## ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

## ЦДС «Полюстрово»

## № 78-000830 по состоянию на 06.05.2019

официального сайта застройщика в і	информац няющего с	) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе ционно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем
1 1 0 4	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: «Охтинская Перспектива»
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: «Охтинская 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: Петроградский
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	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	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>8;</b> Строение: <b>литерА</b> ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Офис: <b>402;</b> Помещение: <b>1-H;</b>
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>пн,вт,ср,чт,пт</b>
	1.3.2	Рабочее время: <b>с 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: <b>(812) 676-00-00</b>

	1.4.2	Адрес электронной почты: info@cds.spb.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта:
	1.1.5	http://ohta-p.ru/
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Ларёв</b>
	1.5.2	Имя: <b>Андрей</b>
	1.5.3	От чест во (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 з	астройщи	Ka
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7813274956
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1177847110143
	2.1.3	Год регистрации: <b>2017</b>
лица, с указанием фирменного наиме физического лица - учредителя (участ этого юридического лица, а также о (через подконтрольных им лиц) самос приходящихся на голосующие акции (	нования (н гника) и пр физически стоятельно	оторые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического аименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) оцента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления х лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, авляющие уставный капитал застройщика
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: <b>Медведев</b>
	3.3.2	Имя: <b>Михаил</b>
	3.3.3	От чест во (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: <b>100</b> %

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>Миха ил</b>
	3.4.3	От чест во (при наличии): <b>Анатольевич</b>
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефециарным владельцем, в уставном капитал е застройщика:  100 %
	3.4.6	СНИЛС: <b>020-548-304 10</b>
	3.4.7	ИНН: <b>471908221499</b>
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владе льцем: Владение 100% уставного капитала Общества, документом-основанием для признания бенефиц иарным владельцем является решение № 1 единственного учредителя Общества от «16» марта 2017 года.
		домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех й декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик 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	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение: ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	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:
строительства, реконструкции, капиработам, которые оказывают влияние	гального р е на безопа	организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, емонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к асность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных ествах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или)
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указ ания 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 ка питального 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 указан ия организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущег	о года, ра	змерах 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 от чет ная дата: <b>31.03.2019</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: О тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансо вой) отчетности: 108 437 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансов ой) отчетности: 2 410 876 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:

№ 214-ФЗ «Об участии в долевом стро законодательные акты Российской Фе требованиям, установленным частью	оительстве едерации», 3 статьи 1	астройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. е многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые », а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-Ф3 «06 участии в долевом строительстве жимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»
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»		Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: <b>Соответствует</b>
	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 соо тветствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отнош ении юридического лица - застройщика:  Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного н аказания юридического лица – застройщика:  Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с закон одательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг от дельными видами юридическ их лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции едино личного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмот ренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительст ва 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 за купок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юри дическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами и ли договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации та ких 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 го сударственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора арен ды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, св едения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного и сполнительного органа юридического лица):  Отсутствует

		Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетно й 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 Фед
	7.1.8	ерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заяв ителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответс твии 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 л ица – застройщика:  Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженност и застройщиков в установлен ном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоче нный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погаш ена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщик а, 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 бухгалте рского учета застройщика:  Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной д еятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или орг анизации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификац ии в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение б ухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерс кого учета застройщика:  Не применялись
08 Иная, не противоречащая законод	IATERICT B	· ·
·		Информация о застройщике:
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	ООО «Охтинская Перспектива» входит в Группу компаний ЦДС
09 О видах строящихся (создаваемых характеристиках, сумме общей площ		проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных килых и нежилых помещений
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 дек ларация: <b>2</b>
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного раз решения на строительство: Градостроительный план земельного участка №RU7812200028036 выдан Комитетом по градостр оительству и архитектуре 20.12.2017
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: Город Санкт-Петербург

	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Красногвардейский
		Вид обозначения улицы:
	9.2.8	Проспект
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Пискаревский</b>
	9.2.10	Дом: —
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Ст роение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир г.Санкт-П етербург, Пискаревский проспект
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>18</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: 118399,3 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (ки рпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>5</b>
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: нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъект а Российской Федерации:

		Вид населенного пункта:
	9.2.4	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
		Район в населенном пункт е:
	9.2.7	Красногвардейский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Проспект</b>
	9.2.9	Наименование улицы: Пискаревский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
		Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
		Уточнение адреса:
	9.2.16	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир г.Санкт-П
		етербург, Пискаревский проспект
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Нежилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>5</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>6</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: 12444 м2
	0.0.01	Материал наружных стен и каркаса объекта:
	9.2.21	иной вид материалов наружных стен и каркасов (Фасады гаража выполнены из сендвич-панеле й)
		Мат ериал перекрыт ий:
	9.2.22	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффект ивност и:
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>5</b>
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 75354,04 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2232,55 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 77586,59 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: О м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 12444 м2

