## ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 78-000828 от 14.04.2020

## ЦДС «Черная Речка» участок 1687

Дата первичного размещения: 30.06.2018

информационно-телекоммуникационной се-	ети «Интерне	ойщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в нет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции накже об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: «Городская Перспектива»
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: «Городская Перспектива»
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 197198
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Проспект
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Добролюбова
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: <b>8;</b> Строение: <b>литер A</b>
	1.2.9	Тип помещений: Офис: <b>400;</b> Помещение: <b>1-H</b>
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с <b>09:00 по 18:00</b>
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(812)676-00-00

	1.4.2	Адрес электронной почты:
		info@cds.spb.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://gor-p.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Варфоломеев
	1.5.2	Имя: Василий
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Анатольевич</b>
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застрой	щика	
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7813274970
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1177847110132
	2.1.3	Год регистрации: 2017
(с указанием фамилии, имени, отчества (првправе распоряжаться пятью и более проц	ои наличии), ентами голо	дый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами сов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) дательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
вправе распоряжаться пятью и более проц	ентами голо	сов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или)
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	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	% голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе — 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	% голосов в органе управления:
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Медведев
	3.3.2	Имя: <b>Миха</b> ил

	ı	
	3.3.3	Отчество (при наличии): <b>Анатольевич</b>
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	% голосов в органе управления: 100 %
3.4 О бенефициарном владельце, который 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	3.4.1	Фамилия: <b>Медведев</b>
	3.4.2	Имя: <b>Михаи</b> л
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Анатольевич</b>
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 020-548-304 10
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 471908221499
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Владение 100% уставного капитала Общества
3.5 О физических и (или) юридических лиц	ах, входящи	х в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком
3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Граж данство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.1 (2) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Граж данство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.1 (3) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: <b>XXXX</b>
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.1 (4) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): <b>XXXX</b>
	3.5.1.4	Гражданство: <b>XXXX</b>
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2

3.5.1 (5) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Граж данство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.1 (6) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: <b>XXXX</b>
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.1 (7) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: <b>XXXX</b>
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.1 (8) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.1 (9) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.1 (10) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: <b>XXXX</b>
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.1 (11) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Граж данство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.1 (12) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: <b>XXXX</b>
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 3; 5
3.5.1 (13) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.1 (14) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.1 (15) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.1 (16) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
•	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.1 (17) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Граж данство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.1 (18) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Граж данство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Некоммерческое партнерство
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Некоммерческое партнерство "Содействия реализации прав землевладельцев "Грин Лэнд"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813203761
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1087800005831
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ИнвестКапитал»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813353502
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 5067847210547
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Стройжилсервис - Центр Долевого Строительства»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813211843
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1157847007284
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Невастрой"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813274963
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1177847110121
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Центр Долевого Строительства"

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813211868
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1157847007273
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (6) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Управляющая компания «Кантеле»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7842500783
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1137847288292
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (7) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Охтинская перспектива»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813274956
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1177847110143
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (8) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Управляющая компания «Северные Высоты»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703151970
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1174704012977

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (9) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЦДС-Волковский»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813284947
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1177847261261
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (10) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Строительная компания «Форпост»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813370843
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1077847061490
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (11) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЦДС-управление домами»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813630957
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197847030589
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (12) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Новые горизонты 1»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703154964
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1184704004000
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (13) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Жилищная эксплуатационная службы №4»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703132858
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1124703013214
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.2 (14) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Управляющая компания «Новые Горизонты»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703149467
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1174704004815
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (15) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ГрадИнвест»

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813274515
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1177847103895
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.2 (16) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Городские Кварталы»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7842484549
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1127847570663
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.2 (17) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Перспектива Плюс"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703162066
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1157847027975
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.2 (18) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Строй Прогресс»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703147195
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1164704064117

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (19) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Управляющая Компания «ЦДС»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813211441
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1157847002279
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (20) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Управляющая компания Всеволожского района»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703149467
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1174704004815
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.2 (21) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Проектно-Конструкторское Бюро «Строй-Проект»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7842392721
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1089847330957
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (22) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Развитие»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703151995
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1174704013000
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (23) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Универсал Инвест»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7842454047
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1117847237441
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.2 (24) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Новые горизонты 3»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703154971
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1184704004011
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (25) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Невская перспектива»

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703141002
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1144703002553
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (26) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Управляющая компания «Острова»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7842385428
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1089847203225
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (27) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Приневский 4»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703154481
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1184704002460
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (28) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Новые горизонты 4»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703155005
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1184704004044

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (29) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Интеринвест»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813213150
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1157847027975
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.2 (30) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Новые горизонты 5»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703155012
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1184704004055
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (31) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Перспектива Девелопмент"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703162073
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1194704005055
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (32) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	2 5 2 1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Управляющая компания «Парковая»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7842439955
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1107847353437
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (33) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «БалтИнвестГрупп»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813530310
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1127847162442
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (34) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	2 5 2 1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Аполло»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813567180
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1137847281483
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (35) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: « <b>КОРВЕТ»</b>

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7826116611
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027810314454
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (36) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Новые горизонты 6»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703154996
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1184704004033
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (37) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «РосЖилСтрой»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7838377174
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1077847144330
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (38) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Консультационный центр «ЦДС»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813255488
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1167847276684

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (39) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Приневский 2»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703154509
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1184704002526
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (40) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Правобережный"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703154957
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1184704003990
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  8
3.5.2 (41) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Ладога»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7811352260
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 5067847227135
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (42) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	2 5 2 1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Европейская перспектива»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703155478
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1184704005474
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (43) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Приневский 1»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703154499
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1184704002471
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (44) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	2 5 2 1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЦДС-Охта»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703150511
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1174704008060
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (45) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Консалт-недвижимость»

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813275981
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1177847126489
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (46) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Управляющая компания «Кантемировская»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7842467494
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1127847039462
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (47) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «ЛенТехСтрой»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703146709
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1164704062764
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (48) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Новые горизонты 2»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4703154989
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1184704004022

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
		(или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих ста нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию
принимал участие застроищик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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:
реконструкции, капитального ремонта объе безопасность объектов капитального строи	ктов капита. гельства, а т	зациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, льного строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на гакже о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ций и (или) имеет указанные свидетельства
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурностроительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный 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:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:

06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.12.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 17 704,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 299 035,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 268 760,00 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
долевом строительстве многоквартирных до соответствии заключивших с застройщико декабря 2004г. № 214-ФЗ «06 участии в до законодательные акты Российской Федерац	омов и иных м договор по левом строи	а требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также оручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 тельстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 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	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение 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:  Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица — застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения 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:  Отсутствует

	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения 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:  Отсутствует
	7.1.7	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, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность 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:  Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость 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 должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:  Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:  Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодатель	ству информ	пация о застройщике
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: ООО «Городская Перспектива» входит в Группу компаний «ЦДС»
09 О видах строящихся (создаваемых) в раг площади всех жилых и нежилых помещени		а строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 3

	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:  Градостроительный план земельного участка RU7813700028579 выдан Комитетом по градостроительству и архитектуре 13.02.2018
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Переулок
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Красногвардейский</b>
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 1. 1-й этап строительства.
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 12
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 16
	9.2.20	Общая площадь объекта: 52912 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов

9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Переулок
	9.2.9	Наименование улицы: Красногвардейский
	9.2.10	Дом: —
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 2. 2-й этап строительства.
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 13
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 16
	9.2.20	Общая площадь объекта: 155385 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов

9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Переулок
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Красногвардейский</b>
	9.2.10	Дом: —
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 3. 3-й этап строительства.
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 15
	9.2.20	Общая площадь объекта: 17868 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 26858,00 м2

	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 980 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 27838,00 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 76936,00 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 330 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 77266,00 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 10526,00 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений:  0 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 10526,00 м2

## Объект №1

договора, предусмотренного законодательс	ством Росси ах эксперти	щиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе йской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно- изы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической ертиз установлено федеральным законом
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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Региональное управление геодезии и кадастра»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7842489113
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «ЛенСтройГеология»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7810561448
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «БалтЭкоПроект»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7820337678
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Проектно-Конструкторское Бюро «Строй-Проект»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7842392721
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 28.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0009-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Северо-Западный Экспертный Центр»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7814297265
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 02.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-1-1016-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Межрегиональный центр судебной строительно-технической экспертизы, экспертизы проектной документации и строительного контроля»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7838497009

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
·	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Полное наименование: Жилой комплекс ЦДС «Черная речка» . Сокращенное наименование: ЦДС «Черная речка»
11 О разрешении на строительство	_	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0613.1-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.05.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0613-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.05.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
объектов недвижимости, в том числе о рег	квизитах пра	ором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных воустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик встровом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: —
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.03.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 11.04.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.03.2023
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:

	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.1 (2) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор купли-продажи недвижимого имущества</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Дополнительное соглашение 1 от 14.08.2019 к Договору купли-продажи недвижимости от 05.07.2018
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.08.2019
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 08.10.2019
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Публичное акционерное общество
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: «Ильич Плюс»
	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	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 7814122547
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.2 (2) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:

12.3 О кадастровом номере и площади	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка:
земельного участка		78:34:0004017:1687 Площадь земельного участка:
	12.3.2	57964,00 м²
13 О планируемых элементах благоустрой	іства террит	Гории
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Предусмотрены проезды и тротуары вокруг здания для обеспечения доступа жителей и пожарных автомобилей. В дворовом пространстве пешеходная зона без доступа автомобилей с возможностью проезда пожарных машин, площадки отдыха взрослых, игр детей и занятий спортом
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Все требуемый машино-места расположены в границах участка
	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):  Внутри дворового пространства запроектированы детские и спортивные площадки не ближе 12 м от окон проектируемой жилой застройки, а также площадки для тихого отдыха взрослых. Расположены на эксплуатируемой кровле подземного объекта гаражного назначения. Площадки оборудованы малыми архитектурными формами: урнами, скамейками, вазонами, детскими игровыми и спортивными комплексами и оборудованиями. Спортивные площадки решены покрытием из резиновой крошки, детские площадки и площадки отдыха —набивным покрытием в местах отдыха детей дошкольного возраста
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусмотрены контейнерные площадки не ближе 20 м до стен проектируемого объекта, а также до площадок отдыха взрослых, игр детей и занятий спортом. Расположены вне дворовой территории на проектируемых проездах внутри участка, с возможностью подъезда и разворота спецтехники
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На участках свободных от застройки зданий и сооружений, дорог, тротуаров, дорожек и площадок предусмотрено устройство газонов слоем 0.20м с посевом. В газонах, свободных от инженерных коммуникаций, высаживаются деревья и кустарники декоративных пород, также многолетние растения. Устройство газонов на эксплуатируемой кровле подземного гаража решено подсыпкой почвенно-растительного слоя от 1.0 м до 1.5 м. Высота 1.5 м обеспечена устройством газона в подпорных стенках или элементами геопластики
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: При разработке проектной документации предусмотрены специальные мероприятия: устройство пандусов у входов в здание, понижение бортового камня, обеспечивающие условия жизнедеятельности маломобильных групп населения в соответствии с СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». Парковочные места для инвалидов расположены на расстоянии не более 100м, учитывая пути движения по элементам дворового благоустройства с обеспечением допустимых уклонов
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):  Решение по освещению принято расстановкой прожекторов на фасадах зданий и организацией освещения на площадках игр и отдыха, автостоянок и внутриплощадочных коммуникаций

	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрены газоны с укрепленным основанием для возможности проезда пожарных автомобилей. Проезды приняты с покрытием из асфальтобетона, тротуары и отмостка из тротуарной плитки. Бортовые камни тип БР100.30.15 установлены - в местах разделения проезжей части от газонов и тротуаров, БР100.20.8. — в местах разделения тротуаров, детских игровых площадок, площадок отдыха взрослых, спортивных площадок и газонов. Для обеспечения поверхностно водоотвода обеспечены продольные и поперечные уклоны дорожных покрытий, расставлены дождевые колодцы, по эксплуатируемой кровле предусмотрены дождеприёмные воронки. Локально предусмотрено устройство системы водоотводящих лотков, с устройством сброса в ливневую канализацию
		исоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического
обеспечения, размере платы за такое под	ключение и г Т	планируемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: 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: «Теплоэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/293/K-18, 01/294/K-18, 01/295/K-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.11.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 106998230,35 py6.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-17-461/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 41600000 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-17-461/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52820000 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: 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: «Распределительная сетевая компания «Региональные электрические сети»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7804488461
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТУ-26-04/2/2018
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 174525000 руб.

14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (5) 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:

		14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»						
		14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388						
	5 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и ежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов,								
	ых помещении, а также оо их основн в жилом помещении), о наличии и г				ди комнат, помещении вспомогательного и	использования, лоджии, веранд, оалконов,			
	количестве в составе строящихся	пощади на	1	жилого попещения					
(создава строите (или) и	аемых) в рамках проекта ельства многоквартирных домов и ных объектов недвижимости	15.1.1	Колич <b>488</b>	ество жилых помещений:					
жилых	помещений и нежилых помещений	15.1.2	Колич <b>15</b>	ество нежилых помещени	ий:				
		15.1.2.1	_	числе машино-мест:					
		15.1.2.2	В том <b>15</b>	числе иных нежилых пом	ещений:				
15.2 Об помеще	основных характеристиках жилых ений	15.2.1							
Nō	Назначение	Эта	ж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат			
1	Жилое помещение	1		1	48.61	2			
2	Жилое помещение	1		1	37.24	1			
3	Жилое помещение	1		1	55.77	2			
4	Жилое помещение	1		1	61.11	2			
5	Жилое помещение	2		1	55.51	2			
6	Жилое помещение	2		1	47.97	2			
7	Жилое помещение	2		1	56.12	2			
8	Жилое помещение	2		1	36.19	1			
9	Жилое помещение	2		1	60.47	2			
10	Жилое помещение	2		1	80.34	2			
11	Жилое помещение	3		1	54.95	2			
12	Жилое помещение	3		1	47.97	2			
13	Жилое помещение	3		1	56.12	2			
14	Жилое помещение	3		1	36.19	1			
15	Жилое помещение	3		1	60.47	2			
16	Жилое помещение	3		1	79.7	2			
17	Жилое помещение	4		1	54.95	2			
18	18 Жилое помещение 4			1	47.97	2			
19	Жилое помещение	4		1	56.12	2			
20	Жилое помещение	4		1	36.19	1			
21	Жилое помещение	4		1	60.47	2			
22	Жилое помещение	4		1	79.7	2			

23	Жилое помещение	5	1	54.95	2
	Жилое помещение	5	1	47.97	2
	Жилое помещение	5		56.12	2
	Жилое помещение	5	1	36.19	1
	Жилое помещение	5	1	60.47	2
	Жилое помещение	5	1	79.7	2
	Жилое помещение	6		54.95	2
	Жилое помещение	6	1	47.97	2
	Жилое помещение	6	1	56.12	2
	Жилое помещение	6	1	36.19	1
	Жилое помещение	6	1	60.47	2
34	Жилое помещение	6	1	79.7	2
35	Жилое помещение	7	1	54.95	2
36	Жилое помещение	7	1	47.97	2
37	Жилое помещение	7	1	56.12	2
38	Жилое помещение	7	1	36.19	1
39	Жилое помещение	7	1	60.47	2
40	Жилое помещение	7	1	79.7	2
41	Жилое помещение	8	1	54.95	2
42	Жилое помещение	8	1	47.97	2
43	Жилое помещение	8	1	56.12	2
44	Жилое помещение	8	1	36.19	1
45	Жилое помещение	8	1	60.47	2
	Жилое помещение	8	1	79.7	2
47	Жилое помещение	9	1	54.95	2
48	Жилое помещение	9	1	47.97	2
49	Жилое помещение	9	1	56.12	2
50	Жилое помещение	9	1	36.19	1
51	Жилое помещение	9	1	60.47	2
52	Жилое помещение	9	1	79.7	2
	Жилое помещение	10	1	54.95	2
54	Жилое помещение	10	1	47.97	2
	Жилое помещение	10		56.12	2
	Жилое помещение	10	1	36.19	1
	Жилое помещение	10	1	60.47	2
	Жилое помещение	10	1	79.7	2
	Жилое помещение	11	1	54.95	2
	Жилое помещение	11		47.97	2
	Жилое помещение	11	1	56.12	2
	Жилое помещение	11		36.19	1
	Жилое помещение	11		60.47	2
	Жилое помещение	11			2
65	Жилое помещение	12	1	54.95	2

66	Жилое помещение	12	1	47.97	2
67		12	1	56.12	2
68		12	1	36.19	1
	Жилое помещение	12	1	60.47	2
70	Жилое помещение	12	1	79.7	2
71	Жилое помещение	13	1	54.95	2
72	Жилое помещение	13	1	47.97	2
73	Жилое помещение	13	1	56.12	2
74	Жилое помещение	13	1	36.19	1
75	Жилое помещение	13	1	60.47	2
76	Жилое помещение	13	1	79.7	2
77	Жилое помещение	14	1	54.95	2
78	Жилое помещение	14	1	47.97	2
79	Жилое помещение	14	1	56.12	2
80	Жилое помещение	14	1	36.19	1
81	Жилое помещение	14	1	60.47	2
82	Жилое помещение	14	1	79.7	2
83	Жилое помещение	1	2	87.07	3
84	Жилое помещение	1	2	23.99	1
85	Жилое помещение	1	2	19.24	1
86	Жилое помещение	1	2	37.3	1
87	Жилое помещение	1	2	38.38	1
88	Жилое помещение	2	2	86.52	3
89	Жилое помещение	2	2	23.95	1
90	Жилое помещение	2	2	19.16	1
91	Жилое помещение	2	2	36.78	1
92	Жилое помещение	2	2	37.08	1
93	Жилое помещение	2	2	71.37	2
94	Жилое помещение	3	2	86.52	3
95	Жилое помещение	3	2	23.95	1
96	Жилое помещение	3	2	19.16	1
97	Жилое помещение	3	2	36.78	1
		3	2	37.08	1
99	Жилое помещение	3	2	70.68	2
	Жилое помещение	4	2	86.52	3
101	Жилое помещение	4	2	23.95	1
102	Жилое помещение	4	2	19.16	1
103	Жилое помещение	4	2	36.78	1
104	Жилое помещение	4	2	37.08	1
105	Жилое помещение	4	2	70.91	2
106	Жилое помещение	5	2	88.9	3
		5	2	43.65	1
108	Жилое помещение	5	2	36.78	1

109	Жилое помещение	5	2	37.08	1
110	Жилое помещение	5	2	70.68	2
111	Жилое помещение	6	2	88.9	3
112	Жилое помещение	6	2	43.65	1
113	Жилое помещение	6	2	36.78	1
114	Жилое помещение	6	2	37.08	1
115	Жилое помещение	6	2	70.68	2
116	Жилое помещение	7	2	88.9	3
117	Жилое помещение	7	2	43.65	1
118	Жилое помещение	7	2	36.78	1
119	Жилое помещение	7	2	37.08	1
120	Жилое помещение	7	2	70.68	2
121	Жилое помещение	8	2	88.9	3
122	Жилое помещение	8	2	43.65	1
123	Жилое помещение	8	2	36.78	1
124	Жилое помещение	8	2	37.08	1
125	Жилое помещение	8	2	70.68	2
126	Жилое помещение	9	2	88.9	3
127	Жилое помещение	9	2	43.65	1
128	Жилое помещение	9	2	36.78	1
129	Жилое помещение	9	2	37.08	1
130	Жилое помещение	9	2	70.68	2
131	Жилое помещение	10	2	88.9	3
132	Жилое помещение	10	2	43.65	1
133	Жилое помещение	10	2	36.78	1
134	Жилое помещение	10	2	37.08	1
135	Жилое помещение	10	2	70.68	2
136	Жилое помещение	11	2	88.9	3
137	Жилое помещение	11	2	43.65	1
138	Жилое помещение	11	2	36.78	1
139	Жилое помещение	11	2	37.08	1
140	Жилое помещение	11	2	70.68	2
141	Жилое помещение	12	2	88.9	3
142	Жилое помещение	12	2	43.65	1
143	Жилое помещение	12	2	36.78	1
144	Жилое помещение	12	2	37.08	1
145	Жилое помещение	12	2	70.68	2
146	Жилое помещение	13	2	88.9	3
147	Жилое помещение	13	2	43.65	1
148	Жилое помещение	13	2	36.78	1
149	Жилое помещение	13	2	37.08	1
150	Жилое помещение	13	2	70.68	2
151	Жилое помещение	14	2	89.1	2

152	Жилое помещение	14	2	43.65	1
		14	2	36.78	1
	·	14	2	37.08	1
	Жилое помещение	14	2	70.68	2
		2	3	76.83	2
157	Жилое помещение	2	3	62.74	2
		2	3	60.53	2
	Жилое помещение	2	3	35.85	1
		2	3	36.93	1
161	Жилое помещение	2	3	64.69	2
		3	3	76.19	2
163	Жилое помещение	3	3	62.1	2
164	Жилое помещение	3	3	60.21	2
165	Жилое помещение	3	3	35.19	1
		3	3	36.61	1
167	Жилое помещение	3	3	64.09	2
168	Жилое помещение	4	3	76.19	2
169	Жилое помещение	4	3	62.1	2
170	Жилое помещение	4	3	60.21	2
171	Жилое помещение	4	3	35.19	1
172	Жилое помещение	4	3	36.61	1
173	Жилое помещение	4	3	64.09	2
174	Жилое помещение	5	3	76.19	2
175	Жилое помещение	5	3	62.1	2
176	Жилое помещение	5	3	60.21	2
177	Жилое помещение	5	3	35.19	1
178	Жилое помещение	5	3	36.61	1
179	Жилое помещение	5	3	64.09	2
180	Жилое помещение	6	3	76.19	2
181	Жилое помещение	6	3	62.1	2
182	Жилое помещение	6	3	60.21	2
183	Жилое помещение	6	3	35.19	1
	·	6	3	36.61	1
	Жилое помещение	6	3	64.09	2
	Жилое помещение	7	3	76.19	2
187	Жилое помещение	7	3	62.1	2
	Жилое помещение	7	3	60.21	2
189	Жилое помещение	7	3	35.19	1
190	Жилое помещение	7	3	36.61	1
	Жилое помещение	7	3	64.09	2
	Жилое помещение	8	3	76.19	2
193	Жилое помещение	8	3	62.1	2
194	Жилое помещение	8	3	60.21	2

195	Жилое помещение	8	3	35.19	1
196		8	3	36.61	1
197		8	3	64.09	2
198		9	3	76.19	2
199		9	3	62.1	2
200		9	3	60.21	2
201		9	3	35.19	1
202		9	3	36.61	1
203	Жилое помещение	9	3	64.09	2
204	Жилое помещение	10	3	76.19	2
205	Жилое помещение	10	3	62.1	2
206	Жилое помещение	10	3	60.21	2
207	Жилое помещение	10	3	35.19	1
208	Жилое помещение	10	3	36.61	1
209	Жилое помещение	10	3	64.09	2
210	Жилое помещение	11	3	76.19	2
211	Жилое помещение	11	3	62.1	2
212	Жилое помещение	11	3	60.21	2
213	Жилое помещение	11	3	35.19	1
214	Жилое помещение	11	3	36.61	1
215	Жилое помещение	11	3	64.09	2
216	Жилое помещение	12	3	76.19	2
217	Жилое помещение	12	3	62.1	2
218	Жилое помещение	12	3	60.21	2
219	Жилое помещение	12	3	35.19	1
220	Жилое помещение	12	3	36.61	1
221	Жилое помещение	12	3	64.09	2
222	-	13	3	76.19	2
223	Жилое помещение	13	3	62.1	2
224	Жилое помещение	13	3	60.21	2
225	Жилое помещение	13	3	35.19	1
226	Жилое помещение	13	3	36.61	1
227		13	3	64.09	2
228		14	3	76.19	2
229		14	3	62.1	2
230	·	14	3	60.21	2
231	Жилое помещение	14	3	35.19	1
232	Жилое помещение	14	3	36.61	1
233	Жилое помещение	14	3	64.09	2
234	Жилое помещение	2	4	72.33	2
235	Жилое помещение	2	4	36.85	1
236	Жилое помещение	2	4	36.85	1
237	Жилое помещение	2	4	72.23	2

238	Жилое помещение	3	4	71.78	2
239	Жилое помещение	3	4	36.53	1
240	Жилое помещение	3	4	36.53	1
241	Жилое помещение	3	4	71.79	2
242	Жилое помещение	4	4	71.78	2
243	Жилое помещение	4	4	36.53	1
244	Жилое помещение	4		36.53	1
245	Жилое помещение	4	4	71.79	2
246	Жилое помещение	5	4	71.78	2
247	Жилое помещение	5	4	36.53	1
248	Жилое помещение	5	4	36.53	1
249	Жилое помещение	5	4	71.79	2
250	Жилое помещение	6	4	71.78	2
251	Жилое помещение	6	4	36.53	1
252	Жилое помещение	6	4	36.53	1
253	Жилое помещение	6	4	71.79	2
254	Жилое помещение	7	4	71.78	2
255	Жилое помещение	7	4	36.53	1
256	Жилое помещение	7	4	36.53	1
257	Жилое помещение	7	4	71.79	2
258	Жилое помещение	8	4	71.78	2
259	Жилое помещение	8	4	36.53	1
260	Жилое помещение	8	4	36.53	1
261	Жилое помещение	8	4	71.79	2
262	Жилое помещение	9	4	71.78	2
263	Жилое помещение	9	4	36.53	1
264	Жилое помещение	9	4	36.53	1
265	Жилое помещение	9	4	71.79	2
266	Жилое помещение	10	4	71.78	2
267	Жилое помещение	10	4	36.53	1
268	Жилое помещение	10	4	36.53	1
269	Жилое помещение	10	4	71.79	2
270	Жилое помещение			71.78	2
271	Жилое помещение	11		36.53	1
272	Жилое помещение			36.53	1
273	Жилое помещение			71.79	2
274	Жилое помещение			71.78	2
275	Жилое помещение	12		36.53	1
276	Жилое помещение			36.53	1
277	Жилое помещение	12		71.79	2
278	Жилое помещение	13		71.78	2
279	Жилое помещение	13		36.53	1
280	Жилое помещение	13	4	36.53	1

281	Жилое помещение	13	4	71.79	2
282		14	4	107.66	3
283	Жилое помещение	14	4	108.1	3
284	Жилое помещение	2	5	65.1	2
285	Жилое помещение	2	5	34.6	1
286	Жилое помещение	2	5	35.07	1
287	Жилое помещение	2	5	96.11	3
288	Жилое помещение	2	5	69.61	2
289	Жилое помещение	2	5	89.93	3
290	Жилое помещение	3	5	64.42	2
291	Жилое помещение	3	5	33.89	1
292	Жилое помещение	3	5	34.39	1
293	Жилое помещение	3	5	95.11	3
294	Жилое помещение	3	5	69.17	2
295	Жилое помещение	3	5	89.13	3
296	Жилое помещение	4	5	64.42	2
297	Жилое помещение	4	5	33.89	1
298	Жилое помещение	4	5	34.39	1
299	Жилое помещение	4	5	95.11	3
300	Жилое помещение	4	5	69.17	2
301	Жилое помещение	4	5	89.13	3
302	Жилое помещение	5	5	64.42	2
303	Жилое помещение	5	5	33.89	1
304	Жилое помещение	5	5	34.39	1
305	Жилое помещение	5	5	95.11	3
306	Жилое помещение	5	5	69.17	2
307	Жилое помещение	5	5	89.13	3
308	Жилое помещение	6	5	64.42	2
309	Жилое помещение	6	5	33.89	1
310	Жилое помещение	6	5	34.39	1
311	Жилое помещение	6	5	95.11	3
312	•	6	5	69.17	2
313	Жилое помещение	6	5	89.13	3
314	Жилое помещение	7	5	64.42	2
315	Жилое помещение	7	5	33.89	1
316	Жилое помещение	7	5	34.39	1
317	Жилое помещение	7	5	95.11	3
318	Жилое помещение	7	5	69.17	2
319	Жилое помещение	7	5	89.13	3
320	Жилое помещение	8	5	64.42	2
321	Жилое помещение	8	5	33.89	1
322	Жилое помещение	8	5	34.39	1
323	Жилое помещение	8	5	95.11	3

324	Жилое помещение	8	5	69.17	2
325		8	5	89.13	3
326		9	5	64.42	2
327	Жилое помещение	9	5	33.89	1
328	Жилое помещение	9	5	34.39	1
329	Жилое помещение	9	5	95.11	3
330	Жилое помещение	9	5	69.17	2
331	Жилое помещение	9	5	89.13	3
332	Жилое помещение	10	5	64.42	2
333	Жилое помещение	10	5	33.89	1
334	Жилое помещение	10	5	34.39	1
335	Жилое помещение	10	5	95.11	3
336	Жилое помещение	10	5	69.17	2
337	Жилое помещение	10	5	89.13	3
338	Жилое помещение	11	5	64.42	2
339	Жилое помещение	11	5	33.89	1
340	Жилое помещение	11	5	34.39	1
341	Жилое помещение	11	5	95.11	3
342	Жилое помещение	11	5	69.17	2
343	Жилое помещение	11	5	89.13	3
344	Жилое помещение	12	5	64.42	2
345	Жилое помещение	12	5	33.89	1
346	Жилое помещение	12	5	34.39	1
347	Жилое помещение	12	5	95.11	3
348	Жилое помещение	12	5	69.17	2
349	Жилое помещение	12	5	89.13	3
350	Жилое помещение	13	5	64.42	2
351	Жилое помещение	13	5	33.89	1
352	Жилое помещение	13	5	34.39	1
353	Жилое помещение	13	5	95.11	3
354	Жилое помещение	13	5	69.17	2
355	Жилое помещение	13	5	89.13	3
356	Жилое помещение			64.42	2
357	Жилое помещение	14	5	33.89	1
358	Жилое помещение	14	5	34.39	1
359	Жилое помещение	14	5	95.11	3
360	Жилое помещение	14	5	69.17	2
361	Жилое помещение	14	5	89.13	3
362	Жилое помещение	1	6	72.2	2
363	Жилое помещение	1	6	36.85	1
364	Жилое помещение	1	6	36.85	1
365	Жилое помещение	2	6	71.78	2
366	Жилое помещение	2	6	36.53	1

367	Жилое помещение	2	6	36.53	1
368	Жилое помещение	2	6	72.23	2
369	Жилое помещение	3	6	71.78	2
370	Жилое помещение	3	6	36.53	1
371	Жилое помещение	3	6	36.53	1
372	Жилое помещение	3	6	71.79	2
373	Жилое помещение	4	6	71.78	2
374	Жилое помещение	4	6	36.53	1
375	Жилое помещение	4	6	36.53	1
376	Жилое помещение	4	6	71.79	2
377	Жилое помещение	5	6	71.78	2
378	Жилое помещение	5	6	36.53	1
379	Жилое помещение	5	6	36.53	1
380	Жилое помещение	5	6	71.79	2
381	Жилое помещение	6	6	71.78	2
382	Жилое помещение	6	6	36.53	1
383	Жилое помещение	6	6	36.53	1
384	Жилое помещение	6	6	71.79	2
385	Жилое помещение	7	6	71.78	2
386	Жилое помещение	7	6	36.53	1
387	Жилое помещение	7	6	36.53	1
388	Жилое помещение	7	6	71.79	2
389	Жилое помещение	8	6	71.78	2
390	Жилое помещение	8	6	36.53	1
391	Жилое помещение	8	6	36.53	1
392	Жилое помещение	8	6	71.79	2
393	Жилое помещение	9	6	71.78	2
394	Жилое помещение	9	6	36.53	1
395	Жилое помещение	9	6	36.53	1
396	Жилое помещение	9	6	71.79	2
397	Жилое помещение	10	6	71.78	2
398	Жилое помещение	10	6	36.53	1
399	Жилое помещение		6	36.53	1
400	Жилое помещение		6	71.79	2
401	Жилое помещение	11	6	71.78	2
402	Жилое помещение	11	6	36.53	1
403	Жилое помещение	11	6	36.53	1
404	Жилое помещение	11	6	71.79	2
405	Жилое помещение	12	6	107.66	3
406	Жилое помещение	12	6	108.07	3
407	Жилое помещение	1		64.07	2
408	Жилое помещение	1		28.69	1
409	Жилое помещение	1	7	41.05	1

410	Жилое помещение	1	7	39.12	1
411	Жилое помещение	1	7	55.31	2
412	Жилое помещение	1	7	20.9	1
413	Жилое помещение	1	7	33.71	1
414	Жилое помещение	1	7	33	1
415	Жилое помещение	1	7	64.67	2
416	Жилое помещение	2	7	63.63	2
417		2	7	27.9	1
418	Жилое помещение	2	7	40.73	1
419	Жилое помещение	2	7	38.44	1
420	Жилое помещение	2	7	54.85	2
421	Жилое помещение	2	7	20.67	1
422	Жилое помещение	2	7	33.45	1
423	Жилое помещение	2	7	32.52	1
424	Жилое помещение	2	7	64.06	2
425	Жилое помещение	3	7	63.63	2
426	Жилое помещение	3	7	27.9	1
427	Жилое помещение	3	7	40.73	1
428	Жилое помещение	3	7	38.43	1
429	Жилое помещение	3	7	76.44	3
430	Жилое помещение	3	7	33.45	1
431	Жилое помещение	3	7	32.52	1
432	Жилое помещение	3	7	64.06	2
433	Жилое помещение	4	7	63.63	2
434	Жилое помещение	4	7	27.9	1
435	Жилое помещение	4	7	40.73	1
436	Жилое помещение	4	7	38.43	1
437	Жилое помещение	4	7	76.44	3
438	Жилое помещение	4	7	33.45	1
439	Жилое помещение	4	7	32.52	1
440	Жилое помещение	4	7	64.06	2
441		5	7	63.63	2
442	Жилое помещение	5	7	27.9	1
443		5	7	40.73	1
444	Жилое помещение	5	7	38.43	1
445	Жилое помещение	5	7	76.44	3
446	Жилое помещение	5	7	33.45	1
447	Жилое помещение	5	7	32.52	1
448	Жилое помещение	5	7	64.06	2
449	Жилое помещение	6	7	63.63	2
450	Жилое помещение	6	7	27.9	1
451		6	7	40.73	1
452	Жилое помещение	6	7	38.43	1

	Жилое помеще	эние	6	7	76	.44	3
454	Жилое помеще	эние	6	7	33	.45	1
455	Жилое помеще	эние	6	7	32	.52	1
456	Жилое помеще	эние	6	7	64	.06	2
457	Жилое помеще	ение	7	7	63	.63	2
458	Жилое помеще	эние	7	7	27	.9	1
459	Жилое помеще		7	7	40	.73	1
460	Жилое помеще	эние	7	7	38	.43	1
461	Жилое помеще		7	7	76	.44	3
462	Жилое помеще		7	7	33	.45	1
463	Жилое помеще		7	7	32	.52	1
464	Жилое помеще		7	7	64	.06	2
465	Жилое помеще		8	7	63	.63	2
466	Жилое помеще		8	7	27		1
467	Жилое помеще		8	7	40	.73	1
468	Жилое помеще		8	7	38	.43	1
469	Жилое помеще		8	7		.44	3
	Жилое помеще		8	7		.45	1
471	Жилое помеще		8	7	32	.52	1
472	Жилое помеще		8	7	64	.06	2
473	Жилое помеще		9	7		.63	2
474	Жилое помеще		9	7	27	.9	1
	Жилое помеще		9	7	40	.73	1
476	Жилое помеще		9	7		.43	1
477	Жилое помеще		9	7		.44	3
478	Жилое помеще		9	7	33	.45	1
479	Жилое помеще		9	7		.52	1
480	Жилое помеще		9	7		.06	2
481	Жилое помеще		10	7		.63	2
	Жилое помеще		10	7	27	.9	1
	Жилое помеще		10	7		.73	1
484	Жилое помеще		10	7		.43	1
485	Жилое помеще		10	7		.44	3
	Жилое помеще		10	7		.45	1
	Жилое помеще		10	7		.52	1
	Жилое помеще		10	7		.06	2
	основных харак				•		•
	х помещений	15.3.	1				
NO				1	U	Площадь частей нежилого п	омещения
Nō		Назначение	Этаж Н	Номер подъезда	Площадь, м2	Наименование	Площадь(м2)
Встр. по	м. 1	Коммерческое	1 1	Ī	44.39	Тамбур	8.35
		·				Встроенное помещение	32.52
						пуи	2.2
						<u> </u>	

