное 13.40 68 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 16 Общественное 8.00 69 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 16 Общественное 37.10 70 Коридор Подъезд 1, этаж 16 Общественное 13.40 71 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 17 Общественное 8.00 73 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 17 Общественное 37.10 75 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 17 Общественное 8.00 76 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное	60	-	Подъезд 1, этаж 13	Общественное	8.00
63 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 14 Общественное 13.40 64 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное 8.00 65 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 15 Общественное 16.10 66 Коридор Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.10 67 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 15 Общественное 13.40 68 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 16 Общественное 8.00 69 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 16 Общественное 37.10 70 Коридор Подъезд 1, этаж 16 Общественное 13.40 71 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 16 Общественное 8.00 73 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 17 Общественное 16.10 74 Коридор Подъезд 1, этаж 17 Общественное 13.40 76 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 8.00 77 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 18 Общественное	61	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 14	Общественное	16.10
64 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 14 Общественное 8.00 65 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 15 Общественное 16.10 66 Коридор Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.10 67 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 15 Общественное 13.40 68 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 16 Общественное 8.00 69 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 16 Общественное 37.10 70 Коридор Подъезд 1, этаж 16 Общественное 37.10 71 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 16 Общественное 8.00 73 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 17 Общественное 16.10 74 Коридор Подъезд 1, этаж 17 Общественное 13.40 75 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 17 Общественное 13.40 76 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 37.10 79 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 18 Общественное	62	Коридор	Подъезд 1, этаж 14	Общественное	37.10
64 балкон Подъезд 1, этаж 14 Общественное 8.00 65 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 15 Общественное 16.10 66 Коридор Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.10 67 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 15 Общественное 13.40 68 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 16 Общественное 8.00 69 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 16 Общественное 37.10 70 Коридор Подъезд 1, этаж 16 Общественное 37.10 71 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 16 Общественное 8.00 72 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 17 Общественное 37.10 74 Коридор Подъезд 1, этаж 17 Общественное 13.40 75 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 17 Общественное 13.40 76 Балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 37.10 78 Коридор Подъезд 1, этаж 18 Общественное 37.10 <td>63</td> <td>Лестничная клетка</td> <td>Подъезд 1, этаж 14</td> <td>Общественное</td> <td>13.40</td>	63	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 14	Общественное	13.40
66 Коридор Подъезд 1, этаж 15 Общественное 37.10 67 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 15 Общественное 13.40 68 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное 8.00 69 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 16 Общественное 16.10 70 Коридор Подъезд 1, этаж 16 Общественное 37.10 71 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 16 Общественное 13.40 72 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 17 Общественное 16.10 73 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 17 Общественное 37.10 74 Коридор Подъезд 1, этаж 17 Общественное 13.40 75 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 17 Общественное 8.00 76 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 16.10 78 Коридор Подъезд 1, этаж 18 Общественное 37.10 79 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 18 Общественное	64	1 -	Подъезд 1, этаж 14	Общественное	8.00
67 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 15 Общественное 13.40 68 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное 8.00 69 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 16 Общественное 16.10 70 Коридор Подъезд 1, этаж 16 Общественное 37.10 71 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 16 Общественное 13.40 72 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 17 Общественное 8.00 73 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 17 Общественное 37.10 74 Коридор Подъезд 1, этаж 17 Общественное 13.40 75 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 17 Общественное 8.00 76 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 16.10 78 Коридор Подъезд 1, этаж 18 Общественное 37.10 79 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 18 Общественное 13.40 80 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное <td>65</td> <td>Лифтовый холл</td> <td>Подъезд 1, этаж 15</td> <td>Общественное</td> <td>16.10</td>	65	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 15	Общественное	16.10
68 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное 8.00 69 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 16 Общественное 16.10 70 Коридор Подъезд 1, этаж 16 Общественное 37.10 71 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 16 Общественное 13.40 72 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 16 Общественное 8.00 73 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 17 Общественное 16.10 74 Коридор Подъезд 1, этаж 17 Общественное 37.10 75 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 17 Общественное 8.00 76 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 16.10 78 Коридор Подъезд 1, этаж 18 Общественное 37.10 79 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 18 Общественное 13.40 80 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 8.00	66	Коридор	Подъезд 1, этаж 15	Общественное	37.10
68 балкон Подъезд 1, этаж 15 Общественное 8.00 69 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 16 Общественное 37.10 70 Коридор Подъезд 1, этаж 16 Общественное 37.10 71 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 16 Общественное 8.00 72 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 17 Общественное 16.10 73 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 17 Общественное 37.10 74 Коридор Подъезд 1, этаж 17 Общественное 13.40 75 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 17 Общественное 8.00 76 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 16.10 78 Коридор Подъезд 1, этаж 18 Общественное 37.10 79 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 18 Общественное 13.40 80 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 8.00	67	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 15	Общественное	13.40
70 Коридор Подъезд 1, этаж 16 Общественное 37.10 71 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 16 Общественное 13.40 72 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 16 Общественное 8.00 73 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 17 Общественное 16.10 74 Коридор Подъезд 1, этаж 17 Общественное 37.10 75 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 17 Общественное 13.40 76 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 8.00 77 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 18 Общественное 16.10 78 Коридор Подъезд 1, этаж 18 Общественное 37.10 79 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 18 Общественное 13.40 80 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 8.00	68	_	Подъезд 1, этаж 15	Общественное	8.00
71 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 16 Общественное 13.40 72 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 16 Общественное 8.00 73 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 17 Общественное 16.10 74 Коридор Подъезд 1, этаж 17 Общественное 37.10 75 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 17 Общественное 13.40 76 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 8.00 77 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 18 Общественное 16.10 78 Коридор Подъезд 1, этаж 18 Общественное 37.10 79 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 18 Общественное 13.40 80 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 8.00	69	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 16	Общественное	16.10
72 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 16 Общественное 8.00 73 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 17 Общественное 16.10 74 Коридор Подъезд 1, этаж 17 Общественное 37.10 75 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 17 Общественное 13.40 76 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 17 Общественное 8.00 77 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 18 Общественное 16.10 78 Коридор Подъезд 1, этаж 18 Общественное 37.10 79 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 18 Общественное 13.40 80 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 8.00	70	Коридор	Подъезд 1, этаж 16	Общественное	37.10
72 балкон Подъезд 1, этаж 16 Общественное 8.00 73 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 17 Общественное 16.10 74 Коридор Подъезд 1, этаж 17 Общественное 37.10 75 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 17 Общественное 13.40 76 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 17 Общественное 8.00 77 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 18 Общественное 16.10 78 Коридор Подъезд 1, этаж 18 Общественное 37.10 79 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 18 Общественное 13.40 80 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 8.00	71	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 16	Общественное	13.40
74 Коридор Подъезд 1, этаж 17 Общественное 37.10 75 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 17 Общественное 13.40 76 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 17 Общественное 8.00 77 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 18 Общественное 16.10 78 Коридор Подъезд 1, этаж 18 Общественное 37.10 79 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 18 Общественное 13.40 80 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 8.00	72	_ -	Подъезд 1, этаж 16	Общественное	8.00
75 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 17 Общественное 13.40 76 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 17 Общественное 8.00 77 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 18 Общественное 16.10 78 Коридор Подъезд 1, этаж 18 Общественное 37.10 79 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 18 Общественное 13.40 80 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 8.00	73	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 17	Общественное	16.10
76 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 17 Общественное 8.00 77 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 18 Общественное 16.10 78 Коридор Подъезд 1, этаж 18 Общественное 37.10 79 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 18 Общественное 13.40 80 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 8.00		Коридор	Подъезд 1, этаж 17	Общественное	37.10
76 балкон Подъезд 1, этаж 17 Общественное 8.00 77 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 18 Общественное 16.10 78 Коридор Подъезд 1, этаж 18 Общественное 37.10 79 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 18 Общественное 13.40 80 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 8.00	75	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 17	Общественное	13.40
78 Коридор Подъезд 1, этаж 18 Общественное 37.10 79 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 18 Общественное 13.40 80 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 8.00	76	-	Подъезд 1, этаж 17	Общественное	8.00
79 Лестничная клетка Подъезд 1, этаж 18 Общественное 13.40 80 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 8.00	77	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 18	Общественное	16.10
80 Переходной балкон Подъезд 1, этаж 18 Общественное 8.00	78	Коридор	Подъезд 1, этаж 18	Общественное	37.10
балкон	79	Лестничная клетка	Подъезд 1, этаж 18	Общественное	13.40
81 Лифтовый холл Подъезд 1, этаж 19 Общественное 16.10	80	-	Подъезд 1, этаж 18	Общественное	8.00
	81	Лифтовый холл	Подъезд 1, этаж 19	Общественное	16.10

02	T.C	П 1 10	05	27.10
82	Коридор	Подъезд 1, этаж 19	Общественное	37.10
83		Подъезд 1, этаж 19	Общественное	13.40
84	Переходной балкон	Подъезд 1, этаж 19	Общественное	8.00
85	Тамбур-шлюз	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	4.50
86	Вестибюль	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	14.80
87	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	12.20
88	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	13.00
89	Коридор	Подъезд 2, этаж -1	Общественное	116.20
90	Электрощитовая	Подъезд 2, этаж -1	Техническое	19.00
91	Тамбур	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	5.90
92	Холл	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	13.70
93	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	13.00
94	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	13.40
95	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 1	Общественное	13.40
96	КУИ	Подъезд 2, этаж 1	Техническое	2.20
97	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	16.10
98	Коридор	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	23.80
99	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	13.40
100	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 2	Общественное	8.00
101	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	16.10
102	Коридор	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	23.80
103	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	13.40
104	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 3	Общественное	8.00
105	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	16.10
106	Коридор	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	23.80
107	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	13.40
108	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 4	Общественное	8.00
109	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	16.10
110	Коридор	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	23.80
111	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	13.40
112	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 5	Общественное	8.00
113	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	16.10
114	Коридор	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	23.80
115	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	13.40
116	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 6	Общественное	8.00
117	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	16.10
118	Коридор	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	23.80
119	Лестничная клетка		Общественное	13.40
120	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 7	Общественное	8.00
121	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	16.10
	т	, , , , -	1	

122	Коридор	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	23.80
123	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	13.40
124	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 8	Общественное	8.00
125	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	16.10
126	Коридор	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	23.80
127	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	13.40
128	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 9	Общественное	8.00
129	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 10	Общественное	16.10
130	Коридор	Подъезд 2, этаж 10	Общественное	23.80
131	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 10	Общественное	13.40
132	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 10	Общественное	8.00
133	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 11	Общественное	16.10
134	Коридор	Подъезд 2, этаж 11	Общественное	23.80
135	Лестничная клетка		Общественное	13.40
136	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 11	Общественное	8.00
137	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 12	Общественное	16.10
138	Коридор	Подъезд 2, этаж 12	Общественное	23.80
139	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 12	Общественное	13.40
140	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 12	Общественное	8.00
141	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 13	Общественное	16.10
142	Коридор	Подъезд 2, этаж 13	Общественное	23.80
143	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 13	Общественное	13.40
144	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 13	Общественное	8.00
145	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 14	Общественное	16.10
146	Коридор	Подъезд 2, этаж 14	Общественное	23.80
147	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 14	Общественное	13.40
148	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 14	Общественное	8.00
149	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 15	Общественное	16.10
150	Коридор	Подъезд 2, этаж 15	Общественное	23.80
151	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 15	Общественное	13.40
152	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 15	Общественное	8.00
153	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 16	Общественное	16.10
154	Коридор	Подъезд 2, этаж 16	Общественное	23.80
155		Подъезд 2, этаж 16	Общественное	13.40
156	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 16	Общественное	8.00
157	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 17	Общественное	16.10
158	Коридор	Подъезд 2, этаж 17	Общественное	23.80
159	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 17	Общественное	13.40

160	Переходной	Подъезд 2, этаж 17	Общественное	8.00
	балкон	·		
161	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 18	Общественное	16.10
162	Коридор	Подъезд 2, этаж 18	Общественное	23.80
163		Подъезд 2, этаж 18	Общественное	13.40
164	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 18	Общественное	8.00
165	Лифтовый холл	Подъезд 2, этаж 19	Общественное	16.10
166	Коридор	Подъезд 2, этаж 19	Общественное	23.80
167	Лестничная клетка	Подъезд 2, этаж 19	Общественное	13.40
168	Переходной балкон	Подъезд 2, этаж 19	Общественное	8.00
169	Тамбур-шлюз	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	4.50
170	Вестибюль	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	14.80
171	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	12.20
172	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	13.00
173	Коридор	Подъезд 3, этаж -1	Общественное	102.20
174	Электрощитовая	Подъезд 3, этаж -1	Техническое	19.00
175	ИТП/ВНС	Подъезд 3, этаж -1	Техническое	39.40
176	Тамбур	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	5.90
177	Холл	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	13.70
178	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	13.00
179	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	13.40
180	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 1	Общественное	13.40
181	КУИ	Подъезд 3, этаж 1	Техническое	2.20
182	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	16.10
183	Коридор	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	23.80
184	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	13.40
185	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 2	Общественное	8.00
186	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 3	Общественное	16.10
187	Коридор	Подъезд 3, этаж 3	Общественное	23.80
188	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 3	Общественное	13.40
189	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 3	Общественное	8.00
190	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	16.10
191	Коридор	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	23.80
192	1 1	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	13.40
193	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 4	Общественное	8.00
194	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	16.10
195	Коридор	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	23.80
196	Лестничная клетка		Общественное	13.40
197	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 5	Общественное	8.00
198	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	16.10
199	Коридор	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	23.80