9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 12444 м2

## Объект №1

		застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого
		нного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, урно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах
		урно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах ственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено
федеральным законом	хтосудар	er Berlinou Skonor u reekou Skeriept usbi, eenur i peoobariue o ripobederiuu i akuix Skeriept us yet ariobherio
10.1 О виде договора, для		
исполнения кот орого застройщиком		
осущест вляет ся реализация проект а		
строительства, в том числе	10.1.1	Dug goronou
договора, предусмотренного	10.1.1	Вид договора:
законодат ельст вом Российской		
Федерации о градостроительной		
деят ельност и	1010	
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инженерные изыскания	10.2.1	Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационн
		о - правовой формы:
	1000	«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	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7842489113</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инженерные изыскания	10.2.1	Акционерное общество
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационн
	10.2.2	о_правовой формы:
		«Трест геодезических работ и инженерных изысканий»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7840434373</b>
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 организационн о - правовой формы: «БалтЭкоПроект»

	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7820337678</b>
10.3 О лицах, выполнивших		Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектиров
архит ект урно-ст роит ельное	10.3.1	ание:
проект ирование	<del> </del>	Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без ук азания организационно-правовой формы:
	10.5.2	«Проектно-конструкторское бюро «Строй-Проект»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирова ние:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего архит ект урно-ст роит ельно е проект ирование:
	1	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирован
	10.3.6	ие:
	<del>                                     </del>	7842392721
10.4 О результатах экспертизы	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных из
проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	положительное заключение экспертизы проектнои документации и результатов инженерных из
pesylli a rob mimenopiis.	+	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изыск
	10.4.2	аний:
		15.03.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-3-0006-18</b>
	†	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение эксперт изы проект ной докумен
	10.4.4	тации и (или) результатов инженерных изысканий:
	<u> </u>	Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (ил
	10.4.5	и) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:
	+	«Главная негосударственная экспертиза (Главэкспертиза)» Индивидуальный номер налогоплат ельщика организации, выдавшей заключение государст венной эксп
	10.4.6	индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
	101.0	<b>7810895602</b>
10.5 О результатах государственной	10.5.1	
экологической экспертизы		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 эксперт изы:
	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 экспер тизы:
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>	

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 «Полюстрово». Сокращенное наименование: ЦДС «Полюстрово»
11 О разрешении на строительство	I.	•
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>78-007-0413.1-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 18.05.2022
	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
многокварт ирных домов и (или) иных с	объ́ектовн	к, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о и застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади
земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: <b>Аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: —
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>27.03.2017</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный учас ток: 23.06.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2022
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: <b>06.03.2018</b>
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственносты:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность :
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью

	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: «ГрадИнвест»
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	От чество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - с обственника земельного участка: <b>7813274515</b>
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 78:11:0006074:0002441
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>39 154 кв.м</b>
13 О планируемых элемент ах благоуст	гройства т	ерритории
13.1 Об элемент ах благоуст ройст ва территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, трот уаров: Проектом предусмотрено устройство проездов и пешеходных тротуаров с плиточным покрытие м, возможность проезда пожарных машин.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количе ство машино - мест):  В соответствии с расчетом в границах участка необходимо разместить 1004 машино-места. В границах земельного участка размещено 539 машино-мест (373 в многоэтажном гараже, 166 на отк рытых площадках). Недостающие машино-места размещены в пешеходной доступности не далее 400 метров. В границах квартала предусматривается размещение многоэтажного гаража на 490 машино-мест и открытие площадки для хранения автомобилей на 81 машино-место.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относи тельно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурны х форм, иных планируемых элементов): Во дворе жилого дома размещены: площадка для отдыха взрослого населения, детская игров ая площадка, площадка для занятия физкультурой с резиновым покрытием. Площадки оборуд уются малыми архитектурными формами.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектом предусматривается устройство мусоросборочной площадки с асфальтобетонным покрытием и ограждением с трех сторон бордюром и кустарником, на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок для отдыха и спорта, и на расстоянии не более 100 м от наиболее удаленного входа в жилое здание.
	13.1.5	Описание планируемых мероприят ий по озеленению: Проектом предусмотрено устройство газонов, посадка деревьев, кустарников декоративных п ород. Игровые площадки для детей, места отдыха для взрослых, а также парковки для автом ашин изолируются живыми изгородями из кустарников. Также на газонах запроектированы цве тники. На участке предусмотрено ограждение, отделяющие площадки от проезжей части и тро туаров.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует установленным требованиям СП 59.13330.2012. Доступность перечисленных выше зон и площадок предусматривается по дорожной сети с твердым покрытием, обеспечивающим возможность использования кресел-колясок. Ширина дорожек для движения МГН на участках с о встречным движением на креслах-колясках принимается не менее 2,0 м. Уклоны на путях дви жения на придомовой территории предусмотрены не более 1:20. Поперечный профиль в зонах п оворотов и разворотов - с уклоном не более 1:50. Для устройства съездов с тротуара на трансп ортный проезд предусмотрены бордюрные пандусы с уклоном не более 1:12, расположенный в зоне тротуара. Перепад высот в местах съезда на проезжую часть принимается 0,015 м. На уча стке отсутствуют открытые лестницы.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа ции, выдавшей технические условия):  Освещение прилегающей территории жилого дома осуществляется светильниками наружного о свещения, установленными на специальных опорах. На фасадах устанавливаются светильники н а кронштейнах. Управление освещением над входами в здание и наружным освещением осуще ствляется автоматически от фотоэлемента с наступлением темного времени суток, либо вручну ю из ГРЩ. Технические условия выданы ООО «Сетевое предприятие «Росэнерго» для осуществ ления технологического присоединения к электрическим сетям - Приложение № 1 к договору № 179/10-17 от 15.02.2018 года. Срок действия ТУ - 4 года.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:  Все проезды и стоянки проектируются в асфальтобетонном покрытии. Тротуары приняты с асфальтобетонным покрытием и с покрытием тротуарной плиткой. Территория зоны отдыха благоуст раивается дорожками и площадками с набивным и резиновым покрытием (крошка). Покрытие с портивных и детских площадок выполняется из резиновой крошки.
		ом присоединении) многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимост и к сет ям инженерно- акое подключение и планируемом подключении к сет ям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям 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 сет и инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Теплосеть Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 7810577007
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.09.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №№ с 878/81070201/5-17 по 883/81070201/5-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.09.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>39173482,94 р.</b>

14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям 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 инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.10.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-11629/17-0-1-BC, 48-27-11630/17-0-2-BC</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.04.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>370200,45 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения		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 сет и инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:  «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.10.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-11629/17-0-1-BO, 48-27-11630/17-0-2-BO</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.04.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>204978,74 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям 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 инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Сетевое предприятие «Росэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7802456200</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.02.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>179/10-17</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.02.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>97494187,84 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сет и связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сет и связи: <b>Акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сет и связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Ростелеком»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сет ям 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: <b>Акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сет и связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Ростелеком»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сет ям 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: <b>Акционерное общество</b>
	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	i	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7707049388					
14.2 (4) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1			ти связи: <b>ача данных и доступа</b>	в интернет			
	14.2.2	( H	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Акционерное общество</b>					
	14.2.3	6	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: « <b>Ростелеком»</b>					
	14.2.4	i		вор на подключение к се	плательщика организации, ети связи:	, выдавшей техниче	еские условия, заключивше	
14.2 (5) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1			ти связи: <b>гчеризация лифтов</b>				
	14.2.2	ŀ	на под	изационно-правовая фор ключение к сет и связи: <b>нерное общество</b>	ома организации, выдавшей	технические услов	вия, заключившей договор	
	14.2.3	6	ение к		ации, выдавшей техническі я организационно - правово		ившей договор на подключ	
	14.2.4	i		вор на подключение к се	плательщика организации, ети связи:	, выдавшей техниче	еские условия, заключивше	
15 О количест ве в составе строящихс жилых помещений и нежилых помеще использования, лоджий, веранд, балко	ний, а т	акж	е об их	х основных характ ерист і	иках (за исключением площа	ади комнат, помеш		
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1			ество жилых помещений				
	15.1.2		Количе <b>24</b>	ство нежилых помещен	ий:			
	15.1.2.		Втомч	числе машино-мест:				
	15.1.2.	, I	_	числе иных нежилых пом	ещений:			
15.2 Об основных характ ерист иках жилых помещений	15.2.1							
№ Назначение		Этах	K	Номер подъезда	Общая площадь (м2	)	Кол-во комнат	
1 Жилое помещение			•	1	56.82	,	2	
2 Жилое помещение		 1		<u>-</u> 1	37.99		1	
3 Жилое помещение		 1		<u>-</u> 1	37.83		1	
4 Жилое помещение		1		1	22.15		1	
5 Жилое помещение		1		1	55.56		2	