					Санузел	1.32
Встр. пом. 2	Коммерческое	1	3	25.21	Тамбур	6.18
					Встроенное помещение	14.47
					ПУИ	2.6
					Санузел	1.96
Встр. пом. 3	Коммерческое	1	3	68.98	Тамбур	5.09
					Встроенное помещение	59.62
					ПУИ	2.56
					Санузел	1.71
Встр. пом. 4	Коммерческое	1	3	100.45	Тамбур	5.39
					Встроенное помещение	89.92
					ПУИ	2.97
					Санузел	2.17
Встр. пом. 5	Коммерческое	1	3	131.43	Тамбур	5.39
					Встроенное помещение	122.17
					ПУИ	2.54
					Санузел	1.33
Встр. пом. 6	Коммерческое	1	4	71.75	Тамбур	6.93
					Встроенное помещение	59.3
					ПУИ	2.74
					Санузел	2.78
Встр. пом. 7	Коммерческое	1	4	48.97	Тамбур	4.11
					Встроенное помещение	39.24
					ПУИ	2.85
					Санузел	2.77
Встр. пом. 8	Коммерческое	1	4	35.94	Тамбур	4.41
					Встроенное помещение	26.77
					ПУИ	3.27
					Санузел	1.49
Встр. пом. 9	Коммерческое	1	4	44.29	Тамбур	7.33
					Встроенное помещение	32.58
					ПУИ	2.31
					Санузел	2.07
Встр. пом. 10	Коммерческое	1	5	94.21	Тамбур	7.89
					Встроенное помещение	81.52
					ПУИ	2.61
					Санузел	2.19
Встр. пом. 11	Коммерческое	1	5	89.37	Тамбур	7.13
					Встроенное помещение	76.28
					ПУИ	3.23
					Санузел	2.73
Встр. пом. 12	Коммерческое	1	5	108.66	Тамбур	6.17
					Встроенное помещение	98.25

							пуи	2.54	
							Санузел	1.7	
Встр	о. пом. 13	Комме	рческое	1	5	53.46	Тамбур	6.17	
							Встроенное помещение	43.18	
							ПУИ	1.92	
							Санузел	2.19	
Встр	о. пом. 14	Комме	рческое	1	5	37.84	Тамбур	6.17	
							Встроенное помещение	27.24	
							ПУИ	2.25	
							Санузел	2.18	
Встр	о. пом. 15	Комме	рческое	1	1	25.05	Тамбур	3.46	
							Встроенное помещение	17.28	
							Санузел	1.52	
							ПУИ	2.79	
							ном доме (перечень помещений общего пол		
				еского и и	інженерного оборудования	, предназначенного для	я обслуживания более чем одного помещен	ия в данно	ом доме)
	. Перечень помещень взования с указание		-	1					
	взования с указание: щади	м их па	ізпачения и полі						
Νō	Вид помещения	C	Эписание места ра	сположен	ия помещения	Назначение помещения	Я		Площадь (м2)
	Место общего пользования	В	Встроенно-пристро	енный гар	раж. Подземный этаж	Кладовая для багажа			40.57
2	Техническое	В	Встроенно-пристро	енный гар	раж. Подземный этаж	Венткамера (гараж)			23.53
3	Место общего пользования	В	Встроенно-пристро	енный гар	раж. Подземный этаж	Лестничная клетка			14.52
14	Место общего пользования	В	Встроенно-пристро	енный гар	раж. Подземный этаж	Кладовая для багажа			31.97
רו	Место общего пользования	В	Встроенно-пристро	енный гар	раж. Подземный этаж	Лестничная клетка			14.52
In I	Место общего пользования	В	Встроенно-пристро	енный гар	раж. Подземный этаж	Кладовая для багажа			31.97
1/	Место общего пользования	В	Зстроенно-пристро	енный гар	раж. Подземный этаж	Лестничная клетка			14.52
8	Техническое		Эстроенно-пристро Секция 1	енный гар	раж. Подземный этаж.	Венткамера (гараж)			36.85
19	Место общего пользования		Зстроенно-пристро Секция 1	енный гар	раж. Подземный этаж.	Кладовая для багажа			48.02
10	Техническое		Эстроенно-пристро Секция 1	енный гар	раж. Подземный этаж.	Помещение для хранен (гараж)	ния и ремонта светильников и электрообору	/дования	22.44
11	Техническое		Эстроенно-пристро Секция 1	енный гар	раж. Подземный этаж.	Электрощитовая (гарах	к)		30.89
12	Место общего пользования		Эстроенно-пристро Секция 1	енный гар	раж. Подземный этаж.	Лифтовой холл (пожар	робезопасная зона)		39.86
113	Место общего пользования	В	•	енный гар	раж. Подземный этаж.	Тамбур-шлюз			6.92

14	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 1	Тамбур-шлюз	5.72
15	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 1	Кладовая для багажа	19.92
16	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 1	Венткамера (гараж)	25.47
17	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 1	Кладовая для багажа	69.3
18	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 1	Лестничная клетка	17.05
19	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 2	Кладовая для багажа	15.52
20	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 2	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	9.46
21	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 2	Тамбур-шлюз	10.36
22	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 2	Венткамера (гараж)	33.53
23	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 3	ИТП (гараж)	65.9
24	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 3	Лестничная клетка	17.05
25	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 3	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	39.86
26	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 3	Тамбур-шлюз	6.92
27	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 3	Тамбур-шлюз	3.98
28	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 3	Венткамера (гараж)	40.65
29	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 3	Кладовая для багажа	166.15
30	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 4	Кладовая для багажа	52.9
31	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 4	Кладовая для багажа	52.8
32	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 4	Тамбур-шлюз	7.92
33	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 4	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	18.95
34	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 5	Кладовая для багажа	24.97
35	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 5	Кладовая для багажа	25.28
36	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 5	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	8.98
	-			<u> </u>

M			
	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 5	Тамбур-шлюз	6.99
	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 5	Лестничная клетка	17.05
	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 6	Кладовая для багажа	51.21
	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 6	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	18.95
	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 6	Тамбур-шлюз	7.92
	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 6	Кладовая для багажа	15.42
	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 6	Венткамера (гараж)	33.57
	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 6	Лестничная клетка	17.05
Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 7	Насосная АУПТ (гараж)	16.95
Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 7	Помещение уборочного инвентаря	11.9
	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 7	Тамбур-шлюз	7.29
·	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 7	Тамбур-шлюз	6.99
	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 7	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	8.98
	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 7	Кладовая для багажа	25.28
Техническое	1 секция. Тех. этаж	Помещение для прокладки инженерных сетей	432.76
	1 секция. Тех. этаж	Лестничная клетка	17.05
·	1 секция. 1 этаж	тсж	46.97
·	1 секция. 1 этаж	Помещение охраны	20.05
	1 секция. 1 этаж	Диспетчерская	34.54
-	1 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	29.18
-	1 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	18.74
	1 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.74
Место общего	1 секция. 1 этаж	Тамбур	8.61
Место общего	1 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	83.33
	Место общего пользования Техническое Место общего пользования	Место общего пользования Секция 5  Место общего пользования Секция 6  Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 7  Техническое Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 7  Место общего пользования 1 секция 1 этаж Место общего пользова	Пользования  Кестроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж.  Секция 5  Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 6  Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 6  Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Подземный этаж. Секция 6  Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Помещение уборочного инвентаря Пользования Польз

61	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	Тамбур	5.73
62	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	17.4
63	Техническое	1 секция. 1 этаж	пуи	3.28
64	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	30.06
65	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.98
66	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
67	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Тамбур	3.62
68	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.35
69	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
70	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.98
71	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
72	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Тамбур	3.62
73	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.35
74	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
75	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.98
76	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
77	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Тамбур	3.62
78	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.35
79	ПОЛЬЗОВАНИЯ	1 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
80	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.98
81	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
82	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	Тамбур	3.62
83	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.35
84	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	30.77

85	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.98
86	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
87	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Тамбур	3.62
88	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.35
89	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
90	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.98
91	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
92	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Тамбур	3.62
93	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.35
94	Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
95	Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.98
96	Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
97	Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	Тамбур	3.62
98	Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.35
99	Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
100	Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.98
101	Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
102	Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	Тамбур	3.62
103	Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.35
104	іпользования	1 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
105	Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.98
100	пользования	1 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
107	Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	Тамбур	3.62
				<del>-</del>

108 Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.35
109 Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
110 Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.98
111 Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
112 Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	Тамбур	3.62
113 Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.35
114 Место общего пользования	1 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
115 Место общего пользования	1 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.98
116 Место общего пользования	1 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
117 Место общего пользования	1 секция. 12 этаж	Тамбур	3.62
118 Место общего пользования	1 секция. 12 этаж	Коридор	8.35
119 Место общего пользования	1 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	30.06
120 Место общего пользования	1 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.98
121 Место общего пользования	1 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
122 Место общего пользования	1 секция. 13 этаж	Тамбур	3.62
123 Место общего пользования	1 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.35
124 Место общего пользования	1 секция. 14 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
125 Место общего пользования	1 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	15.03
126 Место общего пользования	1 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
127 Место общего пользования	1 секция. 14 этаж	Тамбур	3.62
128 Место общего пользования	1 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	8.35
129 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Помещение для прокладки инженерных сетей	335.82
130 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Кабельная	10.38
131 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Техническое помещение для щитов противодымной вентиляции	14.54
132 Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	25.76

Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	14.69
	2 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	14.76
Техническое	2 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.15
Техническое	2 секция. 1 этаж		11.02
пользования	2 секция. 1 этаж	Тамбур	6.35
пользования	2 секция. 1 этаж	Коридор	48.71
Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	Тамбур	6.96
-	2 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	20.69
	2 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.69
	2 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.23
пользования	2 секция. 2 этаж	Тамбур	2.52
пользования	2 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	2 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	20.69
	2 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.69
	2 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.23
	2 секция. 3 этаж	Тамбур	2.52
пользования	2 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	20.69
Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.69
пользования	2 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.23
пользования	2 секция. 4 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
	2 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	20.69
	2 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.69
	пользования Место общего пользования Техническое Место общего пользования	пользования Место общего пользования Место об	пользования 2 секция. 1 этаж Лестичная клетка  Лифтовой холл  Техническое 2 секция. 1 этаж Мусоро-борчая камера  Техническое 3 секция. 1 этаж Мусоро-борчая камера  Техническое 4 секция. 1 этаж Мусоро-борчая камера  Техническое 5 секция. 1 этаж Мусоро-борчая камера  Техническое 6 секция. 1 этаж Мусоро-борчая камера  Техническое 7 секция. 1 этаж Мусоро-борчая камера  Техническое 7 секция. 1 этаж Мусоро-борчая камера  Техническое 8 секция. 1 этаж Мусоро-борчая камера  Техническое 9 секция. 1 этаж Мусоро-борчая камера  Техническое 9 секция. 1 этаж Мусоро-борчая камера  Техническое 9 секция. 2 секция. 1 этаж Мусоро-борчая камера  Техническое 9 секция. 2 таж Мориро  Техническое 9 секция. 2 этаж Мусоро-борчая камера  Техническое 9 секция. 2 этаж Мориро  Техническое 9 секция. 2 этаж Мусоро-борчая камера  Техническое 9 секция. 2 этаж Мориро  Техническое 9 секция. 2 этаж Мусоро-борчая камера  Техническое 9 секция. 2 этаж Мусоро-борчая камера  Техническое 9 секция. 2 этаж Мусоро-борчая камера  Техническое 9 секция. 3 отаж Мусоро-борчая камера  Техническое 9 секция. 3 отаж Мусоро-борчая камера  Техническое 9 секция. 3 ота

13/	пользования	2 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.23
158	Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	Тамбур	2.52
	Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
HIDU	Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	20.69
101	пользования	2 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.69
	пользования	2 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.23
	пользования	2 секция. 6 этаж	Тамбур	2.52
164	Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
	Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	20.69
IInn	Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.69
IIn/	Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.23
חחח	Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	Тамбур	2.52
109	пользования	2 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
170	Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	20.69
	Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.69
1/2	пользования	2 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.23
173	Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	Тамбур	2.52
	Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
	Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	20.69
	Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.69
11//	пользования	2 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.23
178	Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	Тамбур	2.52
179	Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94

180	Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	20.69
	Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.69
	Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.23
1123	Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	Тамбур	2.52
184	пользования	2 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
	пользования	2 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	20.69
	пользования	2 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.69
187	Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.23
	Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	Тамбур	2.52
HAG	Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
1190	Место общего пользования	2 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	20.69
1191	Место общего пользования	2 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.69
192	пользования	2 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.23
	пользования	2 секция. 12 этаж	Тамбур	2.52
	пользования	2 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
195	Место общего пользования	2 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	20.69
	Место общего пользования	2 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.69
	Место общего пользования	2 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.23
190	пользования	2 секция. 13 этаж	Тамбур	2.52
	пользования	2 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
200	Место общего пользования	2 секция. 14 этаж	Внеквартирный коридор	20.69
201	пользования	2 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	14.69
202	Место общего пользования	2 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	8.23

		<del>-</del>	<u> </u>	
	Место общего пользования	2 секция. 14 этаж	Тамбур	2.52
	Место общего пользования	2 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
1/1/5	Место общего пользования	3 секция. Тех. этаж	Лестничная клетка	17.05
206	Техническое	3 секция. Тех. этаж	Помещение для прокладки инженерных сетей	322.21
207	Техническое	3 секция. Тех. этаж	ИТП встроенных помещений	19.87
208	Техническое	3 секция. Тех. этаж	ИТП жилых помещений	45.3
209	Техническое	3 секция. Тех. этаж	Насосная станция пожаротушения	26.84
210	Техническое	3 секция. Тех. этаж		16.71
	пользования	3 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	17.4
212	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	Тамбур	6.54
213	пользования	3 секция. 1 этаж	Коридор	12.28
214	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	38.06
215	Техническое	3 секция. 1 этаж	ПУИ	2.2
	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	Тамбур	8.61
217	Техническое	3 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.74
218	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	18.74
	Место общего пользования	3 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	31.73
1///	Место общего пользования	3 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.35
1//1	Место общего пользования	3 секция. 2 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	3 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
223	пользования	3 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.98
	пользования	3 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	31.73
225	Место общего пользования	3 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	3 секция. 3 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	3 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	3 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.98

229	Место общего пользования	3 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	31.73
	Место общего пользования	3 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	3 секция. 4 этаж	Тамбур	3.62
1/3/	Место общего пользования	3 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
233	пользования	3 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.98
	пользования	3 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	31.73
225	Место общего	3 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.35
236	Magra of ware	3 секция. 5 этаж	Тамбур	3.62
237	Место общего	3 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
238	Место общего	3 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.98
1/39	Место общего пользования	3 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	31.73
1/40	Место общего пользования	3 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.35
241	пользования	3 секция. 6 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	3 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
243	Место общего пользования	3 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	3 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	31.73
	Место общего пользования	3 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.35
246	Место общего пользования	3 секция. 7 этаж	Тамбур	3.62
247	пользования	3 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	шользования і	3 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.98
	пользования і	3 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	31.73
	шользования і	3 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.35
251	Место общего пользования	3 секция. 8 этаж	Тамбур	3.62

252	Место общего пользования	3 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	3 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	3 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	31.73
1/ フコ	Место общего пользования	3 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.35
レンコロ	Место общего пользования	3 секция. 9 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	3 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
258	пользования	3 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.98
259	Место общего пользования	3 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	31.73
	Место общего пользования	3 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.35
1/01	Место общего пользования	3 секция. 10 этаж	Тамбур	3.62
1/0/	Место общего пользования	3 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1/03	Место общего пользования	3 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.98
204	пользования	3 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	31.73
	шользования і	3 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.35
266	Место общего пользования	3 секция. 11 этаж	Тамбур	3.62
207	ПОЛЬЗОВАНИЯ І	3 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
268	Место общего пользования	3 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	3 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	31.73
	Место общего пользования	3 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	3 секция. 12 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	3 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
2/3	пользования	3 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.98
274	Место общего пользования	3 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	31.73

275	Место общего пользования	3 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.35
1//n	Место общего пользования	3 секция. 13 этаж	Тамбур	3.62
277	Место общего пользования	3 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1//8	Место общего пользования	3 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.98
2/9	пользования	3 секция. 14 этаж	Внеквартирный коридор	31.73
280	Место общего пользования	3 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	8.35
201	пользования	3 секция. 14 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	3 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
283	Место общего пользования	3 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	15.03
284	Техническое	4 секция. Тех. этаж	Помещение для прокладки инженерных сетей	280.77
285	Техническое	4 секция. Тех. этаж	Венткамера	14.57
286	Место общего пользования	4 секция. 1 этаж	Тамбур	3.97
207	пользования	4 секция. 1 этаж	Коридор	7.82
288	Место общего пользования	4 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	36.2
	Место общего пользования	4 секция. 1 этаж	Тамбур	8.61
290	Техническое	4 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.74
291	пользования	4 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	18.74
	пользования	4 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
	пользования	4 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	7.97
	пользования	4 секция. 2 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	4 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
296	Место общего пользования	4 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.98
297	пользования	4 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
298	Место общего пользования	4 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.35
299	Место общего пользования	4 секция. 3 этаж	Тамбур	3.62

			<del>-</del>	
1 2 1 1 1 1	Место общего пользования	4 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1301	Место общего пользования	4 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	4 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
303	пользования	4 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования	4 секция. 4 этаж	Тамбур	3.62
305	Место общего пользования	4 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	4 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	4 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
אנוכו	Место общего пользования	4 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.35
309	Место общего пользования	4 секция. 5 этаж	Тамбур	3.62
13111	Место общего пользования	4 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1311	Место общего пользования	4 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.98
312	пользования	4 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
313	Место общего пользования	4 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	4 секция. 6 этаж	Тамбур	3.62
רונו	Место общего пользования	4 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
ISIN	Место общего пользования	4 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	4 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
210	пользования	4 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.35
319	Место общего пользования	4 секция. 7 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	4 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	4 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.98
322	Место общего	4 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	16.12

323	Место общего пользования	4 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.35
324	Место общего пользования	4 секция. 8 этаж	Тамбур	3.62
325	Место общего пользования	4 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
13/n	Место общего пользования	4 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.98
327	пользования	4 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
	пользования	4 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.35
329	Место общего пользования	4 секция. 9 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	4 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
331	Место общего пользования	4 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.98
332	Место общего пользования	4 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
1555	Место общего пользования	4 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.35
334	пользования	4 секция. 10 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	4 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
336	Место общего пользования	4 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	4 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
၂၁၁၀	шользования	4 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.35
339	Место общего пользования	4 секция. 11 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	4 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
341	Место общего пользования	4 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.98
342	пользования	4 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	17.82
343	Место общего пользования	4 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	4 секция. 12 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	4 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32

	Место общего пользования	4 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.98
347	пользования	4 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	17.82
	пользования	4 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования	4 секция. 13 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	4 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	пользования	4 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	14.98
352	Место общего пользования	4 секция. 14 этаж	Внеквартирный коридор	17.82
	пользования	4 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования	4 секция. 14 этаж	Тамбур	3.62
355	Место общего пользования	4 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1350	Место общего пользования	4 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	15.03
357	Техническое	5 секция. Тех. этаж	Помещение для прокладки инженерных сетей	410.72
358	Техническое	5 секция. Тех. этаж	ИТП жилых помещений	46.09
359	Техническое	5 секция. Тех. этаж	Венткамера	15.43
360	Техническое	5 секция. Тех. этаж	Водомерный узел	18.11
	пользования	5 секция. Тех. этаж	Лестничная клетка	17.05
362	Место общего пользования	5 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	14.84
363	Техническое	5 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.01
304	пользования	5 секция. 1 этаж		9.42
365	Место общего пользования	5 секция. 1 этаж	Тамбур	13.08
366	Место общего пользования	5 секция. 1 этаж	Холл	43.06
	пользования	5 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	17.71
	пользования	5 секция. 1 этаж	Тамбур	6.96
	пользования	5 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	36.51
370	Место общего	5 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	9.42
371	Место общего	5 секция. 2 этаж	Тамбур	6.32

			<del>-</del>	
372	Место общего пользования	5 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
373	Место общего пользования	5 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.84
374	Место общего пользования	5 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.84
3/5	пользования	5 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	36.46
376	Место общего пользования	5 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.84
3//	пользования	5 секция. 3 этаж	Тамбур	6.32
378	Место общего пользования	5 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	Место общего пользования	5 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.84
380	Место общего пользования	5 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	36.46
381	Место общего пользования	5 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.84
382	Место общего пользования	5 секция. 4 этаж	Тамбур	6.32
303	пользования	5 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	пользования	5 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.84
385	Место общего пользования	5 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	36.46
	Место общего пользования	5 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.84
120/	Место общего пользования	5 секция. 5 этаж	Тамбур	6.32
388	Место общего пользования	5 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	Место общего пользования	5 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.84
390	Место общего пользования	5 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	36.46
291	пользования	5 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.84
	пользования	5 секция. 6 этаж	Тамбур	6.32
393	Место общего пользования	5 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	Место общего пользования	5 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.84

395	Место общего пользования	5 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	36.46
	Место общего пользования	5 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.84
	Место общего пользования	5 секция. 7 этаж	Тамбур	6.32
1340	Место общего пользования	5 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
399	пользования	5 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.84
	пользования	5 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	36.46
401	Место общего пользования	5 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.84
	Место общего пользования	5 секция. 8 этаж	Тамбур	6.32
	Место общего пользования	5 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
14114	Место общего пользования	5 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.84
14115	Место общего пользования	5 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	36.46
1400	Место общего пользования	5 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.84
407	пользования	5 секция. 9 этаж	Тамбур	6.32
	пользования	5 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	пользования	5 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.84
410	Место общего пользования	5 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	36.46
	Место общего пользования	5 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	9.42
	Место общего пользования	5 секция. 10 этаж	Тамбур	6.32
	Место общего пользования	5 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	Место общего пользования	5 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.84
	Место общего пользования	5 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	36.46
410	пользования	5 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	9.42
417	Место общего пользования	5 секция. 11 этаж	Тамбур	6.32

14   8	Место общего пользования	5 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
419	Іпользования І	5 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.84
420	Место общего	5 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	36.46
	Место общего пользования	5 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	9.42
14//	Место общего пользования	5 секция. 12 этаж	Тамбур	6.32
14/3	Место общего пользования	5 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
14/4	Место общего пользования	5 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.84
14/5	Место общего пользования	5 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	36.46
14 / DI	Место общего пользования	5 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	9.42
	Место общего пользования	5 секция. 13 этаж	Тамбур	6.32
	Место общего пользования	5 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	Место общего пользования	5 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	14.84
	Место общего пользования	5 секция. 14 этаж	Внеквартирный коридор	36.46
14 3 1 1	Место общего пользования	5 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	9.42
1437	Место общего пользования	5 секция. 14 этаж	Тамбур	6.32
14 3 3	Место общего пользования	5 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
434	Техническое	6 секция. Тех. этаж	Кабельная	13.74
435		6 секция. Тех. этаж	Венткамера	15.74
		6 секция. Тех. этаж		219.96
437	Техническое	6 секция. Тех. этаж		7.96
438	Место общего	6 секция. Тех. этаж		17.05
		6 секция. 1 этаж	Электрощитовая	14.13
440	Место общего	6 секция. 1 этаж		12.97
441	Техническое	6 секция. 1 этаж	ПУИ	2.74
442	Место общего пользования	6 секция. 1 этаж		6.96
443	Место общего пользования	6 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	46.77

444 Место общего пользования	6 секция. 1 этаж	Тамбур	8.61
445 Место общего пользования	6 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	17.14
446 Место общего пользования	6 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	18.98
447 Техническое	6 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.79
448 Место общего пользования	6 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	17.4
449 Место общего пользования	6 секция. 2 этаж	Тамбур	3.62
450 Место общего пользования	6 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.35
451 Место общего пользования	6 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
452 Место общего пользования	6 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	15.23
453 Место общего пользования	6 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
454 Место общего пользования	6 секция. 3 этаж	Тамбур	3.62
455 Место общего пользования	6 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.35
456 Место общего пользования	6 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
457 Место общего пользования	6 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.98
458 Место общего пользования	6 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
459 Место общего пользования	6 секция. 4 этаж	Тамбур	3.62
460 Место общего пользования	6 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.35
461 Место общего пользования	6 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
ПОЛЬЗОВАНИЯ	6 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.98
463 Место общего пользования	6 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
464 Место общего пользования	6 секция. 5 этаж	Тамбур	3.62
465 Место общего пользования	6 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.35
466 Место общего пользования	6 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
467 Место общего пользования	6 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.98

			<del>-</del>	
	Место общего пользования	6 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
469	Место общего пользования	6 секция. 6 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	6 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.35
14/1	Место общего пользования	6 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
4/2	пользования	6 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.98
473	Место общего пользования	6 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	6 секция. 7 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	6 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.35
14/n	Место общего пользования	6 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
477	пользования	6 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.98
478	Место общего пользования	6 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
4/9	пользования	6 секция. 8 этаж	Тамбур	3.62
480	Место общего пользования	6 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.35
481	Место общего пользования	6 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
	Место общего пользования	6 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.98
1400	Место общего пользования	6 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
484	Место общего пользования	6 секция. 9 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	6 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.35
400	пользования	6 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	16.12
	пользования	6 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.98
	пользования	6 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
489	Место общего пользования	6 секция. 10 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	6 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.35

491	Место общего пользования	6 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	16.23
	Место общего пользования	6 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	6 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
494	Место общего пользования	6 секция. 11 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	6 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.35
490	пользования	6 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	16.23
	пользования	6 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.98
	пользования	6 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	пользования	6 секция. 12 этаж	Тамбур	3.62
500	Место общего пользования	6 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.35
501	Место общего пользования	6 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	14.35
502	пользования	6 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.98
503	Место общего пользования	6 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.3
504	Техническое	7 секция. Тех. этаж	Венткамера	17.86
505	Техническое	7 секция. Тех. этаж	Помещение для прокладки инженерных сетей	490.43
506	Место общего пользования	7 секция. 1 этаж	Холл	61.95
507	пользования	7 секция. 1 этаж	Тамбур	6.96
	пользования	7 секция. 1 этаж	Тамбур	13.08
509	Место общего пользования	7 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	40.28
510	Место общего пользования	7 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	9.42
511	Техническое	7 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.01
512	Место общего пользования	7 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	14.84
513	Место общего пользования	7 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
514	пользования	7 секция. 2 этаж	Тамбур	6.32
515	Место общего пользования	7 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	40.28

חורו	Место общего пользования	7 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	9.42
	Место общего пользования	7 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.84
219	пользования	7 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	Место общего пользования	7 секция. 3 этаж	Тамбур	6.32
520	Место общего пользования	7 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	40.28
	Место общего пользования	7 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.84
	Место общего пользования	7 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.84
	Место общего пользования	7 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	Место общего пользования	7 секция. 4 этаж	Тамбур	6.32
ココノコ	Место общего пользования	7 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	40.28
15 / D	Место общего пользования	7 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.84
527	Место общего пользования	7 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.84
	пользования	7 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
529	Место общего пользования	7 секция. 5 этаж	Тамбур	6.32
	Место общего пользования	7 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	40.28
	Место общего пользования	7 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.84
153/	Место общего пользования	7 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.84
533	Место общего пользования	7 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
534	место общего пользования	7 секция. 6 этаж	Тамбур	6.32
535	Место общего пользования	7 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	40.28
536	Место общего	7 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.84
	Место общего пользования	7 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.84
538	Место общего пользования	7 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66

ואררו	Место общего пользования	7 секция. 7 этаж	Тамбур	6.32	
17411	Место общего пользования	7 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	40.28	
541	Место общего пользования	7 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.84	
	Место общего пользования	7 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.84	
	Место общего пользования	7 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66	
544	Место общего пользования	7 секция. 8 этаж	Тамбур	6.32	
	Место общего пользования	7 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	40.28	
เวษกเ	Место общего пользования	7 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.84	
174/	Место общего пользования	7 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.84	
340	Место общего пользования	7 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66	
	Место общего пользования	7 секция. 9 этаж	Тамбур	6.32	
	Место общего пользования	7 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	40.28	
	Место общего пользования	7 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.84	
552	Место общего пользования	7 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.84	
	Место общего пользования	7 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66	
1774	Место общего пользования	7 секция. 10 этаж	Тамбур	6.32	
	Место общего пользования	7 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	9.42	
556	Место общего пользования	7 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	40.28	
	Место общего пользования	7 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.84	
инж пред боле	16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания 16.2.1 более чем одного помещения в данном доме				
Описание места № расположения Вид оборудования Назначения			Назначения		
1	1 секция Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Вертикальный транспорт				

2	1 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
3		Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
4 2	2 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
-	·	лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
	·		Вертикальный транспорт
7 3	3 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
	3 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
9 4	4 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
10	4 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
11 5	5 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
12 !	5 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
13	6 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
14	6 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
15	6 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
16	7 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
17	7 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
18	7 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
19		Кабеленесущие системы (Электроснабжение и электроосвещение)	Для укладки кабелей
20	=	Осветительное оборудование (Электроснабжение и электроосвещение)	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
	1 этаж (Электрощитовая 1)	Главный распределительный щит ГРЩ 1 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
22 (		Главный распределительный щит ГРЩ 2 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
1/3	Гех.этаж жилого дома	Щиты электроснабжения инженерного оборудования (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
24	Жилые этажи	Щиты этажные (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии по потребителям
25	Гех.этаж	Магистральная разводка систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части, системы отопления встроенных помещений
26	1 Этаж	Стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по встроенным помещениям и квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
27	Этажи здания	Магистральные стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
28		Электрическое отопление в технических помещениях автостоянки (Отопление)	Поддержание температуры воздуха в технических помещениях автостоянки не менее +5 C
29	Гех.этаж	Система вентиляции технических помещений (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
30		Системы вентиляции встроенных помещений, система дымозащиты (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена во встроенных помещениях. Дымозащита
31 3	Этажи здания	Система дымозащиты (Вентиляция)	Дымозащита
32	Автостоянка	Системы вентиляции автостоянки, система дымозащиты	Обеспечение нормативного воздухообмена и дымозащиты в помещениях автостоянки
		(Вентиляция)	