200	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	13.40
201	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 6	Общественное	8.00
202	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	16.10
203	Коридор	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	23.80
204	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	13.40
205	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 7	Общественное	8.00
206	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	16.10
207	Коридор	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	23.80
208	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	13.40
209	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 8	Общественное	8.00
210	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	16.10
211	Коридор	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	23.80
212	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	13.40
213	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 9	Общественное	8.00
214	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 10	Общественное	16.10
215	Коридор	Подъезд 3, этаж 10	Общественное	23.80
216	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 10	Общественное	13.40
217	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 10	Общественное	8.00
218	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 11	Общественное	16.10
219	Коридор	Подъезд 3, этаж 11	Общественное	23.80
220	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 11	Общественное	13.40
221	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 11	Общественное	8.00
222	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 12	Общественное	16.10
223	Коридор	Подъезд 3, этаж 12	Общественное	23.80
224	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 12	Общественное	13.40
225	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 12	Общественное	8.00
226	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 13	Общественное	16.10
227	Коридор	Подъезд 3, этаж 13	Общественное	23.80
228	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 13	Общественное	13.40
229	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 13	Общественное	8.00
230	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 14	Общественное	16.10
231	Коридор	Подъезд 3, этаж 14	Общественное	23.80
232	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 14	Общественное	13.40
233	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 14	Общественное	8.00
234	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 15	Общественное	16.10
235	Коридор	Подъезд 3, этаж 15	Общественное	23.80
236	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 15	Общественное	13.40
237	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 15	Общественное	8.00
237	_	Подъезд 3, этаж 15	Общественное	8.00

238	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 16	Общественное	16.10
239	Коридор	Подъезд 3, этаж 16	Общественное	23.80
240	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 16	Общественное	13.40
241	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 16	Общественное	8.00
242	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 17	Общественное	16.10
243	Коридор	Подъезд 3, этаж 17	Общественное	23.80
244	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 17	Общественное	13.40
245	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 17	Общественное	8.00
246	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 18	Общественное	16.10
247	Коридор	Подъезд 3, этаж 18	Общественное	23.80
248	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 18	Общественное	13.40
249	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 18	Общественное	8.00
250	Лифтовый холл	Подъезд 3, этаж 19	Общественное	16.10
251	Коридор	Подъезд 3, этаж 19	Общественное	23.80
252	Лестничная клетка	Подъезд 3, этаж 19	Общественное	13.40
253	Переходной балкон	Подъезд 3, этаж 19	Общественное	8.00
254	Тамбур-шлюз	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	7.70
255	Вестибюль	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	33.20
256	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	12.20
257	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	13.00
258	Коридор	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	94.90
259	Коридор	Подъезд 4, этаж -1	Общественное	46.90
260	Электрощитовая	Подъезд 4, этаж -1	Техническое	17.90
261	Тамбур	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	5.90
262	Холл	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	30.60
263	Тамбур	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	5.60
264	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	13.00
265	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	13.40
266	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 1	Общественное	13.40
267	КУИ	Подъезд 4, этаж 1	Техническое	2.90
268	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	16.10
269	Коридор	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	37.10
270	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	13.40
271	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 2	Общественное	8.00
272	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	16.10
273	Коридор	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	37.10
274		Подъезд 4, этаж 3	Общественное	13.40
275	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 3	Общественное	8.00
276	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	16.10
277	Коридор	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	37.10
278	* *	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	13.40

				1
279	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 4	Общественное	8.00
280	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	16.10
281	Коридор	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	37.10
282	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	13.40
283	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 5	Общественное	8.00
284	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	16.10
285	Коридор	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	37.10
286	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	13.40
287	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 6	Общественное	8.00
288	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	16.10
289	Коридор	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	37.10
290	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	13.40
291	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 7	Общественное	8.00
292	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	16.10
293	Коридор	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	37.10
294	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	13.40
295	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 8	Общественное	8.00
296	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	16.10
297	Коридор	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	37.10
298	Лестничная клетка		Общественное	13.40
299	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 9	Общественное	8.00
300	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 10	Общественное	16.10
301	Коридор	Подъезд 4, этаж 10	Общественное	37.10
302		Подъезд 4, этаж 10	Общественное	13.40
303	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 10	Общественное	8.00
304	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 11	Общественное	16.10
305	Коридор	Подъезд 4, этаж 11	Общественное	37.10
306	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 11	Общественное	13.40
307	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 11	Общественное	8.00
308	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 12	Общественное	16.10
309	Коридор	Подъезд 4, этаж 12	Общественное	37.10
310	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 12	Общественное	13.40
311	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 12	Общественное	8.00
312	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 13	Общественное	16.10
313	Коридор	Подъезд 4, этаж 13	Общественное	37.10
314	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 13	Общественное	13.40
315	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 13	Общественное	8.00
316	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 14	Общественное	16.10
	1 1		1 ' '	I

317	Коридор	Подъезд 4, этаж 14	ļ	Общественное	37.10
318	Лестничная клетка	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Общественное	13.40
319	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 14	1	Общественное	8.00
320	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 15	;	Общественное	16.10
321	Коридор	Подъезд 4, этаж 15)	Общественное	37.10
322	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 15	5	Общественное	13.40
323	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 15	5	Общественное	8.00
324	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 16)	Общественное	16.10
325	Коридор	Подъезд 4, этаж 16)	Общественное	37.10
326	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 16)	Общественное	13.40
327	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 16	5	Общественное	8.00
328	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 17	1	Общественное	16.10
329	Коридор	Подъезд 4, этаж 17	1	Общественное	37.10
330	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 17	1	Общественное	13.40
331	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 17	7	Общественное	8.00
332	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 18	3	Общественное	16.10
333	Коридор	Подъезд 4, этаж 18	}	Общественное	37.10
334	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 18	}	Общественное	13.40
335	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 18	3	Общественное	8.00
336	Лифтовый холл	Подъезд 4, этаж 19)	Общественное	16.10
337	Коридор	Подъезд 4, этаж 19)	Общественное	37.10
338	Лестничная клетка	Подъезд 4, этаж 19)	Общественное	13.40
339	Переходной балкон	Подъезд 4, этаж 19)	Общественное	8.00
ческо обор ченн ния (меще	Перечень технологи- ого и инженерного удования, предназна- ого для обслужива- более чем одного по- ения в данном доме	16.2.1			
	Описание места расположения	Вид оборудования			Назначение
1	Подъезд 1	Лифт модели OTIS	2000R: Q=1000 кг		Вертикальный транспорт
2	Подъезд 1	Лифт модели OTIS	2000R: Q=400 кг		Вертикальный транспорт
3	Подвал, подъезд 1	ВРУ-1			Электроснабжение
-	Подвал, подъезд 1	ВРУ-2			Электроснабжение
	Подвал, подъезд 1	Силовые шкафы с автоматическими в	модульной аппаратуровыключателями	рй с	Электроснабжение
6	Подвал, подъезд 1		аключатели и выключа	атели нагрузки	Электроснабжение
1	Подвал, подъезд 1	Приборы учета эле			Электроснабжение
8	Подвал, подъезд 1	Система водоотвед			Водоотведение

9	Подвал, подъезд 1	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB	Сети связи
10	1 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
11	1 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
12	1 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
13	1 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
14	1 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
15	1 этаж, подъезд 1	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
16	2 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
17	2 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
18	2 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
19	2 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
20	2 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
21	2 этаж, подъезд 1	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
22	3 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
23	3 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
24	3 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
25	3 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
26	3 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
27	3 этаж, подъезд 1	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
28	4 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
29	4 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
30	4 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
31	4 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
32	4 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
33	4 этаж, подъезд 1	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
34	5 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
35	5 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
36	5 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
37	5 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
38	5 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
39	5 этаж, подъезд 1	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
40	6 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
4.1	· ·	I .	<u> </u>
41	6 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
41 42	6 этаж, подъезд 1 6 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение Электроснабжение
+	· ·		_

45 6 этаж, подъезд 1 системы оповещения и управления эвакущией людей при пожаре 1 7 этаж, подъезд 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2			ПС	
47 7 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжен 48 7 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжено 50 7 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжено 50 7 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 51 7 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные приты Электроснабжен 52 8 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжен 53 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжен 55 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжене 55 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжене 57 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Электроснабжен 58 9 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные приты Электроснабжен 61 9 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные приты Электроснабжен 61 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжене 62<	45	6 этаж, подъезд 1		Пожаротушение
48 7 этаж, подъезд 1 Приборы учета влектроэнергии Водоснабжение 50 7 этаж, подъезд 1 Приборы учета кодопотребления Водоснабжение 50 7 этаж, подъезд 1 Приборы учета кодопотребления Отопление 51 7 этаж, подъезд 1 Приборы загоматической пожарной ситиализации, системы оповещения и управления эвакущией людей при пожаротушение пожаре 8 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные питы Электроснабжен 53 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнертии Электроснабжен 55 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение Отопление Приборы учета кодопотребления Водоснабжение Отопление Приборы загоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакущией людей при пожарот Отопление Ототаж, подъезд 1 Распределительные модульные шиты Отопление Отопле	46	7 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
49 7 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение	47	7 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
50 7 этаж, подъезд 1 Приборы затоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Отопление 51 7 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжен экстроснабжен при приборы учета электроэнергии Электроснабжен экстронабжен при приборы учета водопотребления Электроснабжен водонабжение 52 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжен водонабжение 53 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжен водонабжение 55 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 56 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 57 8 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжен пожаре 58 9 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжен пожар подъезд 1 60 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 61 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 62 9 этаж, подъезд 1 Приборы затоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожар Пожаротушение <	48	7 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаро пожаре Распределительные модульные щиты Электроснабжег В этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаро Распределительные модульные щиты Электроснабжение Этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение Отопление Приборы учета водопотребления Водоснабжение Отопление Распределительные модульные щиты Электроснабжение Отопление Приборы учета водопотребления Водоснабжение Отопление Приборы учета водопотребления Водоснабжение Отопление Приборы учета тепла Отопление Приборы учета водопотребления Водоснабжение Отопление Приборы учета тепла Отопление Приборы учета тепла Отопление Приборы учета петоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Приборы учета электроэнергии Отопление Отоплени	49	7 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
51 7 этаж, подъезд 1 системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение пожаре 52 8 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжег 53 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжег 54 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 55 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 57 8 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 58 9 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжег 60 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжег 61 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 62 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 63 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета непла Отопление 64 10 этаж, подъезд 1 Автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Электроснабжег 65 10 этаж, подъезд 1 Приборы уч	50	7 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
53 8 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжее 54 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжее 55 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 56 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 57 8 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 58 9 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжее 59 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжее 60 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 62 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 63 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Пожаротушение 64 10 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжее 65 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжее 66 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение <td>51</td> <td>7 этаж, подъезд 1</td> <td>системы оповещения и управления эвакуцией людей при</td> <td>Пожаротушение</td>	51	7 этаж, подъезд 1	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
54 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэпергии Электроснабжег 55 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 56 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 57 8 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 58 9 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжег 59 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжег 60 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 62 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 63 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 64 10 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжег 65 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета злектроэнергии Электроснабжег 66 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета злектроэнергии Электроснабжег 67 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета злектроэнергии Электроснабжег 6	52	8 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
55 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 56 8 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 57 8 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжен электроснабжен образа, подъезд 1 Дриборы учета электроэнергии Электроснабжен образа, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжен образа, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 62 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 63 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 64 10 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжен пожаре 65 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжен образа, подъезд 1 66 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжен образа, подъезд 1 67 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение образа, подъезд 1 69 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение пожаре 70 11 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и	53	8 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
56 8 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 57 8 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, пожаре Пожаротушение пожаре 58 9 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжен 59 9 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжен 60 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 61 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 63 9 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакущией людей при пожаре Пожаротушение системы оповещения и управления эвакущией людей при пожаре Пожаротушение эрактроснабжен образа, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжен образа, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение отопление 64 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 65 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 66 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 67 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Элект	54	8 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Распределительные модульные щиты Электроснабжег Отопление Ототаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Отопление Отопление	55	8 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
57 8 этаж, подъезд 1 системы оповещения и управления эвакущией людей при пожаре Пожаротушение 58 9 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжее 59 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжее 60 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 61 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 62 9 этаж, подъезд 1 Приборы затоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 64 10 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжее 65 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжее 66 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 67 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 69 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 69 10 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Пожаротушение 70 11 этаж, подъезд 1 Автоматической пожарной сигнализации,<	56	8 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
59 9 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжее 60 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжее 61 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 62 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 63 9 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 64 10 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжее 65 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжее 66 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 68 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 69 10 этаж, подъезд 1 Приборы затоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при Пожаротушение 70 11 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжее 72 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжее 73	57	8 этаж, подъезд 1	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
60 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжее 61 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 62 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 63 9 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаро Пожаротушение 64 10 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжее 65 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжее 66 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 67 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 69 10 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Пожаротушение 70 11 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжее 72 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжее 73 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 74 11 этаж, подъезд	58	9 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
61 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 62 9 этаж, подъезд 1 Приборы затоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение пожаре 63 9 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжен обмен обме	59	9 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
62 9 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 63 9 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение пожаре Пожаротушение пожаре 64 10 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжее 65 10 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжее 66 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжее 67 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 68 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 69 10 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Пожаротушение 70 11 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжег 71 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжег 73 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 74 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 75 11 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оп	60	9 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение пожаре 64 10 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжен 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжен 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение пожаре 70 11 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжен 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета приборы учета водопотребления Приборы учета приборы учета приборы ичета приборы ичета приборы ичета приборы и Приборы учета приборы учета приборы учета приборы и Приборы учета приборы и приборы и приборы и приборы и приборы учета приборы учета приборы от приборы и управления эвакуцией людей при пожаротушение пожаре	61	9 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
63 9 этаж, подъезд 1 системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение пожаре 64 10 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжее электроснабжее выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжее электроснабжее об 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжее об пожарной сигнализации, подъезд 1 Водоснабжение об приборы учета тепла Отопление 69 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 70 11 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты пожаре Электроснабжее электроснабжее об при пожаре Отопление Отоплени	62	9 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
65 10 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжее 66 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжее 67 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 68 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 69 10 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 70 11 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжее 71 11 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжее 72 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжее 73 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 74 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 75 11 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение	63	9 этаж, подъезд 1	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
66 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжен 67 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 68 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 69 10 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 70 11 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжен 71 11 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжен 72 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжен 73 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 74 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 75 11 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Пожаротушение	64	10 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
67 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 68 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 69 10 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 70 11 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжен 71 11 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжен 72 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжен 73 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 74 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 75 11 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Пожаротушение	65	10 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
68 10 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 69 10 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 70 11 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжен 71 11 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжен 72 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжен 73 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 74 11 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение 75 11 этаж, подъезд 1 Пожаротушение	66	10 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре 70 11 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты 71 11 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжен Электроснабжен Электроснабжен Электроснабжен Электроснабжен Электроснабжен Приборы учета электроэнергии Электроснабжен Водоснабжение Приборы учета водопотребления Водоснабжение Приборы учета тепла Отопление 75 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение пожаре	67	10 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
69 10 этаж, подъезд 1 системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 70 11 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснабжен 71 11 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжен 72 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжен 73 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 74 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 75 11 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение 75 11 этаж, подъезд 1 Пожаротушение	68	10 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
71 11 этаж, подъезд 1 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжен 72 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжен 73 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 74 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 75 11 этаж, подъезд 1 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение	69	10 этаж, подъезд 1	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
72 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 73 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 74 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление 75 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение	70	11 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
73 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 74 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	71	11 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
73 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 74 11 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	72	11 этаж, подъезд 1		Электроснабжение
Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	73	11 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
75 11 этаж, подъезд 1 системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	74	11 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
	75	11 этаж, подъезд 1	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
/6 12 этаж, подъезд 1 Распределительные модульные щиты Электроснаожен	76	12 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
	77	· ·		Электроснабжение
	78	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Электроснабжение
79 12 этаж, подъезд 1 Приборы учета водопотребления Водоснабжение		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
80 12 этаж, подъезд 1 Приборы учета тепла Отопление		· ·		