6	Жилое помещение	1	1	29.32	1
7	Жилое помещение	1	1	85	3
8	Жилое помещение	2	1	56.47	2
9	Жилое помещение	2	1	52.24	2
10	Жилое помещение	2	1	37.3	1
11	Жилое помещение	2	1	37.27	1
12	Жилое помещение	2	1	37.88	1
13	Жилое помещение	2	1	21.71	1
14	Жилое помещение	2	1	55.18	2
15	Жилое помещение	2	1	29.03	1
16	Жилое помещение	2	1	84.31	3
17	Жилое помещение	3	1	56.47	2
18	Жилое помещение	3	1	51.61	2
19	Жилое помещение	3	1	37.3	1
20	Жилое помещение	3	1	37.27	1
21	Жилое помещение	3	1	37.27	1
22	Жилое помещение	3	1	21.71	1
23	Жилое помещение	3	1	55.18	2
24	Жилое помещение	3	1	29.03	1
25	Жилое помещение	3	1	84.31	3
26	Жилое помещение	4	1	56.47	2
27	Жилое помещение	4	1	51.61	2
28	Жилое помещение	4	1	37.3	1
29	Жилое помещение	4	1	37.27	1
30	Жилое помещение	4	1	37.27	1
31	Жилое помещение	4	1	21.71	1
32	Жилое помещение	4	1	55.18	2
33	Жилое помещение	4	1	29.03	1
34	Жилое помещение	4	1	84.31	3
35	Жилое помещение	5	1	56.47	2
	Жилое помещение	5		51.61	2
	Жилое помещение	5		37.3	1
	Жилое помещение	5		37.27	1
	Жилое помещение	5		37.27	1
	Жилое помещение	5		21.71	1
41	Жилое помещение	5	1	55.18	2
	Жилое помещение	5	1	29.03	1
	Жилое помещение	5		84.31	3
	Жилое помещение	6		56.47	2
	Жилое помещение	6		51.61	2
	Жилое помещение	6		37.3	1
	Жилое помещение	6	1	37.27	1
48	Жилое помещение	6	1	37.27	1

49	Жилое помещение	6	1	21.71	1
50	Жилое помещение	6	1	55.18	2
51	Жилое помещение	6	1	29.03	1
$\vdash$		6		84.31	3
-	Жилое помещение	7		56.47	2
54	Жилое помещение	7	1	51.61	2
55	Жилое помещение	7	1	37.3	1
56	Жилое помещение	7	1	37.27	1
57	Жилое помещение	7	1	37.27	1
58	Жилое помещение	7	1	21.71	1
59	Жилое помещение	7	1	55.18	2
60	Жилое помещение	7	1	29.03	1
61	Жилое помещение	7	1	84.31	3
62	Жилое помещение	8	1	56.47	2
63	Жилое помещение	8	1	51.61	2
64	Жилое помещение	8	1	37.3	1
65	Жилое помещение	8	1	37.27	1
66	Жилое помещение	8	1	37.27	1
67	Жилое помещение	8	1	21.71	1
68	Жилое помещение	8	1	55.18	2
69	Жилое помещение	8	1	29.03	1
70	Жилое помещение	8	1	84.31	3
71	Жилое помещение	9	1	56.47	2
	Жилое помещение	9	1	51.61	2
73	Жилое помещение	9		37.3	1
74	Жилое помещение	9	1	37.27	1
75	Жилое помещение	9	1	37.27	1
76	Жилое помещение	9	1	21.71	1
77	Жилое помещение	9	1	55.18	2
	Жилое помещение	9		29.03	1
	Жилое помещение	9		84.31	3
	Жилое помещение	10		56.47	2
		10		51.61	2
		10		37.3	1
		10		37.27	1
		10		37.27	1
		10		21.71	1
		10		55.18	2
		10		29.03	1
	•	10		84.31	3
		11		56.47	2
		11		51.61	2
91	Жилое помещение	11	1	37.3	1