Тех.этаж, жилые этажи   Тех	34	Тех.этаж	Хозяйственно-питьевая насосная станция (Водопровод, Канализация)	Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой части здания.
Трукопроводы в пв (водопровод, канализация)   Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.	35	Тех.этаж	с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод,	Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.
Тех.этаж, коридоры, воторнате дистемы в предотровод, Канализация)  Тех.этаж, коридоры, встроенные пожерные коридоры, встроенные пожерные в тажи трубопроводы XBC (Водопровод, Канализация)  Тех.этаж, жилые этажи трубопроводы XBC (Водопровод, Канализация)  Тех.этаж, жилые этажи трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)  Тех.этаж, жилые этажи запорная арматура XBC (Водопровод, Канализация)  Тех.этаж, жилые этажи регулирующая арматура XBC (Водопровод, Канализация)  Тех.этаж, жилые этажи регулирующая арматура СВС (Водопровод, Канализация)  Тех.этаж, жилые этажи регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)  Тех.этаж, жилые этажи регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)  Тех.этаж, жилые этажи трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)  Тех.этаж, жилые этажи трубопроводы бытовой канализация)  Тех.этаж, тажи канализация (Водопровод, Канализация)  Тех.этаж, жилые этажи другопроводы бытовой канализация)  Тех.этаж, жилые этажи другопроводы бытовой канализация)  Тех.этаж, жилые этажи другопроводы внутренних водосточные вороми (Водопровод, Канализация)  Тех.этаж, жилые закиные бытовой канализация)  Тех.этаж, жилые закиные бытовой канализация)  Тех.этаж, жилые закиные бытовой канализация (Водопровод, Канализация)  Тех.этаж, жилые закиные бытовой канализация)  Тех.этаж, жилые закиные бытовой канализация (Водопровод, Канализация)  Тех.этаж, жилые закиные бытовой канализация)  Тех.этаж, жилые закиные бытовой канализация)  Тех.этаж, жилые закиные закиные бытовой канализация)  Тех.этаж, жилые закиные бытовой канализация (Водопровод, Канализация)  Тех.этаж, жилые закиные бытовой канализация (Водопровод, Канализация)  Тех.этаж, жилые закиные закиные закиные бытовой канализация (Водопровод, Канализация)  Тех.этаж, жилые закиные закиные закиные бытовой канали	36		Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
38         коридоры, встроенные помещения         Пожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация)         Для подачи воды потребителю.           39         Тех.этаж, жилые этажи         Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)         Для подачи воды потребителю.           40         Тех.этаж, жилые этажи         Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)         Для подачи воды потребителю.           41         Тех.этаж, жилые этажи         Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)         Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.           42         Тех.этаж, жилые зтажи         Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)         Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.           43         Тех.этаж, жилые зтажи         Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)         Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.           44         Тех.этаж, жилые зтажи         Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)         Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.           45         Тех.этаж, жилые зтажи         Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)         Для отвода бытовых стоков от потребителей.           46         Тех.этаж         Тотационарный дренажный насос со встроенным поплавковым выминие выжигонным выжигонным и ремонта системы.           47         Тех.этаж         Тех.этаж         Для отвода бытовых стоков от потребителей.           48 <t< td=""><td>37</td><td></td><td>Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)</td><td>Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.</td></t<>	37		Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.
тех.этаж, жилые этажи трубопроводы Квс. (Водопровод, Канализация) для подачи воды потребителю.  14. Тех.этаж, жилые этажи запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация) для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.  14. Тех.этаж, жилые этажи запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация) для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.  15. Тех.этаж, жилые этажи запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация) для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.  16. Тех.этаж, жилые этажи трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация) для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.  17. Тех.этаж, жилые этажи трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация) для отвода бытовых стоков от потребителей.  18. Тех.этаж Стационарный дренажный насос со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация) для отвода бытовых стоков от потребителей.  18. Тех.этаж Арматура напорной канализация (Водопровод, Канализация) для отвода воды с пола помещения.  19. Тех.этаж, жилые этажи канализация (Водопровод, Канализация) для отвода воды с пола помещения.  19. Кровля Водосточные воронки (Водопровод, Канализация) для отвода талых и дождевых вод с кровли.  20. Кровля Водосточные воронки (Водопровод, Канализация) для отвода талых и дождевых вод с кровли.  21. Автостоянка Водомерный узел ЦИРВО2А (Водопровод, Канализация) для отвода талых и дождевых вод с кровли.  22. Автостоянка Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация) для отвода талых и дождевых вод с кровли.  23. Автостоянка Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация) для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.  24. Автостоянка Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация) для подачи воды на внутреннее пожаротушение.  25. Автостоянка Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация) для подачи воды на внутреннее пожаротушение.  26. Автостоянка Пожарные краны, пожарные цкафы (Водопровод, Канализация) для подачи воды на внутреннее пожаротушение.  27. Автостоянка Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализа	36	коридоры, встроенные	Пожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
тех.этаж и груопроводы тех. (водопровод, Канализация) для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.  Тех.этаж, жилые этажи   Тех.этаж, жилые этажи   Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация) для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.  Тех.этаж, жилые этажи   Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация) для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.  Тех.этаж, жилые этажи   Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация) для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.  Тех.этаж, жилые этажи   Тех.этаж, жилые этажи   Тех.этаж, жилые этажи   Тех.этаж выспочателем (Водопровод, Канализация) для отвода бытовых стоков от потребителей.  Тех.этаж Выслючателем (Водопровод, Канализация) Для отвода бытовых стоков от потребителей.  Для отвода бытовых стоков от потребителей.  Для отвода бытовых стоков от потребителей.  Для отвода тальх и дождевых вод с кровли.  Канализация) Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.  Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.  Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.  Для отвода тальх и дождевых вод с кровли.  Аля отвода тальх и дождевых вод с кровли.  Аля отвода тальх и дождевых вод с кровли.  Аля отвода тальх и дождевых вод с кровли.  Для коммерческого учета расхода воды автостоянки.  Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для подачи воды на внутреннее пожаротушение.  Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.  Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.  Для подачи воды потребителю.	39		Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
тажи затажи запорная арматура АВС (водопровод, Канализация) Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.  Тех.этаж, жилые зтажи  Трубопроводы бытовой канализация (Водопровод, Канализация)  Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.  Для обеспечения планового обслуживания и ремонта.  Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.  Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.  Для отвода талых и дождевых вод с кровли.  Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.  Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.  Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.  Для подачи воды на внутреннее	40		Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
12. этажи генулирующая арматура Кыс (водопровод, Канализация) Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.  43. Тех.этаж, жилые этажи Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация) Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.  44. Тех.этаж, жилые этажи Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация) Для отвода бытовых стоков от потребителей.  45. Тех.этаж Стационарный дренажный насос со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация) Для отвода бытовых стоков от потребителей.  46. Тех.этаж Стационарный дренажный насос со встроенным поплавковым для отвода воды с пола помещения.  47. Тех.этаж Трапы (Водопровод, Канализация) Для отвода воды с пола помещения.  48. Тех.этаж Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация) Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.  49. Тех.этаж, жилые этажи Трубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация) Для отвода талых и дождевых вод с кровли.  50. Кровля Водосточные воронки (Водопровод, Канализация) Для отвода талых и дождевых вод с кровли.  51. Автостоянка Водомерный узел ЦИРВО2А (Водопровод, Канализация) Для отвода талых и дождевых вод с кровли.  52. Автостоянка Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация) Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.  53. Автостоянка Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация) Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.  54. Автостоянка Пожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация) Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.  56. Автостоянка Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация) Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.	41		Запорная арматура XBC (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
Тех.этаж, жилые этажи   Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)   Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.	42	·	Регулирующая арматура XBC (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
тех.этаж, жилые зажи и тех.этаж, жилые зыжи и тех.этаж	43		Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
труопроводы овговой канализация (водопровод, канализация)  46 Тех.этаж  Стационарный дренажный насос со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)  Для удаления дренажных вод в Тех.этаже и технических помещениях.  Для отвода воды с пола помещения.  Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.  Для отвода талых и дождевых вод с кровли.  Бодопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)  Для отвода талых и дождевых вод с кровли.  Бодомерный узел ЦИРВО2А (Водопровод, Канализация)  Для коммерческого учета расхода воды автостоянки.  Водомерный узел ЦИРВО2А (Водопровод, Канализация)  Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.  Канализация)  Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.  Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.  Для обеспечения планового обслуживания и систем. И ремонта.  Для отвода талых и дождевых вод с кровли.  Для коммерческого учета расхода воды автостоянки.  Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.  Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.  Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.  Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.  Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.	44	-	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
выключателем (Водопровод, Канализация)  47 Тех.этаж, 1 этаж  Трапы (Водопровод, Канализация)  48 Тех.этаж  Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)  Для отвода воды с пола помещения.  Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.  Трубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)  Для отвода талых и дождевых вод с кровли.  Для коммерческого учета расхода воды автостоянки.  Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)  Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.  Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.  Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.  Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.  Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.  Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.	45	· ·	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей.
48Тех.этажАрматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.49Тех.этаж, жилые этажиТрубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)Для отвода талых и дождевых вод с кровли.50КровляВодосточные воронки (Водопровод, Канализация)Для отвода талых и дождевых вод с кровли.51АвтостоянкаВодомерный узел ЦИРВО2А (Водопровод, Канализация)Для коммерческого учета расхода воды автостоянки.52АвтостоянкаНасосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.53АвтостоянкаТрубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.54АвтостоянкаЗапорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.55АвтостоянкаПожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация)Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.56АвтостоянкаТрубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)Для подачи воды потребителю.	46			Для удаления дренажных вод в Тех.этаже и технических помещениях.
49Тех.этаж, жилые этажиТрубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)Для отвода талых и дождевых вод с кровли.50КровляВодосточные воронки (Водопровод, Канализация)Для отвода талых и дождевых вод с кровли.51АвтостоянкаВодомерный узел ЦИРВО2А (Водопровод, Канализация)Для коммерческого учета расхода воды автостоянки.52АвтостоянкаНасосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.53АвтостоянкаТрубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.54АвтостоянкаЗапорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.55АвтостоянкаПожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация)Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.56АвтостоянкаТрубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)Для подачи воды потребителю.	47	Тех.этаж, 1 этаж	Трапы (Водопровод, Канализация)	Для отвода воды с пола помещения.
3   3   3   3   3   3   3   3   3   3	48	Тех.этаж	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.
51АвтостоянкаВодомерный узел ЦИРВ02А (Водопровод, Канализация)Для коммерческого учета расхода воды автостоянки.52АвтостоянкаНасосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.53АвтостоянкаТрубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.54АвтостоянкаЗапорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.55АвтостоянкаПожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация)Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.56АвтостоянкаТрубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)Для подачи воды потребителю.	49			Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)  Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.  Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.	50	Кровля	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
52Автостоянкас выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.53АвтостоянкаТрубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.54АвтостоянкаЗапорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.55АвтостоянкаПожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация)Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.56АвтостоянкаТрубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)Для подачи воды потребителю.	51	Автостоянка	Водомерный узел ЦИРВ02А (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды автостоянки.
54         Автостоянка         Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)         Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.           55         Автостоянка         Пожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация)         Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.           56         Автостоянка         Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)         Для подачи воды потребителю.	52		с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод,	Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.
55 Автостоянка Пожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация) Для подачи воды на внутреннее пожаротушение. 56 Автостоянка Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация) Для подачи воды потребителю.	53	Автостоянка	Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
56 Автостоянка Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация) Для подачи воды потребителю.	54	Автостоянка	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.
56 Автостоянка Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация) Для подачи воды потребителю.	55	Автостоянка	Пожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
57. Автостоянка. — Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канадизация). — — — — — Для подачи воды потребителю.	56	Автостоянка		
	57	Автостоянка	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
58 Автостоянка Запорная арматура XBC (Водопровод, Канализация) Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.	58	Автостоянка	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
59 Автостоянка Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация) Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.	59	Автостоянка	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
60 Автостоянка Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация) Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.	60	Автостоянка	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.

61	Автостоянка	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
62	Автостоянка	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей.
63	Автостоянка	Стационарный дренажные насосы со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод в автостоянке и технических помещениях.
64	Автостоянка	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.
65	Автостоянка	Трубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
66	Автостоянка	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
67	Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Для передачи данных
68	Тех.этаж	Приемно-контрольные приборы (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Управление противопожарной защитой.
69	Тех.этаж	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Определение мест возгорания
70	1 этаж	Блоки индикации (Автоматика противопожарной защиты)	Информирование о нештатных ситуациях и о зоне пожара.
71	Этажи здания		Управление исполнительными устройствами
72	Этажи здания	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Определение мест возгорания
73	Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (РФ (радио)	Для передачи данных
74	Этажи здания	Распределительные коробки (РФ (радио), радиорозетки проводного вещания	Распределение сигналов по потребителям
75	Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (РАСЦО (ГО и ЧС)	Для передачи данных
76	Кровля здания	Громкоговорители (РАСЦО (ГО и ЧС)	Усилители звука
77	Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (Телефонизация PON (Ростелеком)	Для передачи данных
78	1 этаж	Оптический распределительный шкаф (Телефонизация PON (Ростелеком)	Ветвление сигналов
79	Этажи здания	Оптические распределительные коробки – ОРК (Телефонизация PON (Ростелеком)	Распределение сигналов по потребителям
80	Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных
81	1 этаж	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностях
82	Тех.этаж	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
83	Лифты	ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
84	Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (домофоны, контроль доступа)	Для передачи данных
85	Тех.этаж	Блок питания	Для питания оборудования на основных входах
86	1 этаж	Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, коммутатор, видеоразветвители, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
87	Этажи здания	Видеоразветвитель, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
88	Тех.этаж, 1 этаж	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
89	1 этаж	Камеры видеонаблюдения внутренние, камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.

90	Автостоянка	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)			Для передачи данных
91		Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)			Определение мест возгорания
197	Помещение охраны	Приборы управления оповещение о пожар		а противопожарной защиты,	Управление исполнительными устройствами
19.5	Помещение охраны	Пульт контроля и управления			Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.
94	Автостоянка	Кабельная продукция (домофоны, СКУД, управление движением)		ы, СКУД, управление движением)	Для передачи данных
95		Блок вызова, блок пи электромагнитный за контроллеры, табло	амок, кнопка	выхода, светофоры,	Организация доступа в помещение паркинга
96	Автостоянка	Кабельная продукци	я (Диспетчеј	оизация)	Для передачи данных
97	Автостоянка	Щиты распределите	льные (Диспе	етчеризация)	Управление и информирование неисправностях
		Датчики, ГГС (Диспе	тчеризация)		Сбор данных, связь с диспетчером
99	Лифты	ГГС (Диспетчеризаци	1Я)		Сбор данных, связь с диспетчером
	Помещение охраны	Пульт диспетчера СДК-330.xS			В функции пульта диспетчера входит управление работой системы, сбор, обработка и хранение информации, поступающей от контролируемых пунктов (КП), обеспечение взаимодействия с диспетчером.
101	Автостоянка	Кабельная продукци	я (видеонабл	тюдение)	Для передачи данных
102	Автостоянка	Камеры видеонаблюдения уличные, блок питания			Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
103	Помещение охраны	ние Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка			Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапа разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) и					
17.1	О примерном граф екта строительства	рике реализации	17 1 1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
				Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020	
17.1	(2) О примерном і екта строительства	графике реализации	17 1 1	Этап реализации проекта строито 40 процентов готовности	ельства:
		17 1 2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:  1 квартал 2021 г.		
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17 1 1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности		
				Планируемый квартал и год выпо 4 квартал 2021	олнения этапа реализации проекта строительства:
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства			Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности		
17.1.2 Планируемый кварта 2 квартал 2022			олнения этапа реализации проекта строительства:		
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		11 / 1 1	Этап реализации проекта строито получение разрешения на вв	ельства: вод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	·		17 1 2	, , ,	лнения этапа реализации проекта строительства:

указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18	Федерально	многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, ого закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных оторые законодательные акты Российской Федерации»			
18.1 О планируемой стоимости	19.1.0 55000000000000000000000000000000000				
строительства	18.1.1	1 995 141 905,12 py6.			
18.2 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»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:			
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:			
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:			
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:			
19 О способе обеспечения исполнения обя эскроу, об уплате обязательных отчислений		астройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета			
19.1 О способе обеспечения обязательств	1	детроищика в компенсационным фонд			
	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: 78:34:0004017:1687			
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: Непубличное акционерное общество			
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: БАНК ДОМ.РФ			
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7725038124			
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:			
		Организационно-правовая форма: Непубличное акционерное общество			
		Наименование банка: БАНК ДОМ.РФ			
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:			
		Номер расчетного счета: 40702810800590013480			

		Корреспондентский счет:
		30101810345250000266
		БИК: <b>044525266</b>
		ИНН: 7725038124
		КПП: 770401001
		ОГРН: 1037739527077
		ОКПО: 17525770
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		О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Непубличное акционерное общество
		Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: БАНК ДОМ.РФ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7725038124
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 1 886 156 816,66 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 1 966 951 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 1 924 729 882,31 руб.
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:
		Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:

	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
19.7.1.1.1.1	25
19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 146
19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
	: 0
19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 3
19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	:
19.7.1.1.3	Машино-места:
19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 1 295,31 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: 7 972,71 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: О 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: 292,24 м2

19.7.2.1.2.3 (пособов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  0 м2  19.7.2.1.3.1 Машино-места:  10.7.2.1.3.1 Пошадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием от метеройцика:  19.7.2.1.3.2 Обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  19.7.2.1.3.2 Обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  19.7.2.1.3.2 Обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  19.7.2.1.3.3 О цене договоров участия в долевом строительстве заключен с использованием инв. 19.7.3.1 Вид объекта долевого строительстве:  19.7.3.1 Вид объекта долевого строительстве:  19.7.3.1.1.1 (учиварная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:  19.7.3.1.1.2 О цене договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно правления и правления (взносов) в компенсационна правления и прав	19.7.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 19.7.2.1.3.1 счетов эскроу:  Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 19.7.2.1.3.2 объязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием инь 19.7.2.1.3.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  19.7.3.1 о цене договоров участия в долевом строительстве:  19.7.3.1.1 Умиме помещения:  19.7.3.1.1.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:  19.7.3.1.1.2 Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационни фонд:  19.7.3.1.2 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.3 застройщика:  19.7.3.1.2 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.2 суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.2.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:  21.876 501,92 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационни фонд:  19.7.3.1.2.3 суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.3.3 астройщика:  19.7.3.1.3 машино-места:  19.7.3.1.3 (Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:  19.7.3.1.3 (Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:  19.7.3.1.3 (Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:  19.7.3.1.3 (Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:  19.7.3.1.3 (Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:	19.7.2.1	
19.7.2.1.3.1   счетов эскроу: 0 м2   Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 19.7.2.1.3.2   обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2   Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием инь 19.7.2.1.3.3   сособов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2   19.7.3   0 цене договоров участия в долевом строительстве: 19.7.3.1.1   Жилые помещения: 19.7.3.1.1.1   Суммариая цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 192 268 576,82 руб.   Суммариая цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.1.2   фонд: 597 801 160,34 руб.   Суммариая цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.1.2   Суммариая цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 19.7.3.1.2   Суммариая цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 19.7.3.1.2   Суммариая цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно фонд: 0 руб.   Суммариая цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні 19.7.3.1.2.1   Суммариая цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно фонд: 0 руб.   19.7.3.1.3   Суммариая цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.3   Суммариая цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.   19.7.3.1.3   Суммариая цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.   19.7.3.1.3   Суммариая цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні 19.7.3.1.3   Суммариая цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.   19.7.3.1.3   19.7.3.1.3   19.7.3.1.3   19.7.3.1.3   19.7.3.1.3   19.7.3.1.3   19.7.3.1.3   19.7.3.1.3   19.7.3.1.3	19.7.2.1	3 Машино-места:
19.7.2.1.3. 2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием ины 19.7.2.1.3. 3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 19.7.3. 1 19.7.3.1.1	19.7.2.1	3.1 счетов эскроу:
19.7.2.1.3.3 (способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2  19.7.3 О цене договоров участия в долевом строительстве: 19.7.3.1.1 Вид объекта долевого строительства: 19.7.3.1.1.1 (Уммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 19.7.3.1.1.1 (Уммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні 19.7.3.1.1.2 фонд: 597 801 160,34 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.1.3 застройщика: 0 руб.  19.7.3.1.2.1 Нежилые помещения: 19.7.3.1.2.1 (Уммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 21.876 501,92 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні 19.7.3.1.2.1 фонд: 0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.2.3 застройщика: 0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.3.3 машино-места: (Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. (Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. (Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.	19.7.2.1	3.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
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: 19.7.3.1.1.2 фонд: 597 801 160,34 руб. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.1.2 фонд: 0 руб. 19.7.3.1.2.1 Нежилые помещения: 19.7.3.1.2.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 19.7.3.1.2.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 19.7.3.1.2.1 Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні 19.7.3.1.2.1 фонд: 0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні 19.7.3.1.2.2 фонд: 0 руб. 19.7.3.1.3.3 Машино-места: 19.7.3.1.3.1 Куммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 19.7.3.1.3.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.3.1 Оруб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 19.7.3.1.3.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні руб.	19.7.2.1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
19.7.3.1.1 Жилые помещения:  (уммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:  19.7.3.1.1.2 фонд: 597 801 160,34 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.1.3 застройщика: 0 руб.  19.7.3.1.2.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.2.1 Нежилые помещения:  (уммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 21.876 501,92 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні 19.7.3.1.2.2 фонд: 0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні 19.7.3.1.2.3 застройщика: 0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.3.3 машино-места: 19.7.3.1.3.1 Машино-места: (Уммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні оруб.	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1.1.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 19.7.3.1.1.2 Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні 19.7.3.1.1.2 фонд: 597 801 160,34 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.1.1 зактройщика: 0 руб.  19.7.3.1.2 Нежилые помещения:  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 21 876 501,92 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні 19.7.3.1.2.2 фонд: 0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.2.3 застройщика: 0 руб.  19.7.3.1.3 Машино-места: 19.7.3.1.3.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационня 19.7.3.1.1.2 фонд: 597 801 160,34 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.1.3 астройщика: 0 руб.  19.7.3.1.2.1 Нежилые помещения: 19.7.3.1.2.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 21 876 501,92 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационня 19.7.3.1.2.2 фонд: 0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственно 19.7.3.1.2.3 астройщика: 0 руб.  19.7.3.1.3.1 Машино-места: 19.7.3.1.3.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.	19.7.3.1	1 Жилые помещения:
19.7.3.1.1.2 фонд:	19.7.3.1	1.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 192 268 576,82 руб.
19.7.3.1.1.3 застройщика:	19.7.3.1	
19.7.3.1.2.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 21 876 501,92 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні фонд: 0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственного застройщика: 0 руб.  19.7.3.1.3 Машино-места: Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні суммарная цена договоров.	19.7.3.1	
Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні 19.7.3.1.2.2 фонд:  О руб.  Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственного застройщика: О руб.  19.7.3.1.3.1 Машино-места:  19.7.3.1.3.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: О руб.  Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні	19.7.3.1	2 Нежилые помещения:
19.7.3.1.2.2 фонд:	19.7.3.1	2.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 21 876 501,92 руб.
19.7.3.1.2.3 застройщика:	19.7.3.1	
19.7.3.1.3.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:  0 руб.  Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационны	19.7.3.1	
Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні	19.7.3.1	3 Машино-места:
Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационні	19.7.3.1	3.1 Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
0 руб.		Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный 3.2 фонд:  0 руб.
Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственном 19.7.3.1.3.3 застройщика:  0 руб.	19.7.3.1	

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

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: <b>Акционерное общество</b>
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: «Банк ДОМ.РФ»
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7725038124
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 9 201 393 000 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 01.07.2026
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 78:34:0004017:1687
21 О размере полностью оплаченного устав	ного капита	ла застройщика
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 80000000 руб.
22 Информация в отношении объекта социа статьи 18.1 настоящего Федерального закон		аструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид 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 противоречащая законодато	ельству, инфор	рмация о проекте
23.1 Иная информация о проекте 23.1.1		Иная информация о проекте:  Стоимость договора на технологическое присоединение к сетям водоснабжения и водоотведения указана из расчета стоимости среднего тарифа по району. 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: Теплоснабжение. Срок действия ТУ №01/293/К-18 - 45 месяцев. Срок действия ТУ №01/294/К-18 - 75 месяцев. Срок действия ТУ №01/295/К-18 - 85 месяцев. Встроенно-пристроенные подземные объекты гаражного назначения строятся без привлечения средств участников долевого строительства, и не будут передаваться по договорам участия в долевом строительстве. 9 августа в Филиале Удельный Банка ВТБ (ПАО) в г. Санкт-Петербурге открыт специальный счет застройщика №40702810780040000471 Банк: Ф. ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург ОГРН 1027739609391 ИНН 7702070139

## Объект №2

договора, предусмотренного законодательс	ством Росси ах эксперті	йщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе ийской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно- изы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической пертиз установлено федеральным законом
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: <b>Акционерное общество</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Региональное управление геодезии и кадастра»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7842489113
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «ЛенСтройГеология»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7810561448
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «БалтЭкоПроект»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7820337678
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Проектно-Конструкторское Бюро «Строй-Проект»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7842392721
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 28.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0009-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Северо-Западный Экспертный Центр»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7814297265
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 02.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-1-1016-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Межрегиональный центр судебной строительно-технической экспертизы, экспертизы проектной документации и строительного контроля»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7838497009

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Полное наименование: Жилой комплекс ЦДС «Черная речка» . Сокращенное наименование: ЦДС «Черная речка»
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0613.1-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.05.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0613-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.05.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
объектов недвижимости, в том числе о ре	квизитах пра	ором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных воустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик астровом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: —
_	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 22.03.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 11.04.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.03.2023
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:

	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.1 (2) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Дополнительное соглашение 1 от 14.08.2019 к Договору купли-продажи недвижимости от 05.07.2018
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.08.2019
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 08.10.2019
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Публичное акционерное общество
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: «Ильич Плюс»
	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	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 7814122547
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.2 (2) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:

12.3 О кадастровом номере и площади	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка:
земельного участка		78:34:0004017:1687 Площадь земельного участка:
	12.3.2	57964,00 м²
13 О планируемых элементах благоустрой	іства террит	Гории
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Предусмотрены проезды и тротуары вокруг здания для обеспечения доступа жителей и пожарных автомобилей. В дворовом пространстве пешеходная зона без доступа автомобилей с возможностью проезда пожарных машин, площадки отдыха взрослых, игр детей и занятий спортом
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Все требуемый машино-места расположены в границах участка
	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):  Внутри дворового пространства запроектированы детские и спортивные площадки не ближе 12 м от окон проектируемой жилой застройки, а также площадки для тихого отдыха взрослых. Расположены на эксплуатируемой кровле подземного объекта гаражного назначения. Площадки оборудованы малыми архитектурными формами: урнами, скамейками, вазонами, детскими игровыми и спортивными комплексами и оборудованиями. Спортивные площадки решены покрытием из резиновой крошки, детские площадки и площадки отдыха —набивным покрытием в местах отдыха детей дошкольного возраста
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусмотрены контейнерные площадки не ближе 20 м до стен проектируемого объекта, а также до площадок отдыха взрослых, игр детей и занятий спортом. Расположены вне дворовой территории на проектируемых проездах внутри участка, с возможностью подъезда и разворота спецтехники
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На участках свободных от застройки зданий и сооружений, дорог, тротуаров, дорожек и площадок предусмотрено устройство газонов слоем 0.20м с посевом. В газонах, свободных от инженерных коммуникаций, высаживаются деревья и кустарники декоративных пород, также многолетние растения. Устройство газонов на эксплуатируемой кровле подземного гаража решено подсыпкой почвенно-растительного слоя от 1.0 м до 1.5 м. Высота 1.5 м обеспечена устройством газона в подпорных стенках или элементами геопластики
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: При разработке проектной документации предусмотрены специальные мероприятия: устройство пандусов у входов в здание, понижение бортового камня, обеспечивающие условия жизнедеятельности маломобильных групп населения в соответствии с СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». Парковочные места для инвалидов расположены на расстоянии не более 100м, учитывая пути движения по элементам дворового благоустройства с обеспечением допустимых уклонов
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):  Решение по освещению принято расстановкой прожекторов на фасадах зданий и организацией освещения на площадках игр и отдыха, автостоянок и внутриплощадочных коммуникаций

	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрены газоны с укрепленным основанием для возможности проезда пожарных автомобилей. Проезды приняты с покрытием из асфальтобетона, тротуары и отмостка из тротуарной плитки. Бортовые камни тип БР100.30.15 установлены - в местах разделения проезжей части от газонов и тротуаров, БР100.20.8. — в местах разделения тротуаров, детских игровых площадок, площадок отдыха взрослых, спортивных площадок и газонов. Для обеспечения поверхностно водоотвода обеспечены продольные и поперечные уклоны дорожных покрытий, расставлены дождевые колодцы, по эксплуатируемой кровле предусмотрены дождеприёмные воронки. Локально предусмотрено устройство системы водоотводящих лотков, с устройством сброса в ливневую канализацию
14 О планируемом подключении (технолого обеспечения, размере платы за такое подк	гическом при	псоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического
14.1 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: «Теплоэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/293/K-18, 01/294/K-18, 01/295/K-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.11.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 106998230,35 py6.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
_	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-17-461/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 41600000 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-17-461/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52820000 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: 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: «Распределительная сетевая компания «Региональные электрические сети»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7804488461
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТУ-26-04/2/2018
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 174525000 руб.

14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (5) 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:

		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на поді связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»			ившей договор на подключение к сети	
14.2.4				чение к сети связи: 19388	ательщика организации, выдавшей техниче	
					огоквартирных домов и (или) иных объекто	
	ых помещений, а также об их основн в жилом помещении), о наличии и г				і комнат, помещений вспомогательного исп	ользования, лоджий, веранд, балконов,
	количестве в составе строящихся	Площади част	еи нежі	илого помещения		
(создава строите (или) и	количестве в составе строящихся аемых) в рамках проекта ельства многоквартирных домов и ных объектов недвижимости помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количе <b>1392</b>	ство жилых помещений:		
	· ·	15.1.2	Количе <b>7</b>	ство нежилых помещений	:	
		15.1.2.1	В том ч <b>0</b>	исле машино-мест:		
		15.1.2.2	В том ч <b>7</b>	исле иных нежилых поме	щений:	
15.2 Об помеще	основных характеристиках жилых ений	15.2.1				
Nō	Назначение	Эта	ж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	1		1	48.9	1
2	Жилое помещение	1		1	38.99	1
3	Жилое помещение	1		1	38.44	1
4	Жилое помещение	2		1	48.37	1
5	Жилое помещение	2		1	38.68	1
6	Жилое помещение	2		1	37.33	1
7	Жилое помещение	2		1	57.16	2
8	Жилое помещение	3		1	69.45	2
9	Жилое помещение	3		1	66.74	2
10	Жилое помещение	3		1	38.04	1
11	Жилое помещение	3		1	37.33	1
12	Жилое помещение	3		1	56.49	2
13	Жилое помещение	4		1	68.81	2
14	Жилое помещение	4		1	66.39	2
15	Жилое помещение	4		1	38.04	1
16	Жилое помещение	4		1	37.33	1
17	Жилое помещение	4		1	56.49	2
18	Жилое помещение	5		1	68.81	2
19	Жилое помещение	5		1	66.39	2
20	Жилое помещение	5		1	38.04	1
21	Жилое помещение	5		1	37.33	1
22	Жилое помещение	5		1	56.49	2

23	Жилое помещение	6	1	68.81	2
	Жилое помещение	6	1	66.39	2
	Жилое помещение	6	1	38.04	1
	Жилое помещение	6	1	37.33	1
27	Жилое помещение	6	1	56.49	2
	Жилое помещение	7	1	68.81	2
29	Жилое помещение	7	1	66.39	2
30	Жилое помещение	7	1	38.04	1
31	Жилое помещение	7	1	37.33	1
32	Жилое помещение	7	1	56.49	2
33	Жилое помещение	8	1	68.81	2
34	Жилое помещение	8	1	66.39	2
35	Жилое помещение	8	1	38.04	1
36	Жилое помещение	8	1	37.33	1
37	Жилое помещение	8	1	56.49	2
38	Жилое помещение	9	1	68.81	2
39	Жилое помещение	9	1	66.39	2
40	Жилое помещение	9	1	38.04	1
41	Жилое помещение	9	1	37.33	1
42	Жилое помещение	9	1	56.49	2
43	Жилое помещение	10	1	68.81	2
44	Жилое помещение	10	1	66.39	2
45	Жилое помещение	10	1	38.04	1
46	Жилое помещение	10	1	37.33	1
47	Жилое помещение	10	1	56.49	2
48	Жилое помещение	11	1	68.81	2
49	Жилое помещение	11	1	66.39	2
50	Жилое помещение	11	1	38.04	1
51	Жилое помещение	11	1	37.33	1
52	Жилое помещение	11	1	56.49	2
53	Жилое помещение	12	1	68.81	2
54	Жилое помещение	12	1	66.39	2
	Жилое помещение	12	1	38.04	1
	Жилое помещение	12	1	37.33	1
	Жилое помещение	12	1	56.49	2
	Жилое помещение	13	1	68.81	2
59	Жилое помещение	13	1	66.39	2
	Жилое помещение	13	1	38.04	1
	Жилое помещение	13	1	37.33	1
	Жилое помещение	13		56.49	2
	Жилое помещение	14	1	68.81	2
	Жилое помещение	14	1	66.39	2
65	Жилое помещение	14	1	38.04	1

66	Жилое помещение	14	1	37.33	1
	Жилое помещение	14	1	56.49	2
	Жилое помещение	1	2	49.64	1
69	Жилое помещение	1	2	35.75	1
70	Жилое помещение	1	2	56.15	2
71	Жилое помещение	1	2	48.76	2
72	Жилое помещение	2	2	80.31	2
73	Жилое помещение	2	2	59.83	2
74	Жилое помещение	2	2	34.49	1
75	Жилое помещение	2	2	55.62	2
76	Жилое помещение	2	2	48.12	2
77	Жилое помещение	2	2	55.25	2
78	Жилое помещение	3	2	79.68	2
79	Жилое помещение	3	2	59.83	2
80	Жилое помещение	3	2	34.49	1
81	Жилое помещение	3	2	55.63	2
82	Жилое помещение	3	2	48.12	2
83	Жилое помещение	3	2	54.45	2
84	Жилое помещение	4	2	79.68	2
85	Жилое помещение	4	2	59.83	2
86	Жилое помещение	4	2	34.49	1
87	Жилое помещение	4	2	55.63	2
88	Жилое помещение	4	2	48.12	2
89	Жилое помещение	4	2	54.45	2
90	Жилое помещение	5	2	79.68	2
91	Жилое помещение	5	2	59.83	2
92	Жилое помещение	5	2	34.49	1
93	Жилое помещение	5	2	55.63	2
94	Жилое помещение	5	2	48.12	2
95	Жилое помещение	5	2	54.45	2
96	Жилое помещение	6	2	79.68	2
97	Жилое помещение	6	2	59.83	2
	Жилое помещение	6	2	34.49	1
	Жилое помещение	6	2	55.63	2
	Жилое помещение	6	2	48.12	2
101	Жилое помещение	6	2	54.45	2
	Жилое помещение	7	2	79.68	2
103	Жилое помещение	7	2	59.83	2
	Жилое помещение	7	2	34.49	1
	Жилое помещение	7	2	55.63	2
	Жилое помещение	7	2	48.12	2
107	Жилое помещение	7	2	54.45	2
108	Жилое помещение	8	2	79.68	2

109	Жилое помещение	8	2	59.83	2
110	Жилое помещение	8	2	34.49	1
111	Жилое помещение	8	2	55.63	2
112	Жилое помещение	8	2	48.12	2
113	Жилое помещение	8	2	54.45	2
114	Жилое помещение	9	2	79.68	2
115	Жилое помещение	9	2	59.83	2
116	Жилое помещение	9	2	34.49	1
117	Жилое помещение	9	2	55.63	2
118	Жилое помещение	9	2	48.12	2
119	Жилое помещение	9	2	54.45	2
120	Жилое помещение	10	2	79.68	2
121	Жилое помещение	10	2	59.83	2
122	Жилое помещение	10	2	34.49	1
123	Жилое помещение	10	2	55.63	2
124	Жилое помещение	10	2	48.12	2
125	Жилое помещение	10	2	54.45	2
126	Жилое помещение	11	2	79.68	2
127	Жилое помещение	11	2	59.83	2
128	Жилое помещение	11	2	34.49	1
129	Жилое помещение	11	2	55.63	2
130	Жилое помещение	11	2	48.12	2
131	Жилое помещение	11	2	54.45	2
132	Жилое помещение	12	2	79.68	2
133	Жилое помещение	12	2	59.83	2
134	Жилое помещение	12	2	34.49	1
135	Жилое помещение	12	2	55.63	2
136	Жилое помещение	12	2	48.12	2
137	Жилое помещение	12	2	54.45	2
138	Жилое помещение	13	2	79.68	2
139	Жилое помещение	13	2	59.83	2
140	Жилое помещение	13	2	34.49	1
141	Жилое помещение		2	55.63	2
142	Жилое помещение	_~	2	48.12	2
143	Жилое помещение	13	2	54.45	2
144	Жилое помещение	14	2	79.68	2
145	Жилое помещение	14	2	59.83	2
146	Жилое помещение	14	2	34.49	1
147	Жилое помещение	14	2	55.63	2
148	Жилое помещение	14	2	48.12	2
149	Жилое помещение	14	2	54.45	2
150	Жилое помещение		3	52.68	1
151	Жилое помещение	1	3	66.74	2

152	Жилое помещение	1	3	36.52	1
	Жилое помещение	1	3	37.54	1
	Жилое помещение	2	3	73.01	2
	Жилое помещение	2	3	66.2	2
	Жилое помещение	2	3	35.95	1
	Жилое помещение	2	3	37.82	1
	Жилое помещение	2	3	67.96	2
	Жилое помещение	3	3	73.01	2
160	Жилое помещение	3	3	66.2	2
161	Жилое помещение	3	3	35.95	1
162	Жилое помещение	3	3	37.81	1
163	Жилое помещение	3	3	67.3	2
164	Жилое помещение	4	3	73.01	2
165	Жилое помещение	4	3	66.2	2
166	Жилое помещение	4	3	35.95	1
167	Жилое помещение	4	3	37.81	1
168	Жилое помещение	4	3	67.3	2
169	Жилое помещение	5	3	73.01	2
170	Жилое помещение	5	3	66.2	2
171	Жилое помещение	5	3	35.95	1
172	Жилое помещение	5	3	37.81	1
173	Жилое помещение	5	3	67.3	2
174	Жилое помещение	6	3	73.01	2
175	Жилое помещение	6	3	66.2	2
176	Жилое помещение	6	3	35.95	1
177	Жилое помещение	6	3	37.81	1
178	Жилое помещение	6	3	67.3	2
179	Жилое помещение	7	3	73.01	2
180	Жилое помещение	7	3	66.2	2
181	Жилое помещение	7	3	35.95	1
182	Жилое помещение	7	3	37.81	1
183	Жилое помещение	7		67.3	2
184	Жилое помещение	8		73.01	2
	Жилое помещение	8	3	66.2	2
	Жилое помещение	8	3	35.95	1
	Жилое помещение	8		37.81	1
	·	8	3	67.3	2
	·		3	73.01	2
190	Жилое помещение	9	3	66.2	2
	Жилое помещение	9	3	35.95	1
	•	_		37.81	1
	•		3	67.3	2
194	Жилое помещение	10	3	73.01	2

195	Жилое помещение	10	3	66.2	2
		10	3	35.95	1
			3	37.81	1
	·		3	67.3	2
		11	3	73.01	2
		11	3	66.2	2
		11	3	35.95	1
		11	3	37.81	1
203	Жилое помещение	11	3	67.3	2
204	Жилое помещение	12	3	73.01	2
205	Жилое помещение	12	3	66.2	2
206	Жилое помещение	12	3	35.95	1
207	Жилое помещение	12	3	37.81	1
208	Жилое помещение	12	3	67.3	2
209	Жилое помещение	13	3	73.01	2
210	Жилое помещение	13	3	66.2	2
211	Жилое помещение	13	3	35.95	1
212	Жилое помещение	13	3	37.81	1
213	Жилое помещение	13	3	67.3	2
214	Жилое помещение	14	3	73.01	2
215	Жилое помещение	14	3	66.2	2
216	Жилое помещение	14	3	35.95	1
217	Жилое помещение	14	3	37.81	1
218	Жилое помещение	14	3	67.3	2
219	Жилое помещение	1	4	37.21	1
220	Жилое помещение	1	4	90.88	3
221	Жилое помещение	1	4	40.82	1
222	Жилое помещение	1	4	42.47	1
223	Жилое помещение	1	4	64.34	2
224	Жилое помещение	2	4	73.1	2
	Жилое помещение	2	4	90.04	3
226	Жилое помещение	2	4	40.51	1
	Жилое помещение	2	4	41.86	1
	Жилое помещение	2	4	63.7	2
	Жилое помещение	3	4	72.75	2
	Жилое помещение	3	4	90.04	3
	Жилое помещение	3	4	40.51	1
	Жилое помещение	3		41.86	1
	Жилое помещение	3	4	63.7	2
	Жилое помещение	4	4	72.75	2
	Жилое помещение	4	4	90.04	3
	Жилое помещение	4	4	40.51	1
237	Жилое помещение	4	4	41.86	1