	1		T
81	12 этаж, подъезд 1	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
82	13 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
83	13 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
84	13 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
85	13 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
86	13 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
87	13 этаж, подъезд 1	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
88	14 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
89	14 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
90	14 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
91	14 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
92	14 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
93	14 этаж, подъезд 1	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
94	15 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
95	15 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
96	15 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
97	15 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
98	15 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
99	15 этаж, подъезд 1	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
100	16 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
101	16 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
102	16 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
103	16 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
104	16 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
105	16 этаж, подъезд 1	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
106	17 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
107	17 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
108	17 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
109	17 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
110	17 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
111	17 этаж, подъезд 1	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
112	18 этаж, подъезд 1	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
113	18 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
114	18 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
115	18 этаж, подъезд 1	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
116	18 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
	1,,,	F F - J	

		,	1
117	10 1	Приборы автоматической пожарной сигнализации,	П
117	18 этаж, подъезд 1	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
118	19 этаж, подъезд 1	пожаре Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
119	19 этаж, подъезд 1	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
120	19 этаж, подъезд 1	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
121	19 этаж, подъезд 1		Водоснабжение
		Приборы учета водопотребления	
122	19 этаж, подъезд 1	Приборы учета тепла	Отопление
123	19 этаж, подъезд 1	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
124	б\н этаж, подъезд 1	Установка оборудования диспетчеризации	Вертикальный транспорт
125	б\н этаж, подъезд 1	Лебедка 13VTR	Вертикальный транспорт
126	б\н этаж, подъезд 1	Ограничитель скорости кабины ОТИС	Вертикальный транспорт
127	б\н этаж, подъезд 1	Контроллер НКУ МСС220	Вертикальный транспорт
128	б\н этаж, подъезд 1	ВРУ	Вертикальный транспорт
129	б\н этаж, подъезд 1	Шкаф управления	Вертикальный транспорт
130	б\н этаж, подъезд 1	Источник бесперебойного питания	Вертикальный транспорт
131	Подъезд 2	Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг	Вертикальный транспорт
132	Подъезд 2	Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
133	Подвал, подъезд 2	ВРУ-1	Электроснабжение
	Подвал, подъезд 2	ВРУ-2	Электроснабжение
<u> </u>	Подвал, подъезд 2	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
136	Подвал, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
137	Подвал, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
138	Подвал, подъезд 2	Система водоотведения	Водоотведение
139	Подвал, подъезд 2	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB	Сети связи
140	1 этаж, подъезд 2	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
141	1 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
142	1 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
143	1 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
144	1 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
145	1 этаж, подъезд 2	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
146	2 этаж, подъезд 2	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
147	2 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
148	2 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
149	2 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
<u> </u>	/ / / / 1	1 2 1	1

Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре 152 3 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты 153 3 этаж, подъезд 2 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки 154 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета электроэнергии 155 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета водопотребления 156 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета тепла 157 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета тепла 158 4 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты 159 4 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты 159 4 этаж, подъезд 2 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки 159 5 3 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты 159 6 3 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты 159 6 3 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты 159 7 3 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты 150 7 3 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты 150 7 3 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты 150 7 3 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты 150 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	топление ожаротушение пектроснабжение пектроснабжение одоснабжение одоснабжение ожаротушение пектроснабжение ожаротушение
151 2 этаж, подъезд 2 системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре 152 3 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты Эле 153 3 этаж, подъезд 2 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Эле 154 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета электроэнергии Эле 155 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета водопотребления Вод 156 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета тепла Оте 157 3 этаж, подъезд 2 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре 158 4 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты Эле 159 4 этаж, подъезд 2 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Эле	пектроснабжение пектроснабжение пектроснабжение проснабжение попление потрастивность проснабжение пожаротушение пектроснабжение
пожаре 152 3 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты 153 3 этаж, подъезд 2 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки 154 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета электроэнергии 155 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета водопотребления 156 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета тепла 157 3 этаж, подъезд 2 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре 158 4 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты 159 4 этаж, подъезд 2 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	лектроснабжение лектроснабжение одоснабжение гопление ожаротушение лектроснабжение
153 3 этаж, подъезд 2 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Эле 154 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета электроэнергии Эле 155 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета водопотребления Вод 156 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета тепла Оте 157 3 этаж, подъезд 2 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Помаре 158 4 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты Эле 159 4 этаж, подъезд 2 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Эле	лектроснабжение лектроснабжение одоснабжение гопление ожаротушение
154 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета электроэнергии Эле 155 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета водопотребления Водото водовата водопотребления 156 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета тепла Ото водото водот	лектроснабжение одоснабжение одоснабжение ожаротушение ожаротушение
155 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета водопотребления Водовором водовором водопотребления 156 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета тепла Отодовором ватоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре 158 4 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты Элодовором ватоматические выключатели и выключатели нагрузки 159 4 этаж, подъезд 2 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	одоснабжение гопление ожаротушение лектроснабжение
156 3 этаж, подъезд 2 Приборы учета тепла Ото 157 3 этаж, подъезд 2 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Потожаре 158 4 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты Эле 159 4 этаж, подъезд 2 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Эле	ожаротушение лектроснабжение
Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре 158 4 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты Эле 159 4 этаж, подъезд 2 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Эле	эжаротушение нектроснабжение
157 3 этаж, подъезд 2 системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Постожаре 158 4 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты Эло 159 4 этаж, подъезд 2 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Эло	лектроснабжение
пожаре 158 4 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты Эло 159 4 этаж, подъезд 2 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Эло	лектроснабжение
158 4 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты Эло 159 4 этаж, подъезд 2 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Эло	
159 4 этаж, подъезд 2 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Эло	
	<u>тектроснабжение</u>
160 4 этаж, подъезд 2 Приборы учета электроэнергии Эле	•
	ектроснабжение
	одоснабжение
	гопление
Приборы автоматической пожарной сигнализации,	
	эжаротушение
пожаре	
	ектроснабжение
	ектроснабжение
	ектроснабжение
	одоснабжение
1 1 3	гопление
Приборы автоматической пожарной сигнализации,	
	ожаротушение
пожаре 170 6 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные щиты Эле	ектроснабжение
	иектроснабжение пектроснабжение
	иектроснабжение пектроснабжение
	одоснабжение
174 6 этаж, подъезд 2 Приборы учета тепла Ото Приборы автоматической пожарной сигнализации,	гопление
	ожаротушение
пожаре	mapory monno
	лектроснабжение — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пектроснабжение
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	пектроснабжение
	доснабжение
	гопление
Приборы автоматической пожарной сигнализации,	
	эжаротушение
пожаре	• •
	пектроснабжение
	лектроснабжение
	лектроснабжение — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
	одоснабжение

186	8 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
	, , , , , ,	Приборы автоматической пожарной сигнализации,	
187	8 этаж, подъезд 2	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
		пожаре	1 3
188	9 этаж, подъезд 2	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
189	9 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
190	9 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
191	9 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
192	9 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
		Приборы автоматической пожарной сигнализации,	
193	9 этаж, подъезд 2	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
		пожаре	
	10 этаж, подъезд 2	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
195	10 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
196	10 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
197	10 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
198	10 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
		Приборы автоматической пожарной сигнализации,	
199	10 этаж, подъезд 2	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
		пожаре	
+	11 этаж, подъезд 2	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
201	11 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
202	11 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
203	11 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
204	11 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
		Приборы автоматической пожарной сигнализации,	
205	11 этаж, подъезд 2	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
206	12 2	пожаре	D
	12 этаж, подъезд 2	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
	12 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
208	12 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
209	12 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
210	12 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
211	12	Приборы автоматической пожарной сигнализации,	П
211	12 этаж, подъезд 2	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
212	13 этаж, подъезд 2	пожаре Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
213	13 этаж, подъезд 2 13 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
214	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
215	13 этаж, подъезд 2 13 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
216	13 этаж, подъезд 2 13 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
210	тээтаж, подвезд 2	Приборы автоматической пожарной сигнализации,	OTOTISTETINE
217	13 этаж, подъезд 2	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
/	12 отим, подвозд 2	пожаре	
218	14 этаж, подъезд 2	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
219	14 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
220	14 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
221	14 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
			_ ogo ondomonno

14	Пахуболичичного почто	0
14 этаж, подъезд 2		Отопление
14 2		П
14 этаж, подъезд 2	<u> </u>	Пожаротушение
15 этаж полъезл 2		Электроснабжение
		Электроснабжение
		Электроснабжение
		Водоснабжение
		Отопление
13 этаж, подъезд 2		Отопление
15 этаж полъезл 2		Пожаротушение
15 этаж, подвезд 2	<u> </u>	Пожаротушение
16 этаж, подъезд 2		Электроснабжение
		Электроснабжение
		Электроснабжение
		Водоснабжение
		Отопление
	1 1 2	
16 этаж, подъезд 2		Пожаротушение
, , , , , ,	пожаре	1 5
17 этаж, подъезд 2	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
17 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
17 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
17 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
17 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
	Приборы автоматической пожарной сигнализации,	
17 этаж, подъезд 2	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
	пожаре	
	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
18 этаж, подъезд 2	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
18 этаж, подъезд 2	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
18 этаж, подъезд 2	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
18 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
	Приборы автоматической пожарной сигнализации,	
18 этаж, подъезд 2		Пожаротушение
10		
		Электроснабжение
		Электроснабжение
	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
19 этаж, подъезд 2	Приборы учета тепла	Отопление
19 этаж. полъезл 2	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакущией людей при	Пожаротушение
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	пожаре	_F : - <i>J</i> =
5\xx amax; 2		Вертикальный
о\н этаж, подъезд 2	установка ооорудования диспетчеризации	транспорт
б\н этам, но <i>т</i> т ээн Э	Пабанка 12VTD	Вертикальный
ол этаж, подъезд 2	ЛСОСДКА 13 V I IX	транспорт
	17 этаж, подъезд 2 18 этаж, подъезд 2 19 этаж, подъезд 2	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре 15 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные шиты 15 этаж, подъезд 2 Приборы учета электроэнертии 15 этаж, подъезд 2 Приборы учета водопотребления 15 этаж, подъезд 2 Приборы учета водопотребления 15 этаж, подъезд 2 Приборы учета тепла 16 этаж, подъезд 2 Приборы учета тепла 17 приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре 16 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные шиты 16 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные шиты 16 этаж, подъезд 2 Приборы учета электроэнертии 16 этаж, подъезд 2 Приборы учета тепла 17 риборы зчета водопотребления 18 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные шиты 17 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные шиты 18 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные шиты 17 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные шиты 17 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные шиты 17 этаж, подъезд 2 Приборы учета электроэнертии 17 этаж, подъезд 2 Приборы учета электроэнертии 17 этаж, подъезд 2 Приборы учета электроэнертии 17 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные шиты 18 этаж, подъезд 2 Приборы учета электроэнергии 18 этаж, подъезд 2 Приборы учета водопотребления 19 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные шиты 18 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные шиты 18 этаж, подъезд 2 Приборы учета водопотребления 19 этаж, подъезд 2 Распределительные модульные шиты 19 этаж, подъезд