92	Жилое помещение	11	1	37.27	1
93	Жилое помещение	11	1	37.27	1
94	Жилое помещение	11	1	21.71	1
95	Жилое помещение	11	1	55.18	2
96	Жилое помещение	11	1	29.03	1
97	Жилое помещение	11	1	84.31	3
98	Жилое помещение	12	1	56.47	2
99	Жилое помещение	12	1	51.61	2
100	Жилое помещение	12	1	37.3	1
101	Жилое помещение	12	1	37.27	1
102	Жилое помещение	12	1	37.27	1
103	Жилое помещение	12	1	21.71	1
104	Жилое помещение	12	1	55.18	2
105	Жилое помещение	12	1	29.03	1
106	Жилое помещение	12	1	84.31	3
107	Жилое помещение	13	1	56.47	2
108	Жилое помещение	13	1	51.61	2
109	Жилое помещение	13	1	37.3	1
110	Жилое помещение	13	1	37.27	1
111	Жилое помещение	13	1	37.27	1
112	Жилое помещение	13	1	21.71	1
113	Жилое помещение	13	1	55.18	2
114	Жилое помещение	13	1	29.03	1
115	Жилое помещение	13	1	84.31	3
116	Жилое помещение	14	1	56.47	2
117	Жилое помещение	14	1	51.61	2
118	Жилое помещение	14	1	37.3	1
119	Жилое помещение	14	1	37.27	1
120	Жилое помещение	14	1	37.27	1
121	Жилое помещение	14	1	21.71	1
	Жилое помещение	14	1	55.18	2
	Жилое помещение	14	1	29.03	1
124	Жилое помещение	14	1	84.31	3
125	Жилое помещение	15	1	56.36	2
	Жилое помещение	15	1	51.58	2
127	Жилое помещение	15		37.2	1
	Жилое помещение	15	1	37.27	1
	Жилое помещение	15	1	37.27	1
	Жилое помещение	15		21.63	1
	Жилое помещение	15		55.08	2
	Жилое помещение	15		28.95	1
	Жилое помещение	15		84.21	3
134	Жилое помещение	16	1	56.28	2

135	Жилое помещение	16	1	51.43	2
136	Жилое помещение	16	1	37.06	1
137	Жилое помещение	16	1	37.19	1
138	Жилое помещение	16	1	37.19	1
	Жилое помещение	16	1	21.59	1
	Жилое помещение	16	1	54.99	2
141	Жилое помещение	16	1	28.88	1
142	Жилое помещение	16	1	84.1	3
143	Жилое помещение	17	1	56.2	2
144	Жилое помещение	17	1	51.38	2
145	Жилое помещение	17	1	36.82	1
146	Жилое помещение	17	1	37.11	1
147	Жилое помещение	17	1	37.11	1
148	Жилое помещение	17	1	21.49	1
149	Жилое помещение	17	1	54.84	2
150	Жилое помещение	17	1	28.81	1
151	Жилое помещение	17	1	83.98	3
152	Жилое помещение	2	2	39.25	1
153	Жилое помещение	2	2	39.25	1
154	Жилое помещение	2	2	42.53	1
155	Жилое помещение	2	2	33.47	1
156	Жилое помещение	2	2	33.07	1
157	Жилое помещение	2	2	27.5	1
158	Жилое помещение	2	2	32.67	1
159	Жилое помещение	2	2	51.33	2
160	Жилое помещение	2	2	40.83	1
161	Жилое помещение	2	2	34.48	1
162	Жилое помещение	3	2	38.65	1
163	Жилое помещение	3	2	38.65	1
164	Жилое помещение	3	2	42.13	1
	Жилое помещение	3		33	1
	Жилое помещение	3		32.35	1
167	Жилое помещение	3	2	27.08	1
168	Жилое помещение	3	2	32.14	1
	Жилое помещение	3	2	46.65	2
170	Жилое помещение	3	2	77.98	3
171	Жилое помещение	3	2	36.18	1
172	Жилое помещение	3	2	33.76	1
	Жилое помещение	4		38.65	1
	Жилое помещение	4	2	38.65	1
	Жилое помещение	4	2	42.13	1
	Жилое помещение	4		33	1
177	Жилое помещение	4	2	32.35	1

178	Жилое помещение	4	2	27.08	1
	Жилое помещение	4	2	32.14	1
	Жилое помещение	4	2	46.65	2
	Жилое помещение	4	2	77.68	3
	Жилое помещение	4	2	36.18	1
183	Жилое помещение	4	2	33.76	1
184	Жилое помещение	5	2	38.65	1
185	Жилое помещение	5	2	38.65	1
186	Жилое помещение	5	2	42.13	1
187	Жилое помещение	5	2	33	1
188	Жилое помещение	5	2	32.35	1
189	Жилое помещение	5	2	27.08	1
190	Жилое помещение	5	2	32.14	1
191	Жилое помещение	5	2	46.65	2
192	Жилое помещение	5	2	77.68	3
193	Жилое помещение	5	2	36.18	1
194	Жилое помещение	5	2	33.76	1
195	Жилое помещение	6	2	38.65	1
196	Жилое помещение	6	2	38.65	1
197	Жилое помещение	6	2	42.13	1
198	Жилое помещение	6	2	33	1
199	Жилое помещение	6	2	32.35	1
200	Жилое помещение	6	2	27.08	1
201	Жилое помещение	6	2	32.14	1
202	Жилое помещение	6	2	46.65	2
203	Жилое помещение	6	2	77.68	3
204	Жилое помещение	6	2	36.18	1
205	Жилое помещение	6	2	33.76	1
206	Жилое помещение	7	2	38.65	1
207	Жилое помещение	7	2	38.65	1
	Жилое помещение	7		42.13	1
	Жилое помещение	7		33	1
	Жилое помещение	7		32.35	1
	Жилое помещение	7		27.08	1
	Жилое помещение	7		32.14	1
	Жилое помещение	7		46.65	2
	Жилое помещение	7		77.68	3
	Жилое помещение	7		36.18	1
	Жилое помещение	7		33.76	1
	Жилое помещение	8		38.65	1
	Жилое помещение	8		38.65	1
	Жилое помещение	8		42.13	1
220	Жилое помещение	8	2	33	1