238	Жилое помещение	4	4	63.7	2
	Жилое помещение	5	4	72.75	2
	Жилое помещение	5	4	90.04	3
	Жилое помещение	5	4	40.51	1
242	Жилое помещение	5	4	41.86	1
243	Жилое помещение	5	4	63.7	2
	Жилое помещение	6	4	72.75	2
	Жилое помещение	6	4	90.04	3
246	Жилое помещение	6	4	40.51	1
	Жилое помещение	6	4	41.86	1
248	Жилое помещение	6	4	63.7	2
249	Жилое помещение	7	4	72.75	2
250	Жилое помещение	7	4	90.04	3
251	Жилое помещение	7	4	40.51	1
252	Жилое помещение	7	4	41.86	1
253	Жилое помещение	7	4	63.7	2
254	Жилое помещение	8	4	72.75	2
255	Жилое помещение	8	4	90.04	3
256	Жилое помещение	8	4	40.51	1
257	Жилое помещение	8	4	41.86	1
258	Жилое помещение	8	4	63.7	2
259	Жилое помещение	9	4	72.75	2
260	Жилое помещение	9	4	90.04	3
261	Жилое помещение	9	4	40.51	1
262	Жилое помещение	9	4	41.86	1
263	Жилое помещение	9	4	63.7	2
264	Жилое помещение	10	4	72.75	2
265	Жилое помещение	10	4	90.04	3
266	Жилое помещение	10	4	40.51	1
267	Жилое помещение	10	4	41.86	1
268	Жилое помещение	10	4	63.7	2
269	Жилое помещение	11	4	72.75	2
270	Жилое помещение	11	4	90.04	3
	Жилое помещение	11	4	40.51	1
	Жилое помещение	11		41.86	1
	Жилое помещение	11	4	63.7	2
274	Жилое помещение	12	4	72.75	2
	Жилое помещение	12	4	90.04	3
	Жилое помещение	12	4	40.51	1
277	Жилое помещение	12	4	41.86	1
	Жилое помещение	12	4	63.7	2
279	Жилое помещение	13	4	72.75	2
280	Жилое помещение	13	4	90.04	3

281	Жилое помещение	13	4	40.51	1
	Жилое помещение	13	4	41.86	1
	жилое помещение	13	4	63.7	2
	Жилое помещение	14	4	72.66	2
		14	4	90.04	3
	Жилое помещение	14	4	40.51	1
	Жилое помещение	14	4	41.86	1
	Жилое помещение	14	4	63.7	2
	Жилое помещение	1	5	48.2	2
	Жилое помещение	1	5	56.21	2
	Жилое помещение	1	5	35.5	1
	Жилое помещение	1	5	60.45	2
	Жилое помещение	2	5	55.53	2
	Жилое помещение	2	5	47.9	2
	Жилое помещение	2	5	55.54	2
	Жилое помещение	2	5	35.15	1
	Жилое помещение	2	5	59.72	2
		2	5	80.34	2
	Жилое помещение	3	5	54.69	2
300	Жилое помещение	3	5	47.97	2
301	Жилое помещение	3	5	55.55	2
302	Жилое помещение	3	5	35.15	1
303	Жилое помещение	3	5	59.72	2
304	Жилое помещение	3	5	79.7	2
305	Жилое помещение	4	5	54.69	2
306	Жилое помещение	4	5	47.97	2
307	Жилое помещение	4	5	55.55	2
308	Жилое помещение	4	5	35.15	1
309	Жилое помещение	4	5	59.72	2
310	Жилое помещение	4	5	79.7	2
	Жилое помещение	5	5	54.69	2
312	Жилое помещение	5	5	47.97	2
	Жилое помещение	5	5	55.55	2
314	Жилое помещение			35.15	1
	Жилое помещение	5	5	59.72	2
	·	5	5	79.7	2
317	Жилое помещение	6	5	54.69	2
	·		5	47.97	2
	Жилое помещение	6	5	55.55	2
	Жилое помещение	6	5	35.15	1
	Жилое помещение	6	5	59.72	2
	Жилое помещение	6	5	79.7	2
323	Жилое помещение	7	5	54.69	2

324	Жилое помещение	7	5	47.97	2
	Жилое помещение	7	5	55.55	2
	Жилое помещение	7	5	35.15	1
	Жилое помещение	7	5	59.72	2
328	Жилое помещение	7	5	79.7	2
	Жилое помещение	8	5	54.69	2
	Жилое помещение	8	5	47.97	2
	Жилое помещение	8	5	55.55	2
332	Жилое помещение	8	5	35.15	1
	Жилое помещение	8	5	59.72	2
	Жилое помещение	8	5	79.7	2
335	Жилое помещение	9	5	54.69	2
336	Жилое помещение	9	5	47.97	2
337	Жилое помещение	9	5	55.55	2
338	Жилое помещение	9	5	35.15	1
339	Жилое помещение	9	5	59.72	2
340	Жилое помещение	9	5	79.7	2
341	Жилое помещение	10	5	54.69	2
342	Жилое помещение	10	5	47.97	2
343	Жилое помещение	10	5	55.55	2
344	Жилое помещение	10	5	35.15	1
345	Жилое помещение	10	5	59.72	2
346	Жилое помещение	10	5	79.7	2
347	Жилое помещение	11	5	54.69	2
348	Жилое помещение	11	5	47.97	2
349	Жилое помещение	11	5	55.55	2
350	Жилое помещение	11	5	35.15	1
351	Жилое помещение	11	5	59.72	2
352	Жилое помещение	11	5	79.7	2
353	Жилое помещение	12	5	54.69	2
354	Жилое помещение	12	5	47.97	2
355	Жилое помещение	12	5	55.55	2
				35.15	1
	Жилое помещение		5	59.72	2
	Жилое помещение		5	79.7	2
359	Жилое помещение	13	5	54.69	2
360	Жилое помещение	13	5	47.97	2
	Жилое помещение	-	5	55.55	2
	Жилое помещение	13	5	35.15	1
	Жилое помещение		5	59.72	2
	Жилое помещение	13	5	79.7	2
	Жилое помещение	14	5	54.69	2
366	Жилое помещение	14	5	47.97	2

367	Жилое помещение	14	5	55.55	2
	Жилое помещение	14	5	35.15	1
	Жилое помещение		5	59.72	2
	Жилое помещение	14	5	79.7	2
	Жилое помещение	1	6	88.86	2
	Жилое помещение	1	6	42.94	1
	Жилое помещение	1	6	37.19	1
	Жилое помещение	1	6	38.31	1
375	Жилое помещение	2	6	86.35	3
	Жилое помещение	2	6	42.26	1
	Жилое помещение	2	6	36.78	1
378	Жилое помещение	2	6	37.09	1
379	Жилое помещение	2	6	71.38	2
	Жилое помещение	3	6	86.35	3
381	Жилое помещение	3	6	42.26	1
	Жилое помещение	3	6	36.78	1
383	Жилое помещение	3	6	37.09	1
384	Жилое помещение	3	6	70.69	2
		4	6	86.35	3
386	Жилое помещение	4	6	42.26	1
387	Жилое помещение	4	6	36.78	1
388	Жилое помещение	4	6	37.09	1
389	Жилое помещение	4	6	70.69	2
390	Жилое помещение	5	6	86.35	3
391	Жилое помещение	5	6	42.26	1
392	Жилое помещение	5	6	36.78	1
393	Жилое помещение	5	6	37.09	1
394	Жилое помещение	5	6	70.69	2
395	Жилое помещение	6	6	86.35	3
396	Жилое помещение	6	6	42.26	1
397	Жилое помещение	6	6	36.78	1
398	Жилое помещение	6	6	37.09	1
	Жилое помещение	6	6	70.69	2
	Жилое помещение	7		86.35	3
	Жилое помещение	7	6	42.26	1
	Жилое помещение	7	6	36.78	1
	Жилое помещение	7	6	37.09	1
	Жилое помещение	7	6	70.69	2
405	Жилое помещение	8	6	86.35	3
	Жилое помещение	8	6	42.26	1
	Жилое помещение	8	6	36.78	1
	Жилое помещение	8	6	37.09	1
409	Жилое помещение	8	6	70.69	2

410	Жилое помещение	9	6	86.35	3
	Жилое помещение	9	6	42.26	1
	Жилое помещение	9	6	36.78	1
	Жилое помещение	9	6	37.09	1
		9	6	70.69	2
	Жилое помещение	10	6	86.35	3
	Жилое помещение	10	6	42.26	1
417	Жилое помещение	10	6	36.78	1
	Жилое помещение	10	6	37.09	1
	Жилое помещение	10	6	70.69	2
	Жилое помещение	11	6	86.35	3
	Жилое помещение	11	6	42.26	1
	Жилое помещение	11	6	36.78	1
	Жилое помещение	11	6	37.09	1
	Жилое помещение	11	6	70.69	2
	Жилое помещение	12	6	86.35	3
	Жилое помещение	12	6	42.26	1
	Жилое помещение	12	6	36.78	1
	Жилое помещение	12	6	37.09	1
429	Жилое помещение	12	6	70.69	2
	Жилое помещение	13	6	86.35	3
	Жилое помещение	13	6	42.26	1
432	Жилое помещение	13	6	36.78	1
	Жилое помещение	13	6	37.09	1
	Жилое помещение	13	6	70.69	2
435	Жилое помещение	14	6	86.35	3
436	Жилое помещение	14	6	42.26	1
437	Жилое помещение	14	6	36.78	1
438	Жилое помещение	14	6	37.09	1
439	Жилое помещение	14	6	70.69	2
440	Жилое помещение	1	7	49.85	1
441	Жилое помещение	1	7	35.74	1
442	Жилое помещение	1	7	56.49	2
	Жилое помещение	1	7	56.58	2
	Жилое помещение	2	7	74.61	2
445	Жилое помещение	2	7	60.03	2
	Жилое помещение	2	7	35.41	1
447	Жилое помещение	2	7	56.44	2
448	Жилое помещение	2	7	53.51	2
449	Жилое помещение	2	7	57.31	2
450	Жилое помещение	3	7	73.97	2
	Жилое помещение	3	7	60.08	2
452	Жилое помещение	3	7	35.4	1

453	Жилое помещение	3	7	56.44	2
	Жилое помещение	3	7	53.51	2
	Жилое помещение	3	7	56.55	2
	Жилое помещение	4	7	73.97	2
457	Жилое помещение	4	7	60.08	2
	Жилое помещение	4	7	35.4	1
	Жилое помещение	4	7	56.44	2
	Жилое помещение	4	7	53.51	2
461	Жилое помещение	4	7	56.55	2
	Жилое помещение	5	7	73.97	2
	Жилое помещение	5	7	60.08	2
464	Жилое помещение	5	7	35.4	1
465	Жилое помещение	5	7	56.44	2
466	Жилое помещение	5	7	53.51	2
467	Жилое помещение	5	7	56.55	2
468	Жилое помещение	6	7	73.97	2
469	Жилое помещение	6	7	60.08	2
470	Жилое помещение	6	7	35.4	1
471	Жилое помещение	6	7	56.44	2
472	Жилое помещение	6	7	53.51	2
473	Жилое помещение	6	7	56.55	2
474	Жилое помещение	7	7	73.97	2
475	Жилое помещение	7	7	60.08	2
476	Жилое помещение	7	7	35.4	1
477	Жилое помещение	7	7	56.44	2
478	Жилое помещение	7	7	53.51	2
479	Жилое помещение	7	7	56.55	2
480	Жилое помещение	8	7	73.97	2
481	Жилое помещение	8	7	60.08	2
482	Жилое помещение	8	7	35.4	1
483	Жилое помещение	8	7	56.44	2
484	Жилое помещение	8	7	53.51	2
	Жилое помещение	8	7	56.55	2
	Жилое помещение	9	7	73.97	2
	Жилое помещение	9		60.08	2
488	Жилое помещение	9	7	35.4	1
489	Жилое помещение	9	7	56.44	2
	·	9		53.51	2
	Жилое помещение	9	7	56.55	2
	Жилое помещение	10	7	73.97	2
	Жилое помещение	10	7	60.08	2
	Жилое помещение	10	7	35.39	1
495	Жилое помещение	10	7	56.44	2

496	Жилое помещение	10	7	53.51	2
	Жилое помещение	10	7	56.55	2
	Жилое помещение	11	7	73.97	2
	Жилое помещение	11	7	60.08	2
	Жилое помещение	11	7	35.4	1
	Жилое помещение	11	7	56.44	2
	Жилое помещение	11	7	53.51	2
		11	7	56.55	2
504	Жилое помещение	12	7	73.97	2
	Жилое помещение	12	7	60.08	2
	Жилое помещение	12	7	35.4	1
507	Жилое помещение	12	7	56.44	2
508	Жилое помещение	12	7	53.51	2
509	Жилое помещение	12	7	56.55	2
510	Жилое помещение	13	7	73.97	2
511	Жилое помещение	13	7	60.08	2
512	Жилое помещение	13	7	35.4	1
513	Жилое помещение	13	7	56.44	2
514	Жилое помещение	13	7	53.51	2
515	Жилое помещение	13	7	56.55	2
516	Жилое помещение	14	7	73.97	2
517	Жилое помещение	14	7	60.08	2
518	Жилое помещение	14	7	35.4	1
519	Жилое помещение	14	7	56.44	2
520	Жилое помещение	14	7	53.51	2
521	Жилое помещение	14	7	56.55	2
	Жилое помещение	1	8	56.95	1
523	Жилое помещение	1	8	37.58	1
524	Жилое помещение	1	8	37.13	1
	Жилое помещение	2	8	73.41	2
	Жилое помещение	2	8	37.27	1
	Жилое помещение	2	8	54.14	2
	Жилое помещение	2		53.81	2
	Жилое помещение	3	8	73.41	2
	Жилое помещение	3	8	37.27	1
	Жилое помещение	3	8	54.14	2
	Жилое помещение	3	8	53.49	2
	Жилое помещение	4	8	73.41	2
	Жилое помещение	4	8	37.27	1
	Жилое помещение	4	8	54.14	2
	Жилое помещение	4	8	53.49	2
	Жилое помещение	5	8	73.41	2
538	Жилое помещение	5	8	37.27	1

539	Жилое помещение	5	8	54.14	2
			-	53.49	2
				73.41	2
	·			37.27	1
		6	8	54.14	2
		6		53.49	2
	Жилое помещение	7		73.41	2
	Жилое помещение	7		37.27	1
	Жилое помещение	7	8	54.14	2
	Жилое помещение	7		53.49	2
-		8		73.41	2
		8	8	37.27	1
		8	8	54.14	2
		8		53.49	2
	i i	9		73.41	2
		9	8	37.27	1
		9		54.14	2
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9		53.49	2
	i	10		73.41	2
		10		37.27	1
	·			54.14	2
	·			53.49	2
		11		73.41	2
	i			37.27	1
	·			54.14	2
		11		53.49	2
	·		•	73.41	2
		12		37.27	1
		12	8	54.14	2
		12		53.49	2
	i	13	8	73.41	2
		13	8	37.27	1
		13	8	54.14	2
				53.49	2
				73.41	2
	i	14	8	37.27	1
		14	8	54.14	2
				53.49	2
	Жилое помещение			48.86	2
	Жилое помещение	1		56.14	2
	Жилое помещение	1		36.23	1
	Жилое помещение	11		60.36	2
		2		55.22	2

582	Жилое помещение	2	9	47.97	2
	Жилое помещение	2	9	55.54	2
	Жилое помещение	2	9	35.15	1
	Жилое помещение	2	9	59.72	2
586	Жилое помещение	2	9	80.34	2
	Жилое помещение	3	9	54.69	2
	Жилое помещение	3	9	47.97	2
	Жилое помещение	3	9	55.55	2
590	Жилое помещение	3	9	35.15	1
591	Жилое помещение	3	9	59.72	2
592	Жилое помещение	3	9	79.7	2
593	Жилое помещение	4	9	54.69	2
594	Жилое помещение	4	9	47.97	2
595	Жилое помещение	4	9	55.55	2
596	Жилое помещение	4	9	35.15	1
597	Жилое помещение	4	9	59.72	2
598	Жилое помещение	4	9	79.7	2
599	Жилое помещение	5	9	54.69	2
600	Жилое помещение	5	9	47.97	2
601	Жилое помещение	5	9	55.55	2
602	Жилое помещение	5	9	35.15	1
603	Жилое помещение	5	9	59.72	2
604	Жилое помещение	5	9	79.7	2
605	Жилое помещение	6	9	54.69	2
606	Жилое помещение	6	9	47.97	2
607	Жилое помещение	6	9	55.55	2
608	Жилое помещение	6	9	35.15	1
609	Жилое помещение	6	9	59.72	2
610	Жилое помещение	6	9	79.7	2
611	Жилое помещение	7	9	54.69	2
612	Жилое помещение	7	9	47.97	2
613	Жилое помещение	7	9	55.55	2
	Жилое помещение	7		35.15	1
	Жилое помещение	7	9	59.72	2
	Жилое помещение	7	9	79.7	2
	Жилое помещение	8	9	54.69	2
	Жилое помещение			47.97	2
	Жилое помещение	8		55.55	2
	Жилое помещение	8	9	35.15	1
	Жилое помещение	8	9	59.72	2
	Жилое помещение	8	9	79.7	2
	Жилое помещение	9	9	54.69	2
624	Жилое помещение	9	9	47.97	2

625	Жилое помещение	9	9	55.55	2
		9	9	35.15	1
	Жилое помещение	9	9	59.72	2
		9	9	79.7	2
	Жилое помещение	10	9	54.69	2
	Жилое помещение	10	9	47.97	2
	Жилое помещение	10	9	55.55	2
		10	9	35.15	1
633	Жилое помещение	10	9	59.72	2
	Жилое помещение	10	9	79.7	2
	Жилое помещение	11	9	54.69	2
636	Жилое помещение	11	9	47.98	2
637	Жилое помещение	11	9	55.55	2
638	Жилое помещение	11	9	35.15	1
639	Жилое помещение	11	9	59.72	2
640	Жилое помещение	11	9	79.7	2
641	Жилое помещение	12	9	54.69	2
642	Жилое помещение	12	9	47.98	2
643	Жилое помещение	12	9	55.55	2
644	Жилое помещение	12	9	35.15	1
645	Жилое помещение	12	9	59.72	2
646	Жилое помещение	12	9	79.7	2
647	Жилое помещение	13	9	54.69	2
648	Жилое помещение	13	9	47.98	2
649	Жилое помещение	13	9	55.55	2
650	Жилое помещение	13	9	35.15	1
651	Жилое помещение	13	9	59.72	2
	Жилое помещение	13	9	79.7	2
653	Жилое помещение	14	9	54.69	2
654	Жилое помещение	14	9	47.98	2
655	Жилое помещение	14	9	55.55	2
656	Жилое помещение	14	9	35.15	1
657	Жилое помещение	14	9	59.72	2
	Жилое помещение	14	9	79.7	2
	Жилое помещение			87.14	3
660	Жилое помещение	1	10	23.52	1
661	Жилое помещение	1	10	18.99	1
662	Жилое помещение	1	10	36.84	1
663	Жилое помещение	1	10	37.73	1
664	Жилое помещение	2	10	86.4	3
665	Жилое помещение	2	10	23.32	1
	Жилое помещение	2	10	18.67	1
667	Жилое помещение	2	10	36.21	1

668	Жилое помещение	2	10	37.17	1
669	Жилое помещение	2	10	71.8	2
670	Жилое помещение	3	10	86.4	3
671	Жилое помещение	3	10	42.99	1
672	Жилое помещение	3	10	36.21	1
673	Жилое помещение	3	10	37.11	1
674	Жилое помещение	3	10	71.11	2
675	Жилое помещение	4	10	86.4	3
676	Жилое помещение	4	10	42.99	1
677	Жилое помещение	4	10	36.21	1
678	Жилое помещение	4	10	37.11	1
679	Жилое помещение	4	10	71.11	2
680	Жилое помещение	5	10	86.4	3
681	Жилое помещение	5	10	42.99	1
682	Жилое помещение	5	10	36.21	1
683	Жилое помещение	5	10	37.11	1
684	Жилое помещение	5	10	71.11	2
685	Жилое помещение	6	10	86.4	3
686	Жилое помещение	6	10	42.99	1
687	Жилое помещение	6	10	36.21	1
688	Жилое помещение	6	10	37.11	1
689	Жилое помещение	6	10	71.11	2
690	Жилое помещение	7	10	86.4	3
691	Жилое помещение	7	10	42.99	1
692	Жилое помещение	7	10	36.21	1
693	Жилое помещение	7	10	37.11	1
694	Жилое помещение	7	10	71.11	2
695	Жилое помещение	8	10	86.4	3
696	Жилое помещение	8	10	42.99	1
697	Жилое помещение	8	10	36.21	1
698	Жилое помещение	8	10	37.11	1
699	Жилое помещение	8	10	71.11	2
700	Жилое помещение		10	86.4	3
701	Жилое помещение		10	42.99	1
702	Жилое помещение		10	36.21	1
703	Жилое помещение		10	37.11	1
704	Жилое помещение		10	71.11	2
705	Жилое помещение		10	86.4	3
706	Жилое помещение		10	42.99	1
707	Жилое помещение		10	36.21	1
708	Жилое помещение		10	37.11	1
709	Жилое помещение		10	71.11	2
710	Жилое помещение	11	10	86.6	2

711	Жилое помещение	11	10	42.99	1
		11	10	36.21	1
	·		10	37.11	1
		11	10	71.11	2
		12	10	86.6	2
	Жилое помещение	12	10	42.99	1
	Жилое помещение	12	10	36.21	1
718	Жилое помещение	12	10	37.11	1
719	Жилое помещение	12	10	71.11	2
720	Жилое помещение	13	10	86.6	2
721	Жилое помещение	13	10	42.99	1
722	Жилое помещение	13	10	36.21	1
723	Жилое помещение	13	10	37.11	1
724	Жилое помещение	13	10	71.11	2
725	Жилое помещение	14	10	86.6	2
726	Жилое помещение	14	10	42.99	1
727	Жилое помещение	14	10	36.21	1
728	Жилое помещение	14	10	37.11	1
729	Жилое помещение	14	10	71.11	2
730	Жилое помещение	1	11	50.32	1
731	Жилое помещение	1	11	35.74	1
732	Жилое помещение	1	11	57.81	2
733	Жилое помещение	1	11	56.69	2
	Жилое помещение	2	11	74.48	2
735	Жилое помещение	2	11	60.08	2
736	Жилое помещение	2	11	35.4	1
	Жилое помещение	2	11	57.14	2
738	Жилое помещение	2	11	53.27	2
	Жилое помещение	2	11	56.78	2
740	Жилое помещение	3	11	74.11	2
	Жилое помещение	3	11	60.08	2
	Жилое помещение	3	11	35.4	1
				56.9	2
	Жилое помещение	3	11	53.27	2
	•	3	11	56.03	2
	Жилое помещение	4	11	74.11	2
	Жилое помещение	4	11	60.08	2
	Жилое помещение	4	11	35.4	1
	Жилое помещение	4	11	56.9	2
	Жилое помещение	4	11	53.27	2
	Жилое помещение	4		56.03	2
	·		11	74.11	2
753	Жилое помещение	5	11	60.08	2

754	Жилое помещение	5	11	35.4	1
		5		56.9	2
		1		53.27	2
		5		56.03	2
				74.11	2
		6		60.08	2
		6		35.4	1
		6		56.9	2
		6	11	53.27	2
		6		56.03	2
	Жилое помещение	7		74.11	2
	Жилое помещение	7	11	60.08	2
	Жилое помещение	7	11	35.4	1
	Жилое помещение	7		56.9	2
	Жилое помещение	7		53.27	2
	Жилое помещение	1		56.03	2
		8		74.11	2
				60.08	2
				35.4	1
		8		56.9	2
				53.27	2
		8		56.03	2
		9		74.11	2
		9		60.08	2
		9		35.4	1
		9		56.9	2
		9		53.27	2
		9	11	56.03	2
		10	11	74.11	2
		10	11	60.08	2
		10	11	35.4	1
		10	11	56.9	2
		10	11	53.27	2
				56.03	2
		11			2
		11	11	60.08	2
		11	11	35.4	1
		11		56.9	2
		11	11	53.27	2
		11	11	56.03	2
		12		74.11	2
		+		60.08	2
		12	11	35.4	1

797	Жилое помещение	12	11	56.9	2
	Жилое помещение	12	11	53.27	2
	Жилое помещение		11	56.03	2
	Жилое помещение	13	11	74.11	2
		13	11	60.08	2
	Жилое помещение	13	11	35.4	1
	Жилое помещение	13	11	56.9	2
804	Жилое помещение	13	11	53.27	2
805	Жилое помещение	13	11	56.03	2
806	Жилое помещение	14	11	74.11	2
807	Жилое помещение	14	11	60.08	2
808	Жилое помещение	14	11	35.4	1
809	Жилое помещение	14	11	56.9	2
810	Жилое помещение	14	11	53.27	2
811	Жилое помещение	14	11	56.03	2
812	Жилое помещение	1	12	56.47	1
813	Жилое помещение	1	12	37.58	1
814	Жилое помещение	1	12	36.88	1
815	Жилое помещение	2	12	73.72	2
816	Жилое помещение	2	12	37.27	1
817	Жилое помещение	2	12	54.58	2
818	Жилое помещение	2	12	53.81	2
819	Жилое помещение	3	12	73.72	2
820	Жилое помещение	3	12	37.27	1
821	Жилое помещение	3	12	54.36	2
822	Жилое помещение	3	12	53.49	2
823	Жилое помещение	4	12	73.72	2
824	Жилое помещение	4	12	37.27	1
825	Жилое помещение	4	12	54.36	2
826	Жилое помещение	4	12	53.49	2
	Жилое помещение	5	12	73.72	2
828	Жилое помещение	5	12	37.27	1
829	Жилое помещение	5		54.36	2
	Жилое помещение	5	12	53.49	2
	Жилое помещение	6	12	73.72	2
	·	6		37.27	1
	Жилое помещение	6	12	54.36	2
	Жилое помещение	6	12	53.49	2
835	Жилое помещение	7	12	73.72	2
	Жилое помещение	7	12	37.27	1
	Жилое помещение	7		54.36	2
	Жилое помещение	7		53.49	2
839	Жилое помещение	8	12	73.72	2

840	Жилое помещение	8	12	37.27	1
	Жилое помещение	8	12	54.36	2
		8	12	53.49	2
		9	12	73.72	2
	Жилое помещение	9	12	37.27	1
845	Жилое помещение	9	12	54.36	2
846	Жилое помещение	9	12	53.49	2
		10	12	73.72	2
848	Жилое помещение	10	12	37.27	1
849	Жилое помещение	10	12	54.36	2
850	Жилое помещение	10	12	53.49	2
851	Жилое помещение	11	12	73.72	2
852	Жилое помещение	11	12	37.27	1
853	Жилое помещение	11	12	54.36	2
854	Жилое помещение	11	12	53.49	2
855	Жилое помещение	12	12	73.72	2
856	Жилое помещение	12	12	37.27	1
857	Жилое помещение	12	12	54.36	2
858	Жилое помещение	12	12	53.49	2
859	Жилое помещение	13	12	73.72	2
860	Жилое помещение	13	12	37.27	1
861	Жилое помещение	13	12	54.36	2
862	Жилое помещение	13	12	53.49	2
863	Жилое помещение	14	12	73.72	2
864	Жилое помещение	14	12	37.27	1
865	Жилое помещение	14	12	54.36	2
866	Жилое помещение	14	12	53.49	2
867	Жилое помещение	1	13	32.78	1
868	Жилое помещение	1	13	33.88	1
869	Жилое помещение	1	13	76.93	3
870	Жилое помещение	1	13	41.55	1
871	Жилое помещение	1	13	40.17	1
	Жилое помещение			27.87	1
	Жилое помещение	1	13	62.11	2
	Жилое помещение	2	13	64.81	2
	Жилое помещение	2	13	32.21	1
876	Жилое помещение	2	13	33.56	1
877	Жилое помещение	2	13	76.04	3
878	Жилое помещение	2	13	40.89	1
879	Жилое помещение	2	13	39.84	1
	Жилое помещение	2		27.88	1
	Жилое помещение	2		61.61	2
882	Жилое помещение	3	13	64.2	2

883	Жилое помещение	3	13	32.21	1
	Жилое помещение	3	13	33.56	1
	Жилое помещение	3	13	76.04	3
	Жилое помещение	3	13	40.89	1
	жилое помещение	3	13	39.84	1
	Жилое помещение	3	13	27.88	1
	Жилое помещение	3	13	61.6	2
	Жилое помещение	4	13	64.2	2
	Жилое помещение	4	13	32.21	1
	Жилое помещение	4	13	33.56	1
	Жилое помещение	4	13	76.04	3
	Жилое помещение	4	13	40.89	1
	Жилое помещение	4	13	39.84	1
	Жилое помещение	4	13	27.88	1
	Жилое помещение	4	13	61.61	2
	Жилое помещение	5	13	64.2	2
899	Жилое помещение	5	13	32.21	1
	Жилое помещение	5	13	33.56	1
	Жилое помещение	5	13	76.04	3
	Жилое помещение	5	13	40.89	1
903	Жилое помещение	5	13	39.84	1
904	Жилое помещение	5	13	27.88	1
905	Жилое помещение	5	13	61.61	2
906	Жилое помещение	6	13	64.2	2
907	Жилое помещение	6	13	32.21	1
908	Жилое помещение	6	13	33.56	1
909	Жилое помещение	6	13	76.04	3
910	Жилое помещение	6	13	40.89	1
911	Жилое помещение	6	13	39.84	1
912	Жилое помещение	6	13	27.88	1
	Жилое помещение	6	13	61.61	2
914	Жилое помещение	7	13	64.2	2
	Жилое помещение	7	13	32.21	1
916	Жилое помещение	7	13	33.56	1
	Жилое помещение	7	13	76.04	3
	Жилое помещение	7	13	40.89	1
	Жилое помещение	7	13	39.84	1
	Жилое помещение	7	13	27.88	1
	Жилое помещение	7	13	61.61	2
	Жилое помещение	8	13	64.2	2
	Жилое помещение	8	13	32.21	1
	Жилое помещение	8	13	33.56	1
925	Жилое помещение	8	13	76.04	3

926	Жилое помещение	8	13	40.89	1
	Жилое помещение	8	13	39.84	1
		8	13	27.88	1
		8	13	61.61	2
	Жилое помещение	9	13	64.2	2
	Жилое помещение	9	13	32.21	1
	Жилое помещение	9	13	33.56	1
		9	13	76.04	3
934	Жилое помещение	9	13	40.89	1
		9	13	39.84	1
936	Жилое помещение	9	13	27.88	1
937	Жилое помещение	9	13	61.61	2
938	Жилое помещение	10	13	64.2	2
939	Жилое помещение	10	13	32.21	1
940	Жилое помещение	10	13	33.56	1
941	Жилое помещение	10	13	76.04	3
942	Жилое помещение	10	13	40.89	1
943	Жилое помещение	10	13	39.84	1
944	Жилое помещение	10	13	27.88	1
945	Жилое помещение	10	13	61.61	2
946	Жилое помещение	11	13	64.2	2
947	Жилое помещение	11	13	32.21	1
948	Жилое помещение	11	13	33.56	1
949	Жилое помещение	11	13	76.04	3
950	Жилое помещение	11	13	40.89	1
951	Жилое помещение	11	13	39.84	1
952	Жилое помещение	11	13	27.88	1
	Жилое помещение	11	13	61.61	2
954	Жилое помещение	12	13	64.2	2
955	Жилое помещение	12	13	32.21	1
956	Жилое помещение	12	13	33.56	1
957	Жилое помещение	12	13	76.04	3
958	Жилое помещение			40.89	1
	Жилое помещение	12	13	39.84	1
	Жилое помещение	12	13	27.88	1
961	Жилое помещение	12	13	61.61	2
	Жилое помещение	13		64.2	2
	Жилое помещение	13	13	32.21	1
964	Жилое помещение	13	13	33.56	1
	Жилое помещение	13	13	76.04	3
	Жилое помещение	13	13	40.89	1
967	Жилое помещение	13	13	39.84	1
968	Жилое помещение	13	13	27.88	1

969	Жилое помещение	13	13	61.61	2
	Жилое помещение	1	14	72.17	2
	Жилое помещение	1	14	37.59	1
	Жилое помещение	1	14	37.59	1
973	Жилое помещение	2	14	71.57	2
	Жилое помещение	2	14	37.27	1
975	Жилое помещение	2	14	37.27	1
	Жилое помещение	2	14	73.55	2
977	Жилое помещение	3	14	71.57	2
978	Жилое помещение	3	14	37.27	1
979	Жилое помещение	3	14	37.27	1
980	Жилое помещение	3	14	73.03	2
981	Жилое помещение	4	14	71.57	2
982	Жилое помещение	4	14	37.27	1
983	Жилое помещение	4	14	37.27	1
984	Жилое помещение	4	14	73.03	2
985	Жилое помещение	5	14	71.57	2
986	Жилое помещение	5	14	37.27	1
987	Жилое помещение	5	14	37.27	1
988	Жилое помещение	5	14	73.03	2
989	Жилое помещение	6	14	71.57	2
990	Жилое помещение	6	14	37.27	1
991	Жилое помещение	6	14	37.27	1
992	Жилое помещение	6	14	73.03	2
993	Жилое помещение	7	14	71.57	2
994	Жилое помещение	7	14	37.27	1
995	Жилое помещение	7	14	37.27	1
996	Жилое помещение	7	14	73.03	2
997	Жилое помещение	8	14	71.57	2
	Жилое помещение	8	14	37.27	1
999	Жилое помещение	8	14	37.27	1
1000	Жилое помещение	8	14	73.03	2
1001	Жилое помещение			71.57	2
	Жилое помещение	9	14	37.27	1
1003	Жилое помещение	9	14	37.27	1
1004	Жилое помещение	9	14	73.03	2
1005	Жилое помещение	10	14	71.57	2
1006	Жилое помещение	10	14	37.27	1
1007	Жилое помещение	10	14	37.27	1
1008	Жилое помещение	10	14	73.03	2
1009	Жилое помещение	11	14	71.57	2
1010	Жилое помещение	11	14	37.27	1
1011	Жилое помещение	11	14	37.27	1