			1
256	б\н этаж, подъезд 2	Ограничитель скорости кабины ОТИС	Вертикальный
	,	1	транспорт
257	б\н этаж, подъезд 2	Контроллер НКУ МСС220	Вертикальный транспорт
			Вертикальный
258	б\н этаж, подъезд 2	ВРУ	транспорт
			Вертикальный
259	б\н этаж, подъезд 2	Шкаф управления	транспорт
260	б\н этаж, подъезд 2	Источник бесперебойного питания	Вертикальный транспорт
			Вертикальный
261	Подъезд 3	Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг	транспорт
			Вертикальный
262	Подъезд 3	Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг	транспорт
263	Подвал, подъезд 3	BPY-1	Электроснабжение
+		BPY-2	-
264	Подвал, подъезд 3		Электроснабжение
265	Подвал, подъезд 3	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с	Электроснабжение
266	П	автоматическими выключателями	
_	Подвал, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
	Подвал, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
268	Подвал, подъезд 3	Система водоотведения	Водоотведение
269	Подвал, подъезд 3	Насосная установка на нужды водяного пожаротушения	Водяное
	ŕ	пасосная установка на нужды водяного пожаротушения	пожаротушение
270	Подвал, подъезд 3	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB	Сети связи
271	Подвал, подъезд 3	Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого	Водоснабжение
		холодного водоснабжения	
272	Подвал, подъезд 3	Блочно-модульные автоматизированные узлы	Водоснабжение
273	Подвал, подъезд 3	Блочно-модульные автоматизированные узлы	Отопление
274	Подвал, подъезд 3	Пластинчатый водонагреватель	Отопление
275	Подвал, подъезд 3	Писстиннотий полонограратани	Горячее
213	Подвал, подъезд 3	Пластинчатый водонагреватель	водоснабжение
276	Подвал, подъезд 3	Комплект термопреобразователей сопротивления	Отопление
277	Подвал, подъезд 3	Преобразователь избыточного давления	Отопление
278	Подвал, подъезд 3	Модуль узла учета и контроля тепловой энергии	Отопление и ГВС
279	1 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
280	1 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
281	1 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
282	1 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
283	1 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
203	т отим, подвезд з	Приборы автоматической пожарной сигнализации,	
284	1 этаж, подъезд 3	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
204	т этим, подвозд э	пожаре	210Maporymonite
285	2 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
286	2 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
287	2 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
288	2 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
289	2 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
207	- этим, подвозд <i>э</i>	Libracha 1 1010 101010	O TOTIVICITIE

		Приборы автоматической пожарной сигнализации,	
290	2 этаж, подъезд 3	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
_, ,	2 01 0 000, 110, 120, 120	пожаре	Tromup or y and the
291	3 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
	3 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
	3 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
294	3 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
	3 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
		Приборы автоматической пожарной сигнализации,	
296	3 этаж, подъезд 3	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
		пожаре	1 3
297	4 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
298	4 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
299	4 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
300	4 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
301	4 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
		Приборы автоматической пожарной сигнализации,	
302	4 этаж, подъезд 3	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
		пожаре	
303	5 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
304	5 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
305	5 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
306	5 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
307	5 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
		Приборы автоматической пожарной сигнализации,	
308	5 этаж, подъезд 3	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
		пожаре	
309	6 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
	6 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
311	6 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
312	6 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
313	6 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
		Приборы автоматической пожарной сигнализации,	
314	6 этаж, подъезд 3	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
		пожаре	
315	7 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
316	7 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
317	7 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
318	7 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
319	7 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
	_	Приборы автоматической пожарной сигнализации,	
320	7 этаж, подъезд 3	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
221	0 2	пожаре	n -
+	8 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
	8 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
	8 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
	8 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
325	8 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление

327 9 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные приты Электроснабжение Электроснабжение Отопление Приборы учета электроснабжение Электроснабжение Отопление Приборы учета нагрузки Отопление Приборы учета нагрузки Отопление Отопл	326	8 этаж, подъезд 3	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
328 9 этаж, подъезд 3 Антоматические выключатели и выключатели и пагрузки Электроснабжение 329 9 этаж, подъеза 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 331 9 этаж, подъеза 3 Приборы учета водопотребления Отопление 332 9 этаж, подъеза 3 Приборы учета водопотребления Отопление 333 10 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Электроснабжение 333 10 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 335 10 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Электроснабжение 336 10 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Электроснабжение 337 10 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Электроснабжение 338 10 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Электроснабжение 348 11 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 340 11 этаж, подъезд 3 Приборы затоматические выключатели на выключатели нагрузки Электроснабжение 341 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета электронарти Электроснабжение 342 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета затектронарти Электроснабжение 345 12 этаж, п	327	0 этэм, полт ээл 2	пожаре	Эпактроснабуканна
329 9 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение В		· ·		
Приборы учета водопотребления Водоснабжение Отопление Приборы учета тепла Отопление Приборы учета тепла Отопление Отоплен		·		
333 9 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Приборы допострействия и управления закущей людей при пожарот пожаре Приборы автоматической пожарной сигнализации, подъезд 3 Приборы учета электроснабжение Водоснабжение Пожаротушение пожаре Приборы загоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления закущей людей при пожаротушение пожаре Приборы учета электроснабжение Приборы учета водопотребления Приборы допожаре Приборы учета водопотребления Приборы загоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления закущей людей при пожаротушение пожаре Распределительные модульные щиты Электроснабжение Приборы загоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления закущей людей при пожаротушение пожаре Распределительные модульные щиты Электроснабжение Отопление Приборы учета водопотребления Водоснабжение Водоснабжение	+	· ·		
Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожарс	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 1 1	
333 3	331	9 этаж, подъезд 3	1 1	Отопление
334 10 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 335 10 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 336 10 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 337 10 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 338 10 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные питы Электроснабжение 340 11 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 341 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэпертии Электроснабжение 343 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 344 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 345 12 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные шиты Электроснабжение 346 12 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели и пагрузки Электроснабжение 347 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Электроснабжение 350 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение	332	9 этаж, подъезд 3	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
335 10 этаж, подъезд 3 Приборы учета влектроэнергии Электроснабжение 336 10 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 337 10 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 338 10 этаж, подъезд 3 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожарс Пожаротущение 340 11 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 341 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 342 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 343 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 344 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 345 12 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 347 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 348 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Отопление 349 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление <td>333</td> <td>10 этаж, подъезд 3</td> <td>Распределительные модульные щиты</td> <td>Электроснабжение</td>	333	10 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
336 10 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 337 10 этаж, подъезд 3 Приборы затоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 339 11 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 340 11 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 341 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 342 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета зректроэнергии Электроснабжение 343 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 344 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 345 12 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 346 12 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 347 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 348 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 350 12 этаж, подъезд 3	334	10 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
337 10 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Пожароту	335	10 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
10 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Приборы учета электроэнергии Пожаротушение Приборы учета водопотребления Приборы учета водопотребления Приборы учета водопотребления Приборы датоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Пожаротушение	336	10 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
338 10 этаж, подъезд 3 системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 339 11 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 340 11 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 341 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 343 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Отопление Приборы учета тепла Приборы учета тепла Пожаротушение пожаре 344 12 этаж, подъезд 3 Автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 345 12 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 346 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 347 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 349 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 350 12 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 351 13 этаж, подъезд 3 Ри	337	10 этаж, подъезд 3		Отопление
340 11 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 341 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 342 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 343 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 344 11 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 345 12 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 346 12 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 347 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 348 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Водоснабжение 349 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление Приборы ватоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожар Пожаротушение 352 13 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 352 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Водоснабжение </td <td>338</td> <td>10 этаж, подъезд 3</td> <td>системы оповещения и управления эвакуцией людей при</td> <td>Пожаротушение</td>	338	10 этаж, подъезд 3	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
341 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 342 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 343 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 344 11 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 345 12 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 346 12 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 347 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 348 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Водоснабжение 349 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 350 12 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 351 13 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 352 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 353 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление	339	11 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
342 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 343 11 этаж, подъезд 3 Приборы затоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение пожаре 345 12 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 346 12 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 347 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 348 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 349 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 350 12 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 351 13 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 352 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 353 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 354 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление Приборы затаж, подъезд 3 Приборы учета тепла	340	11 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
343 11 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 344 11 этаж, подъезд 3 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 345 12 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 346 12 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 347 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 348 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 349 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 350 12 этаж, подъезд 3 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 351 13 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 352 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 355 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 356 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 357 14 этаж, подъезд 3<	341	11 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение	342	11 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
344 11 этаж, подъезд 3 системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 345 12 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 346 12 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 347 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 348 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 350 12 этаж, подъезд 3 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 351 13 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 352 13 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 354 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 355 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Пожаротушение 356 13 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение <td>343</td> <td>11 этаж, подъезд 3</td> <td>Приборы учета тепла</td> <td>Отопление</td>	343	11 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
346 12 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 347 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 348 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 349 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 350 12 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 351 13 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 352 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 353 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 354 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 355 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 356 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 357 14 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 357 14 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение	344	11 этаж, подъезд 3	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
347 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 348 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 349 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 350 12 этаж, подъезд 3 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 351 13 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 352 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 353 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 355 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 356 13 этаж, подъезд 3 Приборы затоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 357 14 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 358 14 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 359 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 360	345	12 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
347 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 348 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 349 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 350 12 этаж, подъезд 3 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 351 13 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 352 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 353 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 355 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 356 13 этаж, подъезд 3 Приборы затоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 357 14 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 358 14 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 359 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 360	346	12 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
348 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 349 12 этаж, подъезд 3 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 350 12 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 351 13 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 352 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 354 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 355 13 этаж, подъезд 3 Приборы завтоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Пожаротушение 356 14 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 358 14 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 359 14 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 360 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 360 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии	347	12 этаж, подъезд 3		
349 12 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 350 12 этаж, подъезд 3 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 351 13 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 352 13 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 353 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 354 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 355 13 этаж, подъезд 3 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 357 14 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 358 14 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 359 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 360 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение			Приборы учета водопотребления	
Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Электроснабжение Электроснабжение Электроснабжение Электроснабжение Электроснабжение Отопление Приборы учета электроэнергии Электроснабжение Приборы учета водопотребления Водоснабжение Приборы учета тепла Отопление Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Приборы учета электроэнергии Электроснабжение Электроснабжение Приборы учета электроэнергии Электроснабжение Отопление Отоплени	349	12 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
352 13 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 353 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 354 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 355 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 356 13 этаж, подъезд 3 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 357 14 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 358 14 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 359 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 360 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение	350	12 этаж, подъезд 3	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
353 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 354 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 355 13 этаж, подъезд 3 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 357 14 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 358 14 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 359 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 360 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение	351	13 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
353 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 354 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 355 13 этаж, подъезд 3 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 357 14 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 358 14 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 359 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 360 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение	352	13 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
354 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 355 13 этаж, подъезд 3 Приборы учета тепла Отопление 356 13 этаж, подъезд 3 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 357 14 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 358 14 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 359 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 360 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение	353	13 этаж, подъезд 3		
Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение Пожаротушение Пожаротушение Пожаротушение Пожаротушение З57 14 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение З58 14 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение З59 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение З60 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение Водоснабжение	354	13 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	
356 13 этаж, подъезд 3 системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 357 14 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 358 14 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 359 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 360 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение	355	13 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
357 14 этаж, подъезд 3 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 358 14 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 359 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 360 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение	356	13 этаж, подъезд 3	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
358 14 этаж, подъезд 3 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 359 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 360 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение	357	14 этаж, подъезд 3		Электроснабжение
359 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 360 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение	358	14 этаж, подъезд 3	1	_
360 14 этаж, подъезд 3 Приборы учета водопотребления Водоснабжение	<u> </u>	· ·		
	+	, and the second		
EVI II I OTWAL HODDOOD FIDHOODD FIDH I OHHU KANAMA KANAMA KANAMA	361	14 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление

362	14 этаж, подъезд 3	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение
		пожаре	
363	15 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
364	, , , , , ,	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
365	15 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
366	15 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
367	15 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
368	15 этаж, подъезд 3	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
369	16 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
370	16 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
371	16 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
372	16 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
373	16 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
	16 этаж, подъезд 3	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
375	17 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
376	17 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
377	17 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
378	17 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
379	17 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
380	17 этаж, подъезд 3	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
381	18 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
382	18 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
383	18 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
384	18 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
385	18 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
386	18 этаж, подъезд 3	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
387	19 этаж, подъезд 3	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
388	19 этаж, подъезд 3	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
389	19 этаж, подъезд 3	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
390	19 этаж, подъезд 3	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
391	19 этаж, подъезд 3	Приборы учета тепла	Отопление
392	19 этаж, подъезд 3	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
393	б\н этаж, подъезд 3	Установка оборудования диспетчеризации	Вертикальный транспорт
394	б\н этаж, подъезд 3	Лебедка 13VTR	Вертикальный транспорт