221	Жилое помещение	8	2	32.35	1
222	Жилое помещение	8	2	27.08	1
223	Жилое помещение	8	2	32.14	1
224	Жилое помещение	8	2	46.65	2
225	Жилое помещение	8	2	77.68	3
226	Жилое помещение	8	2	36.18	1
	Жилое помещение	8	2	33.76	1
228	Жилое помещение	9	2	38.65	1
229	Жилое помещение	9	2	38.65	1
230	Жилое помещение	9	2	42.13	1
231	Жилое помещение	9	2	33	1
232	Жилое помещение	9	2	32.35	1
233	Жилое помещение	9	2	27.08	1
234	Жилое помещение	9	2	32.14	1
235	Жилое помещение	9	2	46.65	2
236	Жилое помещение	9	2	77.68	3
237	Жилое помещение	9	2	36.18	1
238	Жилое помещение	9	2	33.76	1
239	Жилое помещение	10	2	38.65	1
240	Жилое помещение	10	2	38.65	1
241	Жилое помещение	10	2	42.13	1
242	Жилое помещение	10	2	33	1
243	Жилое помещение	10	2	32.35	1
244	Жилое помещение	10	2	27.08	1
245	Жилое помещение	10	2	32.14	1
246	Жилое помещение	10	2	46.65	2
247	Жилое помещение	10	2	77.68	3
248	Жилое помещение	10	2	36.18	1
249	Жилое помещение	10	2	33.76	1
250	Жилое помещение	11	2	38.65	1
251	Жилое помещение	11	2	38.65	1
252	Жилое помещение	11	2	42.13	1
253	Жилое помещение	11	2	33	1
	Жилое помещение	11	2	32.35	1
	Жилое помещение	11	2	27.08	1
	Жилое помещение	11	2	32.14	1
	Жилое помещение	11	2	46.65	2
	Жилое помещение	11		77.68	3
	Жилое помещение	11		36.18	1
	Жилое помещение	11		33.76	1
	Жилое помещение	12	2	38.65	1
	Жилое помещение	12		38.65	1
	Жилое помещение	12	2	42.13	1

264	Жилое помещение	12	2	33	1
265	Жилое помещение	12	2	32.35	1
	Жилое помещение	12	2	27.08	1
	Жилое помещение	12	2	32.14	1
268	Жилое помещение	12	2	46.65	2
269	Жилое помещение	12	2	77.68	3
270	Жилое помещение	12	2	36.18	1
	Жилое помещение	12	2	33.76	1
272	Жилое помещение	13	2	38.65	1
273	Жилое помещение	13	2	38.65	1
274	Жилое помещение	13	2	42.13	1
	Жилое помещение	13	2	33	1
276	Жилое помещение	13	2	32.35	1
	Жилое помещение	13	2	27.08	1
278	Жилое помещение	13	2	32.14	1
279	Жилое помещение	13	2	46.65	2
280	Жилое помещение	13	2	77.68	3
281	Жилое помещение	13	2	36.18	1
	Жилое помещение	13	2	33.76	1
283	Жилое помещение	14	2	38.65	1
284	Жилое помещение	14	2	38.65	1
285	Жилое помещение	14	2	42.13	1
	Жилое помещение	14	2	33	1
	Жилое помещение	14	2	32.35	1
	Жилое помещение	14	2	27.08	1
289	Жилое помещение	14	2	32.14	1
290	Жилое помещение	14	2	46.65	2
291	Жилое помещение	14	2	77.68	3
292	Жилое помещение	14	2	36.18	1
293	Жилое помещение	14	2	33.76	1
294	Жилое помещение	15	2	38.65	1
295	Жилое помещение	15	2	38.65	1
296	Жилое помещение	15	2	42.03	1
297	Жилое помещение	15	2	32.9	1
298	Жилое помещение	15	2	32.25	1
299	Жилое помещение	15	2	27	1
300	Жилое помещение	15	2	32.14	1
301	Жилое помещение	15	2	46.65	2
302	Жилое помещение	15	2	77.61	3
303	Жилое помещение	15	2	36.18	1
304	Жилое помещение	15	2	33.76	1
	Жилое помещение	16	2	38.54	1
306	Жилое помещение	16	2	38.54	1