1012	Жилое помещение	11	14	73.03	2
	Жилое помещение	12	14	107.84	3
	Жилое помещение	12	14	110.82	3
	Жилое помещение	13	14	107.84	3
	Жилое помещение	13	14	110.82	3
	Жилое помещение	1	15	72.68	2
	Жилое помещение	1	15	69.42	2
	Жилое помещение	1	15	99.84	3
	Жилое помещение	1	15	38.83	1
	Жилое помещение	1	15	34.37	1
	Жилое помещение	2	15	88.02	3
1023	Жилое помещение	2	15	68.85	2
	Жилое помещение	2	15	98.96	3
	Жилое помещение	2	15	38.17	1
	Жилое помещение	2	15	33.66	1
1027	Жилое помещение	2	15	69.53	2
1028	Жилое помещение	3	15	88.02	3
1029	Жилое помещение	3	15	68.85	2
1030	Жилое помещение	3	15	98.96	3
1031	Жилое помещение	3	15	38.17	1
1032	Жилое помещение	3	15	33.66	1
1033	Жилое помещение	3	15	68.93	2
1034	Жилое помещение	4	15	88.02	3
1035	Жилое помещение	4	15	68.85	2
1036	Жилое помещение	4	15	98.96	3
1037	Жилое помещение	4	15	38.17	1
1038	Жилое помещение	4	15	33.66	1
1039	Жилое помещение	4	15	68.93	2
1040	Жилое помещение	5	15	88.02	3
1041	Жилое помещение	5	15	68.85	2
1042	Жилое помещение	5	15	98.96	3
1043	Жилое помещение	5	15	38.17	1
1044	Жилое помещение			33.66	1
	Жилое помещение			68.93	2
1046	Жилое помещение	6		88.02	3
1047	Жилое помещение	6		68.85	2
1048	Жилое помещение	6		98.96	3
1049	Жилое помещение	6		38.17	1
1050	Жилое помещение	6	15	33.66	1
1051	Жилое помещение	6	15	68.93	2
1052	Жилое помещение	7		88.02	3
	Жилое помещение	7		68.85	2
1054	Жилое помещение	7	15	98.96	3

1055	Жилое помещение	7	15	38.17	1
	Жилое помещение	7	15	33.66	1
	Жилое помещение	7	15	68.93	2
	Жилое помещение	8	15	88.02	3
	Жилое помещение	8	15	68.85	2
	Жилое помещение	8	15	98.96	3
1061	Жилое помещение	8	15	38.17	1
1062	Жилое помещение	8	15	33.66	1
1063	Жилое помещение	8	15	68.93	2
1064	Жилое помещение	9	15	88.02	3
1065	Жилое помещение	9	15	68.85	2
1066	Жилое помещение	9	15	98.96	3
1067	Жилое помещение	9	15	38.17	1
1068	Жилое помещение	9	15	33.66	1
1069	Жилое помещение	9	15	68.93	2
1070	Жилое помещение	10	15	88.02	3
1071	Жилое помещение	10	15	68.85	2
1072	Жилое помещение	10	15	98.96	3
1073	Жилое помещение	10	15	38.17	1
1074	Жилое помещение	10	15	33.66	1
1075	Жилое помещение	10	15	68.93	2
1076	Жилое помещение	11	15	88.02	3
1077	Жилое помещение	11	15	68.85	2
1078	Жилое помещение	11	15	98.96	3
1079	Жилое помещение	11	15	38.17	1
1080	Жилое помещение	11	15	33.66	1
1081	Жилое помещение	11	15	68.93	2
1082	Жилое помещение	12	15	88.29	2
1083	Жилое помещение	12	15	68.85	2
1084	Жилое помещение	12	15	98.96	3
1085	Жилое помещение	12	15	38.17	1
1086	Жилое помещение	12	15	33.66	1
1087	Жилое помещение	12		68.71	2
	Жилое помещение	1	16	71.86	2
1089	Жилое помещение	1	16	36.88	1
	Жилое помещение	1	16	36.88	1
1091	Жилое помещение	2	16	71.17	2
	Жилое помещение	2	16	36.48	1
	Жилое помещение	2	16	36.48	1
	Жилое помещение	2	16	72.66	2
	Жилое помещение	3	16	71.17	2
	Жилое помещение	3	16	36.48	1
1097	Жилое помещение	3	16	36.48	1

1098	Жилое помещение	3	16	72.43	2
	Жилое помещение	4	16	71.17	2
	Жилое помещение	4	16	36.48	1
	Жилое помещение	4	16	36.48	1
	Жилое помещение	4	16	72.43	2
	Жилое помещение	5	16	71.17	2
	Жилое помещение	5	16	36.48	1
	Жилое помещение	5	16	36.48	1
	Жилое помещение	5	16	72.43	2
	Жилое помещение	6	16	71.17	2
	Жилое помещение	6	16	36.48	1
1109	Жилое помещение	6	16	36.48	1
1110	Жилое помещение	6	16	72.43	2
1111	Жилое помещение	7	16	71.17	2
1112	Жилое помещение	7	16	36.48	1
1113	Жилое помещение	7	16	36.48	1
1114	Жилое помещение	7	16	72.43	2
1115	Жилое помещение	8	16	71.17	2
1116	Жилое помещение	8	16	36.48	1
1117	Жилое помещение	8	16	36.48	1
1118	Жилое помещение	8	16	72.43	2
1119	Жилое помещение	9	16	71.17	2
1120	Жилое помещение	9	16	36.48	1
1121	Жилое помещение	9	16	36.48	1
1122	Жилое помещение	9	16	72.43	2
1123	Жилое помещение	10	16	71.17	2
1124	Жилое помещение	10	16	36.48	1
1125	Жилое помещение	10	16	36.48	1
1126	Жилое помещение	10	16	72.43	2
1127	Жилое помещение	11	16	71.17	2
1128	Жилое помещение	11	16	36.48	1
1129	Жилое помещение	11	16	36.48	1
1130	Жилое помещение			72.43	2
	Жилое помещение	1	17	32.78	1
	Жилое помещение	1	17	33.88	1
1133	Жилое помещение	1	17	77.11	3
1134	Жилое помещение	1	17	41.55	1
1135	Жилое помещение	1	17	40.16	1
1136	Жилое помещение	1	17	28.63	1
1137	Жилое помещение	1		62.93	2
1138	Жилое помещение	2		64.81	2
1139	Жилое помещение	2		32.21	1
1140	Жилое помещение	2	17	33.56	1

1141	Жилое помещение	2	17	76.04	3
1142	Жилое помещение	2	17	40.89	1
1143	Жилое помещение	2	17	39.84	1
1144	Жилое помещение	2	17	28.31	1
1145	Жилое помещение	2	17	62.29	2
1146	Жилое помещение	3	17	64.2	2
1147	Жилое помещение	3	17	32.21	1
1148	Жилое помещение	3	17	33.56	1
1149	Жилое помещение	3	17	76.04	3
1150	Жилое помещение	3	17	40.89	1
1151	Жилое помещение	3	17	39.84	1
1152	Жилое помещение	3	17	28.31	1
1153	Жилое помещение	3	17	62.29	2
1154	Жилое помещение	4	17	64.2	2
1155	Жилое помещение	4	17	32.21	1
1156	Жилое помещение	4	17	33.56	1
1157	Жилое помещение	4	17	76.04	3
1158	Жилое помещение	4	17	40.89	1
1159	Жилое помещение	4	17	39.84	1
1160	Жилое помещение	4	17	28.31	1
1161	Жилое помещение	4	17	62.29	2
1162	Жилое помещение	5	17	64.2	2
1163	Жилое помещение	5	17	32.21	1
1164	Жилое помещение	5	17	33.56	1
1165	Жилое помещение	5	17	76.04	3
1166	Жилое помещение	5	17	40.89	1
1167	Жилое помещение	5	17	39.84	1
1168	Жилое помещение	5	17	28.31	1
1169	Жилое помещение	5	17	62.29	2
1170	Жилое помещение	6	17	64.2	2
1171	Жилое помещение	6	17	32.21	1
1172	Жилое помещение	6	17	33.56	1
1173	Жилое помещение		17	76.04	3
1174	Жилое помещение		17	40.89	1
1175	Жилое помещение	6	17	39.84	1
1176	Жилое помещение	6	17	28.31	1
1177	Жилое помещение		17	62.29	2
1178	Жилое помещение	7	17	64.2	2
1179	Жилое помещение	7	17	32.21	1
1180	Жилое помещение	7	17	33.56	1
1181	Жилое помещение	7	17	76.04	3
1182	Жилое помещение	7	17	40.89	1
1183	Жилое помещение	7	17	39.84	1

1184	Жилое помещение	7	17	28.31	1
	Жилое помещение	7	17	62.29	2
	Жилое помещение	8	17	64.2	2
		8	17	32.21	1
1188	Жилое помещение	8	17	33.56	1
	Жилое помещение	8	17	76.04	3
1190	Жилое помещение	8	17	40.89	1
		8	17	39.84	1
1192	Жилое помещение	8	17	28.31	1
1193	Жилое помещение	8	17	62.29	2
1194	Жилое помещение	9	17	64.2	2
1195	Жилое помещение	9	17	32.21	1
1196	Жилое помещение	9	17	33.56	1
1197	Жилое помещение	9	17	76.04	3
1198	Жилое помещение	9	17	40.89	1
1199	Жилое помещение	9	17	39.84	1
1200	Жилое помещение	9	17	28.31	1
1201	Жилое помещение	9	17	62.29	2
1202	Жилое помещение	10	17	64.2	2
1203	Жилое помещение	10	17	32.21	1
1204	Жилое помещение	10	17	33.56	1
1205	Жилое помещение	10	17	76.04	3
1206	Жилое помещение	10	17	40.89	1
1207	Жилое помещение	10	17	39.84	1
1208	Жилое помещение	10	17	28.31	1
1209	Жилое помещение	10	17	62.29	2
1210	Жилое помещение	11	17	64.2	2
1211	Жилое помещение	11	17	32.21	1
1212	Жилое помещение	11	17	33.56	1
1213	Жилое помещение	11	17	76.04	3
1214	Жилое помещение	11	17	40.89	1
1215	Жилое помещение	11	17	39.84	1
	Жилое помещение			28.31	1
	Жилое помещение			62.29	2
1218	Жилое помещение	12		64.2	2
1219	Жилое помещение	12	17	32.21	1
1220	Жилое помещение	12	17	33.56	1
	Жилое помещение	12	17	76.04	3
1222	Жилое помещение	12	17	40.89	1
1223	Жилое помещение	12	17	39.84	1
	Жилое помещение	12	17	28.31	1
	Жилое помещение	12		62.29	2
1226	Жилое помещение	13	17	64.2	2

1227	Жилое помещение	13	17	32.21	1
	Жилое помещение	13	17	33.56	1
		13	17	76.04	3
	Жилое помещение	13	17	40.89	1
	Жилое помещение	13	17	39.84	1
	Жилое помещение	13	17	28.31	1
		13	17	62.29	2
	Жилое помещение	1	18	72.11	2
	Жилое помещение	1	18	37.6	1
	Жилое помещение	1	18	37.6	1
1237	Жилое помещение	2	18	71.46	2
1238	Жилое помещение	2	18	37.27	1
1239	Жилое помещение	2	18	37.27	1
1240	Жилое помещение	2	18	73.12	2
1241	Жилое помещение	3	18	71.46	2
1242	Жилое помещение	3	18	37.27	1
1243	Жилое помещение	3	18	37.27	1
1244	Жилое помещение	3	18	73.12	2
1245	Жилое помещение	4	18	71.46	2
1246	Жилое помещение	4	18	37.27	1
1247	Жилое помещение	4	18	37.27	1
1248	Жилое помещение	4	18	73.12	2
1249	Жилое помещение	5	18	71.46	2
1250	Жилое помещение	5	18	37.27	1
1251	Жилое помещение	5	18	37.27	1
1252	Жилое помещение	5	18	73.12	2
1253	Жилое помещение	6	18	71.46	2
1254	Жилое помещение	6	18	37.27	1
1255	Жилое помещение	6	18	37.27	1
1256	Жилое помещение	6	18	73.12	2
1257	Жилое помещение	7	18	71.46	2
1258	Жилое помещение	7	18	37.27	1
	Жилое помещение	7		37.27	1
	луппос понещение	7	18	73.12	2
	·			71.46	2
1262	Жилое помещение	8	18	37.27	1
	Жилое помещение			37.27	1
1264	<u> </u>		18	73.12	2
1265	Жилое помещение	9		71.46	2
	<u> </u>	9	18	37.27	1
	•	9	18	37.27	1
	·	9	18	73.12	2
1269	Жилое помещение	10	18	71.46	2

1270	Жилое помещение	10	18	37.27	1
	Жилое помещение	10	18	37.27	1
	Жилое помещение	10	18	73.12	2
	Жилое помещение	11	18	85.81	2
	Жилое помещение	11	18	132.84	3
1275	Жилое помещение	12	18	85.81	2
1276	Жилое помещение	12	18	132.84	3
1277	Жилое помещение	13	18	85.8	2
1278	Жилое помещение	13	18	132.84	3
1279	Жилое помещение	1	19	72.64	2
1280	Жилое помещение	1	19	69.42	2
1281	Жилое помещение	1	19	99.84	3
1282	Жилое помещение	1	19	38.84	1
1283	Жилое помещение	1	19	34.33	1
1284	Жилое помещение	2	19	88.1	3
1285	Жилое помещение	2	19	68.85	2
1286	Жилое помещение	2	19	99.07	3
1287	Жилое помещение	2	19	38.18	1
1288	Жилое помещение	2	19	33.66	1
1289	Жилое помещение	2	19	69.64	2
1290	Жилое помещение	3	19	88.1	3
1291	Жилое помещение	3	19	68.85	2
1292	Жилое помещение	3	19	98.96	3
1293	Жилое помещение	3	19	38.17	1
1294	Жилое помещение	3	19	33.66	1
1295	Жилое помещение	3	19	68.96	2
1296	Жилое помещение	4	19	88.1	3
	Жилое помещение	4	19	68.85	2
1298	Жилое помещение	4	19	98.96	3
1299	Жилое помещение	4	19	38.17	1
1300	Жилое помещение	4	19	33.66	1
1301	Жилое помещение	4	19	68.96	2
1302	Жилое помещение	5	19	88.1	3
1303	Жилое помещение	5		68.85	2
1304	Жилое помещение	5		98.96	3
1305	Жилое помещение	5	19	38.17	1
1306	Жилое помещение	5	19	33.66	1
	Жилое помещение	5		68.96	2
1308	Жилое помещение	6		88.1	3
1309	Жилое помещение	6		68.85	2
1310	Жилое помещение	6		98.96	3
1311	Жилое помещение	6	19	38.17	1
1312	Жилое помещение	6	19	33.66	1

1313	Жилое помещение	6	19	68.96	2
	Жилое помещение	7	19	88.1	3
	Жилое помещение	7	19	68.85	2
1316	Жилое помещение	7	19	98.96	3
	Жилое помещение	7	19	38.17	1
1318	Жилое помещение	7	19	33.66	1
1319	Жилое помещение	7	19	68.96	2
	Жилое помещение	8	19	88.1	3
1321	Жилое помещение	8	19	68.85	2
1322	Жилое помещение	8	19	98.96	3
1323	Жилое помещение	8	19	38.17	1
1324	Жилое помещение	8	19	33.66	1
1325	Жилое помещение	8	19	68.96	2
1326	Жилое помещение	9	19	88.1	3
1327	Жилое помещение	9	19	68.85	2
1328	Жилое помещение	9	19	98.96	3
1329	Жилое помещение	9	19	38.17	1
1330	Жилое помещение	9	19	33.66	1
1331	Жилое помещение	9	19	68.96	2
1332	Жилое помещение	10	19	88	3
1333	Жилое помещение	10	19	68.86	2
1334	Жилое помещение	10	19	99.05	3
1335	Жилое помещение	10	19	38.17	1
1336	Жилое помещение	10	19	33.66	1
1337	Жилое помещение	10	19	68.84	2
1338	Жилое помещение	11	19	88	3
1339	Жилое помещение	11	19	68.86	2
1340	Жилое помещение	11	19	99.05	3
1341	Жилое помещение	11	19	38.17	1
1342	Жилое помещение	11	19	33.66	1
1343	Жилое помещение	11	19	68.84	2
1344	Жилое помещение	12	19	88.3	2
1345	Жилое помещение	12	19	68.84	2
1346	Жилое помещение	12	19	99.05	3
1347	Жилое помещение	12	19	38.06	1
1348	Жилое помещение	12		33.6	1
1349	Жилое помещение	12	19	68.86	2
1350	Жилое помещение	1	20	71.96	2
1351	Жилое помещение		20	32.81	1
1352	Жилое помещение		20	32.81	1
1353	Жилое помещение		20	71.17	2
1354	Жилое помещение		20	32.48	1
1355	Жилое помещение	2	20	32.48	1

								1			-
1356	Жилое пог	мещение		2		20		72.76		2	
1357	Жилое пог	мещение		3		20		71.17		2	
1358	Жилое пог	мещение		3		20		32.48		1	
1359	Жилое пог	мещение		3		20		32.48		1	
1360	Жилое пог	мещение		3		20		72.54		2	
1361	Жилое пог	мещение		4		20		71.17		2	
1362	Жилое пог	мещение		4		20		32.48		1	
1363	Жилое пог	мещение		4		20		32.48		1	
1364	Жилое пог	мещение		4		20		72.54		2	
	Жилое пог			5		20		71.17		2	
	Жилое пог			5		20		32.48		1	
	Жилое пог			5		20		32.48		1	
	Жилое пог			5		20		72.54		2	
	Жилое пог			6		20		71.17		2	
	Жилое пог			6		20		32.48		1	
	Жилое пог			6		20		32.48		1	
	Жилое пог			6		20		72.54		2	
	Жилое пог			7		20		71.17		2	
	Жилое пог			7		20		32.48		1	
	Жилое пог			7		20		32.48		1	
	Жилое пог			7		20		72.54		2	
	Жилое пог			8		20		71.17		2	
	Жилое пог			8		20		32.48		1	
	Жилое пог			8		20		32.48		1	
	Жилое пог			8		20		72.54		2	
	Жилое пог			9		20		71.17		2	
	Жилое пог			9		20		32.48		1	
	Жилое пог			9		20		32.48		1	
	Жилое пог			9		20		72.54		2	
	Жилое пог			10		20		71.17		2	
	Жилое пог			10		20		32.48		1	
	Жилое пог			10		20		32.48		1	
	Жилое пог			10		20		72.54		2	
	Жилое пог			11		20		71.17		2	
	Жилое пог			11		20		32.48		1	
	Жилое пог			11		20		32.48		1	
	Жилое пог			11		20		72.54		2	
										-	
нежилых п		15	.3.1								
				<u>.</u> [.			_		Площадь частей нежилого помещен	ния	
Nō		Назначение	Этаж	-	номер	подъезда	Площадь, м2		Наименование		Площадь(м2)
Встр. пом.	1	Коммерческое	1	2	<u>)</u>		29.38		Встроенное помещение		17.51
,		'							ПУИ		2

					Санузел	2.35
					Тамбур	7.52
Встр. пом. 2	Коммерческое	1	2	47.43	Встроенное помещение	36.77
					ПУИ	2.04
					Санузел	2.59
					Тамбур	6.03
Встр. пом. 3	Коммерческое	1	5	59.01	Встроенное помещение	47.34
					ПУИ	2.79
					Санузел	2.78
					Тамбур	6.1
Встр. пом. 4	Коммерческое	1	7	53.77	Встроенное помещение	45.25
					ПУИ	2.05
					Санузел	2.17
					Тамбур	4.3
Встр. пом. 5	Коммерческое	1	9	59.01	Встроенное помещение	47.65
					ПУИ	2.23
					Санузел	3.1
					Тамбур	6.03
Встр. пом. 6	Коммерческое	1	9	27.74	Встроенное помещение	17.46
					ПУИ	2.02
					Санузел	2.1
					Тамбур	6.16
Встр. пом. 7	Коммерческое	1	11	53.66	Встроенное помещение	45.28
					ПУИ	2.01
					Санузел	2.07
					Тамбур	4.3

их назначения и площади, перечень технол	огического и	и инженерного оборудования,	предназначенного для обслуживания б	олее чем одного помещения в данном доме)
16.1 Перечень помещений общего				
пользования с указанием их назначения и	16.1.1			

площади

Nō	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое	1 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	299.97
12	Место общего пользования	1 секция. Тех. этаж	Лестничная клетка	9.88
3	Техническое	1 секция. Тех. этаж	ИТП жилых помещений	51.49
4	Техническое	1 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	10.23
כו	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	14.69
lb	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	24.29
1/	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	14.76

8	Техническое	1 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.15
	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	Тамбур	5.53
11111	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	Холл	51.84
	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	Тамбур	6.22
	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Колясочная	10.23
113	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	24.12
114	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.69
	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.23
	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
11/	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Тамбур	2.52
I I I X	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	24.12
114	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.23
170	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Тамбур	2.52
	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.69
1/4	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	24.12
	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.23
1/5	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Тамбур	2.52
///	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.69
1/8	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	24.12
1/4	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.23
	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
131	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	Тамбур	2.52

Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	24.12
Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.23
Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	24.12
Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.23
Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	24.12
Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.23
Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	24.12
Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.23
Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	24.12
Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.23
	место общего пользования	1 секция. 3 этаж Место общего опльзования пользования	Опызования   1 Секция   5 этак   Внеквартирный коридор

ו רבו	Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
156	Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	Тамбур	2.52
	Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.69
ISX I	Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	24.12
154	Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.23
inu i	Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
in i	Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	Тамбур	2.52
in/	Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.69
	Место общего пользования	1 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	24.12
	Место общего пользования	1 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.23
וח ה	Место общего пользования	1 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
inn i	Место общего пользования	1 секция. 12 этаж	Тамбур	2.52
in/	Место общего пользования	1 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.69
	Место общего пользования	1 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	24.12
ing i	Место общего пользования	1 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.23
	Место общего пользования	1 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
1/1 1	Место общего пользования	1 секция. 13 этаж	Тамбур	2.52
	Место общего пользования	1 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.69
1/3	Место общего пользования	1 секция. 14 этаж	Внеквартирный коридор	24.12
1/4	Место общего пользования	1 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	8.23
75	Место общего пользования	1 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
76	Место общего пользования	1 секция. 14 этаж	Тамбур	2.52
77	Место общего пользования	1 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	14.69
		2 секция. Тех. этаж	Насосная станция ХВС	17.79

Техническое	2 секция. Тех. этаж	Водомерный узел	28.14
Техническое			17.97
Техническое	2 секция. Тех. этаж	Кабельная	16.68
Техническое	2 секция. Тех. этаж	Насосная станция пожаротушения	24.03
Техническое	2 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	304.03
Техническое	2 секция. Тех. этаж	Техническое помещение для щитов противодымной вентиляции	18.19
	2 секция. Тех. этаж	Лестничная клетка	17.05
Техническое	2 секция. 1 этаж	Электрощитовая	10.86
Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	18.74
Техническое	2 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.74
Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	Тамбур	7.96
	2 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	48.65
	2 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	27.39
•	2 секция. 1 этаж	Коридор	4.83
Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	Тамбур	4.46
Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	17.4
Место общего пользования	2 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.98
	2 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
-	2 секция. 2 этаж	Тамбур	3.62
	2 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.35
пользования	2 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
Пользования	2 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.98
-	2 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	2 секция. 3 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	2 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.35
	2 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
	2 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Техническое Техническое Техническое Техническое Место общего пользования Техническое Место общего пользования Техническое Место общего пользования	Техническое         2 секция. Тех. этаж           Место общего пользования         2 секция. Тех. этаж           Техническое         2 секция. Тех. этаж           Место общего пользования         2 секция. 1 этаж           Место общего пользования         2 секция. 2 этаж           Место общего пользования         2 секция. 3 этаж	Техническое         2 секция, Тех., этаж         Фентканера           Техническое         2 секция, Тех., этаж         Кабельная           Техническое         2 секция, Тех., этаж         Насосная станция пожаротушения           Техническое         2 секция, Тех., этаж         Техническое помещение для щитов противодынной вентиляции           Место общего пользования         2 секция, Тех., этаж         Лестничная клетка           Техническое         2 секция, 1 этаж         Электроцитовая           Место общего пользования         2 секция, 1 этаж         Мусороборная камера           Место общего пользования         2 секция, 1 этаж         Мусороборная камера           Место общего пользования         2 секция, 1 этаж         Лифтовой холл           Место общего пользования         2 секция, 1 этаж         Векквартирный коридор           Место общего пользования         2 секция, 1 этаж         Векквартирный коридор           Место общего пользования         2 секция, 1 этаж         Такбур           Место общего пользования         2 секция, 1 этаж         Дестничная клетка           Место общего пользования         2 секция, 2 этаж         Лестничная клетка           Место общего пользования         2 секция, 2 этаж         Лестничная клетка           Место общего пользования         2 секция, 2 этаж         Векквартир

Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.35
Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.35
Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.35
Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.35
Macta ofinata	2 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования Место общего пользования	пользования Место общего гользования Место общего пользования Место общего гользования Место общего гользования Место общего гользования Место общего гользования Место общего пользования	ПОЛЬВОВЕННЯ   С СЕКЦИЯ 1 3 ТАЖ

Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.35
Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.35
Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.35
Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
Место общего пользования	2 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	2 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	2 секция. 12 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	2 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.35
Место общего пользования	2 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
Место общего пользования	2 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	2 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	пользования Место общего пользования	пользования         2 секция. 9 этаж           место общего пользования         2 секция. 10 этаж           место общего пользования         2 секция. 11 этаж           место общего пользования         2 секция. 12 этаж           место общего пользования         2 секция. 13 этаж           место общего пользования	пользования место общего пользования место об

152	Место общего пользования	2 секция. 13 этаж	Тамбур	3.62
153	Место общего пользования	2 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.35
154	Место общего пользования	2 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
11771	Место общего пользования	2 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	15.03
	Место общего пользования	2 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	2 секция. 14 этаж	Тамбур	3.62
וארוו	Место общего пользования	2 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	8.35
11591	Место общего пользования	2 секция. 14 этаж	Внеквартирный коридор	30.77
160	Техническое	3 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	357.47
161	Техническое	3 секция. Тех. этаж	Венткамера	20.39
162	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	14.69
IIh 3 I	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	13.98
164	Техническое	3 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.15
165	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	Холл	57.45
166	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	Тамбур	6.79
IIn/	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	Тамбур	6.96
IIDA	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	22.26
	Место общего пользования	3 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	16.02
11/11	Место общего пользования	3 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.69
	Место общего пользования	3 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.23
11//	Место общего пользования	3 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	23.17
	Место общего пользования	3 секция. 2 этаж	Тамбур	2.52
	Место общего пользования	3 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
11/5	Место общего пользования	3 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	23.17
	Место общего пользования	3 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.69

	Место общего пользования	3 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.23
11 /X I	Место общего пользования	3 секция. 3 этаж	Тамбур	2.52
	Место общего пользования	3 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
1180 1	Место общего пользования	3 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	23.17
11×1	Место общего пользования	3 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.69
118/	Место общего пользования	3 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.23
	Место общего пользования	3 секция. 4 этаж	Тамбур	2.52
	Место общего пользования	3 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
11×5 1	Место общего пользования	3 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	23.17
IIXh I	Место общего пользования	3 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.69
118/	Место общего пользования	3 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.23
וואא ו	Место общего пользования	3 секция. 5 этаж	Тамбур	2.52
IIXY I	Место общего пользования	3 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
	Место общего пользования	3 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	23.17
	Место общего пользования	3 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.69
114/1	Место общего пользования	3 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.23
1143 1	Место общего пользования	3 секция. 6 этаж	Тамбур	2.52
1194 1	Место общего пользования	3 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
	Место общего пользования	3 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	23.17
II Yn I	Место общего пользования	3 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.69
114/1	Место общего пользования	3 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.23
	Место общего пользования	3 секция. 7 этаж	Тамбур	2.52
1199 1	Место общего пользования	3 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94

23.17 14.69 8.23 2.52
8.23
2 52
2.52
2.94
23.17
14.69
8.23
2.52
2.94
23.17
14.69
8.23
2.52
2.94
23.17
14.69
8.23
2.52
2.94
14.64
21.94
8.23

223	Место общего пользования	3 секция. 12 этаж	Тамбур	2.52
224	Место общего пользования	3 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
225	Место общего пользования	3 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.64
226	Место общего пользования	3 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	21.94
227	Место общего пользования	3 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.23
228	Место общего пользования	3 секция. 13 этаж	Тамбур	2.52
229	Место общего пользования	3 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
230	Место общего пользования	3 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	14.64
231	Место общего пользования	3 секция. 14 этаж	Внеквартирный коридор	21.94
232	Место общего пользования	3 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	8.23
233	Место общего пользования	3 секция. 14 этаж	Тамбур	2.52
234	Место общего пользования	3 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
235	Техническое	4 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	397.26
236	Техническое	4 секция. Тех. Этаж	Венткамера	20.51
237	Место общего пользования	4 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	29.64
238	Место общего пользования	4 секция. 1 этаж	Тамбур	13.33
239	Место общего пользования	4 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	9.51
240	Техническое	4 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.35
241	Место общего пользования	4 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	14.67
242	Место общего пользования	4 секция. 1 этаж	Холл	26.44
243	Место общего пользования	4 секция. 1 этаж	Тамбур	8.92
244	Место общего пользования	4 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	26.65
245	Место общего пользования	4 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.67
246	Место общего	4 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	9.51
247	Место общего	4 секция. 2 этаж	Тамбур	6.14

1/48 1	Место общего пользования	4 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	6.58
1/49	Место общего пользования	4 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	26.65
1/511	Место общего пользования	4 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	9.51
1/51	Место общего пользования	4 секция. 3 этаж	Тамбур	6.14
1/5/1	Место общего пользования	4 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	6.58
	Место общего пользования	4 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.67
1/54	Место общего пользования	4 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	26.65
1/55	Место общего пользования	4 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	9.51
1/56	Место общего пользования	4 секция. 4 этаж	Тамбур	6.14
1/5/1	Место общего пользования	4 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	6.58
ו ארעו	Место общего пользования	4 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.67
1/59 1	Место общего пользования	4 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	26.65
	Место общего пользования	4 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	9.51
	Место общего пользования	4 секция. 5 этаж	Тамбур	6.14
1/0/	Место общего пользования	4 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	6.58
1/53	Место общего пользования	4 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.67
1/64	Место общего пользования	4 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	26.65
1/05 1	Место общего пользования	4 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	9.51
266	Место общего	4 секция. 6 этаж	Тамбур	6.14
1/n/	Место общего пользования	4 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	6.58
268	Место общего	4 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.67
I/ny I	Место общего пользования	4 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	26.65
270	Место общего	4 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	9.51

	Место общего пользования	4 секция. 7 этаж	Тамбур	6.14
1///	Место общего пользования	4 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	6.58
	Место общего пользования	4 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.67
1//4	Место общего пользования	4 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	26.65
1//5 1	Место общего пользования	4 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	9.51
1//n	Место общего пользования	4 секция. 8 этаж	Тамбур	6.14
1///	Место общего пользования	4 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	6.58
	Место общего пользования	4 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.67
1//U	Место общего пользования	4 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	26.65
1/80	Место общего пользования	4 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	9.51
1/81	Место общего пользования	4 секция. 9 этаж	Тамбур	6.14
1/8/	Место общего пользования	4 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	6.58
1/83	Место общего пользования	4 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.67
	Место общего пользования	4 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	26.65
	Место общего пользования	4 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	9.51
	Место общего пользования	4 секция. 10 этаж	Тамбур	6.14
1/2/	Место общего пользования	4 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	6.58
I/XX I	Место общего пользования	4 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.67
	Место общего пользования	4 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	26.65
1/411	Место общего пользования	4 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	9.51
	Место общего пользования	4 секция. 11 этаж	Тамбур	6.14
	Место общего пользования	4 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	6.58
1/43	Место общего пользования	4 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.67

294	Место общего пользования	4 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	26.65
295	Место общего пользования	4 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	9.51
296	Место общего пользования	4 секция. 12 этаж	Тамбур	6.14
	Место общего пользования	4 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	6.58
	Место общего пользования	4 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.67
	Место общего пользования	4 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	26.65
13(1)(1	Место общего пользования	4 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	9.51
13111	Место общего пользования	4 секция. 13 этаж	Тамбур	6.14
13117	Место общего пользования	4 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	6.58
303	Место общего пользования	4 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.67
1304	Место общего пользования	4 секция. 14 этаж	Внеквартирный коридор	26.65
1305	Место общего пользования	4 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	9.51
	Место общего пользования	4 секция. 14 этаж	Тамбур	6.14
	Место общего пользования	4 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	6.66
IKUK	Место общего пользования	4 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	14.67
309	Техническое	5 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	382.97
	Техническое	5 секция. Тех. этаж	ИТП жилых помещений	46.62
211	попьзования	5 секция. Тех. этаж	Лестничная клетка	17.05
312	Место общего пользования	5 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	81.38
1313	Место общего пользования	5 секция. 1 этаж	Тамбур	8.61
314	Техническое	5 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.74
1315	Место общего пользования	5 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	18.74
	Место общего пользования	5 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	27.37
131/	Место общего пользования	5 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	17.4
	Место общего пользования	5 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	32.98

Место общего пользования	5 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	5 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.39
Место общего пользования	5 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	5 секция. 2 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	5 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	32.98
Место общего пользования	5 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.39
Место общего пользования	5 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	5 секция. 3 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	5 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	5 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	32.98
Место общего пользования	5 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.39
Место общего пользования	5 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	5 секция. 4 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	5 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	5 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	32.98
Место общего пользования	5 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.39
Место общего пользования	5 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	5 секция. 5 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	5 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	5 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	32.98
Место общего пользования	5 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.39
Место общего пользования	5 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	5 секция. 6 этаж	Тамбур	3.62
	пользования Место общего пользования	пользования Место общего пользования	ПОЛЬВОВЕНИЯ   3 СЕКЦИЯ. 2 эТАК   ЛИФТОВОЙ ХОЛП

1347	Место общего пользования	5 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1343	Место общего пользования	5 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	32.98
	Место общего пользования	5 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.39
1345	Место общего пользования	5 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.98
134n	Место общего пользования	5 секция. 7 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	5 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1348	Место общего пользования	5 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	32.98
1344	Место общего пользования	5 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.39
1350	Место общего пользования	5 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.98
1351	Место общего пользования	5 секция. 8 этаж	Тамбур	3.62
137/	Место общего пользования	5 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1171	Место общего пользования	5 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	32.98
1354	Место общего пользования	5 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.39
	Место общего пользования	5 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.98
เราก	Место общего пользования	5 секция. 9 этаж	Тамбур	3.62
137/	Место общего пользования	5 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1358	Место общего пользования	5 секция. 10 этаж	Тамбур	3.62
1354	Место общего пользования	5 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
360	Место общего	5 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.35
ISDI	Место общего пользования	5 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.98
362	Место общего	5 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
363	Место общего	5 секция. 11 этаж	Тамбур	3.62
364	Место общего	5 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
		5 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32

1300	Место общего пользования	5 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.35
IXDD I	Место общего пользования	5 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	5 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
	Место общего пользования	5 секция. 12 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	5 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	5 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	5 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
	Место общего пользования	5 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.35
13/3 1	Место общего пользования	5 секция. 13 этаж	Тамбур	3.62
13/4 1	Место общего пользования	5 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
13/5 1	Место общего пользования	5 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.98
13/D I	Место общего пользования	5 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
13//	Место общего пользования	5 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	5 секция. 14 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	5 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1380	Место общего пользования	5 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	15.03
1381	Место общего пользования	5 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	8.35
138/	Место общего пользования	5 секция. 14 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
383	Техническое	6 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	335.52
		6 секция. Тех. этаж	Техническое помещение для щитов противодымной вентиляции	14.8
		6 секция. Тех. этаж	Кабельная	10.38
386	Место общего		Лестничная клетка	14.69
		6 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.15
388	Место общего		Лифтовой холл	14.76
380	Место общего	6 секция. 1 этаж	Тамбур	5.95
		6 секция. 1 этаж	Электрощитовая	11.02