	T	T	
395	б\н этаж, подъезд 3	Ограничитель скорости кабины ОТИС	Вертикальный транспорт
396	б\н этаж, подъезд 3	Контроллер НКУ МСС220	Вертикальный транспорт
			Вертикальный
397	б\н этаж, подъезд 3	ВРУ	транспорт
398	б\н этаж, подъезд 3	Шкаф управления	Вертикальный транспорт
399	б\н этаж, подъезд 3	Источник бесперебойного питания	Вертикальный транспорт
400	Подъезд 4	Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг	Вертикальный транспорт
401	Подъезд 4	Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг	Вертикальный транспорт
402	Подвал, подъезд 4	ВРУ-1	Электроснабжение
-	Подвал, подъезд 4	ВРУ-2	Электроснабжение
404	Подвал, подъезд 4	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение
405	Подвал, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
	Подвал, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
407	Подвал, подъезд 4	Система водоотведения	Водоотведение
408	Подвал, подъезд 4	Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB	Сети связи
409	1 этаж, подъезд 4	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
410	1 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
411	1 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
412	1 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
413	1 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
414	1 этаж, подъезд 4	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
415	2 этаж, подъезд 4	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
416	2 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
417	2 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
418	2 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
419	2 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
420	2 этаж, подъезд 4	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
421	3 этаж, подъезд 4	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
422	3 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
423	3 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
424	3 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
425	3 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
426	3 этаж, подъезд 4	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
427	4 этаж, подъезд 4	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
428	4 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение

429 4 утаж, потъску 4 Приборы учета электроэпертии Электроенабжение 431 4 утаж, потъску 4 Приборы учета тепла Отопление 432 4 утаж, потъску 4 Приборы учета тепла Отопление 432 4 утаж, потъску 4 Приборы учета тепла Отопление 433 5 утаж, потъску 4 Распределительные могульные питы Электроенабжение 434 5 утаж, потъску 4 Антоматические выключатели и выключатели выгочатели выключатели выключатели выгочатели выключатели выключатели выключатели выгочатели выключатели в		1	T			
4 этаж, польеза 4 Приборы учета тепла Приборы антоматической пожарной сигнализации, польеза 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение Водоснабжение Пожаротушение пожаре Водоснабжение Водоснабже	429	4 этаж, подъезд 4				
Приборы автоматической пожарной сигпализации, системы оповещения и управления эвакущей людей при пожаре Лаж, подъеза 4 Распределительные модульные шиты Электроснабжение Электроснабжение Электроснабжение Отолление Отол	430	4 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение		
432 4 этаж, подъезд 4 системы оповещения и управления эвакущией людей при пожаре Пожаротушение пожаре 433 5 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 434 5 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 435 5 этаж, подъезд 4 Приборы учета эодопотребления Водоснабжение 437 5 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 438 5 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 439 6 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные шиты Электроснабжение 439 6 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные шиты Электроснабжение 440 6 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные шиты Электроснабжение 441 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 442 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Отопление 444 6 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные шиты Электроснабжение 445 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные шиты Электроснабжение 446 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные шиты Электроснабжение 450 8 этаж, подъезд 4	431	4 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление		
пожаре пожаре пожаре 443 5 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные пшты Электроснабжение Электроснабжение Отолление Отолление						
433 5 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 434 5 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 435 5 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 437 5 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Отопление 438 5 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной ситпализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение пожаре 439 6 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 440 6 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 441 6 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 442 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета тегла Отопление 444 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета зосктроэнергии Пожаротушение 445 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 47 7 этаж, подъезд 4 Приборы затоматической пожарной сигнализации, Отопление 481	432	4 этаж, подъезд 4		Пожаротушение		
434 5 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 435 5 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 436 5 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Волоснабжение 437 5 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 438 5 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакущией людей при пожаре Ложтроснабжение 439 6 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 440 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 442 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета зовктюрэнергии Электроснабжение 443 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 444 6 этаж, подъезд 4 Приборы закоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакущией людей при пожаре Пожаротушение 445 7 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 47 9 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 48 0 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Электроснабжение 45 0 7 этаж, подъезд 4 Прибор						
435 5 этаж, подъезд 4 Приборы учета влектроэнергии Электроснабжение 436 5 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 437 5 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 438 5 этаж, подъезд 4 Приборы завтоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакущией людей при пожаре Пожаротушение пожаре 439 6 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 440 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Электроснабжение 441 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 442 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 444 6 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные шиты Электроснабжение 445 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные шиты Электроснабжение 447 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 448 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 450 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета можтроэнертии Приб						
436 5 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 437 5 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы опоъещения и управления эвакущей людей при пожаре Пожарогушение 439 6 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные пциты Электроснабжение 440 6 этаж, подъезд 4 Ноиборы учета эводопотребления Электроснабжение 441 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета эводопотребления Водоснабжение 442 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета эводопотребления Водоснабжение 444 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета экстроэнергии Отопление 444 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 444 6 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные пциты Электроснабжение 445 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные пциты Электроснабжение 447 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета эксктроэнертии Электроснабжение 450 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 451 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета эксктроэнерти Эл		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
437 5 этаж, подъезд 4 Приборы зегоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожарс Пожаротушение 438 5 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 449 6 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 440 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 442 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 443 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 444 6 этаж, подъезд 4 Приборы затоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожарс Пожаротушение 445 7 этаж, подъезд 4 Нриборы затоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожарс Электроснабжение 447 7 этаж, подъезд 4 Приборы затоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Отопление 450 7 этаж, подъезд 4 Автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Электроснабжение 451 8 этаж, подъезд 4 Автоматической ыключатели и выключатели пагрузки		5 этаж, подъезд 4		-		
Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакущией людей при пожарог при пожарог при пожарог при приборы учета водопотребления привение пожаре при пожара при пожара при пожара при приборы учета водопотребления при выключатели нагрузки при пожарог при пожара	436	5 этаж, подъезд 4		Водоснабжение		
438 5 этаж, подъезд 4 системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение пожаре 439 6 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 440 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 442 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 443 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 1444 6 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Пожаротушение пожар 4445 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 4446 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 447 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 447 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 449 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 450 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 451 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 452 <td>437</td> <td>5 этаж, подъезд 4</td> <td>Приборы учета тепла</td> <td>Отопление</td>	437	5 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление		
пожаре						
439 б этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 440 б этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели и арключатели и электроснабжение Электроснабжение 441 б этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Электроснабжение 442 б этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 443 б этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 444 б этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 445 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 446 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 447 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Электроснабжение 448 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 449 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Отопление 450 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 451 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 452 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 453 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотреблени	438	5 этаж, подъезд 4		Пожаротушение		
440 б этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 441 б этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 442 б этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 443 б этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 444 б этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 445 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 447 7 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 448 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 449 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 450 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 451 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 452 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 453 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 454 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 457 9 этаж, подъезд 4 Распре	1.2.0					
441 б этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 442 б этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 444 б этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 444 б этаж, подъезд 4 Приборы затоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакущией людей при пожаро Пожаротушение 445 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 447 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 448 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Водоснабжение 449 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 449 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Пожаротушение 450 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 451 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 452 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 453 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 455 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 457 9 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты	+	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-		
442 б этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 443 б этаж, подъезд 4 Приборы завтоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Пожаротушение 444 б этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 445 7 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 447 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 448 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 449 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 450 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Пожаротушение 451 8 этаж, подъезд 4 Автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Пожаротушение 452 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 453 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 455 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 65 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 65 9 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
444 б этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Приборы автоматической пожарной сигнализации, пожаротушение пожаре Распределительные модульные щиты Электроснабжение Отопление Приборы автоматической пожарной сигнализации, пожаротушение пожаре Распределительные модульные щиты Электроснабжение Электроснабжение Приборы учета электроэнергии Электроснабжение Приборы учета водопотребления Водоснабжение Приборы учета водопотребления Водоснабжение Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожарот при пожаре Распределительные модульные щиты Электроснабжение Электроснабжение Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожарот при пожаре Распределительные модульные щиты Электроснабжение Электроснабжение Приборы учета электроэнергии Электроснабжение Приборы учета электроэнергии Электроснабжение Приборы учета электроэнергии Электроснабжение Водоснабжение Приборы учета водопотребления Водоснабжение Приборы учета пепла Отопление Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение пожаре Распределительные модульные щиты Электроснабжение АбВ 9 этаж, подъезд 4 Ватоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение пожаре 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение Отопление Приборы учета водопотребления Водоснабжение Отопление Приборы отоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение пожаре Распределительные модульные щиты Отопление Приборы отовещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение пожаре Распределительные модульные щиты Отопление Приборы отовещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение пожаре	+					
Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожар Пожаротушение пожар Распределительные модульные щиты Электроснабжение Электроснабжение Электроснабжение Электроснабжение Электроснабжение Электроснабжение Отопление Приборы учета водопотребления Водоснабжение Отопление Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Распределительные модульные щиты Электроснабжение Отопление Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Отопление Пожаротушение Отопление Отопле	+	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>		
444 6 этаж, подъезд 4 системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 445 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 446 7 этаж, подъезд 4 Ириборы учета электроэнергии Электроснабжение 447 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 448 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 450 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Пожаротушение 451 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 451 8 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 452 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 453 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Водоснабжение 454 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 455 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 457 9 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение	443	6 этаж, подъезд 4	1 1 2	Отопление		
пожаре						
445 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 446 7 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 447 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 448 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 449 7 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, ситемы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 450 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 451 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 452 8 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 453 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 455 8 этаж, подъезд 4 Приборы зета тепла Отопление 456 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 457 9 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 458 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла </td <td>444</td> <td>6 этаж, подъезд 4</td> <td></td> <td>Пожаротушение</td>	444	6 этаж, подъезд 4		Пожаротушение		
446 7 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 447 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 448 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 449 7 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 450 7 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 451 8 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 452 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 453 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 454 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 455 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 458 9 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 460 9 этаж, подъезд 4 <td< td=""><td><u></u></td><td></td><td></td><td></td></td<>	<u></u>					
447 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 448 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 449 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 450 7 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 451 8 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 452 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 453 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 455 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 455 8 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 457 9 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 458 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 40 9 этаж, подъезд 4						
448 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 449 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 450 7 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 451 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 452 8 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 453 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 454 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 455 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Пожаротушение 456 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 457 9 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 460 9 этаж, подъезд 4 Приборы		·				
449 7 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 450 7 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 451 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 452 8 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 453 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 454 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 455 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 456 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 457 9 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 458 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 460 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 461 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла <t< td=""><td></td><td>· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</td><td></td><td></td></t<>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение		7 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления			
450 7 этаж, подъезд 4 системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 451 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 452 8 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 453 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 454 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 455 8 этаж, подъезд 4 Приборы завтоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 457 9 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 458 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 460 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 461 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 462 9 этаж, подъезд 4 Приборы затоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Пожаротушение 463 10 этаж, подъезд 4 Расп	449	7 этаж, подъезд 4	1 1 2	Отопление		
451 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 452 8 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 453 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 454 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 455 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 456 8 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 457 9 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 458 9 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 460 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 461 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 462 9 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 463						
451 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 452 8 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 453 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 454 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 455 8 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 456 8 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 457 9 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 458 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 460 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 461 9 этаж, подъезд 4 Приборы затоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 462 9 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение <td>450</td> <td>7 этаж, подъезд 4</td> <td>системы оповещения и управления эвакуцией людей при</td> <td>Пожаротушение</td>	450	7 этаж, подъезд 4	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение		
452 8 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 453 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 454 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 455 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 456 8 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаро Пожаротушение 457 9 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 458 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 460 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 461 9 этаж, подъезд 4 Приборы затоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Пожаротушение 462 9 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение			-			
453 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 454 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 455 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 456 8 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 457 9 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 458 9 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 460 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 461 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 462 9 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Пожаротушение 463 10 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение	-			•		
454 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 455 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 456 8 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 457 9 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 458 9 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 460 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Водоснабжение 461 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 462 9 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение Пожаротушение 463 10 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение	-	· ·	1			
455 8 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 456 8 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 457 9 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 458 9 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 460 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 461 9 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 462 9 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение	+			-		
456 8 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре 457 9 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 458 9 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 460 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 461 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 462 9 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре 463 10 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение		· ·				
456 8 этаж, подъезд 4 системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре 457 9 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 458 9 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 460 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 461 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 462 9 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаротушение 463 10 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение	455	8 этаж, подъезд 4		Отопление		
пожаре Пожаре Этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 458 9 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 460 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 461 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение Приборы затоматической пожарной сигнализации, отожаре Пожаротушение Приборы затоматической пожарной сигнализации Пожаротушение Приборы затоматической пожарной сигнализации Пожаротушение Пожаротушение Пожаротушение Приборы затоматической пожаре Пожаротушение Пожаротушение						
457 9 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение 458 9 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 460 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 461 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 462 9 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 463 10 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение	456	8 этаж, подъезд 4		Пожаротушение		
458 9 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение 459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 460 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 461 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 462 9 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 463 10 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение	4.5.7			n -		
459 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета электроэнергии Электроснабжение 460 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 461 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре 463 10 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение		·	· ·	-		
460 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета водопотребления Водоснабжение 461 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление 462 9 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 463 10 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение	-	· ·		_		
461 9 этаж, подъезд 4 Приборы учета тепла Отопление Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение Отопление Пожаротушение Пожаротушение Пожаротушение Пожаротушение	-	· ·				
462 9 этаж, подъезд 4 Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре 463 10 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение	+	· ·				
462 9 этаж, подъезд 4 пожаре системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре Пожаротушение 463 10 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение	461	9 этаж, подъезд 4	1 1 2	Отопление		
463 10 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение						
463 10 этаж, подъезд 4 Распределительные модульные щиты Электроснабжение	462	9 этаж, подъезд 4		Пожаротушение		
	4.55	1.0		n -		
464 10 этаж, подъезд 4 Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснабжение				•		
	464	10 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение		