307	Жилое помещение	16	2	41.95	
		16	2	32.82	1
		16		32.12	1
	·	16		26.93	1
	•	16		32.05	1
		16	2	46.57	2
	•	16		77.44	3
		16	2	36.1	1
	•	16		33.68	1
	Жилое помещение	17	2	38.46	1
		17	2	38.46	1
		17	2	41.82	1
		17	2	32.74	1
		17	2	31.9	1
		17	2	26.87	1
		17	2	31.97	1
		17	2	46.49	2
		17	2	77.31	3
	·	17		36.02	
	·	17		33.59	
		2	[3	39.25	
		2	3	39.25	
		2	3	62.87	2
		2	3	32.89	
		2	3	32.89	
		2	3	27.47	1
		2	3	33.46	1
		2	3	33.03	<u> </u>
335	Жилое помещение	2	3	42.59	1
		2	3	39.25	1
337	Жилое помещение	2	3	34.4	1
338		3		38.65	1
339		3	3	38.65	1
		3		62.39	2
		3	3	32.26	1
342	Жилое помещение	3	3	32.26	1
343	Жилое помещение	3	3	27.08	1
	Жилое помещение	3	3	32.99	1
		3	3	32.4	1
	Жилое помещение	3	3	42.13	1
		3	3	38.65	1
		3		33.76	1
		4		38.65	1

350	Жилое помещение	4	3	38.65	1
	Жилое помещение	4	3	62.39	2
	Жилое помещение	4	3	32.26	1
	Жилое помещение	4	3	32.26	1
	Жилое помещение	4	3	27.08	1
355	Жилое помещение	4	3	32.99	1
356	Жилое помещение	4	3	32.4	1
357	Жилое помещение	4	3	42.13	1
358	Жилое помещение	4	3	38.65	1
359	Жилое помещение	4	3	33.76	1
360	Жилое помещение	5	3	38.65	1
361	Жилое помещение	5	3	38.65	1
362	Жилое помещение	5	3	62.39	2
363	Жилое помещение	5	3	32.26	1
364	Жилое помещение	5	3	32.26	1
365	Жилое помещение	5	3	27.08	1
366	Жилое помещение	5	3	32.99	1
367	Жилое помещение	5	3	32.4	1
368	Жилое помещение	5	3	42.13	1
369	Жилое помещение	5	3	38.65	1
370	Жилое помещение	5	3	33.76	1
371	Жилое помещение	6	3	38.65	1
372	Жилое помещение	6	3	38.65	1
373	Жилое помещение	6	3	62.39	2
374	Жилое помещение	6	3	32.26	1
375	Жилое помещение	6	3	32.26	1
376	Жилое помещение	6	3	27.08	1
	Жилое помещение	6	3	32.99	1
378	Жилое помещение	6	3	32.4	1
379	Жилое помещение	6	3	42.13	1
380	Жилое помещение	6	3	38.65	1
	Жилое помещение	6	3	33.76	1
382	Жилое помещение	7	3	38.65	1
383	Жилое помещение	7	3	38.65	1
	Жилое помещение	7	3	62.39	2
385	Жилое помещение	7		32.26	1
	Жилое помещение	7	3	32.26	1
	Жилое помещение	7	3	27.08	1
	Жилое помещение	7	3	32.99	1
	Жилое помещение	7		32.4	1
	Жилое помещение	7	3	42.13	1
	Жилое помещение	7		38.65	1
392	Жилое помещение	7	3	33.76	1