Место общего пользования	6 секция. 1 этаж	Холл	48.7
Место общего пользования	6 секция. 1 этаж	Тамбур	6.96
Место общего пользования	6 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	25.76
Место общего пользования	6 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
Место общего пользования	6 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	6 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.23
Место общего пользования	6 секция. 2 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	6 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	6 секция. 3 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	6 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	6 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.23
Место общего пользования	6 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	6 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
Место общего пользования	6 секция. 4 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	6 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	6 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.23
Место общего пользования	6 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	6 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
Место общего пользования	6 секция. 5 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	6 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	6 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.23
Место общего пользования	6 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	6 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
	пользования Место общего пользования	пользования Место общего пользования	ПОЛЬВОВЕННЯ   С СЕКЦИЯ 1 3 ТАЖ

1414	Место общего пользования	6 секция. 6 этаж	Тамбур	2.52
1415	Место общего пользования	6 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
	Место общего пользования	6 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.23
141/	Место общего пользования	6 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.69
1418	Место общего пользования	6 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
	Место общего пользования	6 секция. 7 этаж	Тамбур	2.52
1470	Место общего пользования	6 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
14/1	Место общего пользования	6 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.23
14//	Место общего пользования	6 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.69
14/3	Место общего пользования	6 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
14/4	Место общего пользования	6 секция. 8 этаж	Тамбур	2.52
14/5	Место общего пользования	6 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
14 / h	Место общего пользования	6 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.23
	Место общего пользования	6 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.69
14/8	Место общего пользования	6 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
14/9	Место общего пользования	6 секция. 9 этаж	Тамбур	2.52
14 311	Место общего пользования	6 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
1431	Место общего пользования	6 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.23
432	Место общего	6 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.69
	Место общего пользования	6 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
434	Место общего	6 секция. 10 этаж	Тамбур	2.52
435	Место общего	6 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
436	Место общего	6 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.23
431 432 433 434 435	пользования Место общего пользования	6 секция. 9 этаж 6 секция. 9 этаж 6 секция. 9 этаж 6 секция. 10 этаж 6 секция. 10 этаж	Лифтовой холл Лестничная клетка Внеквартирный коридор Тамбур Зона безопасности для МГН	8.23 14.69 22.02 2.52 2.94

143/	Место общего пользования	6 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
14 ×× 1	Место общего пользования	6 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.69
	Место общего пользования	6 секция. 11 этаж	Тамбур	2.52
	Место общего пользования	6 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
	Место общего пользования	6 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.23
	Место общего пользования	6 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.69
	Место общего пользования	6 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
	Место общего пользования	6 секция. 12 этаж	Тамбур	2.52
	Место общего пользования	6 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
1445	Место общего пользования	6 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.23
144/	Место общего пользования	6 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
1448	Место общего пользования	6 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.69
1444	Место общего пользования	6 секция. 13 этаж	Тамбур	2.52
	Место общего пользования	6 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
	Место общего пользования	6 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.23
	Место общего пользования	6 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
1477	Место общего пользования	6 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.69
1454	Место общего пользования	6 секция. 14 этаж	Тамбур	2.52
1455	Место общего пользования	6 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
	Место общего пользования	6 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	8.23
457	Mosto ofinoro	6 секция. 14 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
458	Место общего	6 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	14.69
459	Техническое	7 секция. Тех. этаж	Насосная станция ХВС	15.73
460	Техническое	7 секция. Тех. Этаж	Водомерный узел	21.98
461	Техническое	7 секция. Тех. этаж	Венткамера	17.97

462	Техническое	7 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	342.99
463	Техническое	7 секция. Тех. этаж	Насосная станция пожаротушения	30.57
	Место общего пользования	7 секция. Тех. этаж	Лестничная клетка	17.05
465	Место общего пользования	7 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	17.4
	Место общего пользования	7 секция. 1 этаж	Тамбур	4.46
14n/	Место общего пользования	7 секция. 1 этаж	Коридор	4.83
146X	Место общего пользования	7 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	81.67
14n9 I	Место общего пользования	7 секция. 1 этаж	Тамбур	7.96
	Техническое	7 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.99
14/1	Место общего пользования		Внеквартирный коридор	28.55
14//	Место общего пользования	7 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	18.74
	Место общего пользования	7 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.98
14/4	Место общего пользования	7 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
14/5	Место общего пользования	7 секция. 2 этаж	Тамбур	3.62
14/h	Место общего пользования	7 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.35
14//	Место общего пользования	7 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
14/X	Место общего пользования	7 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.98
14/4	Место общего пользования	7 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
14811	Место общего пользования	7 секция. 3 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	7 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.35
14×/	Место общего пользования	7 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
1483	Место общего пользования	7 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	7 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	7 секция. 4 этаж	Тамбур	3.62
I IAXN	Место общего пользования	7 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.35

36.83 14.98 5.32 3.62 8.35 36.83
5.32 3.62 8.35
3.62 8.35
8.35
+
36.83
14.98
5.32
3.62
8.35
36.83
14.98
5.32
3.62
8.35
36.83
14.98
5.32
3.62
8.35
36.83
14.98
5.32

15 10 1	Место общего пользования	7 секция. 9 этаж	Тамбур	3.62
15 1 1	Место общего пользования	7 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	7 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
15151	Место общего пользования	7 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.98
1514 1	Место общего пользования	7 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
ו כוכו	Место общего пользования	7 секция. 10 этаж	Тамбур	3.62
15 16 1	Место общего пользования	7 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	7 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
15 I X I	Место общего пользования	7 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.98
1519 1	Место общего пользования	7 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	7 секция. 11 этаж	Тамбур	3.62
17/1	Место общего пользования	7 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.35
17//	Место общего пользования	7 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
	Место общего пользования	7 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	7 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	7 секция. 12 этаж	Тамбур	3.62
15/6 1	Место общего пользования	7 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.35
15//	Место общего пользования	7 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
	Место общего пользования	7 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.98
15/4 1	Место общего пользования	7 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
15 311 1	Место общего пользования	7 секция. 13 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	7 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.35
153/	Место общего пользования	7 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	36.83

1733	Место общего пользования	7 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	15.03
1534 1	Место общего пользования	7 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	7 секция. 14 этаж	Тамбур	3.62
15 KB 1	Место общего пользования	7 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	8.35
153/	Место общего пользования	7 секция. 14 этаж		36.83
538	Техническое	8 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	280.31
539	Техническое	8 секция. Тех. этаж	Венткамера	14.94
15411	Место общего пользования	8 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	16.83
1541	Место общего пользования	8 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	18.74
154/	Место общего пользования	8 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	Место общего пользования	8 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	39.62
	Место общего пользования	8 секция. 1 этаж	Тамбур	8.61
545	Техническое	8 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.74
546	Помещение охраны		Рабочее помещение	16.24
154/	Место общего пользования		Санузел	2.23
	Место общего пользования	8 секция. 1 этаж	Тамбур	7.69
	Место общего пользования	8 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.98
ו ווכבו	Место общего пользования	8 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	17.32
ו ררו	Место общего пользования	8 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.4
122/1	Место общего пользования	8 секция. 2 этаж	Тамбур	3.62
1771	Место общего пользования	8 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1554	Место общего пользования	8 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	8 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	17.32
	Место общего пользования	8 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.4
122/	Место общего пользования	8 секция. 3 этаж	Тамбур	3.62

ואררו	Место общего пользования	8 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1774	Место общего пользования	8 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	8 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	17.32
וחרו	Место общего пользования	8 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.4
1567	Место общего пользования	8 секция. 4 этаж	Тамбур	3.62
1503	Место общего пользования	8 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	8 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	8 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	17.32
1566	Место общего пользования	8 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.4
ו אחרו	Место общего пользования	8 секция. 5 этаж	Тамбур	3.62
ואחרו	Место общего пользования	8 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
เรกษา	Место общего пользования	8 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.98
15/11	Место общего пользования	8 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	17.32
17/1	Место общего пользования	8 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.4
	Место общего пользования	8 секция. 6 этаж	Тамбур	3.62
15/4	Место общего пользования	8 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
15/4	Место общего пользования	8 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.98
17/7	Место общего пользования	8 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	17.32
	Место общего пользования	8 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.4
15//	Место общего пользования	8 секция. 7 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	8 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	8 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.98
ו ואכו	Место общего пользования	8 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	17.32

	Место общего пользования	8 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.4
15×/	Место общего пользования	8 секция. 8 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	8 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1584	Место общего пользования	8 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.98
1585	Место общего пользования	8 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	17.32
ו ארו	Место общего пользования	8 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.4
ו אבו	Место общего пользования	8 секция. 9 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	8 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
15XU I	Место общего пользования	8 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1590	Место общего пользования	8 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.35
1591	Место общего пользования	8 секция. 10 этаж	Тамбур	3.62
1547	Место общего пользования	8 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1593	Место общего пользования	8 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	8 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	Место общего пользования	8 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.35
1546	Место общего пользования	8 секция. 11 этаж	Тамбур	3.62
154/	Место общего пользования	8 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
ISAK	Место общего пользования	8 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	8 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
Inilii I	Место общего пользования	8 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	8 секция. 12 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	8 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Inii 🛪 I	Место общего пользования	8 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.98

604	Место общего пользования	8 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
605	Место общего пользования	8 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.35
606	Место общего пользования	8 секция. 13 этаж	Тамбур	3.62
inii/	Место общего пользования	8 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	8 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	8 секция. 14 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
In III I	Место общего пользования	8 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	8.35
In I I	Место общего пользования	8 секция. 14 этаж	Тамбур	3.62
in i / i	Место общего пользования	8 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
613	Место общего пользования	8 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	15.03
614	Техническое	9 секция. Тех.этаж	Техническое подполье	383.18
615	Техническое	9 секция. Тех.этаж	ИТП жилых помещений	46.62
	Место общего пользования	9 секция. Тех.этаж	Лестничная клетка	17.4
in i / i	Место общего пользования	9 секция. 1 этаж	Тамбур	8.61
618	Место общего пользования	9 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	48.78
619	Техническое	9 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.74
In /II	Место общего		Лестничная клетка	18.74
	Место общего пользования	9 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	27.37
622	Место общего	9 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	17.4
623	Место общего	9 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.98
624	Место общего	9 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
625	Место общего	9 секция. 2 этаж	Тамбур	3.62
626	Место общего пользования	9 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.35
627	Место общего	9 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
628	Место общего	9 секция. 3 этаж	Тамбур	3.62

In / 4	Место общего пользования	9 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
In su	Место общего пользования	9 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	9 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.35
In 37	Место общего пользования	9 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
In 3.3	Место общего пользования	9 секция. 4 этаж	Тамбур	3.62
16 34	Место общего пользования	9 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
コロイカー	Место общего пользования	9 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.98
In in	Место общего пользования	9 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.35
ID 3 /	Место общего пользования	9 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
เกรส	Место общего пользования	9 секция. 5 этаж	Тамбур	3.62
In 39	Место общего пользования	9 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1040	Место общего пользования	9 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	9 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	9 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
1043	Место общего пользования	9 секция. 6 этаж	Тамбур	3.62
1044	Место общего пользования	9 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1045	Место общего пользования	9 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.98
inan i	Место общего пользования	9 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	9 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
	Место общего пользования	9 секция. 7 этаж	Тамбур	3.62
640	Мосто общого	9 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
In SII	Место общего пользования	9 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.98
651	Место общего	9 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.35

ו לכוו	Место общего пользования	9 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
1055 1	Место общего пользования	9 секция. 8 этаж	Тамбур	3.62
1054	Место общего пользования	9 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
ו לכחו	Место общего пользования	9 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.98
ו חבחו	Место общего пользования	9 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.35
165/	Место общего пользования	9 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
ID5X	Место общего пользования	9 секция. 9 этаж	Тамбур	3.62
1654	Место общего пользования	9 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
IDDU I	Место общего пользования	9 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.98
inn i	Место общего пользования	9 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.35
inn/	Место общего пользования	9 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
inn s	Место общего пользования	9 секция. 10 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	9 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	9 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.35
innn i	Место общего пользования	9 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
inn/	Место общего пользования	9 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.98
668	Место общего	9 секция. 11 этаж	Тамбур	3.62
669	Мосто общого	9 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
670	Место общего	9 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.35
671	Mosto ofiliaro	9 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.98
672	Место общего	9 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
673	Место общего	9 секция. 12 этаж	Тамбур	3.62
674	Место общего	9 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32

675	Место общего пользования	9 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.4
676	Место общего пользования	9 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.98
677	Место общего пользования	9 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	32.98
678	Место общего пользования	9 секция. 13 этаж	Тамбур	3.62
679	Место общего пользования	9 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
680	Место общего пользования	9 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.35
681	Место общего пользования	9 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.98
682	Место общего пользования	9 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
683	Место общего пользования	9 секция. 14 этаж	Тамбур	3.62
684	Место общего пользования	9 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
685	Место общего пользования	9 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	15.03
686	Место общего пользования	9 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	8.35
687	Место общего пользования	9 секция. 14 этаж	Внеквартирный коридор	32.95
688	Техническое	10 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	335.31
689	Техническое	10 секция. Тех. этаж	Техническое помещение для щитов противодымной вентиляции	14.8
690	Техническое	10 секция. Тех. этаж	Кабельная	10.38
691	Техническое	10 секция. 1 этаж	Электрощитовая	11.02
692	Техническое	10 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.15
693	Место общего пользования	10 секция. 1 этаж	Тамбур	5.95
694	Место общего пользования	10 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	48.7
695	Место общего пользования	10 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	14.76
696	Место общего пользования	10 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	25.76
697	Место общего пользования	10 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	14.69
698	Место общего пользования	10 секция. 1 этаж	Тамбур	6.96
699	Место общего пользования	10 секция. 2 этаж	Тамбур	2.52
1/1111	Место общего пользования	10 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.23

Место общего пользования	10 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	10 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	10 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
Место общего пользования	10 секция. 3 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	10 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	10 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	8.23
Место общего пользования	10 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
Место общего пользования	10 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	10 секция. 4 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	10 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	10 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	8.23
Место общего пользования	10 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
Место общего пользования	10 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	10 секция. 5 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	10 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	10 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	8.23
Место общего пользования	10 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
Место общего пользования	10 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	10 секция. 6 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	10 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего	10 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	8.23
Место общего пользования	10 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
Место общего пользования	10 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.69
	место общего пользования	пользования Место общего пользования Место об	10 Секция   2 1 ак

Место общего пользования	10 секция. 7 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	10 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	10 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	8.23
Место общего пользования	10 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
Место общего пользования	10 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	10 секция. 8 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	10 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	10 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	8.23
Место общего пользования	10 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
Место общего пользования	10 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	10 секция. 9 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	10 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	10 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	8.23
Место общего пользования	10 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
Место общего пользования	10 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	10 секция. 10 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	10 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	10 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.23
Место общего пользования	10 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
Место общего пользования	10 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.69
Место общего пользования	10 секция. 11 этаж	Тамбур	2.52
Место общего пользования	10 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
Место общего пользования	10 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.23
	пользования Место общего пользования	пользования Место общего пользования Место об	Пользования   10 Секция. 7 этаж   Зона безопасности для МГН

1/4/	Место общего пользования	10 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
1/48	Место общего пользования	10 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.69
1/44	Место общего пользования	10 секция. 12 этаж	Тамбур	2.52
1/511	Место общего пользования	10 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
	Место общего пользования	10 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.23
1/5/	Место общего пользования	10 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
1/53 1	Место общего пользования	10 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.69
1/54 1	Место общего пользования	10 секция. 13 этаж	Тамбур	2.52
1/22	Место общего пользования	10 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
1/5n 1	Место общего пользования	10 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.23
1/5/1	Место общего пользования	10 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.69
1/5X I	Место общего пользования	10 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
1/5U I	Место общего пользования	10 секция. 14 этаж	Тамбур	2.52
	Место общего пользования	10 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	2.94
I/hI I	Место общего пользования	10 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	8.23
1/6/1	Место общего пользования	10 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	14.69
	Место общего пользования	10 секция. 14 этаж	Внеквартирный коридор	22.02
764	Техническое	11 секция. Тех. этаж	Насосная станция ХВС	15.73
765	Техническое	11 секция. Тех. этаж	Водомерный узел	21.98
766	Техническое	11 секция. Тех. этаж	Венткамера	17.97
767	Техническое	11 секция. Тех. этаж	Насосная станция пожаротушения	29.85
768	Техническое	11 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	341.28
1/64 1	Место общего пользования	11 секция. Тех. этаж	Лестничная клетка	17.05
1//11	Место общего пользования	11 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	17.4
1//1	Место общего пользования	11 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	52.16
772	Место общего	11 секция. 1 этаж	Коридор	4.83

773	Место общего пользования	11 секция. 1 этаж	Тамбур	4.46
774	Место общего пользования	11 секция. 1 этаж	Тамбур	7.96
775	Техническое	11 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.99
776	Место общего пользования	11 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	18.74
777	Место общего пользования	11 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	28.55
778	Место общего пользования	11 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.98
779	Место общего пользования	11 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
780	Место общего пользования	11 секция. 2 этаж	Тамбур	3.62
781	Место общего пользования	11 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.35
782	Место общего пользования	11 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
783	Место общего пользования	11 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.98
784	Место общего пользования	11 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
785	Место общего пользования	11 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	3.62
786	Место общего пользования	11 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.35
787	Место общего пользования	11 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
788	Место общего пользования	11 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.98
789	Место общего пользования	11 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	пользования	11 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	3.62
	пользования	11 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.35
792	Место общего пользования	11 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
793	Место общего пользования	11 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.98
794	Место общего пользования	11 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
795	Место общего пользования	11 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	3.62
796	Место общего пользования	11 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.35

1/9/	Место общего пользования	11 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
1/98 1	Место общего пользования	11 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.98
1/44 1	Место общего пользования	11 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
ו וווואו	Место общего пользования	11 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	3.62
ו וואו	Место общего пользования	11 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.35
12117 1	Место общего пользования	11 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
IXUXI	Место общего пользования	11 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.98
18114 1	Место общего пользования	11 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
ו לנואו	Место общего пользования	11 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	3.62
ו מנואו	Место общего пользования	11 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.35
ו / נואו	Место общего пользования	11 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
ו אוואו	Место общего пользования	11 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	11 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	11 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	3.62
וואו	Место общего пользования	11 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.35
ו עואו	Место общего пользования	11 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
	Место общего пользования	11 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.98
12 14 1	Место общего пользования	11 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	11 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	3.62
	Место общего пользования	11 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.35
121/1	Место общего пользования	11 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
ואואו	Место общего пользования	11 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.98
ומואו	Место общего пользования	11 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32

	Место общего пользования	11 секция. 10 этаж	Тамбур	3.62
12/1	Место общего пользования	11 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	11 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
12/3/1	Место общего пользования	11 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.98
IX /4 I	Место общего пользования	11 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
ו כיאו	Место общего пользования	11 секция. 11 этаж	Тамбур	3.62
IX/D I	Место общего пользования	11 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.35
18//	Место общего пользования	11 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
	Место общего пользования	11 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	11 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
123111	Место общего пользования	11 секция. 12 этаж	Тамбур	3.62
1231	Место общего пользования	11 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.35
1237 1	Место общего пользования	11 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
	Место общего пользования	11 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	11 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	11 секция. 13 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	11 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	11 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
1X 3X 1	Место общего пользования	11 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	15.03
12 3 4 1	Место общего пользования	11 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1840 1	Место общего пользования	11 секция. 14 этаж	Тамбур	3.62
1841	Место общего пользования	11 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	11 секция. 14 этаж	Внеквартирный коридор	36.83
843	Техническое	12 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	278.6

		12 секция. Тех. этаж	Венткамера	14.59
1045	Место общего пользования	12 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	16.83
IX4h	Место общего пользования	12 секция. 1 этаж	Тамбур	8.61
184/	Место общего пользования	12 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	67.86
IX4X	Место общего пользования	12 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
849	Техническое	12 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.74
ומסנו	Место общего пользования	12 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	18.74
וראו	Место общего пользования	12 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.98
ואסע	Место общего пользования	12 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
853	Место общего пользования	12 секция. 2 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	12 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	12 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	Место общего пользования	12 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.98
ומס/	Место общего пользования	12 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
IXTX	Место общего пользования	12 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	3.62
IXSU	Место общего пользования	12 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.35
IXDII	Место общего пользования	12 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
IXDI	Место общего пользования	12 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.98
862	Место общего пользования	12 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
863	Macta ofiliara	12 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	3.62
IXD4	Место общего пользования	12 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.35
ואחה	Место общего пользования	12 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
IXDD	Место общего пользования	12 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	12 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32

Место общего пользования	12 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	3.62
Место общего пользования	12 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.35
Место общего пользования	12 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
Место общего пользования	12 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	12 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	12 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	3.62
Место общего пользования	12 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.35
Место общего пользования	12 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
Место общего пользования	12 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	12 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	12 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	3.62
Место общего пользования	12 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.35
Место общего пользования	12 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
Место общего пользования	12 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	12 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	12 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	3.62
Место общего пользования	12 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.35
Место общего пользования	12 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
Место общего пользования	12 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	12 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	12 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	3.62
Место общего пользования	12 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.35
Место общего пользования	12 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	пользования Место общего пользования	пользования Место общего пользования Место об	пользования пользования посто общего пользова

Место общего пользования	12 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	
10712002411111		лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	12 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	12 секция. 10 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	12 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.35
Место общего пользования	12 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
Место общего пользования	12 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	12 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	12 секция. 11 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	12 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.35
Место общего пользования	12 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
Место общего пользования	12 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	12 секция. 12 этаж	Переходной балкон	10.87
Место общего пользования	12 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	12 секция. 12 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	12 секция. 12 этаж	Коридор	8.35
Место общего пользования	12 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
Место общего пользования	12 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
Место общего пользования	12 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.35
Место общего	12 секция. 13 этаж	Тамбур	3.62
Место общего пользования	12 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
Место общего пользования	12 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.98
Мосто общого	12 секция. 14 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
Место общего	12 секция. 14 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования Место общего пользования	12 Секция. 10 этаж Место общего пользования М	Ользования   12 секция   10 этаж   Тамбур   Т

914	Место общего пользования	12 секция. 14 этаж	Тамбур	3.62
915	Место общего пользования	12 секция. 14 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
916	Место общего пользования	12 секция. 14 этаж	Лестничная клетка	15.03
917	Техническое	13 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	474.34
918	Техническое	13 секция. Тех. этаж	Венткамера	16.45
919	Место общего пользования	13 секция. Тех. этаж	Лестничная клетка	17.05
920	Место общего пользования	13 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	14.84
921	Техническое	13 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.01
922	Место общего пользования		Внеквартирный коридор	41.51
	Место общего пользования	13 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	9.42
924	Место общего пользования	13 секция. 1 этаж	Тамбур	13.08
925	Место общего пользования	13 секция. 1 этаж	Холл	41.92
926	Место общего пользования	13 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	17.71
927	Место общего пользования	13 секция. 1 этаж	Тамбур	6.96
928	Место общего пользования	13 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
929	Место общего пользования	13 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	9.42
930	Место общего пользования	13 секция. 2 этаж	Тамбур	6.32
931	Место общего пользования	13 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
932	Место общего пользования	13 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.84
933	Место общего пользования	13 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
934	Место общего пользования	13 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.84
935	Место общего пользования	13 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	9.42
936	Место общего пользования	13 секция. 3 этаж	Тамбур	6.32
937	Место общего пользования	13 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
938	Место общего пользования	13 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	40.11

	Место общего пользования	13 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.84
19411	Место общего пользования	13 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	9.42
IUZI I	Место общего пользования	13 секция. 4 этаж	Тамбур	6.32
1947	Место общего пользования	13 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
1943	Место общего пользования	13 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
1944	Место общего пользования	13 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.84
1945	Место общего пользования	13 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	9.42
194n I	Место общего пользования	13 секция. 5 этаж	Тамбур	6.32
194 /	Место общего пользования	13 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
1948	Место общего пользования	13 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
1949	Место общего пользования	13 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.84
	Место общего пользования	13 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	9.42
1951	Место общего пользования	13 секция. 6 этаж	Тамбур	6.32
197/	Место общего пользования	13 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
1453	Место общего пользования	13 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
	Место общего пользования	13 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.84
1455	Место общего пользования	13 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	9.42
IYSS	Место общего пользования	13 секция. 7 этаж	Тамбур	6.32
	Место общего пользования	13 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	Место общего пользования	13 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
1454	Место общего пользования	13 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.84
เษกเม	Место общего пользования	13 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	9.42
	Место общего пользования	13 секция. 8 этаж	Тамбур	6.32

Место общего пользования	13 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
Место общего пользования	13 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
Место общего пользования	13 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.84
Место общего пользования	13 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	9.42
Место общего пользования	13 секция. 9 этаж	Тамбур	6.32
Место общего пользования	13 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
Место общего пользования	13 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
Место общего пользования	13 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.84
Место общего пользования	13 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	9.42
Место общего пользования	13 секция. 10 этаж	Тамбур	6.32
Место общего пользования	13 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
Место общего пользования	13 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
Место общего пользования	13 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	9.42
Место общего пользования	13 секция. 11 этаж	Тамбур	6.32
Место общего пользования	13 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
Место общего пользования	13 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.84
Место общего пользования	13 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
Место общего пользования	13 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	9.42
Место общего пользования	13 секция. 12 этаж	Тамбур	6.32
Место общего пользования	13 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
Место общего пользования	13 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.84
Место общего пользования	13секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
Место общего	13секция. 13 этаж	Лифтовой холл	9.42
	пользования Место общего пользования	13 Секция. 8 9 Таж	пользования  13 секция, 9 этаж  Внеквартирный коридор  Лифтовой холл  Лифтовой х

ושאה	Место общего пользования	13секция. 13 этаж	Тамбур	6.32
	Место общего пользования	13секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	Место общего пользования	13секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.84
988	Техническое	14 секция. Тех. этаж	Кабельная	13.51
989	Техническое	14 секция. Тех. этаж	Венткамера	15.83
990	Техническое	14 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	213.45
991	Техническое	14 секция. Тех. этаж	Техническое помещение для щитов противодымной вентиляции	12.23
992	Техническое	14 секция. Тех. этаж	Водомерный узел	16.98
993	Техническое	14 секция. Тех. этаж	Насосная станция ХВС	19.97
994	Техническое	14 секция. 1 этаж	Электрощитовая	14.13
1445	Место общего пользования	14 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	63.7
IGGN	Место общего пользования	14 секция. 1 этаж	Тамбур	8.61
997	Техническое	14 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.79
IUUX	Место общего пользования	14 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	18.98
999	Место общего пользования	14 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1000	Место общего пользования	14 секция. 1 этаж	Тамбур	6.96
1001	Место общего пользования	14 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	14 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	15.62
	Место общего пользования	14 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	16.23
1004	Место общего пользования	14 секция. 3 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	14 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.35
1006	Место общего пользования	14 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1007	пользования	14 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	14 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	17.82
	Место общего пользования	14 секция. 4 этаж	Тамбур	3.62
1010	Место общего пользования	14 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	14 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32

	пользования	14 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.98
	пользования і	14 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	17.82
	Место общего пользования	14 секция. 5 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	14 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования і	14 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1017	Место общего пользования	14 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.98
	пользования	14 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	17.82
	пользования і	14 секция. 6 этаж	Тамбур	3.62
1020	Место общего пользования	14 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.35
1021	Место общего пользования	14 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	пользования і	14 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	14 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	17.82
	пользования і	14 секция. 7 этаж	Тамбур	3.62
1025	Место общего пользования	14 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования і	14 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1027	Место общего пользования	14 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.98
	пользования	14 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	17.82
1029	Место общего	14 секция. 8 этаж	Тамбур	3.62
1030	Место общего	14 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.35
1031	Место общего пользования	14 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1032	Место общего пользования	14 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.98
1033	Место общего пользования	14 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	17.82
1034	Место общего	14 секция. 9 этаж	Тамбур	3.62

	пользования	14 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования	14 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	14 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.98
1038	Место общего пользования	14 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	17.82
	пользования	14 секция. 10 этаж	Тамбур	3.62
1040	Место общего пользования	14 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования	14 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	пользования	14 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	14 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	16.23
	Место общего пользования	14 секция. 11 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	14 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	14 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	пользования	14 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.98
1048	Место общего пользования	14 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	16.23
1049	Место общего пользования	14 секция. 12 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	14 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1051	Место общего пользования	14 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.35
1052	ПОЛЬЗОВАНИЯ	14 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.98
1053	Место общего пользования	14 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	16.23
1054	Место общего	14 секция. 13 этаж	Тамбур	3.62
1055	Место общего пользования	14 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1056	Место общего пользования	14 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.35
1057	Место общего	14 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.98

บบรล	Место общего	14 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	16.23
	пользования	·		
	Техническое	15 секция. Тех. этаж		447.31
	Техническое			26.84 19.3
	Техническое	·	Венткамера	
1062	Техническое	15 секция. Тех. этаж	Лестничная клетка	15.4
	Место общего пользования	15 секция. 1 этаж	Холл	60.83
1064	Место общего пользования	15 секция. 1 этаж		6.96
1065	Техническое	15 секция. 1 этаж	ПУИ	1.95
	Место общего пользования	15 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	36.38
1067	Место общего пользования	15 секция. 1 этаж	Тамбур	12.02
1068	Место общего пользования	15 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	9.42
1069	Техническое	15 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.89
	Место общего пользования	15 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	14.84
	Место общего пользования	15 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	15.73
	Место общего пользования	15 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	Место общего пользования	15 секция. 2 этаж	Тамбур	6.32
	Место общего пользования	15 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	9.42
	Место общего пользования	15 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
	Место общего пользования	15 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.84
	Место общего пользования	15 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	пользования	15 секция. 3 этаж	Тамбур	6.32
	Место общего пользования	15 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	9.42
1080	Место общего пользования	15 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
1081	пользования	15 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.84
	Место общего пользования	15 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
1083	Место общего пользования	15 секция. 4 этаж	Тамбур	6.32

Место общего пользования	15 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	9.42
Место общего пользования	15 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
Место общего пользования	15 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.84
Место общего пользования	15 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
Место общего пользования	15 секция. 5 этаж	Тамбур	6.32
Место общего пользования	15 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	9.42
Место общего пользования	15 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
пользования	15 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.84
пользования	15 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
пользования	15 секция. 6 этаж	Тамбур	6.32
пользования і	15 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	9.42
нильзивания	15 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
ПОЛЬЗОВАНИЯ	15 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.84
Место общего пользования	15 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
пользования і	15 секция. 7 этаж	Тамбур	6.32
	15 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	9.42
Место общего пользования	15 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
Место общего пользования	15 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.84
Место общего пользования	15 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
Место общего пользования	15 секция. 8 этаж	Тамбур	6.32
Место общего пользования	15 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	9.42
Место общего пользования	15 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
Место общего пользования	15 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.84
	место общего пользования	ПОЛЬЗОВАНИЯ МЕСТО ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТО ОБЩЕГО П	ловьзования  15 секция. 4 этаж  Внеквартирный коридор  Лестичная клетка  Лифтовой холл  Тамбур  Место общего  Ловьзования  15 секция. 5 этаж  Лифтовой холл  Лестичная клетка  Лифтовой холл  Лестичная клетка  Лифтовой холл  Лестичная клетка  Лестичная клетка

110/	пользования	15 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
1108	Место общего пользования	15 секция. 9 этаж	Тамбур	6.32
1109	110ЛЬ30Вания	15 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	9.42
	пользования	15 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
	пользования	15 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.84
	пользования	15 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	пользования і	15 секция. 10 этаж	Тамбур	6.32
	пользования	15 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	9.42
	пользования І	15 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.84
	пользования і	15 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
	пользования	15 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
1118	Место общего пользования	15 секция. 11 этаж	Тамбур	6.32
	пользования	15 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	9.42
	пользования	15 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.84
	пользования	15 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
1122	Место общего пользования	15 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
1123	Место общего пользования	15 секция. 12 этаж	Тамбур	6.32
1124	пользования	15 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	9.42
	пользования	15 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
1126	Место общего пользования	15 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.84
		16 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	237.53
-			Венткамера	18.08
				41.16
1130	Техническое	16 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.79
1131	Место общего пользования	16 секция. 1 этаж	Тамбур	8.26

1132	Место общего пользования	16 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	77.56
1133	Место общего пользования	16 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1 11 1 341	Место общего пользования	16 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	18.98
1135	Техническое	16 секция. 1 этаж	ПУИ	1.95
	пользования	16 секция. 1 этаж	Тамбур	6.96
	пользования	16 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	пользования	16 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования	16 секция. 2 этаж	Тамбур	3.62
1140	Место общего пользования	16 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1141	ПОЛЬ <i>З</i> ОВАНИЯ	16 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	15.23
	Место общего пользования	16 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	16 секция. 3 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	16 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.35
1145	Место общего пользования	16 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	Место общего пользования	16 секция. З этаж	Лестничная клетка	14.98
114/	пользования	16 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1148	Место общего пользования	16 секция. 4 этаж	Тамбур	3.62
1149	пользования	16 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования	16 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	ПОЛЬЗОВАНИЯ	16 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.98
	ПОЛЬ <i>З</i> ОВАНИЯ	16 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	16 секция. 5 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	16 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.35
1155	Место общего пользования	16 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	17.27

	Место общего пользования	16 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.98
1157	Место общего пользования	16 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1158	Место общего пользования	16 секция. 6 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	16 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования	16 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	пользования	16 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.98
I I	пользования	16 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1163	Место общего пользования	16 секция. 7 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	16 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	16 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	пользования і	16 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.98
1167	Место общего пользования	16 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1168	Место общего пользования	16 секция. 8 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	16 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования	16 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1171	Место общего пользования	16 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.98
1172	Место общего пользования	16 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1173	пользования	16 секция. 9 этаж	Тамбур	3.62
1174	Место общего пользования	16 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования і	16 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1176	Место общего пользования	16 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.98
1177	Место общего пользования	16 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.98
1178	Место общего	16 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32

1179	Место общего пользования	16 секция. 10 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	16 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	16 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1182	Место общего пользования	16 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	15.18
	Место общего пользования	16 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.3
	Место общего пользования	16 секция. 11 этаж	Тамбур	3.62
1185	место общего пользования	16 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	16 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1187	Техническое	17 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	475.73
1188	Техническое	17 секция. Тех. этаж	Венткамера	16.55
1199	пользования	17 секция. Тех. этаж	Лестничная клетка	17.05
	Место общего пользования	17 секция. 1 этаж	Холл	42.25
	Место общего пользования	17 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	41.51
	Место общего пользования	17 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	17.4
1193	Место общего пользования	17 секция. 1 этаж	Тамбур	13.08
	Место общего пользования	17 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	9.42
1195	Техническое	17 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.01
	Место общего пользования	17 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	14.84
	Место общего пользования	17 секция. 1 этаж	Тамбур	6.96
	Место общего пользования	17 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
1199	Место общего пользования	17 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.84
1200	Мосто общого	17 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	9.42
1201	Место общего пользования	17 секция. 2 этаж	Тамбур	6.32
1202	Место общего пользования	17 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
1203	Место общего пользования	17 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	40.11