465	10 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение			
466	10 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение			
467	10 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление			
		Приборы автоматической пожарной сигнализации,				
468	10 этаж, подъезд 4	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение			
		пожаре				
469	11 этаж, подъезд 4	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение			
470	11 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение			
471	11 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение			
472	11 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение			
473	11 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление			
		Приборы автоматической пожарной сигнализации,				
474	11 этаж, подъезд 4	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение			
		пожаре				
475	,	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение			
476	12 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение			
477	12 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение			
478	12 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение			
479	12 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление			
		Приборы автоматической пожарной сигнализации,				
480	12 этаж, подъезд 4	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение			
401	12 4	пожаре	n			
481	13 этаж, подъезд 4	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение			
482	13 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение			
483	13 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение			
484	13 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение			
485	13 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление			
40.6		Приборы автоматической пожарной сигнализации,				
486	13 этаж, подъезд 4		Пожаротушение			
407	14 4	пожаре	2			
487	14 этаж, подъезд 4	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение			
488	14 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение			
489	14 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение			
490	14 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение			
491	14 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление			
402	14 4	Приборы автоматической пожарной сигнализации,	П			
492	14 этаж, подъезд 4	системы оповещения и управления эвакуцией людей при	Пожаротушение			
102	15 orong HOHE OOH A	пожаре	Энактроонобуканна			
493 494		Распределительные модульные щиты	Электроснабжение			
494	15 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки Электроснаб				
	15 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение			
496	15 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления Водоснабжен				
497	15 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление			
108	15 orong Hour oou 4	Приборы автоматической пожарной сигнализации,	Пожаротуннациа			
498	15 этаж, подъезд 4	системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение			
499	16 этаж, подъезд 4	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение			
500	16 этаж, подъезд 4					
200	то этаж, подыезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	электроснаожение			

501	16 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
502	16 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
503	16 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
504		Приборы з тета тенна Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
505	17 этаж, подъезд 4	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
506	17 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
507	17 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
508	17 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
509	17 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
510	17 этаж, подъезд 4	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
511	18 этаж, подъезд 4	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
512	18 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
513	18 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
514	18 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
515	18 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
516	18 этаж, подъезд 4	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
517	19 этаж, подъезд 4	Распределительные модульные щиты	Электроснабжение
518	19 этаж, подъезд 4	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
519	19 этаж, подъезд 4	Приборы учета электроэнергии	Электроснабжение
520	19 этаж, подъезд 4	Приборы учета водопотребления	Водоснабжение
521	19 этаж, подъезд 4	Приборы учета тепла	Отопление
522	19 этаж, подъезд 4	Приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуцией людей при пожаре	Пожаротушение
523	б\н этаж, подъезд 4	Установка оборудования диспетчеризации	Вертикальный транспорт
524	б\н этаж, подъезд 4	Лебедка 13VTR	Вертикальный транспорт
525	б\н этаж, подъезд 4	Ограничитель скорости кабины ОТИС	Вертикальный транспорт
526	б\н этаж, подъезд 4	Контроллер НКУ МСС220	Вертикальный транспорт
527	б\н этаж, подъезд 4	ВРУ	Вертикальный транспорт
528	б\н этаж, подъезд 4	Шкаф управления	Вертикальный транспорт
	(5)	Источник бесперебойного питания	Вертикальный

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 2024 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2026 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2026 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2027 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2027
,	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2027

1 2	сти строите	ельства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
недвижимости 18.1 О планируемой сто- имости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 931 274 223,67 руб.
18.1 О размере подлежащи дерального закона от 30 де ных домов и иных объекто Российской Федерации" (Сст. 33)	екабря 2004 ов недвижим	влению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Фег. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирмости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты конодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1,
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве 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:
участниками долевого стр средств на счетах эскроу), ный фонд	исполнени оительства	я обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсацион-
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участни- ками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: 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: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810440000082591
		Корреспондентский счет: 3010181040000000225
		БИК: 044525225
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу

10.60		
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: Публичное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно- правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 579 922 570,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 302 948 342,00 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 1 276 974 228,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 30.06.2030
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:

10711	Вид объекта долевого строительства:
	Жилые помещения:
19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 261
19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 79
	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных спо- собов 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
	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
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: 9 172,8 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 до- левом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в до- левом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 300,8 м2
	19.7.1.1.1 19.7.1.1.1.1 19.7.1.1.1.2 19.7.1.1.2.1 19.7.1.1.2.2 19.7.1.1.2.3 19.7.1.1.3.1 19.7.1.1.3.1 19.7.1.1.3.2 19.7.1.1.3.2 19.7.1.1.3.2 19.7.2.1 19.7.2.1.1 19.7.2.1.1 19.7.2.1.1.1

1	9.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
1	9.7.2.1.2.3	0 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
1	9.7.2.1.3	Машино-места:
1	9.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
1	9.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
1	9.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
1	9.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
1	9.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
1		Жилые помещения:
1	9.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов
1	9.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
1	9.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
1	9.7.3.1.2	Нежилые помещения:
1	9.7.3.1.2.1	8 419 418 руб.
1	9.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	9.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
1	9.7.3.1.3	Машино-места:
1	9.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
1	9.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.

		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
ительства (создания) мног	оквартирно	на основании которых привлекаются денежные средства для строго дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением ников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	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:
1 1	плаченного	уставного капитала застройщика
21.1 О размере пол- ностью оплаченного ус- тавного капитала зас- тройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб.
уплату процентов и суммь	ы основного планируется	ой инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, возмещать частично или полностью за счет денежных средств, упроительства по договору

22.1.0 виде, назначения объекта социальной инфраструктуры: 22.1.1 виде объекта оснивальной инфраструктуры: 22.1.2 вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.3 вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.4 вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.5 вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.6 вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.7 вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.8 вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.9 вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.1 вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.2 вид объекта социальной инфраструктуры: 22.1.3 вид объекта социальной инфраструктуры:			
фраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статы 18.1 Федерального закона от 30 декабра 2004 г. № 214-49. "Об участии в долевом строительстве миногоквартирных домов и иных объектов педии-жимости и о висеснии изменений в некоторые законодательные акты Рос-сийской Федерации" (Собрание законодательной нифраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях заграт застройника из учасля целей, указанных в пунктах 8 г. 18 Федерального закона от 30 декабра 2004 г. № 214-63 г. 3 г.	22.1 О виде, назначении		
фраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статы 18.1 Федерального закона от 30 декабра 2004 г. № 214-49. "Об участии в долевом строительстве миногоквартирных домов и иных объектов педии-жимости и о висеснии изменений в некоторые законодательные акты Рос-сийской Федерации" (Собрание законодательной нифраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях заграт застройника из учасля целей, указанных в пунктах 8 г. 18 Федерального закона от 30 декабра 2004 г. № 214-63 г. 3 г.	объекта социальной ин-		
занных в частях 3 и 4 статы и 18. Овеерального 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 законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40, 2021, N 1, ст. 33), дотоворах и сотлашениях, предусматривающих перстачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальной инфраструктуры:			
статья 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долском строительстве миоготкартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательства осибской Федерации. (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 40; 2021, № 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта сопивальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях заграт застройника из числа целей, указанных в пунктах 8 г. 10 и 12 часть 1 статья 18 Федерального закона от 30 декабра 2004 г. № 21-4 за темперации. 2003, № 1, ст. 40; 2021, № 1, ст. 30, о планиения договора (соглашения), предусматривающего безвозмезтвенную или муниципальную собственность: предусматривающего безвозмезтвенную или муниципальную собственность: предусматривающего безвозмезтвенную или муниципальную собственность: (22.1.1 красты в достовора (соглашения), предусматривающего безвозмезтвенную или муниципальную собственность: (22.1.1 красты в достовора (соглашения), предусматривающего безвозмезтвенную или муниципальную собственность: (22.1.1 красты в достовора (соглашения), предусматривающего безвозмезтвенную или муниципальную собственность: (22.1.1 красты в достовора (соглашения), предусматривающего безвозмезтвенную или муниципальную собственность: (22.1.1 красты в достовора (соглашения), предусматривающего безвозмезтвенную или муниципальную собственность: (22.1.1 красты в достовора (соглашения), предусматривающего безвозмезтвенную или муниципальную собственность: (22.1.1 красты в достовора (соглашения), предусматривающего безвозмезтвенную или муниципальную собственность: (22.1.1 красты в достовора (соглашения), предусматривающего безвозмезтвенную или муниципальную собственность: (22.1.1 красты в достовора (соглашения), предусматривающего безвозмезтвенную или муниципальную собственность: (22.1.1 красты в достовора (соглашения), предусматривающего безвозмезтренную или муниципальную собственность (соглашения), предусматривающего безвозмезтренность (соглашен			
закона от 30 декабря 2004 г. № 124-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о впесстии изменений в некоторые законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 40; 2021, № 1, ст. 23), договорах и соглашениях, предусматривающих перстачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О делях затрат застройцика из числа педелужаванных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статъв 18 Федерального закона от 30 декабра 2004 г. № 124-ФЗ "Об участии в дожноственного токвартирных домов и иных объектов недвижимости и о впесетии изменений в некоторые законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательденые меней и планируемых размеров таких затрат, подделжащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых деля дожност строительства по догокору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
Е. № 214-ФЗ "Об участии в долевое строительствем многоквартирных домов и иных объектов недлижимости и о внесении изменений в некоторые законодательства Российской Фсдерании" (Собрание законодательства Российской Фсдераний, 2005, № 1, ст. 40; 2021, № 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передусматривающих передусматривающих передусматривающих передусматривающих объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройшика из числа целей, ужазанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статы 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 законодательство недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательстве достижной Федерации, 2005, № 1, ст. 40; 2021, № 1, ст. 33, о планируемых размеров таких затрат, в том числе с указатием целей и планируемых размеров таких затрат, подисжащих возмещению за счет денежных средств, упланиваемых заграт, подисжащих возменымых средств, упланиваемых средств, упланиваемых средств, упланиваемых средств, упланиваемых средств, упланиваемых заграт, в том числе с указатием целей и планиру- вых размеров таких затрат, в том числе с указатием целей и планиру- вых размеров таких затрат, в том числе с указатием целей и планиру- вых размеров таких затрат, в том числе с указатием целей и планиру- вых размеров таких затрат, в том числе с указатием целей и планиру- вых размеров таких затрат, в том числе с указатием делей и планиру- вых размеров таких затрат, в том числе с указатием делей и планиру- вых размеров таких затрат, в том числе с указатием делей и планиру- вых размеров таких затрат, в том числе с указатием делей и планиру в том числе с указатием делей и пл	-		
в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты 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 декабра 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменогарительные жить Российской Федерации; (Собрание законодательные акты Российской Федерации; 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанных велей и планирусмых размерах таких затрат, в том числе с указаннем целей и планирусмых размерах таких затрат, в том числе с указаннем целей и планирусмых размерах таких затрат, в том числе с указаннем целей и планирусмых размерах таких затрат, в том числе с указаннем целей и планирусмых размерах таких затрат, в том числе с указаннем целей и планирусмых размерах таких затрат, в том числе с указаннем целей и планирусмых размерах таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых десеми участичками долевого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	-		
многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательстве подпать домов и дольных домов дах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О пелях заграт застройника из числа пелей, указанных в пунктах 8-10 и 12 части 1 статъи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-Ф3 "Об участии в доловоем строится из собственность объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-Ф3 "Об участии в доловом строитсяльстве 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 указаннем целей и планиру-емых размерах таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долового строитсяльства по догокору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	-		
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 персдачу 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- ф3 "Об участни в долеком строительстве многоквартирных домов и иных объектов педвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства российской федерации" (Собрание законодательства российской федерации доль, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планиру-смых размерах таких затрат, подлежащих возмещению за счет децежных средств, уплачиваемых весеми участниками долевого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
жимости и о внесении именений в пскоторые законодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) догово- рах и соглашениях, пре- дусматривающих персда- чу объекта социальной инфраструктуры в го- сударственную или му- пишиальную собствен- ность. О целях затрат зас- тройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214- оз "Об участии в до- левом строительстве мно- гоквартирных домов и иных объектов недви- жимости и о внесении из- кенедий в цекторые за- конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о пла- нирусмых размерах таких зат- рат, подлежащих возме- щению за счет децежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- дового строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
менений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40, 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих персдачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройцика из числа целей, указанных в пунктах 8-10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 лекабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирилых домов и иных объектов недвижимости и о впесепии изменений в некоторые законодательные акты Российской Федеращии" (Собрание законодательные акты Российской Федеращии" (Собрание законодательные акты Российской Федеращии" (Собрание законодательные акты Российской Федеращии и (Собрание законодательные акты Российской Федеращии долья объекта социальной инфраструктуры в государственную или мупиципальную собственность:			
конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) догово- рах и соглашениях, пре- дусматривающих переда- чу объекта социальной инфраструктуры в го- сударственную или му- инципальную собствен- ность. О целях заграт зас- тройцика 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 участив в до- левом строительстве мно- гоквартирных домов и иных объектов исдви- жимости и о внесении из- менений в некоторые за- коподательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, N 1, ст. 40, 2021, N 1, ст. 33), о пла- индурмых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- емых размерах таких зат- рат, подлежащих возме- пению за счет денежных ресктв, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
сийской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих персдачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 = 10 и 12 части 1 статьы 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214- ф3 "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов педвыжимости и о впесении изменений в пскоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательные акты 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 размерах таких затрат, подлежащих козмещению за счет денежных всеми участниками долевого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	-		
(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, указаных 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 законодательне акты Российской Федерации; 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планиру-смых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет депежных режеми участниками долевого строительства подлоговору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
ства Российской Федеращия, 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 виссепии изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательных размерав таких затрат, в том числе с указанием целей и планирусмых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства подоговору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	±		
шиг, 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 лекабря 2004 г. N 214 - 403 "Об участи в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в пекоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательные акты Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерох таких затрат, в том числе с указанием целей и планиру-смых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства подоговору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	` 1		
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, указашных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ф3 "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. 30), 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	_		
рах и соглашениях, предусматривающих переда-чу объекта социальной инфраструктуры в го- сударственную или му- пиципальную собственность. О целях затрат зас- тройщика из числа целей, указаных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214- ФЗ "Об участии в до- левом строительстве мно- гоквартирных домов и иных объектов недви- жимости и о внесении из- менений в некоторые за- конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание закоподатель- ства Российской Федера- ции, 2005, № 1, ст. 40; 2021, № 1, ст. 33), о пла- нируемых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- смых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
дусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в го- сударственную или му- ниципальную собствен- ность. О целях затрат зас- тройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статы 1 В Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214- ф3 "Об участни в до- демо строительстве мно- гоквартирных домов и иных объектов недви- жимости и о внесении из- менений в некоторые за- конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, № 1, ст. 40; 2021, № 1, ст. 33), о пла- пируемых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- смых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
чу объекта социальной инфраструктуры в го- сударственную или му- ниципальную собствен- пость. О целях заграт зас- тройщика из числа целей, казанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214- ФЗ "Об участии в до- певом строительстве мно- гоквартирных домов и иных объектов недви- жимости и о внесении из- менений в некоторые за- конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, № 1, ст. 40; 2021, № 1, ст. 33), о пла- нируемых размерах таких затрат, в том числе с ука- завием целей и планиру- емых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- піснию за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	<u> </u>		
инфраструктуры в го- сударственную или му- ниципальную собствен- ность. О целях заграт зас- тройщика 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 до- певом строительстве мно- гоквартирных домов и иных объектов недви- жимости и о внесении из- менений в некоторые за- конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о пла- нируемых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- емых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- шению за счет денежных средств, уплачиваемых весми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	7 1		
сударственную 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-ф3 "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" (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, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	-		
ниципальную собственность. О целях заграт застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214- ф3 "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. 43), 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	11 11 11		
ность. 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 законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размеров 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
тройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 бедерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214- ф3 "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательства 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: дную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: дную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: дную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: дную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: дную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: дную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: дную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: дную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	ность. О целях затрат зас-		Напиния поговора (согланияния), правусматривающего базвозмаз
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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	тройщика из числа целей,	22 1 1	
то и 12 части т статьи 18 бедерального 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	указанных в пунктах 8 -	22.1.1	
30 декабря 2004 г. N 214- ФЗ "Об участии в до- левом строительстве мно- гоквартирных домов и иных объектов недви- жимости и о внесении из- менений в некоторые за- конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о пла- нируемых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- емых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	10 и 12 части 1 статьи 18		твенную или муниципальную сооственность.
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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	Федерального закона от		
левом 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	30 декабря 2004 г. N 214-		
гоквартирных 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	ФЗ "Об участии в до-		
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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	левом строительстве мно-		
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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	гоквартирных домов и		
жимости 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
менений в некоторые за- конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о пла- нируемых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- емых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о пла- нируемых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- емых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
сийской 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	-		
(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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
ства 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	-		
ции, 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	1		
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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
нируемых 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
занием целей и планиру- емых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. Вид объекта социальной инфраструктуры:			
емых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	·		
рат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до-левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	T		
всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	1 -		
договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	1		
22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	_		
11 13 31	договору.	22.1.2	
22.1.3 Назначение объекта социальной инфраструктуры:			
		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 противоречац	цая законода	тельству, информация о проекте
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: ТП кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома.Приготовление носителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома.Структура финансирования:собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта (кредитор-ПАО Сбербанк).Земельный участок с кадастровым номером 23:43:0106012:756 находится в залоге ПАО Сбербанк

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 чис-		Вид договора:
ле договора, предус- мотренного законодатель- ством Российской Фе- дерации о градостро- ительной деятельности		
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Прудников
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Валентин
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Константинович
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230814634297
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы:
_	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов

	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич
	10.2.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурностроительное 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:
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы:
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий:
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий

	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 01.03.2022
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-011190-2022
	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 го- сударственной экологи- ческой экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационноправовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуали- зирующем объект, группу объектов капитального строительства ком- мерческом обозначении (при наличии)		
	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Догма Парк"; DOGMA
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
	10.7.4	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 строи	тельство	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6064-2022
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 14.03.2022
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 14.03.2028
	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
многоквартирного дома ли о реквизитах правоустана	ибо много: вливающе ищик не я	ный участок, на котором осуществляется строительство (создание) квартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе го документа на земельный участок, о собственнике земельного учасвляется собственником земельного участка), о кадастровом номере и
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право собственности
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор купли-продажи земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 1
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.04.2022
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 11.05.2022

	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной
	12.1.7	документ:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земель-
		ный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике зе- мельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Застройщик
incomment y laction	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
		Полное наименование собственника земельного участка, без ука-
	12.2.3	зания организационно-правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом но- мере и площади земель- ного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0106012:756
	12.3.2	Площадь земельного участка: 7 305,00 м ²
13 О планируемых элемен ительства	тах благо	устройства территории и предельных параметрах разрешенного стро-
13.1 Об элементах благо- устройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: 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 стро- ительства: 0
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта стро- ительства: 33

	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: 1
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-575,0 м2.Детский спортивный комплекс — 1 шт.Домикбеседка — 1 шт.Машинка «Внедорожник»-1 шт.Качалка-балансир большая — 3 шт.Горка «Самолет»-1 шт.Дорожка «Змейка»-1 шт.Песочница с навесом и с крышкой — 1 шт.Скамейка детская «Змейка»-1 шт.Детский спортивный комплекс «Мостики с переправой и бумом»-1 шт
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 1
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь-3060,0 м2.Теннисный стол — 1 шт.турник тройной — 1 шт.скамья для пресса горизонтальная — 1 шт.брусья классические 2 шт.каскад турников «Двойной треугольник»-1 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием
		Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
		Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 1
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 1,2 м3, на участке необходимо разместить 6,3 м3/1,2 м3=5,3 шт
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года. Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения. При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе
	13.1.0	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
		Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
		

		Подиния политиос:
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам.Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов:устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле).Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка.На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками.Эти места помечены специальным знаком.Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли.Проход на отм.±0.000 обеспечивается через тамбур.Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН.Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков.В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в
	13.1.7	Темное время суток Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры:светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ.Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле.Технические условия № 015Ю-01-22 от 31.01.2022 г.ООО «Кубанская электросетевая компания».Срок действия ТУ составляет 2 года
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке запроектирована подземная автостоянка вместимостью 79 автомобилей, также на участке предусмотрено размещение 8 открытых стоянок. На прилегающем участке КН 23:43:0000000:1128 согласно утвержденному проекту планировки территории предусмотрено размещение открытых стоянок автомобилей для нужд объекта. На прилегающем участке размещено 11 машино-мест. Итого открытых стоянок автомобилей 19 шт. из которых 4 шт. для инвалидов (20% от общего числа открытых стоянок). Недостающие 383 м/места предусмотрены на открытых стоянках автомобилей на участке с кадастровым номером 23:43:0106012:749 согласно схеме утверждённого ППТ (в том числе 33 гостевых машино-мест-п.13.1.2. Проектной декларации)
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: 60 %
иных объектов недвижимо	ости к сетя	ехнологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) ям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере пла-
	и планиру Г	емом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом под- ключении (технологичес- ком присоединении) к се- тям инженерно-техничес- кого обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: "КУБАНСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2309135367
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.01.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 015Ю-01-22
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.01.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 552 568,63 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: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07.04.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3718/39
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07.04.2026
	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		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: 31.01.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 738-BH
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.01.2027

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: ФИНАНСОВАЯ ИНВЕСТИЦИОННАЯ КОМПАНИЯ "БИЗНЕС ПРОЕКТ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2309136240
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29.12.2021
	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: 29.12.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: 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"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939

		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженер-
	14.1.5	но-технического обеспечения: 31.01.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инже-
	14.1.0	нерно-технического обеспечения: 738-КН
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1./	31.01.2027
		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обес-
	14.1.8	печения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за под-
		ключение
14.2 О планируемом под-ключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей техничес-
	14.2.2	кие условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия,
	14.2.3	заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:
		"Д-ТЕЛЕКОМ"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение
	14.2.4	к сети связи:
142(2)		2311313017
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям свя-	14.2.1	Вид сети связи:
ЗИ		Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	17.2.2	Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия,
	14.2.3	заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы:
		"ПРОМСПЕЦСТРОЙ"
		Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение
	14.2.4	к сети связи:
15 O MONIMAGERO P. 00 OFFIDE	OTT O GIVIN	2312269201
		кся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных жимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристи-
ках, о наличии и площади		илого и нежилого помещения
15.1 О количестве в составе строящихся (созда-		
ваемых) в рамках проекта		
строительства многок-	15.1.1	Количество жилых помещений:
вартирных домов и (или) иных объектов недви-		Жилые помещения отсутствуют
жимости жилых и не-		
жилых помещений		

		15.1.2	Количество нежилых помещений: 79
		15.1.2.1	В том числе машино-мест: 79
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений:
15.2 О харан	-	15.2.1	Жилые помещения отсутствуют
15.3 О харан нежилых по	•	15.3.1	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		H

Условный	Назначение	Этаж	Номер	Площадь	Площадь частей помещения	нежилого	Высота
номер	пазначение	расположения	подъезда	(кв.м)	Наименование помещения	Площадь (кв.м)	потолков (м)
1	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
2	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
3	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
4	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
5	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
6	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
7	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
8	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
9	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
10	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
11	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
12	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
13	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
14	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
15	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
16	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
17	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
18	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	

19	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
20	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
21	Машино-	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
22	Машино-	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
23	Машино-	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
24	Машино-	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
25	Машино-	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
26	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
27	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
28	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
29	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
30	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
31	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
32	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
33	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
34	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
35	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
36	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
37	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
38	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
39	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
40	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
41	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
42	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
43	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25

44	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
45	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
46	Машино-	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
47	Машино-	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
48	Машино-	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
49	Машино-	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
50	Машино-	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
51	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
52	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
53	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
54	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
55	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
56	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
57	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
58	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
59	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
60	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
61	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
62	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
63	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
64	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
65	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
66	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
67	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25
68	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25

69	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
70	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
71	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
72	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
73	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
74	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
75	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
76	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
77	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
78	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
79	Машино- место	-1	Б/н	13.25	Машино-место	13.25	
вартирн	ом доме (перече	ень помеще	ний общего по	льзования с	в рамках проекта с указанием их назна назначенного для об	чения и плог	цади, пе-

одного помещения в данном доме)

16.1 O помещениях обще-16.1.1 го пользования

№ п/	Вид помещения	Описание места расположения	Назначение	Площадь
П	Вид помещения	помещения	помещения	(кв.м)
1	Проезд	-1 этаж	общественное	1141.90
2	Лестничная клетка	-1 этаж	общественное	13.90
3	Элетрощитовая	-1 этаж	техническое	17.30
4	ВНС	-1 этаж	техническое	17.30
5	Лестничная клетка	1 этаж	общественное	14.00
6	Рампа	1 этаж	общественное	99.20

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

- [№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
Ī	1	-1 этаж, подъезд б\н	BPY-1	Электроснабжение
4	2	I-I ЭТаж. Подъезд O\H	Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями	Электроснабжение

3	-1 этаж, подъезд o\н	Автоматические выключатели и выключатели нагрузки	Электроснабжение
4	-1 этаж, подъезд б\н	Система водоотведения	Водоотведение
5	I-1 Этаж, подъезд о\н		Водяное пожаротушение
6	1 этаж, подъезд б\н	Вытяжные вентиляторы	Система вентиляции

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

o i p o i i i o o i a o i a o		
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 2024 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2026 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2026 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2027 г.