		<del></del>	
іьзования і	17 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.84
сто общего пьзования	17 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.84
ть <i>з</i> ования	17 секция. 3 этаж	Тамбур	6.32
cto ofinero	17 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
cto ofinero	17 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
іьзования і	17 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.84
1030 00 01 11 1	17 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.84
IBSOBURIA I	17 секция. 4 этаж	Тамбур	6.32
трэорапия г	17 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
IBSOBURIA I	17 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
івзования і	17 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.84
івзурапия і	17 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.84
1630Вания	17 секция. 5 этаж	Тамбур	6.32
ірзования і	17 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	17 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
IDOUDGENA	17 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.84
сто общего 1ьзования	17 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.84
1Ь <i>3</i> ОВания	17 секция. 6 этаж	Тамбур	6.32
сто общего пьзования	17 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
ומסטכמו	17 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
пьзования	17 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.84
ть <i>з</i> ования г	17 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.84
сто общего пьзования	17 секция. 7 этаж	Тамбур	6.32
	то общего взования по общего вз	17 секция. 3 этаж то общего ызования 17 секция. 3 этаж то общего ызования 17 секция. 3 этаж 17 секция. 4 этаж то общего ызования 17 секция. 4 этаж то общего ызования 17 секция. 4 этаж то общего ызования 17 секция. 4 этаж то общего 17 секция. 4 этаж то общего ызования 17 секция. 4 этаж 18 заравния 18 секция. 4 этаж 19 секция. 4 этаж 19 секция. 5 этаж 10 общего ызования 10 секция. 5 этаж 11 секция. 5 этаж 11 секция. 5 этаж 12 секция. 5 этаж 13 секция. 5 этаж 14 секция. 5 этаж 15 секция. 5 этаж 16 общего ызования 17 секция. 6 этаж 18 заравния 19 секция. 6 этаж 19 секция. 6 этаж 10 общего ызования 17 секция. 6 этаж 18 секция. 6 этаж 19 секция. 7 этаж 10 общего ызования 17 секция. 7 этаж 10 общего ызования 17 секция. 7 этаж 10 общего озования 17 секция. 7 этаж 10 общего общего общего озования 17 секция. 7 этаж 10 общего общего озования 17 секция. 7 этаж 10 общего общего озования 17 секция. 7 этаж 10 общего обще	ло общего должний дол

	пользования	17 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	пользования	17 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
	пользования і	17 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.84
	пользования і	17 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.84
	пользования	17 секция. 8 этаж	Тамбур	6.32
1232	место общего пользования	17 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	пользования і	17 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
	пользования і	17 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.84
	пользования і	17 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.84
	пользования	17 секция. 9 этаж	Тамбур	6.32
	пользования	17 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	пользования і	17 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.84
	пользования і	17 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
1240	Место общего пользования	17 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	9.42
	пользования	17 секция. 10 этаж	Тамбур	6.32
1242	Место общего пользования	17 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
1243	Место общего пользования	17 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.84
1244	пользования і	17 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
1245	Место общего	17 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	9.42
	пользования	17 секция. 11 этаж	Тамбур	6.32
1247	Место общего пользования	17 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
1248	Место общего	17 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.84
1240	Место общего	17 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	40.11

	пользования	17 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	9.42
	пользования і	17 секция. 12 этаж	Тамбур	6.32
1252	Место общего пользования	17 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	пользования	17 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	40.11
	пользования	17 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	9.42
	пользования	17 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.84
	пользования	17 секция. 13 этаж	Тамбур	6.32
1257	Место общего пользования	17 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
1258	Техническое	18 секция. Тех. этаж	Кабельная	13.51
1259	Техническое	18 секция. Тех. этаж	Венткамера	16.27
1260	Техническое	18 секция. Тех. этаж	Техническое помещение для щитов противодымной вентиляции	12.23
1261	Техническое	18 секция. Тех. этаж		213.19
			Насосная станция ХВС	19.97
	Техническое		Водомерный узел	16.98
	Техническое		Электрощитовая	14.13
1265	Место общего пользования			64.42
	Место общего пользования	18 секция. 1 этаж	Тамбур	8.61
	Место общего пользования	18 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.79
1268	Место общего пользования	18 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	18.98
1269	ПОЛЬЗОВАНИЯ І	18 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	пользования	18 секция. 1 этаж	Тамбур	6.96
	пользования	18 секция. 2 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	18 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	18 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1274	Место общего пользования	18 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.98
1275	Место общего пользования	18 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	17.27

	пользования	18 секция. 3 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	18 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	18 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	пользования	18 секция. З этаж	Лестничная клетка	14.98
	пользования	18 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1281	Место общего пользования	18 секция. 4 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	18 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования	18 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	18 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	18 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	пользования	18 секция. 5 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	18 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.35
1288	Место общего пользования	18 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1289	Место общего пользования	18 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.98
	пользования і	18 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1291	Место общего пользования	18 секция. 6 этаж	Тамбур	3.62
1292	Место общего пользования	18 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.35
1293	пользования	18 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1294	Место общего пользования	18 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.98
	пользования і	18 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1296	Место общего пользования	18 секция. 7 этаж	Тамбур	3.62
1207	Место общего	18 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.35
1208	Мосто общого	18 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32

	пользования	18 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	18 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	Место общего пользования	18 секция. 8 этаж	Тамбур	3.62
1302	Место общего пользования	18 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.35
1	пользования	18 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1304	Место общего пользования	18 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.98
	пользования	18 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	пользования	18 секция. 9 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	18 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	18 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	пользования	18 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	18 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	пользования	18 секция. 10 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	18 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования	18 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	пользования	18 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	18 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1316	Место общего пользования	18 секция. 11 этаж	Тамбур	3.62
131/	пользования	18 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	пользования	18 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования	18 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.98
1320	Место общего пользования	18 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1321	Место общего пользования	18 секция. 12 этаж	Тамбур	3.62

	Место общего пользования	18 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	18 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.98
	Место общего пользования	18 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	18 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	Место общего пользования	18 секция. 13 этаж	Тамбур	3.62
	Место общего пользования	18 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.35
	Место общего пользования	18 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	Место общего пользования	18 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	14.98
1330	Место общего пользования	18 секция. 13 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1331	Техническое	19 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	447.54
	Техническое	19 секция. Тех. Этаж	Венткамера	19.31
	Техническое	19 секция. Тех. этаж	Насосная станция пожаротушения	26.85
1334	Место общего пользования	19 секция. Тех. этаж	Лестничная клетка	15.4
1335	Место общего пользования	19 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	15.73
1336	Техническое	19 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.89
1337	Место общего пользования	19 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	14.84
	Место общего пользования	19 секция. 1 этаж	Тамбур	12.02
	пользования	19 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	9.42
1340	Место общего пользования	19 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	36.38
1341	Место общего пользования	19 секция. 1 этаж	Холл	60.83
1342	Место общего пользования	19 секция. 1 этаж	Тамбур	6.96
1343	Техническое	19 секция. 1 этаж	пуи?	1.95
1344	Место общего пользования	19 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
1345	Место общего пользования	19 секция. 2 этаж	Тамбур	6.32
	Место общего пользования	19 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	9.42
1347	Место общего пользования	19 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	37.5

	пользования	19 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.84
	пользования і	19 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	110ЛЬ30Вания 1	19 секция. 3 этаж	Тамбур	6.32
	пользования	19 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.84
1352	Место общего пользования	19 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
1353	Место общего пользования	19 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.84
	пользования	19 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	пользования і	19 секция. 4 этаж	Тамбур	6.32
	пользования	19 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.84
	Место общего пользования	19 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
	пользования	19 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.84
1359	Место общего пользования	19 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	пользования і	19 секция. 5 этаж	Тамбур	6.32
1361	Место общего пользования	19 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.84
	пользования	19 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
	пользования	19 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.84
1364	Место общего пользования	19 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
1365	Место общего пользования	19 секция. 6 этаж	Тамбур	6.32
1366	Место общего пользования	19 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.84
	пользования	19 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
1368	Место общего пользования	19 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.84
1360	Место общего	19 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
1370	Место общего	19 секция. 7 этаж	Тамбур	6.32

13/1	пользования	19 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.84
	пользования	19 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
	ПОЛЬЗОВАНИЯ	19 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.84
	пользования	19 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	ПОЛЬЗОВАНИЯ	19 секция. 8 этаж	Тамбур	6.32
	пользования	19 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.84
	пользования	19 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
	пользования	19 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.84
	пользования	19 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
1380	Место общего пользования	19 секция. 9 этаж	Тамбур	6.32
1381	пользования	19 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.84
	Место общего пользования	19 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
	пользования	19 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.84
	ПОЛЬЗОВАНИЯ	19 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	пользования	19 секция. 10 этаж	Тамбур	6.32
	пользования	19 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	9.42
1387	Место общего пользования	19 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
1388	ПОЛЬ <i>З</i> ОВания	19 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.84
1389	Место общего пользования	19 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	пользования	19 секция. 11 этаж	Тамбур	6.32
1391	Место общего пользования	19 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	9.42
1392	Место общего пользования	19 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	14.84
1393	Место общего пользования	19 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	37.5

1394	Место общего пользования	19 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.66
	Место общего пользования	19 секция. 12 этаж	Тамбур	6.32
	Место общего пользования	19 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	9.42
	пользования	19 секция. 12 этаж	Внеквартирный коридор	37.5
1398	Место общего пользования	19 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	14.84
1399	Техническое	20 секция. Тех. этаж	Техническое подполье	237.23
1400	Техническое	20 секция. Тех. этаж	Венткамера	18.08
	Техническое	20 секция. Тех. этаж	ИТП жилых помещений	39.59
1402	Место общего	20 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	77.4
_		20 секция. 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2.11
1404	Место общего пользования	20 секция. 1 этаж	Тамбур	6.96
	пользования	20 секция. 1 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1406	Место общего пользования	20 секция. 1 этаж	Тамбур	8.26
1407	Техническое	20 секция. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.79
1408	пользования	20 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	18.98
	пользования	20 секция. 2 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	пользования	20 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования	20 секция. 2 этаж	Тамбур	3.62
1412	Место общего пользования	20 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1413	пользования	20 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	15.23
	пользования	20 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	пользования	20 секция. 3 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	20 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования	20 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.98
	пользования	20 секция. 3 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1419	Место общего пользования	20 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32

	пользования	20 секция. 4 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	20 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования і	20 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.98
	пользования	20 секция. 4 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1424	Место общего пользования	20 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1425	Место общего пользования	20 секция. 5 этаж	Тамбур	3.62
	пользования	20 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.35
	пользования і	20 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.98
	пользования і	20 секция. 5 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	пользования	20 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
	пользования	20 секция. 6 этаж	Тамбур	3.62
	пользования і	20 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.35
1432	Место общего пользования	20 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.98
	пользования і	20 секция. 6 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
1434	Место общего пользования	20 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1435	Место общего пользования	20 секция. 7 этаж	Тамбур	3.62
1436	Место общего пользования	20 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.35
1437	110ЛЬ30Вания 1	20 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.98
1438	Место общего пользования	20 секция. 7 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
	пользования	20 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
1440	Место общего пользования	20 секция. 8 этаж	Тамбур	3.62
1441	Место общего пользования	20 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.35
1442	Место общего	20 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.98

пользования	20 секция. 8 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
Место общего пользования	20 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
пользования	20 секция. 9 этаж	Тамбур	3.62
1107163064H11 <i>3</i> 1	20 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.35
пользования	20 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	14.98
110716306411111	20 секция. 9 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
пользования	20 секция. 10 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
Место общего пользования	20 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.35
пользования	20 секция. 10 этаж	Тамбур	3.62
1107163064H11 <i>3</i> 1	20 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.32
пользования	20 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	14.98
Место общего пользования	20 секция. 11 этаж	Внеквартирный коридор	17.27
Место общего пользования	20 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.35
пользования	20 секция. 11 этаж	Тамбур	3.62
пользования	20 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.3
HUJIDƏUDANIN	20 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	15.18
Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	Лестничная клетка	14.52
Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	Лестничная клетка	14.52
Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	Лестничная клетка	14.52
пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	Лестничная клетка	14.52
ПОЛЬЗОВАНИЯ	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	Лестничная клетка	51.19
ПОЛЬЗОВАНИЯ	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	Лестничная клетка	56.47
Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	Лестничная клетка	14.52
	пользования Место общего пользования	пользования         20 секция. 9 этаж           Место общего пользования         20 секция. 10 этаж           Место общего пользования         20 секция. 11 этаж           Место общего пользования         Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	пользования  20 секция. 9 этаж  30 на безопасности для МГН  Место общего пользования  Место общего пользования  20 секция. 9 этаж  Дифтовой холл  Лестничная клетка  Внеквартирный коридор  Место общего пользования  20 секция. 9 этаж  Дестничная клетка  Внеквартирный коридор  Место общего пользования  20 секция. 10 этаж  Внеквартирный коридор  Место общего пользования  20 секция. 10 этаж  Внеквартирный коридор  Место общего пользования  Место общего пользования  20 секция. 10 этаж  Дифтовой холл  Тамбур  Место общего пользования  Место общего пользования  20 секция. 10 этаж  Дифтовой холл  Тамбур  Место общего пользования  Место общего

1400	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	Лестничная клетка	14.52
	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	Лестничная клетка	51.19
	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	Лестничная клетка	56.47
	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	Лестничная клетка	14.52
1470	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	Кладовая для багажа	25.12
114/11	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	Кладовая для багажа	25.12
1472	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	Венткамера	23.6
1473	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	Венткамера	23.6
1474	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж	Венткамера	23.6
1475	Техническое		Венткамера	23.6
-	Техническое		Венткамера	23.6
	Техническое		Венткамера	23.6
	Техническое		Венткамера	23.6
	Техническое		Венткамера	23.6
		Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция		
	Место общего пользования	ретроенно-пристроенный тараж. Подземный этаж. секция [1	Тамбур-шлюз	10.89
	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 1	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	9.46
	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 1	Кладовая для багажа	15.52
1483	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 1	Кладовая для багажа	94.19
	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 1	Венткамера	31.19
	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 10	Тамбур-шлюз	10.36
1486	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 10	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	9.46
1487	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 10	Кладовая для багажа	54.02
1488	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 10	Венткамера	30
	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 11	Лестничная клетка	17.05
	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 11	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	40.27
	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 11	Тамбур-шлюз	4.3
1492	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 11	Тамбур-шлюз	6.5

1493	пользования	11.1	Кладовая для багажа	92.2
1494	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 11	итп	65.9
	техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 11	Венткамера	40.56
	пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 12	Тамбур-шлюз	5.28
	пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 12	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	8.79
1498	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 12	Кладовая для багажа	192.76
	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 12	Венткамера	26.55
1500	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 13	Тамбур-шлюз	6.99
1201	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 13	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	16.55
	пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 13	Лестничная клетка	17.19
	пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 13	Кладовая для багажа	36.05
	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 13	Кладовая для багажа	15.43
	пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 14	Тамбур-шлюз	10.02
1506		Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 14	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	27.29
1507	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 14	Тамбур-шлюз	6.95
1508		Встроонно-пристроонный гараж. Подаоминый этаж. Сокинд	Кладовая для багажа	49.78
1509	Место общего	Встроенно-пристроенный гарам. Полземный этам. Семния	Кладовая для багажа	37.09
1510	Место общего	Встроенно-пристроенный гарам. Полземный этам. Секция	Кладовая для багажа	37.58
		Ретролица пристролиций гараж Поламиций этаж Сокина	Насосная АУПТ	34.12
1512	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 14	Помещение уборочного инвентаря	12.67
1513	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 15	Тамбур-шлюз	12.21
1514		Ветролица пристролиций гарам. По проминий отрук Сомина	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	9.47
1515		Ретролица пристролиций гараж Поламиций этаж Сокина	Лестничная клетка	15.29

	пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 15	Кладовая для багажа	103.01
	пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 15	Кладовая для багажа	59.34
	пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 15	Кладовая для багажа	173.06
	пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 15	Кладовая для багажа	24.56
	пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 16	Тамбур-шлюз	8.7
	пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 16	Тамбур-шлюз	6.03
	пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 16	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	24.03
	пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 16	Кладовая для багажа	29.44
1524	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 16	Кладовая для багажа	38.65
152	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 16	Венткамера	37.85
	Гехническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 16	Венткамера	37.85
	ПОЛЬЗОВАНИЯ	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 17	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	9.37
1528	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 17	Тамбур-шлюз	7.96
1529	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 17	Лестничная клетка	17.3
1530		Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 17	Кладовая для багажа	16.12
153	Место общего	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 17	Кладовая для багажа	175.09
1532	Место общего	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция	Кладовая для багажа	40.15
1533		Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция	Кладовая для багажа	151.2
1534	Место общего	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция	Тамбур-шлюз	6.95
153!	Место общего	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция	Тамбур-шлюз	10.02
1536	Место общего	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	27.54
1537	Место общего	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция	Кладовая для багажа	49.78
1538	Место общего	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция	Кладовая для багажа	37.09
1526 1526 1526 1526 1536 1536 1536 1536 1536	Техническое  Место общего пользования  Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 16 Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 17 Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 18	Венткамера Лифтовой холл (тамбур-шлюз) Тамбур-шлюз Лестничная клетка Кладовая для багажа Кладовая для багажа Кладовая для багажа Кладовая для багажа Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовой холл (пожаробезопасная зона) Кладовая для багажа	37.85 9.37 7.96 17.3 16.12 175.09 40.15 151.2 6.95 10.02 27.54 49.78

Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 18	Кладовая для багажа	37.58
Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 18	Насосная АУПТ	34.12
Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 18	Помещение уборочного инвентаря	12.67
пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 19	Тамбур-шлюз	12.21
110/1030/00/01/1/	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 19	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	9.47
пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 19	Лестничная клетка	15.29
пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 19	Кладовая для багажа	103.01
пользования		Кладовая для багажа	59.34
пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 19	Кладовая для багажа	24.56
ПОЛЬЗОВАНИЯ	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 19	Кладовая для багажа	173.06
пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 2	Лестничная клетка	16.94
110716306411171	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 2	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	38.96
ПОЛЬЗОВАНИЯ	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 2	Тамбур-шлюз	4.43
Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 2	Тамбур-шлюз	6.92
Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 2	Кладовая для багажа	94.44
Техническое	2		40.56
Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 2	итп	37.24
Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 2	Насосная АУПТ	27.03
Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 2	Электрощитовая	32.21
Техническое			23.78
пользования		Тамбур-шлюз	8.7
пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 20	Тамбур-шлюз	6.02
Место общего	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 20	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	23.94
	Техническое Техническое Место общего пользования Техническое Техническое Техническое Техническое Техническое Место общего пользования Место общего пользования Техническое Техническое Техническое Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования	Техническое  Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 18  Техническое  Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 18  Место общего встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 19  Техническое встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 19  Техническое встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 19  Место общего встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 19  Техническое встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 19  Место общего встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 19  Место общего встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 19  Место общего встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 10  Место общего встро	Пользования пользования пользования подвемный гараж. Подземный этаж. Секция пользования п

	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 20	Кладовая для багажа	29.44
1563	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 20	Кладовая для багажа	38.65
1564	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 20	Венткамера	37.85
	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 20	Венткамера	37.85
	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 3	Тамбур-шлюз	11.17
	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 3	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	14.02
	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 3	Кладовая для багажа	118.94
	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 4	Тамбур-шлюз	6.8
1570	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 4	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	9.41
1571	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 4	Кладовая для багажа	22.23
1572	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 4	Кладовая для багажа	193.37
	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 4	Венткамера	43.8
1574	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 5	Тамбур-шлюз	12.54
1575	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 5	Тамбур-шлюз	6.92
1576	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 5	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	39.86
1577	место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 5	Лестничная клетка	16.94
1578	место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 5	Кладовая для багажа	115.96
1579	место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 5	Кладовая для багажа	32.94
1580	место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 5	Кладовая для багажа	68.06
	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 5	Электрощитовая	30.74
1582	Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 5	Венткамера	25.47
1583	Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 6	Тамбур-шлюз	10.36
1584	место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 6	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	9.46

Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 6	Кладовая для багажа	53.15
техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 6	Венткамера	25.44
пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 7	Лестничная клетка	16.94
пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 7	Тамбур-шлюз	4.3
пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 7	Тамбур-шлюз	6.5
пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 7	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	40.27
ПОЛЬЗОВАНИЯ	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 7	Кладовая для багажа	65.9
Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 7	Кладовая для багажа	93.51
Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 7	Венткамера	40.6
пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 8	Тамбур-шлюз	5.28
110716306411171	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 8	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	8.79
ПОЛЬЗОВАНИЯ	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 8	Кладовая для багажа	196.08
Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 8	Кладовая для багажа	23.65
Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 8	Венткамера	26.91
пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 9	Тамбур-шлюз	12.49
пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 9	Тамбур-шлюз	6.5
Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 9	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	40.27
Место общего пользования		Лестничная клетка	16.94
Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 9	Кладовая для багажа	115.86
Место общего пользования	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 9	Кладовая для багажа	32.94
Место общего	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 9	Кладовая для багажа	68.38
	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция 9	Электрощитовая	30.89
Техническое	Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция	Венткамера	25.47
	Пользования Техническое Место общего пользования Техническое Место общего пользования Техническое	Техническое  Место общего пользования  Мест	Техническое Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция гользования Рего общего пользования Техническое Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. Секция гамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбар-шлюз Тамбар-

16.2 Перечень технологического и				
инженерного оборудования,				
предназначенного для	•	16.2.1		
более чем одного пом доме	ещения в данном			
Описание места № расположения	Вид оборудования			Назначения
помещения	вид осорудования			Пазначения
1 1 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC O	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
2 1 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC O	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
3 1 секция	Подъемник БК 450 О	ОО «Афонсь	сая Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
4 2 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC O	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
5 2 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC (	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
6 2 секция	Подъемник БК 450 О	ОО «Афонсь	сая Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
7 3 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC (	ТИС»	Вертикальный транспорт
8 3 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC (	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
9 3 секция	Подъемник БК 450 О	ОО «Афонсь	сая Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
10 4 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC O	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
11 4 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC O	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
12 4 секция	Подъемник БК 450 О	ОО «Афонсь	сая Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
13 5 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC O	ТИС»	Вертикальный транспорт
14 5 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»			Вертикальный транспорт
15 5 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»			Вертикальный транспорт
16 6 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»			Вертикальный транспорт
17 6 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»			Вертикальный транспорт
18 6 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»			Вертикальный транспорт
19 7 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC O	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
20 7 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC O	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
21 7 секция	Подъемник БК 450 О	ОО «Афонсь	сая Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
22 7 секция	Подъемник БК 450 О	000 «Афонсь	ая Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
23 8 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC O	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
24 8 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC (	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
25 8 секция	Подъемник БК 450 О	ОО «Афонсь	сая Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
26 9 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC O	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
27 9 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC (	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
28 9 секция	Подъемник БК 450 О	ОО «Афонсь	сая Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
29 10 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC (	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
30 10 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC O	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
31 10 секция	Подъемник БК 450 О	000 «Афонсн	сая Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
32 11 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC O	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
33 11 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC O	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
34 11 секция	Подъемник БК 450 О	000 «Афонсн	сая Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
35 12 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC O	ЭТИС»	Вертикальный транспорт
36 12 секция	Лифт пассажирский	OAO «MOC O	OTUC»	Вертикальный транспорт

37	12 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
38	13 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
39	13 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
40	13 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
41	13 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
42	14 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
	14 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
44	14 секция		Вертикальный транспорт
45	15 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
46	15 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
47	15 секция	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
48	16 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
49	16 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
			Вертикальный транспорт
51		Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
		Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
53	17 секция		Вертикальный транспорт
_		Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
55	18 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
56	18 секция		Вертикальный транспорт
57		Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
58	19 секция	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
		Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
60	·	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
		Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
62		Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
		Кабеленесущие системы (Электроснабжение и	
63		электроосвещение)	Для укладки кабелей
104		Осветительное оборудование (Электроснабжение и электроосвещение)	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
65		Главный распределительный щит ГРЩ 1 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
		Главный распределительный щит ГРЩ 2 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
67		Главный распределительный щит ГРЩ 1 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
68		Главный распределительный щит ГРЩ 2 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
69	Тех.этаж жилого дома	Щиты электроснабжения инженерного оборудования (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
		Щиты этажные (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии по потребителям

71	Тех.этаж	Магистральная разводка систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части, системы отопления встроенных помещений
72	1 Этаж	Стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по встроенным помещениям и квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
73	Этажи здания	Магистральные стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
74	Автостоянка	Электрическое отопление в технических помещениях автостоянки (Отопление)	Поддержание температуры воздуха в технических помещениях автостоянки не менее +5 C
75	Тех.этаж	Система вентиляции технических помещений (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
76	1 Этаж	Системы вентиляции встроенных помещений, система дымозащиты (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена во встроенных помещениях. Дымозащита
77	Этажи здания	Система дымозащиты (Вентиляция)	Дымозащита
78	Автостоянка	Системы вентиляции автостоянки, система дымозащиты (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена и дымозащиты в помещениях автостоянки
79	Тех.этаж	Водомерный узел ЦИРВ02А (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома.
80	Тех.этаж	Хозяйственно-питьевая насосная станция (Водопровод, Канализация)	Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой части здания.
81	Тех.этаж	Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.
82	Тех.этаж, жилые этажи	Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
83	Тех.этаж, жилые этажи	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.
	Тех.этаж, коридоры, встроенные помещения	Пожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
85	Тех.этаж, жилые этажи	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
86	Тех.этаж, жилые этажи	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
87	Тех.этаж, жилые этажи	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
88	Тех.этаж, жилые этажи	Регулирующая арматура XBC (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
89	Тех.этаж, жилые этажи	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
90	Тех.этаж, жилые этажи	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
91	Тех.этаж, жилые этажи	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей.
92	Тех.этаж	Стационарный дренажный насос со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод в Тех.этаже и технических помещениях.
93	Тех.этаж, 1 этаж		Для отвода воды с пола помещения.
94	Тех.этаж	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.

95	Тех.этаж, жилые этажи	Трубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
96	Кровля	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
97	Автостоянка	Водомерный узел ЦИРВО2А (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды автостоянки.
98	Автостоянка	Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления	Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.
99	Автостоянка	Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
100	Автостоянка	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.
101	Автостоянка	Пожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
102	Автостоянка	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
103	Автостоянка	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
104	Автостоянка	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
105	Автостоянка	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
106	Автостоянка	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
107	Автостоянка	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
108	Автостоянка	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей.
109	Автостоянка	Стационарный дренажные насосы со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод в автостоянке и технических помещениях.
110	Автостоянка	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.
111	Автостоянка	Трубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
112	Автостоянка	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
113	Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Для передачи данных
114	Тех.этаж	Приемно-контрольные приборы (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Управление противопожарной защитой.
115	Тех.этаж	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Определение мест возгорания
116	1 этаж	Блоки индикации (Автоматика противопожарной защиты)	Информирование о нештатных ситуациях и о зоне пожара.
117	Этажи здания	Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты)	Управление исполнительными устройствами
118	Этажи здания	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания
119	Диспетчерская	Пульт контроля и управления	Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.
11/11	Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (РФ (радио)	Для передачи данных
121	Диспетчерская	Радиотрансляционной системы РТС-2000 (устанавливается комплект оборудования в Телекоммуникационный шкаф 19")	Позволяет коммутировать, усиливать и подавать принятые сигналы в домовые радиотрансляционные сети, в IP сети, в телефонные сети связи.
122	Этажи здания	Распределительные коробки (РФ (радио), радиорозетки проводного вещания	Распределение сигналов по потребителям
123	Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (РАСЦО (ГО и ЧС)	Для передачи данных
124	Диспетчерская	Шкаф, Основное активное оборудование (РАСЦО (ГО и ЧС)	Передача тревожных извещений по сигналу ГО и ЧС.
125	Кровля здания	Громкоговорители (РАСЦО (ГО и ЧС)	Усилители звука

	Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (Телефонизация PON (Ростелеком)	Для передачи данных
		Оптический распределительный шкаф (Телефонизация PON (Ростелеком)	Ветвление сигналов
128	Этажи здания	Оптические распределительные коробки – ОРК (Телефонизация PON (Ростелеком)	Распределение сигналов по потребителям
11/71	Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных
130	1 этаж	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностях
131	Тех.этаж	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
132	Лифты	ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
	Диспетчерская	Пульт диспетчера СДК-330.xS	В функции пульта диспетчера входит управление работой системы, сбор, обработка и хранение информации, поступающей от контролируемых пунктов (КП), обеспечение взаимодействия с диспетчером.
134	Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (домофоны, контроль доступа)	Для передачи данных
135	Тех.этаж	Блок питания	Для питания оборудования на основных входах
136		Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, коммутатор, видеоразветвители, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
137	Этажи здания	Видеоразветвитель, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
138	Тех.этаж, 1 этаж		Для передачи данных
	1 этаж	Камеры видеонаблюдения внутренние камеры видеонаблюдения	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
140	Диспетчерская	Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
141	Автостоянка	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Для передачи данных
	Автостоянка	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Определение мест возгорания
	Помещение охраны	Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Управление исполнительными устройствами
144	Помещение охраны	Пульт контроля и управления	Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.
145	Автостоянка	Кабельная продукция (домофоны, СКУД, управление движением)	Для передачи данных
146		Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, светофоры, контроллеры, табло направления движения	Организация доступа в помещение паркинга
147	Автостоянка	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных
148	Автостоянка	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностях
149	Автостоянка	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
150	Лифты	ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
	Помещение охраны	Пульт диспетчера СДК-330.xS	В функции пульта диспетчера входит управление работой системы, сбор, обработка и хранение информации, поступающей от контролируемых пунктов (КП), обеспечение взаимодействия с диспетчером.
-	Автостоянка	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
153	Автостоянка	Камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.

154 Помещение вироприятия вы примещение вы примещение выпуска выпуска в применя выпуска в применя выпуска в при	идеорегистратор, м	ионитор, ком	имутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
17 О примерном графике разрешения на ввод в экс	реализации проек плуатацию строящ	та строител ихся (создав	ьства, включающем информацию заемых) многоквартирных домов и	об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения (или) иных объектов недвижимости
17.1 О примерном графи проекта строительства	ке реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строито 20 процентов готовности	ельства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выпо 4 квартал 2020 г.	лнения этапа реализации проекта строительства:
17.1 (2) О примерном гра проекта строительства	афике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строито 40 процентов готовности	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выпо <b>3 квартал 2022 г.</b>	лнения этапа реализации проекта строительства:
17.1 (3) О примерном гра проекта строительства	афике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строито 60 процентов готовности	ельства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выпо 1 квартал 2023 г.	лнения этапа реализации проекта строительства:
17.1 (4) О примерном гра проекта строительства	афике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строито 80 процентов готовности	ельства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выпо <b>3 квартал 2023</b> г.	лнения этапа реализации проекта строительства:
17.1 (5) О примерном гра проекта строительства	афике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строито получение разрешения на ве	ельства: вод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выпо 4 квартал 2023 г.	лнения этапа реализации проекта строительства:
указанных в пунктах 7 и 8	части 1 статьи 18	Федерально	многоквартирного дома и (или) и ого закона от 30 декабря 2004г. N оторые законодательные акты Рос	иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных сийской Федерации»
18.1 О планируемой стои строительства	мости	18.1.1	Планируемая стоимость строите. <b>6 626 806 278,05 руб.</b>	льства:
18.2 О размере подлежаю осуществлению платежей пунктах 7 и 8 части 1 ста Федерального закона от 3 г. № 214-ФЗ «Об участии строительстве многоквар иных объектов недвижим внесении изменений в не законодательные акты Ро Федерации»	й, указанных в тьи 18 30 декабря 2004 в долевом тирных домов и юсти и о	18.2.1	О платеже по заключенному в со развитии застроенной территори	оответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о и:
		18.2.1.1		азвитии застроенной территории:
		18.2.2	комплексном освоении территор	
10.0		18.2.2.1		омплексном освоении территории:
эскроу, об уплате обязат	ельных отчислений		астройщика по договору и (или) о настройщика в компенсационный ф т	банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета ронд
19.1 О способе обеспече застройщика по договора долевом строительстве		19.1.1	Планируемый способ обеспечены Счета эскроу	ия обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве:

	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:34:0004017:1687
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: Непубличное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: БАНК ДОМ.РФ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7725038124
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:
		Организационно-правовая форма: Непубличное акционерное общество
		Наименование банка:
	19.4.2	<b>БАНК ДОМ.РФ</b> Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
	19.7.2	Номер расчетного счета:
		40702810800590013480
		Корреспондентский счет: 30101810345250000266
		БИК: 044525266
		ИНН:
		7725038124
		КПП: 770401001
		ОГРН:
		1037739527077 ОКПО:
		17525770
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 доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Непубличное акционерное общество

		Torus usualispania portana for washing opposition and a second described
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: БАНК ДОМ.РФ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7725038124
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 6 533 171 000 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 6 533 171 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 6 533 171 000 руб.
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
		•
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
		:
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Фонд: О

10 7 1 1 3 3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности З застройщика:
15./.1.1.3.3	застроищика: In
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	Жилые помещения:
	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 1 счетов эскроу:
	0 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 22 754,43 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных з 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 1 счетов эскроу:  0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2 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 з способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  0 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 1 счетов эскроу:  0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2 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 з способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: о 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	u pyo.
19.7.3.1.1.2	1 703 351 120,94 py6.
	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 3 застройщика: <b>0 руб.</b>
19.7.3.1.2	Нежилые помещения:

	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: О руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
		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: О руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Фонд: О руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  0 руб.
	новании кото	ррых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта с средств участников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: «Банк ДОМ.РФ»
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7725038124
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 9 201 393 000 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 01.07.2026
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 78:34:0004017:1687
21 О размере полностью оплаченного устав	вного капита.	па застройщика
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика		Размер уставного капитала застройщика: 80000000 руб.
22 Информация в отношении объекта социа статьи 18.1 настоящего Федерального заког		аструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид 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 противоречащая законодательс	ству, информ	ация о проекте
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:  Стоимость договора на технологическое присоединение к сетям водоснабжения и водоотведения указана из расчета стоимости среднего тарифа по району. 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: Теплоснабжение. Срок действия ТУ №01/293/К-18 - 45 месяцев. Срок действия ТУ №01/294/К-18 - 75 месяцев. Срок действия ТУ №01/295/К-18 - 85 месяцев. Встроенно-пристроенные подземные объекты гаражного назначения строятся без привлечения средств участников долевого строительства, и не будут передаваться по договорам участия в долевом строительстве. 9 августа в Филиале Удельный Банка ВТБ (ПАО) в г. Санкт-Петербурге открыт специальный счет застройщика №40702810780040000471 Банк: Ф. ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург ОГРН 1027739609391 ИНН 7702070139

## Объект №3

договора, предусмотренного законодательс	ством Россиі ах эксперти	щиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе йской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно- зы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической ертиз установлено федеральным законом
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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Региональное управление геодезии и кадастра»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7842489113
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «ЛенСтройГеология»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7810561448
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «БалтЭкоПроект»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7820337678
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Проектно-Конструкторское Бюро «Строй-Проект»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7842392721
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 28.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0009-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Северо-Западный Экспертный Центр»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7814297265
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 02.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-1-1016-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Межрегиональный центр судебной строительно-технической экспертизы, экспертизы проектной документации и строительного контроля»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7838497009

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
F. 100	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Полное наименование: Жилой комплекс ЦДС «Черная речка» . Сокращенное наименование: ЦДС «Черная речка»
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0613.1-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.05.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
11.1 (2) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0613-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 22.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 22.05.2028
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
объектов недвижимости, в том числе о рек	квизитах пра	ором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных воустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик астровом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: —
	12.1.4 Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный у 22.03.2018	
	12.1.5 Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный у 11.04.2018	
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.03.2023
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:

	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:	
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:	
	12.1.11		
12.1 (2) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности	
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи недвижимого имущества	
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Дополнительное соглашение 1 от 14.08.2019 к Договору купли-продажи недвижимости от 05.07.2018	
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.08.2019	
	12.1.5	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:  Дата государственной регистрации права собственности:  Вид права застройщика на земельный участок: право собственности  Вид договора: Договор купли-продажи недвижимого имущества  Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: Дополнительное соглашение 1 от 14.08.2019 к Договору купли-продажи недвижимости от 05.07.2018  Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:	
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:	
	12.1.7		
	12.1.8		
	12.1.9		
	12.1.10		
	12.1.11		
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка:	
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:	
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:	
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:	
	12.2.5	·	
	12.2.6		
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:	
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:	
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:	
12.2 (2) О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик	
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:	
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:	
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:	
	12.2.6		
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника	
	12.2.8		
	12.2.9		

12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 78:34:0004017:1687
peneralioro y activa	12.3.2	Площадь земельного участка:
13 О планируемых элементах благоустрой	<u> </u>	57964,00 м²
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Предусмотрены проезды и тротуары вокруг здания для обеспечения доступа жителей и пожарных автомобилей. В дворовом пространстве пешеходная зона без доступа автомобилей с возможностью проезда пожарных машин, площадки отдыха взрослых, игр детей и занятий спортом
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Все требуемый машино-места расположены в границах участка
	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):  Внутри дворового пространства запроектированы детские и спортивные площадки не ближе 12 м от окон проектируемой жилой застройки, а также площадки для тихого отдыха взрослых. Расположены на эксплуатируемой кровле подземного объекта гаражного назначения. Площадки оборудованы малыми архитектурными формами: урнами, скамейками, вазонами, детскими игровыми и спортивными комплексами и оборудованиями. Спортивные площадки решены покрытием из резиновой крошки, детские площадки и площадки отдыха —набивным покрытием в местах отдыха детей дошкольного возраста
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусмотрены контейнерные площадки не ближе 20 м до стен проектируемого объекта, а также до площадок отдыха взрослых, игр детей и занятий спортом. Расположены вне дворовой территории на проектируемых проездах внутри участка, с возможностью подъезда и разворота спецтехники
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На участках свободных от застройки зданий и сооружений, дорог, тротуаров, дорожек и площадок предусмотрено устройство газонов слоем 0.20м с посевом. В газонах, свободных от инженерных коммуникаций, высаживаются деревья и кустарники декоративных пород, также многолетние растения. Устройство газонов на эксплуатируемой кровле подземного гаража решено подсыпкой почвенно-растительного слоя от 1.0 м до 1.5 м. Высота 1.5 м обеспечена устройством газона в подпорных стенках или элементами геопластики
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: При разработке проектной документации предусмотрены специальные мероприятия: устройство пандусов у входов в здание, понижение бортового камня, обеспечивающие условия жизнедеятельности маломобильных групп населения в соответствии с СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». Парковочные места для инвалидов расположены на расстоянии не более 100м, учитывая пути движения по элементам дворового благоустройства с обеспечением допустимых уклонов
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):  Решение по освещению принято расстановкой прожекторов на фасадах зданий и организацией освещения на площадках игр и отдыха, автостоянок и внутриплощадочных коммуникаций

	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрены газоны с укрепленным основанием для возможности проезда пожарных автомобилей. Проезды приняты с покрытием из асфальтобетона, тротуары и отмостка из тротуарной плитки. Бортовые камни тип БР100.30.15 установлены - в местах разделения проезжей части от газонов и тротуаров, БР100.20.8. — в местах разделения тротуаров, детских игровых площадок, площадок отдыха взрослых, спортивных площадок и газонов. Для обеспечения поверхностно водоотвода обеспечены продольные и поперечные уклоны дорожных покрытий, расставлены дождевые колодцы, по эксплуатируемой кровле предусмотрены дождеприёмные воронки. Локально предусмотрено устройство системы водоотводящих лотков, с устройством сброса в ливневую канализацию
14 О планируемом подключении (техноло	гическом при	исоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического
обеспечения, размере платы за такое под 14.1 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: «Теплоэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01/293/K-18, 01/294/K-18, 01/295/K-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.11.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 106998230,35 py6.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-17-461/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 41600000 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-17-461/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 52820000 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: 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: «Распределительная сетевая компания «Региональные электрические сети»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7804488461
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТУ-26-04/2/2018
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 174525000 руб.