		<u> </u>
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)		Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2027
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого стро- ительства: 31.10.2027
18 О планируемой стоимо недвижимости	сти строите	льства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
18.1 О планируемой сто-имости строительства		Планируемая стоимость строительства: 55 106 533,36 руб.
дерального закона от 30 де ных домов и иных объекто	екабря 2004 ов недвижим	влению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Фег. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартир- мости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты конодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1,
18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
		Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:

тории: тором ких цион- а по оге у ко- крыты астни- скроу,
ких цион- а по оге у ко- крыты астни- скроу,
а по оге у ко- крыты астни-
оге у ко- крыты астни- скроу,
оге у ко- крыты астни- скроу,
оге у ко- крыты астни- скроу,
ко- крыты астни- скроу,
ко- крыты астни- скроу,
ко- крыты астни- скроу,
крыты астни- скроу,
крыты астни- скроу,
астни-
екроу,
екроу,
екроу,
)рга-
рга-
-
ІЖНЫ
ный
ченно-
ка (при
і банке:
ч

		ОКПО: 00032537
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: Публичное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно- правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 1 579 922 570,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 302 948 342,00 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 1 276 974 228,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 30.06.2030

19.7 О количестве заклю-		
ченных договоров (общая		
площадь объектов до-		
левого строительства и		
цена договора) с указани-		
ем вида объекта долевого		
строительства (жилое по-		
мещение, нежилое по-		
мещение, машино-место),	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
с указанием в том числе		
количества договоров,		
заключенных при усло-		
вии уплаты обязательных		
отчислений (взносов) в		
компенсационный фонд		
или с использованием		
счетов эскроу		
1 3	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.1.1	knov.
	17.,.1.1.1.1	0
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	1971112	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	17.7.1.1.1.2	от пелении (взносов) в компенсационный фонд.
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	1071113	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	17.7.1.1.1.3	оборов обеспечения гражданской ответственности застроищика.
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
		Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.2.1	kbon.
	17.,.1.1.2.1	0
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	1971122	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
	17.7.1.1.2.2	ательных от числении (взносов) в компенсационный фонд.
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	1071172	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
	17.1.1.1.4.3	по в посетеления гражданской ответственности застроищика.
	19.7.1.1.3	Манина маста:
	17./.1.1.3	Машино-места:
	1071121	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс-
	19.7.1.1.3.1	* •
		42
		Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя-
	19.7.1.1.3.2	зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
		0
		Количество договоров, заключенных с использованием иных спо-
	19.7.1.1.3.3	собов обеспечения гражданской ответственности застройщика:
		0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:

_		
	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
		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:
		Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 556,5 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.
		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
		v PJ v•

	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: 20 977 016 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
ительства (создания) мног привлечения денежных ср	оквартирно	на основании которых привлекаются денежные средства для строго дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением ников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	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 с	плаченного	уставного капитала застройщика
21.1 О размере пол- ностью оплаченного ус- тавного капитала зас- тройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб.
уплату процентов и сумми	ы основного планируется	ой инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, возмещать частично или полностью за счет денежных средств, упроительства по договору

22.1.0 виде, пазначения объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 стати 18.1. Федерального закона от 30 зекабря 2004 г. № 124-ей 70.60 участии в долевом строительстве миногожвартириях домов и иных объектов исдинженией и пекиторые законодательнее акты Российской Федерации! (Собрание законодательстве досейской Федерации, 2005. N.1, ст. 40; 2021, N.1, ст. 33) договорах и соглащениях, предусматривающих передачую объекта социальной инфраструктуры в государетвенную или муниципальную собственность. О вслях заграта застройника из числа пелей; указанных в пунктах 8 г. 10 и 12 части 1 статии 18 Федерального закона от 30 докабря 2004 г. № 124-ей 70 бучастии в долевом строительстве многокартирных домов и выку объекто ведви жимости и о писсении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации; (Собрание законодательные акты Российской Федерации; 2005, N.1, ст. 40; 2021, N.1, ст. 73), о планруемых размерах таких затграт, подлежаниях возмещению за счет дележных детрат, токупемых размеров таких затграт, подлежаниях возмещению за счет дележных дележных размеров таких затграт, подлежаниях возмещению за счет дележных дележных дележных дележных дележных размеров таких затграт, подлежаниях возмещению за счет дележных деле			
фраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статы 18.1. Федерального закона от 30 демабря 2004 г. № 124-05 г. № 124	22.1 О виде, назначении		
фраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статы 18.1. Федерального закона от 30 демабря 2004 г. № 124-05 г. № 124	объекта социальной ин-		
занных в частях 3 и 4 статы 18. Недверального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участив в долевом строительстве многоквартирных домов и из из котодательных в тунктах 8-доверания мучаственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройшика из числа целей, указанных в пунктах 8-до 10 и 12 части 1 статы 18 федерального законо от 30 декабря 2004 г. N 214-бЗ "Об участи в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объекти в распечений в некоторые законодательных акты Российской Федерального законо от 30 декабря 2004 г. N 214-бЗ "Об участи в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недви-жимости и о внесении изменений в некоторые законодательных акты Российской Федерального недви-жимости и о внесении изменений в некоторые законодательных акты Российской Федералии" (Собрание законодательных акты распекой Федералии" (Собрание законодательных акты распекой Федералии (2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, подлежащих возмещению за сегт денежных средств, уплачиваевых режим участиками долевого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
акона от 30 декабря 2004 г. № 21-403 гоб участии изменений в некоторые законодательных астрат с татьт 18 федерация (Собрание законодательстве информация) по из 12 части с татьт 18 федерация (Собрание законодательстве информация) по из 12 части с татьт 18 федерация (Собрание законодательственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 гоб и 12 части с татьт 18 федерация (Собрание законодательственную или муниципальную собственность о целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 гоб и 12 части с татьт 18 федерация (Собрание законодательстве многокартирыях домов и инах объектов недвиженией в некоторые законодательные акты Российской Федерация (Собрание законодательства российской федерация) (Собрание законодательства российской федерация (Собрание законодательства российской федерация) (Собрание зако			
якона от 30 декабря 2004 г. № 1214-03 "Об участии в долском строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о впесетии изменений в некоторые законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации долов, № 1, ст. 40; 2021, № 1, ст. 23) договорах и соглаписниях, предрачную быскта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройшика из числа целей, указанных в пунктах 8-10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-03 "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменостий в пекоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства подоток рук выем участи и панируемых размеров таких затрат, педисжащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых весеми участивками довекого строительства по догокору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
г. N 214-ФЗ "Об участии в долеворам строительствем многоквартирных домов и инъх объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О пелях заграт застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8-10 и 12 части 1 статъи 18 федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долеворатири домов и инъх объектов недвижности и о внесении изменений в некоторые законодательствете многоквартирных домов и инъх объектов недвижности и о внесении изменений в некоторые законодательства Российской Федерального, 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размеров таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, в том числе с указанием пелей и планируемых размеров таких затрат, долежациих комоста по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	-		
в долевом строительстве миногоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые за- колодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- пии, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), догово- рах и соглашениях, пре- дусматривающих персла- чу объекта сопиальной инфраструктуры в го- сударственную или му- иниципальную собствен- ность. О пелях затрат зас- тройщика из числа целей, указанных в пунктах 8- г. 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабра 2004 г. N 214- ФЗ "Об участии в до- девом строительстве мно- гоквартирных домов и иных объектов педвы- жимости и о виссении из- менений в некоторые за- конодательные акты Рос- сийской Федера- пии, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 740; 2021, N 1, ст. 33), о пла- нируемых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- смых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- шению за счет денежных средств, уплачиваемых кесми участинками до- девого строительства по дотовору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	-		
и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые за коподательные акты Росеийской Федерации" (Собрание законодательства поситов объекта в социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О пелях заграта застройника из числа пелей, указанных в пунктах 8-10 и 12 части 1 статъи 18 Федерального закона от 30 декабра 2004 г. N 214- 93 "Об участии в до-девом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательства Росеийской Федерации. (Собрание законодательства Росеийской Федерации. 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), опланируемых размеров таких затрат, в том числе с указанным пелей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долового строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	-		
и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации у объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О пелях затрат засатройщика из числа целей, указапивых в пупктах 8 - 10 и 12 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" (Собрание законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства российской федерации дооб, № 1, ст. 40; 2021, № 1, ст. 70; 2021, № 1, ст. 70; 2021, № 1, ст. 70; 2021, № 3, ст. 70; 2			
жимости 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 заграт застройшика 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 участи в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации" долу в дамеров таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за сет депежных средств, уплачиваемых всеми участниками долового строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
менений в некоторые законодательное акты Российской Федерации" (Собрание законодательное акты 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 пелях заграт застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8-10 и 12 части 1 статыя 18 Федерального закона от 30 декабра 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и индых объектов исдвижимости и о внесении измистенные акты Российской Федерации" (Собрание законодательные акты Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40, 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планиру-смых размерах таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками додевого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской федера- ции, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) догово- рах и соглашениях, пре- дусматривающих переда- чу объекта социальной инфраструктуры в го- сударственную или му- шиципальную собствен- ность. О целях заграт зас- тройцика из числа целей, указапных в пунктах 8- 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214- ФЗ "Об участив в до- левом строительстве мно- гоквартирных домов и шиых объектов педви- жимости и о внесении из- менений в некоторые за- коподательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, N 1, ст. 40, 2021, N 1, ст. 33), о пла- нируемых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- емых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием недей и планиру- емых размерах таких затрат, подлежащих возме- щению за счет денежных расств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
сийской Федерации" (Собрание законодлагььства 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 застройцика из числа целей, указанных в пунктах 8—10 и 12 части 1 статьы 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 2 14-ф3 "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" (Собрание законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации (Собрание законодательные акты Российской Федерации	-		
(Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих персдачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указапных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статы 1 8 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов педвижимости и о впесении изменений в некоторые законодательные акты 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 депожных дерествующих депожных редествующачивамих долевого строительства подоговору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
ства Российской Федерашия, 2005, N I, ст. 40; 2021, N I, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих персаную били муниципальную собственность. О целях затрат застройцика 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 законодательные акты Российской Федера	±		
шии, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О пелях 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 об 3" Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в пскоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собратие законодательне раструктуры в государственную или муниципальную собственность: Инличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную или муниципальную собственность: Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную собственность (за предусматривающего безвозмездную собственность (за п	` 1		
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 изменению в пекоторые 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 планирусмых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	_		
рах и соглашениях, предусматривающих переда- чу объекта социальной инфраструктуры в го- сударственную или му- ниципальную собствен- ность. О целях затрат зас- тройщика из числа целей, указаных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214- оз "Об участии в до- левом строительстве мно- гоквартирных домов и иных объектов недви- жимости и о впесении из- менений в некоторые за- конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, № 1, ст. 40; 2021, № 1, ст. 33), о пла- нируюмых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- емых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
дусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в гоосударственную 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- ф3 "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" (Собрание законодательства Российской федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размеров таких затрат, в том числе с указанием целей и планиру-смых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
чу объекта социальной инфраструктуры в го- сударственную или му- ниципальную собственность. О целях затрат зас- тройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214- ФЗ "Об участии в до- левом строительстве мно- гоквартирных домов и иных объектов недви- жимости и о внесении из- менений в некоторые за- конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, № 1, ст. 40; 2021, № 1, ст. 40; 2021, № 1, ст. 33), о пла- нируемых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- емых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- шенню за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	<u> </u>		
инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях заграт 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 размерах таких затрат, подлежащих возмещению за счет депежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	7 1		
сударственную 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 размеров таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	-		
ниципальную 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. № 214- фЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 40; 2021, № 1, ст. 40; 2021, № 1, ст. 40; 2021, № 1, ст. 40; дольных размеров таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затерат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	11 11 11		
ность. 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 законодательные акты Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размеров 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
тройщика 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" (Собрание законодательства Российской Федерации" (2021, N 1, ст. 33), о планируемых размеров 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: диую передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальной инфраструктуры в государственную или муниципальной инфраструктуры в государственную или муниципальность в гос	ность. О целях затрат зас-		Напиния поговора (согланияния), правусматривающего базвозмаз
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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	тройщика из числа целей,	22 1 1	
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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	указанных в пунктах 8 -	22.1.1	
30 декабря 2004 г. N 214- ФЗ "Об участии в до- левом строительстве мно- гоквартирных домов и иных объектов недви- жимости и о внесении из- менений в некоторые за- конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о пла- нируемых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- емых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	10 и 12 части 1 статьи 18		твенную или муниципальную сооственность.
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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	Федерального закона от		
левом 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	30 декабря 2004 г. N 214-		
гоквартирных 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	ФЗ "Об участии в до-		
иных объектов недви- жимости и о внесении из- менений в некоторые за- конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о пла- нируемых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- емых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	левом строительстве мно-		
иных объектов недви- жимости и о внесении из- менений в некоторые за- конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о пла- нируемых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- емых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	гоквартирных домов и		
жимости 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
менений в некоторые за- конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о пла- нируемых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- емых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
конодательные акты Рос- сийской Федерации" (Собрание законодатель- ства Российской Федера- ции, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о пла- нируемых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- емых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
сийской 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	-		
(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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
ства 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	-		
ции, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о пла- нируемых размерах таких затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- емых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	1		
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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
нируемых 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. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
затрат, в том числе с ука- занием целей и планиру- емых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
занием целей и планиру- емых размеров таких зат- рат, подлежащих возме- щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
емых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	·		
рат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
щению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками до-левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
средств, уплачиваемых всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	T		
всеми участниками до- левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:			
левого строительства по договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	1 -		
договору. 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	1		
22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры:	_		
	договору.	22.1.2	
22.1.3 Назначение объекта социальной инфраструктуры:			
		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 противоречац	цая законода	тельству, информация о проекте
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: ТП кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома.Приготовление носителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома.Структура финансирования:собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта (кредитор-ПАО Сбербанк).Земельный участок с кадастровым номером 23:43:0106012:756 находится в залоге ПАО Сбербанк
24 Сведения о фактах вне	сения измен	ений 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: 1.0034238416094504e+39

Владелец: ООО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ДОГМА-ПАРК 21", СИРОТА ЗАХАР ГРИГОРЬЕВИЧ, Г. Краснодар

Действителен: с 13.03.2024 по 13.06.2025