14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (5) 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:

		14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»				
		14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388				
				льства многоквартирных домов и (или) иных объе			
	ых помещении, а также об их основн в жилом помещении), о наличии и г			площади комнат, помещений вспомогательного	использования, лоджии, веранд, балконов,		
	количестве в составе строящихся	Пощади час	Тей нежилого помещени.				
(создав строите (или) и	аемых) в рамках проекта	15.1.1	Количество жилых помещений: 172				
		15.1.2	Количество нежилых по <b>0</b>	рмещений:			
		15.1.2.1	В том числе машино-мес <b>0</b>	CT:			
		15.1.2.2	В том числе иных нежи. <b>0</b>	лых помещений:			
15.2 Об помеще	о основных характеристиках жилых ений	15.2.1					
Nō	Назначение	Этах	к Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат		
1	Жилое помещение	1	1	35.06	1		
2	Жилое помещение	1	1	36.99	1		
3	Жилое помещение	1	1	75.42	2		
4	Жилое помещение	1	1	66.64	2		
5	Жилое помещение	1	1	62.6	2		
6	Жилое помещение	1	1	67.12	2		
7	Жилое помещение	1	1	103.76	3		
8	Жилое помещение	1	1	36.87	1		
9	Жилое помещение	2	1	34.7	1		
10	Жилое помещение	2	1	36.79	1		
11	Жилое помещение	2	1	75.1	2		
12	Жилое помещение	2	1	66.34	2		
13	Жилое помещение	2	1	61.41	2		
14	Жилое помещение	2	1	66.48	2		
15	Жилое помещение	2	1	103.12	3		
16	Жилое помещение	2	1	36.55	1		
17	Жилое помещение	3	1	34.7	1		
18	Жилое помещение	3	1	36.79	1		
19	Жилое помещение	3	1	75.1	2		
20	Жилое помещение	3	1	66.34	2		
21	Жилое помещение	3	1	61.41	2		
22	Жилое помещение	3	1	66.48	2		

23	Жилое помещение	3	1	103.12	3
	Жилое помещение	3	1	36.55	1
	Жилое помещение	4		34.7	1
	Жилое помещение	4	1	36.79	1
	Жилое помещение	4	1	75.1	2
28	Жилое помещение	4	1	66.34	2
	Жилое помещение	4		61.41	2
	Жилое помещение	4	1	66.48	2
	Жилое помещение	4	1	103.12	3
	Жилое помещение	4	1	36.55	1
	Жилое помещение	5	1	34.7	1
34	Жилое помещение	5	1	36.79	1
35	Жилое помещение	5	1	75.1	2
36	Жилое помещение	5	1	66.34	2
37	Жилое помещение	5	1	61.41	2
38	Жилое помещение	5	1	66.48	2
39	Жилое помещение	5	1	103.12	3
40	Жилое помещение	5	1	36.55	1
41	Жилое помещение	6	1	34.7	1
42	Жилое помещение	6	1	36.79	1
43	Жилое помещение	6	1	75.1	2
44	Жилое помещение	6	1	66.34	2
45	Жилое помещение	6	1	61.41	2
46	Жилое помещение	6	1	66.48	2
47	Жилое помещение	6	1	103.12	3
48	Жилое помещение	6	1	36.55	1
49	Жилое помещение	7	1	34.7	1
50	Жилое помещение	7	1	36.79	1
51	Жилое помещение	7	1	75.1	2
52	Жилое помещение	7	1	66.34	2
53	Жилое помещение	7	1	61.41	2
54	Жилое помещение	7	1	66.48	2
	Жилое помещение	7	1	103.12	3
56	Жилое помещение	7	1	36.55	1
57	Жилое помещение	8	1	42.45	1
58	Жилое помещение	8	1	61.71	2
59	Жилое помещение	8	1	66.47	2
60	Жилое помещение	8	1	108.77	3
61	Жилое помещение	8	1	36.55	1
62	Жилое помещение	9	1	42.45	1
63	Жилое помещение	9	1	61.71	2
64	Жилое помещение	9	1	66.47	2
65	Жилое помещение	9	1	108.77	3

66	Жилое помещение	9	1	36.55	1
67		10	1	42.45	1
68	Жилое помещение	10	1	61.71	2
69	Жилое помещение	10	1	66.47	2
70	Жилое помещение	10	1	108.77	3
71	Жилое помещение	10	1	36.55	1
72	Жилое помещение	11	1	42.45	1
73	Жилое помещение	11	1	61.71	2
74	Жилое помещение	11	1	66.47	2
75	Жилое помещение	11	1	108.77	3
76	Жилое помещение	11	1	36.55	1
77	Жилое помещение	12	1	42.45	1
78	Жилое помещение	12	1	61.71	2
79	Жилое помещение	12	1	66.47	2
80	Жилое помещение	12	1	108.77	3
81	Жилое помещение	12	1	36.55	1
82	Жилое помещение	13	1	42.45	1
83	Жилое помещение	13	1	61.71	2
84	Жилое помещение	13	1	66.47	2
85	Жилое помещение	13	1	108.71	3
86	Жилое помещение	13	1	36.55	1
87	Жилое помещение	1	2	36.87	1
88	Жилое помещение	1	2	103.77	3
89	Жилое помещение	1	2	67.12	2
90	Жилое помещение	1	2	62.6	2
91	Жилое помещение	1	2	66.64	2
92	Жилое помещение	1	2	75.42	2
93	Жилое помещение	1	2	36.99	1
94	Жилое помещение	1	2	35.06	1
95	Жилое помещение	2	2	36.55	1
96	Жилое помещение	2	2	103.11	3
97	Жилое помещение	2	2	66.48	2
		2	2	61.41	2
99	Жилое помещение	2	2	66.34	2
	Жилое помещение	2	2	75.1	2
101	Жилое помещение	2	2	36.79	1
102	Жилое помещение	2	2	34.7	1
103	Жилое помещение	3	2	36.55	1
104	Жилое помещение	3	2	103.12	3
105	Жилое помещение	3	2	66.48	2
		3	2	61.41	2
		3	2	66.34	2
108	Жилое помещение	3	2	75.1	2

109	Жилое помещение	3	2	36.79	1
110	Жилое помещение	3	2	34.7	1
111	Жилое помещение	4		36.55	1
112	Жилое помещение	4	2	103.11	3
113	Жилое помещение	4	2	66.48	2
114	Жилое помещение	4	2	61.41	2
115	Жилое помещение	4	2	66.34	2
116	Жилое помещение	4	2	75.1	2
117	Жилое помещение	4	2	36.79	1
118	Жилое помещение	4	2	34.7	1
119	Жилое помещение	5	2	36.55	1
120	Жилое помещение	5	2	103.11	3
121	Жилое помещение	5	2	66.48	2
122	Жилое помещение	5	2	61.41	2
123	Жилое помещение	5	2	66.34	2
124	Жилое помещение	5	2	75.1	2
125	Жилое помещение	5	2	36.79	1
126	Жилое помещение	5	2	34.7	1
127	Жилое помещение	6	2	36.55	1
128	Жилое помещение	6	2	103.11	3
129	Жилое помещение	6	2	66.48	2
130	Жилое помещение	6	2	61.41	2
131	Жилое помещение	6	2	66.34	2
132	Жилое помещение	6	2	75.1	2
133	Жилое помещение	6	2	36.79	1
134	Жилое помещение	6	2	34.7	1
135	Жилое помещение	7	2	36.55	1
136	Жилое помещение	7	2	103.11	3
137	Жилое помещение	7	2	66.48	2
138	Жилое помещение	7	2	61.41	2
139	Жилое помещение	7	2	66.34	2
140	Жилое помещение	7	2	75.1	2
141	Жилое помещение	7		36.79	1
142	Жилое помещение	7	2	34.7	1
143	Жилое помещение	8	2	36.55	1
144	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8	2	108.77	3
145	Жилое помещение	8		66.47	2
146	Жилое помещение	8		61.71	2
147	Жилое помещение	8	2	42.45	1
148	·	9	2	36.55	1
149	·	9	2	108.77	3
150	•	9		66.47	2
151	Жилое помещение	9	2	61.71	2

152	Жилое помещение		9		2	42.45	1	
153	Жилое помещение		10		2	36.55	1	
154	Жилое помещение	Жилое помещение			2	108.77	3	
155	Жилое помещение		10		2	66.47	2	
156	Жилое помещение		10		2	61.71	2	
157	Жилое помещение		10		2	42.45	1	
158	Жилое помещение		11		2	36.55	1	
159	Жилое помещение		11		2	108.77	3	
160	Жилое помещение		11		2	66.47	2	
161	Жилое помещение		11		2	61.71	2	
162	Жилое помещение		11		2	42.45	1	
163	Жилое помещение		12		2	36.55	1	
164	Жилое помещение		12		2	108.72	3	
165	Жилое помещение		12		2	66.43	2	
166	Жилое помещение		12		2	61.71	2	
167	Жилое помещение		12		2	42.45	1	
168	Жилое помещение		13		2	36.55	1	
169	Жилое помещение		13		2	108.76	3	
170	Жилое помещение		13		2	66.47	2	
171	Жилое помещение		13		2	61.71	2	
172	Жилое помещение		13		2	42.45	1	
15.3 (	Об основных характеристика	žΧ	15.3.1					
	лых помещений		15.3.1					
						огоквартирном доме (перечень помещений общ		
			огическог	о и инже	енерного оборудования, предназнач	ненного для обслуживания более чем одного по	омещения в да	нном доме)
	Перечень помещений общего							
	зования с указанием их назна	чения и	16.1.1					
площа № В	<sub>ади</sub> Вид помещения	Описание	40CT2 D2		NING BOMOHIOHIA	Цээнэнонио помощония		Площадь (м2)
					ения помещения араж. 1 секция	Назначение помещения Помещение для входа сетей в ИТП		10.8
-								40.07
					араж. Подземный этаж. 1 секция	Помещение для велосипедов		8.61
					араж. Подземный этаж. 1 секция	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)		7.16
					араж. Подземный этаж. 1 секция	Тамбур шлюз		
		<u> </u>			араж. Подземный этаж. 1 секция	Электрощитовая		40.66
					араж. Подземный этаж. 1 секция	Лестница		10.17
	Гехническое	1			араж. Подземный этаж. 1 секция	Помещение для размещение гидр.подъемника	<u>a</u>	24.9
					араж. Подземный этаж. 2 секция	Водомерный узел		63.68
					араж. Подземный этаж. 2 секция	Лестница		9.95
	·	<u> </u>			араж. Подземный этаж. 2 секция	Помещение для велосипедов		40.07
	·				араж. Подземный этаж. 2 секция	Лифтовой холл (Тамбур шлюз)		8.61
					араж. Подземный этаж. 2 секция	Тамбур шлюз		7.16
13 T	Гехническое	Встроенно	э-пристро <sub>(</sub>	<u>знный с</u>	араж. Подземный этаж. 2 секция	Помещение для размещение гидр.подъемника	<u>a</u>	25.14
		D						1 0 0 1

Помещение для велосипедов

Встроенно-пристроенный гараж. Подземный этаж. 2 секция

10.91

14 Место общего пользования

15	Техническое	1 секция. Тех.этаж	итп	46.15
16	Техническое	1 секция. Тех.этаж	Помещение для размещение гидр.подъемника	25.52
17	Место общего пользования	1 секция. Тех.этаж	Помещение для хранения колясок и велотехники	20.21
18	Место общего пользования	1 секция. Тех.этаж	Холл	12.86
19	Техническое	1 секция. Тех.этаж	Помещение уборочного инвентаря	5.4
20	Техническое	1 секция. Тех.этаж	Помещение для размещения инженерных коммуникаций	249.21
21	Место общего пользования	1 секция. Тех.этаж	Тамбур	8.27
22	Место общего пользования	1 секция. Тех.этаж	Лифтовой холл	8.61
23	Техническое	1 секция. Тех.этаж	Мусоросборная камера	5.24
24	Место общего пользования	1 секция. Тех.этаж	Лестничная клетка	18.87
25	Техническое	1 секция. Тех.этаж	Вспомогательное помещение	28.84
26	Место общего пользования	1 секция. Тех.этаж	Лестничная клетка	14.95
27	Техническое	1 секция. Тех.этаж	Помещение для размещения инженерных коммуникаций	89.59
28	Техническое	1 секция. Тех.этаж	Лестничная клетка	7.85
29	Техническое	1 секция. Тех.этаж	Помещение для размещения инженерных коммуникаций	12.65
30	Техническое	1 секция. Тех.этаж	Лестничная клетка	10.22
31	Техническое	1 секция. Тех.этаж	Помещение для размещения инженерных коммуникаций	57.92
32	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
33	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	15.27
34	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	Тамбур	3.99
35	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	8.61
36	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	Коридор	32.7
37	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	Коридор	15.65
38	Место общего пользования	1 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	14.95
39	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
40	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	15.27
41	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Тамбур	3.99
42	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.61
43	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Коридор	32.7
44	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Коридор	15.65
45	Место общего пользования	1 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.95
46	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
47	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	15.27
48	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Тамбур	3.99
49	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.61
50	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Коридор	32.7
51	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Коридор	15.65
52	Место общего пользования	1 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.95
53	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
54	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	15.27
55	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Тамбур	3.99
56	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.61
57	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Коридор	32.7

58	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Коридор	15.65
59	Место общего пользования	1 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.95
60	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
61	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	15.27
62	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	Тамбур	3.99
63	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.61
64	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	Коридор	32.7
65	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	Коридор	15.65
66	Место общего пользования	1 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.95
67	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
68	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	15.27
69	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Тамбур	3.99
70	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.61
71	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Коридор	32.7
72	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Коридор	15.65
73	Место общего пользования	1 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.95
74	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
75	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	15.27
76	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Тамбур	3.99
77	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.61
78	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Коридор	32.7
79	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Коридор	15.65
80	Место общего пользования	1 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.95
81	Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	Тамбур	3.99
82	Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
83	Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.61
84	Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	Коридор	24.19
85	Техническое	1 секция. 8 этаж	Помещение тех. этажа	216.03
86	Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	15.27
87	Место общего пользования	1 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.95
88	Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	Тамбур	3.99
89	Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
90	Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	15.27
91	Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.61
92	Место общего пользования	1 секция. 9 этаж	Коридор	24.19
93	Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	Тамбур	3.99
94	Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
95	Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	15.27
96	Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.61
97	Место общего пользования	1 секция. 10 этаж	Коридор	24.19
98	Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	Тамбур	3.99
99	Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
-	•			
	Место общего пользования Место общего пользования	1 секция. 11 этаж 1 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН Лестничная клетка	5.96 15.27

101 Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.61
102 Место общего пользования	1 секция. 11 этаж	Коридор	24.19
103 Место общего пользования	1 секция. 12 этаж	Тамбур	3.99
104 Место общего пользования	1 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
105 Место общего пользования	1 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	15.27
106 Место общего пользования	1 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.61
107 Место общего пользования	1 секция. 12 этаж	Коридор	24.19
108 Место общего пользования	1 секция. 13 этаж	Тамбур	3.99
109 Место общего пользования	1 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
110 Место общего пользования	1 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	15.92
111 Место общего пользования	1 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.61
112 Место общего пользования	1 секция. 13 этаж	Коридор	24.19
113 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Помещение для размещения инженерных коммуникаций	83.46
114 Место общего пользования	2 секция. Тех.этаж	Лестничная клетка	14.95
115 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Насосная хоз.питьевая	14.15
116 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Пожарная насосная	14.67
117 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Вспомогательное помещение	4.86
118 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Вспомогательное помещение	8.85
119 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Помещение для размещения инженерных коммуникаций	73.26
120 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Лестничная клетка	9.99
121 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Помещение для размещения инженерных коммуникаций	31.26
122 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Лестница	7.85
123 Место общего пользования	2 секция. Тех.этаж	Лестничная клетка	18.87
124 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Мусоросборная камера	5.24
125 Место общего пользования	2 секция. Тех.этаж	Тамбур	8.27
126 Место общего пользования	2 секция. Тех.этаж	Лифтовой холл	8.61
127 Место общего пользования	2 секция. Тех.этаж	Холл	12.86
128 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Помещение уборочного инвентаря	5.4
129 Место общего пользования	2 секция. Тех. этаж	Помещение для хранения колясок и велотехники	20.21
130 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Помещение для размещение гидр.подъемника	25.77
131 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Помещение для размещения инженерных коммуникаций	74.73
132 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Помещение для размещения инженерных коммуникаций	7.16
133 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Помещение для размещения инженерных коммуникаций	26.61
134 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Помещение для размещения инженерных коммуникаций	47.47
135 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Помещение для размещения инженерных коммуникаций	31.81
136 Техническое	2 секция. Тех. этаж	Помещение для размещения инженерных коммуникаций	69.7
137 Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	15.27
138 Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
139 Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	Тамбур	3.99
140 Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	Лифтовой холл	8.61
141 Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	Коридор	32.7
142 Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	Коридор	15.65
143 Место общего пользования	2 секция. 1 этаж	Лестничная клетка	14.95

144 Место общего пользования	2 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	15.27
145 Место общего пользования	2 секция. 2 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
146 Место общего пользования	2 секция. 2 этаж	Тамбур	3.99
147 Место общего пользования	2 секция. 2 этаж	Лифтовой холл	8.61
148 Место общего пользования	2 секция. 2 этаж	Коридор	32.7
149 Место общего пользования	2 секция. 2 этаж	Коридор	15.65
150 Место общего пользования	2 секция. 2 этаж	Лестничная клетка	14.95
151 Место общего пользования	2 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	15.27
152 Место общего пользования	2 секция. 3 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
153 Место общего пользования	2 секция. 3 этаж	Тамбур	3.99
154 Место общего пользования	2 секция. 3 этаж	Лифтовой холл	8.61
155 Место общего пользования	2 секция. 3 этаж	Коридор	32.7
156 Место общего пользования	2 секция. 3 этаж	Коридор	15.65
157 Место общего пользования	2 секция. 3 этаж	Лестничная клетка	14.95
158 Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	15.27
159 Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
160 Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	Тамбур	3.99
161 Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	Лифтовой холл	8.61
162 Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	Коридор	32.7
163 Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	Коридор	15.65
164 Место общего пользования	2 секция. 4 этаж	Лестничная клетка	14.95
165 Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	15.27
166 Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
167 Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	Тамбур	3.99
168 Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	Лифтовой холл	8.61
169 Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	Коридор	32.7
170 Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	Коридор	15.65
171 Место общего пользования	2 секция. 5 этаж	Лестничная клетка	14.95
172 Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	15.27
173 Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
174 Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	Тамбур	3.99
175 Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	Лифтовой холл	8.61
176 Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	Коридор	32.7
177 Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	Коридор	15.65
178 Место общего пользования	2 секция. 6 этаж	Лестничная клетка	14.95
179 Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	15.27
180 Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96
181 Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	Тамбур	3.99
182 Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	Лифтовой холл	8.61
183 Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	Коридор	32.7
184 Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	Коридор	15.65
185 Место общего пользования	2 секция. 7 этаж	Лестничная клетка	14.95
186 Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.95

407 M	2	D C MEII	F 06			
187 Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96			
188 Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	Тамбур	3.99			
189 Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	Лифтовой холл	8.61			
190 Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	Коридор	24.19			
191 Место общего пользования	2 секция. 8 этаж	Лестничная клетка	14.95			
192 Техническое	2 секция. 8 этаж	Помещение тех. этажа	216.03			
193 Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	Лестничная клетка	15.27			
194 Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96			
195 Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	Тамбур	3.99			
196 Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	Лифтовой холл	8.61			
197 Место общего пользования	2 секция. 9 этаж	Коридор	24.19			
198 Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	Лестничная клетка	15.27			
199 Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96			
200 Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	Тамбур	3.99			
201 Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	Лифтовой холл	8.61			
202 Место общего пользования	2 секция. 10 этаж	Коридор	24.19			
203 Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	Лестничная клетка	15.27			
204 Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96			
205 Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	Тамбур	3.99			
206 Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	Лифтовой холл	8.61			
207 Место общего пользования	2 секция. 11 этаж	Коридор	24.19			
208 Место общего пользования	2 секция. 12 этаж	Лестничная клетка	15.27			
209 Место общего пользования	2 секция. 12 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96			
210 Место общего пользования	2 секция. 12 этаж	Тамбур	3.99			
211 Место общего пользования	2 секция. 12 этаж	Лифтовой холл	8.61			
212 Место общего пользования	2 секция. 12 этаж	Коридор	24.19			
213 Место общего пользования	2 секция. 13 этаж	Лестничная клетка	15.92			
214 Место общего пользования	2 секция. 13 этаж	Зона безопасности для МГН	5.96			
215 Место общего пользования	2 секция. 13 этаж	Тамбур	3.99			
216 Место общего пользования	2 секция. 13 этаж	Лифтовой холл	8.61			
217 Место общего пользования	2 секция. 13 этаж	Коридор	24.19			
16.2 Перечень технологического	о и					
инженерного оборудования,						
предназначенного для обслужив						
более чем одного помещения в	данном					
доме						
Описание места	(TOP2)11/4	Hagyayayya				
№ расположения Вид обору помещения	киньвору	Назначения				
	сажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт				
	сажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт				
	ажирский ОАО «МОС ОТИС» сажирский ОАО «МОС ОТИС»	· · ·				
	•	Вертикальный транспорт				
<u>г+ г∠ секция ртифт пасс</u>	2 секция Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Вертикальный транспорт					

_	Тех.этаж, жилые	Кабеленесущие системы (Электроснабжение и	Пла укралич коболоў
5	этажи	электроосвещение)	Для укладки кабелей
6	Тех.этаж, жилые этажи	Осветительное оборудование (Электроснабжение и электроосвещение)	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
7	1 этаж (Электрощитовая) (секции 1-9)	Главный распределительный щит ГРЩ 1 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
8	1 этаж (Электрощитовая) (секции 1-9)	Главный распределительный щит ГРЩ 2 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
9	1 этаж (Электрощитовая) (секции 10-18)	Главный распределительный щит ГРЩ 1 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
10	1 этаж (Электрощитовая) (секции 10-18)	Главный распределительный щит ГРЩ 2 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
11	Тех.этаж жилого дома	Щиты электроснабжения инженерного оборудования (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
12	Жилые этажи	Щиты этажные (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии по потребителям
13	Тех.этаж	Магистральная разводка систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части, системы отопления встроенных помещений
14	1 Этаж	Стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по встроенным помещениям и квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
15	Этажи здания	Магистральные стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
16	Автостоянка	Электрическое отопление в технических помещениях автостоянки (Отопление)	Поддержание температуры воздуха в технических помещениях автостоянки не менее +5. С
17	Тех.этаж	Система вентиляции технических помещений (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
18	1 Этаж	Системы вентиляции встроенных помещений, система дымозащиты (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена во встроенных помещениях. Дымозащита
19	Этажи здания	Система дымозащиты (Вентиляция)	Дымозащита
20	Автостоянка	Системы вентиляции автостоянки, система дымозащиты (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена и дымозащиты в помещениях автостоянки
21	Тех.этаж	Водомерный узел ЦИРВ02А (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома.
22	Тех.этаж	Хозяйственно-питьевая насосная станция (Водопровод, Канализация)	Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой части здания.
23	Тех.этаж	Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.
24	Тех.этаж, жилые этажи	Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
25	Тех.этаж, жилые этажи	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.
26	Тех.этаж, коридоры, встроенные помещения	Пожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.

27	Тех.этаж, жилые этажи	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
28	Тех.этаж, жилые этажи	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
29	Тех.этаж, жилые этажи	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
30	Тех.этаж, жилые этажи	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
1.5 1.1	Тех.этаж, жилые этажи	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
1.32	Тех.этаж, жилые этажи	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
וככו	Тех.этаж, жилые этажи	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей.
34		Стационарный дренажный насос со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод в Тех.этаже и технических помещениях.
35	Тех.этаж, 1 этаж	Трапы (Водопровод, Канализация)	Для отвода воды с пола помещения.
36	Тех.этаж	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.
1.571	Тех.этаж, жилые этажи	Трубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
38	Кровля	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
39	Автостоянка	Водомерный узел ЦИРВ02А (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды автостоянки.
40	Автостоянка	Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.
41	Автостоянка	Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
42	Автостоянка	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.
43	Автостоянка	Пожарные краны, пожарные шкафы (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
44	Автостоянка	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
45	Автостоянка	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
46	Автостоянка	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
47	Автостоянка	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
48	Автостоянка	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
49	Автостоянка	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
50	Автостоянка	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей.
51		Стационарный дренажные насосы со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод в автостоянке и технических помещениях.
52	Автостоянка	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта.
53	Автостоянка	Трубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
54	Автостоянка	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
וככו	Тех.этаж, Этажи	Кабельная пролукция (Автоматика противопожарной зашиты.	Для передачи данных
	Теу этаж	Приемно-контрольные приборы (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Управление противопожарной защитой.
57		Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Определение мест возгорания

58 1 этаж	Блоки индикации (Автоматика противопожарной защиты)	Информирование о нештатных ситуациях и о зоне пожара.
59 Этажи здания	Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты)	Управление исполнительными устройствами
60 Этажи здания	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания
61 Диспетчерская	Пульт контроля и управления	Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.
62 Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (РФ (радио)	Для передачи данных
63 Диспетчерская	Радиотрансляционной системы РТС-2000 (устанавливается комплект оборудования в Телекоммуникационный шкаф 19")	Позволяет коммутировать, усиливать и подавать принятые сигналы в домовые радиотрансляционные сети, в IP сети, в телефонные сети связи.
64 Этажи здания	Распределительные коробки (РФ (радио), радиорозетки проводного вещания	Распределение сигналов по потребителям
65 Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (РАСЦО (ГО и ЧС)	Для передачи данных
66 Диспетчерская	Шкаф, Основное активное оборудование (РАСЦО (ГО и ЧС)	Передача тревожных извещений по сигналу ГО и ЧС.
67 Кровля здания	Громкоговорители (РАСЦО (ГО и ЧС)	Усилители звука
68 Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (Телефонизация PON (Ростелеком)	Для передачи данных
69 1 этаж	Оптический распределительный шкаф (Телефонизация PON (Ростелеком)	Ветвление сигналов
70 Этажи здания	Оптические распределительные коробки – ОРК (Телефонизация PON (Ростелеком)	Распределение сигналов по потребителям
71 Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных
72 1 этаж	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностях
73 Тех.этаж	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
74 Лифты	ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
75 Диспетчерская		В функции пульта диспетчера входит управление работой системы, сбор, обработка и хранение информации, поступающей от контролируемых пунктов (КП), обеспечение взаимодействия с диспетчером.
76 Тех.этаж, Этажи здания	Кабельная продукция (домофоны, контроль доступа)	Для передачи данных
77 Тех.этаж	Блок питания	Для питания оборудования на основных входах
78 1 этаж	Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, коммутатор, видеоразветвители, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
79 Этажи здания	Видеоразветвитель, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
80 Тех.этаж, 1 этаж	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
81 1 этаж	Камеры видеонаблюдения внутренние, камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
82 Диспетчерская		Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
83 Автостоянка	Кабельная пролукция (Автоматика противоложарной зашиты	Для передачи данных
84 Автостоянка	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Определение мест возгорания
85 <mark>Помещение охраны</mark>	Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты, оповещение о пожаре)	Управление исполнительными устройствами

าดถ	Помещение охраны	Пульт контроля и управления			Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.	
87	Автостоянка	Кабельная продукция (домофоны, СКУД, управление движением)			Для передачи данных	
88	Автостоянка	Блок вызова, блок пит электромагнитный зак контроллеры, табло н	иок, кнопка	выхода, светофоры,	Организация доступа в помещение паркинга	
89	Автостоянка	Кабельная продукция	(Диспетчер	изация)	Для передачи данных	
90	Автостоянка	Щиты распределител	ьные (Диспе	тчеризация)	Управление и информирование неисправностях	
91	Автостоянка	Датчики, ГГС (Диспет	черизация)		Сбор данных, связь с диспетчером	
92	Лифты	ГГС (Диспетчеризация	1)		Сбор данных, связь с диспетчером	
93	Помещение охраны	Пульт диспетчера СДІ	⟨-330.xS		В функции пульта диспетчера входит управление работой системы, сбор, обработка и хранение информации, поступающей от контролируемых пунктов (КП), обеспечение взаимодействия с диспетчером.	
94	Автостоянка	Кабельная продукция	(видеонабл	юдение)	Для передачи данных	
95	Автостоянка	Камеры видеонаблюд	ения уличнь	е, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.	
96	Помещение охраны	Видеорегистратор, мо	онитор, ком	иутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения	
					об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения и (или) иных объектов недвижимости	
	.1 О примерном гра оекта 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 2022 г.		
	.1 (2) О примерном оекта строительств	графике реализации а	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности		
			17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2023 г.		
	.1 (3) О примерном оекта строительства	графике реализации а	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности		
	·		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2024 г.		
	.1 (4) О примерном оекта строительства	графике реализации а	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности		
			17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г.		
17. пре	17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строит получение разрешения на в	гельства: вод в эксплуатацию объекта недвижимости	
			17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г.		
ука	та квартол 2023 г. 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, иказанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»					
18.	.1 О планируемой с роительства	TOUMOCTU	18.1.1	Планируемая стоимость строите 711 321 816,83 руб.		

18.2 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»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обя эскроу, об уплате обязательных отчислени		истройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета В астройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения 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: 78:34:0004017:1687
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: Непубличное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: БАНК ДОМ.РФ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7725038124
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:
		Организационно-правовая форма: Непубличное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК ДОМ.РФ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810800590013480
		Корреспондентский счет: 30101810345250000266
		БИК: 044525266

		ИНН: 7725038124
		KΠΠ: 770401001
		ОГРН: 1037739527077
		ΟΚΠΟ: 17525770
19.5 Форма привлечения денежных средств		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 доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату		О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Непубличное акционерное общество
	10 6 1 2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: БАНК ДОМ.РФ
	10 6 1 2	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7725038124
		Доступная сумма кредита (займа): 701 271 000 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 701 271 000 руб.
		Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 701 271 000 руб.
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 52

Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 19.7.1.1.1.3 застройщика:
19.7.1.1.2 Нежилые помещения:
19.7.1.1.2.1 Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный 19.7.1.1.2.2 фонд:
Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 19.7.1.1.2.3 застройщика:
10.7.1.1.2 Manager 11.
19.7.1.1.3 Машино-места:
19.7.1.1.3.1 Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный 19.7.1.1.3.2 фонд:
Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 19.7.1.1.3.3 застройщика:
19.7.2 О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1 Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1 Жилые помещения:
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 19.7.2.1.1.1 счетов эскроу:  0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 19.7.2.1.1.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 3 166,17 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:
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием 19.7.2.1.2.1 счетов эскроу: 0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 19.7.2.1.2.2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных 19.7.2.1.2.3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  0 м2
19.7.2.1.3 Машино-места:

	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:  О 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:  О 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: О 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:
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб</b> .
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 237 013 153,86 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб</b> .
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб</b> .
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб</b> .
		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: <b>0 руб</b> .
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб</b> .
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:  0 руб.
· ·		орых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта к средств участников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии
		Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Акционерное общество

	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:  «Банк ДОМ.РФ»  Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:	
	20.1.4	7725038124	
		Сумма привлеченных средств: 9 201 393 000 руб.	
		Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 01.07.2026	
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 78:34:0004017:1687	
21 О размере полностью оплаченного устав	вного капита.	ла застройщика	
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 80000000 руб.	
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона			
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
		Вид 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 противоречащая законодательс	тву, информ	ация о проекте	

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Стоимость договора на технологическое присоединение к сетям водоснабжения и водоотведения указана из расчета стоимости среднего тарифа по району. 14.1.1 Вид сети инженерно-технического обеспечения: Теплоснабжение. Срок действия ТУ №01/293/К-18 - 45 месяцев. Срок действия ТУ №01/294/К-18 - 75 месяцев. Срок действия ТУ №01/295/К-18 - 85 месяцев. Встроенно-пристроенные подземные объекты гаражного назначения строятся без привлечения средств участников долевого строительства, не являются объектом долевого строительства, и не будут передаваться по договорам участия в долевом строительстве. 9 августа в Филиале Удельный Банка ВТБ (ПАО) в г. Санкт-Петербурге открыт специальный счет застройщика №40702810780040000471 Банк: Ф. ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург ОГРН 1027739609391 ИНН 7702070139
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

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

## Сведения об электронной подписи

Сертификат: 78397942672493134316047597752503510732

Владелец: ООО "ГОРОДСКАЯ ПЕРСПЕКТИВА", Гольст Надежда

Александровна, Санкт-Петербург

Действителен: с 04.06.2019 по 04.06.2020