426Жилое помещение11338.651427Жилое помещение11338.651428Жилое помещение11362.392429Жилое помещение11332.261430Жилое помещение11332.261431Жилое помещение11327.081432Жилое помещение11332.991433Жилое помещение11332.41434Жилое помещение11342.131	393	Жилое помещение	8	3	38.65	
395         Жиле помещение         3         3         2.2           396         Жиле помещение         3         3         3.2.26         1           397         Жиле помещение         3         3         2.7.08         1           398         Жиле помещение         8         3         2.7.08         1           399         Жиле помещение         8         3         3.9.99         1           400         Жиле помещение         8         3         3.2.4         1           401         Жиле помещение         8         3         3.2.4         1           401         Жиле помещение         8         3         3.3.76         1           402         Жиле помещение         9         3         38.65         1           404         Жиле помещение         9         3         38.65         1           405         Жиле помещение         9         3         38.65         1           406         Жиле помещение         9         3         32.26         1           407         Жиле помещение         9         3         32.26         1           408         Жиле помещение         9			8	[3	38.65	1
396         Жилое помещение         8         3         32.26         1           397         Жилое помещение         8         3         32.26         1           398         Жилое помещение         8         3         27.08         1           399         Жилое помещение         8         3         2.29         1           400         Жилое помещение         8         3         3.2.4         1           401         Жилое помещение         8         3         42.13         1           402         Жилое помещение         8         3         3.3.65         1           403         Жилое помещение         9         3         33.55         1           404         Жилое помещение         9         3         36.65         1           405         Жилое помещение         9         3         36.55         1           406         Жилое помещение         9         3         32.26         1           409         Жилое помещение         9         3         32.26         1           409         Жилое помещение         9         3         32.26         1           409         Жилое помеще			8	[3	62.39	2
397         Жилое помещение         8         3         32.26         1           398         Жилое помещение         8         3         27.08         1           399         Жилое помещение         8         3         32.24         1           410         Жилое помещение         8         3         32.24         1           410         Жилое помещение         8         3         3.56.5         1           402         Жилое помещение         8         3         3.56.5         1           404         Жилое помещение         9         3         38.65         1           405         Жилое помещение         9         3         38.65         1           405         Жилое помещение         9         3         38.65         1           406         Жилое помещение         9         3         38.65         1           407         Жилое помещение         9         3         32.26         1           408         Жилое помещение         9         3         32.26         1           410         Жилое помещение         9         3         32.29         1           411         Жилое поме			8			1
388         Жилое помещение         8         3         27.08         1           399         Жилое помещение         8         3         32.99         1           400         Жилое помещение         8         3         32.4         1           401         Жилое помещение         8         3         42.13         1           402         Жилое помещение         8         3         38.65         1           403         Жилое помещение         9         3         38.65         1           404         Жилое помещение         9         3         38.65         1           405         Жилое помещение         9         3         38.65         1           405         Жилое помещение         9         3         38.65         1           406         Жилое помещение         9         3         32.26         1           407         Жилое помещение         9         3         32.26         1           409         Жилое помещение         9         3         32.26         1           411         Жилое помещение         9         3         32.99         1           412         Жилое помещен						1
399         Жилое помещение         8         3         32.99         1           400         Жилое помещение         8         3         32.4         1           401         Жилое помещение         8         3         32.4         1           402         Жилое помещение         8         3         38.65         1           403         Жилое помещение         9         3         38.65         1           404         Жилое помещение         9         3         38.65         1           405         Жилое помещение         9         3         38.65         1           406         Жилое помещение         9         3         38.65         1           407         Жилое помещение         9         3         32.26         1           408         Жилое помещение         9         3         32.26         1           409         Жилое помещение         9         3         32.708         1           411         Жилое помещение         9         3         32.99         1           411         Жилое помещение         9         3         32.4         1           413         Жилое помещени			8	[3	27.08	1
4001         Жилое помещение         8         3         3.2.4         1           401         Жилое помещение         8         3         3.3.76         1           402         Жилое помещение         8         3         33.76         1           404         Жилое помещение         9         3         38.65         1           405         Жилое помещение         9         3         38.65         1           405         Жилое помещение         9         3         38.65         1           406         Жилое помещение         9         3         36.239         2           407         Жилое помещение         9         3         32.26         1           408         Жилое помещение         9         3         32.26         1           408         Жилое помещение         9         3         32.29         1           410         Жилое помещение         9         3         32.29         1           411         Жилое помещение         9         3         32.99         1           412         Жилое помещение         9         3         38.65         1           413         Жилое пом			8			1
401         Жилое помещение         8         3         42.13         1           402         Жилое помещение         8         3         38.65         1           403         Жилое помещение         9         3         38.65         1           405         Жилое помещение         9         3         38.65         1           405         Жилое помещение         9         3         62.39         2           407         Жилое помещение         9         3         62.39         2           407         Жилое помещение         9         3         22.26         1           408         Жилое помещение         9         3         22.708         1           409         Жилое помещение         9         3         22.708         1           410         Жилое помещение         9         3         22.708         1           411         Жилое помещение         9         3         22.708         1           411         Жилое помещение         9         3         32.4         1           412         Жилое помещение         9         3         32.4         1           413         Жилое поме			8	[3	32.4	1
402         Жилое помещение         8         3         38.65         1           403         Жилое помещение         9         3         38.65         1           404         Жилое помещение         9         3         38.65         1           405         Жилое помещение         9         3         38.65         1           406         Жилое помещение         9         3         32.26         1           407         Жилое помещение         9         3         32.26         1           408         Жилое помещение         9         3         32.26         1           409         Жилое помещение         9         3         32.26         1           410         Жилое помещение         9         3         32.29         1           411         Жилое помещение         9         3         32.4         1           412         Жилое помещение         9         3         33.76         1           413         Жилое помещение         9         3         33.76         1           415         Жилое помещение         9         3         33.65         1           416         Жилое помещен			8	[3	42.13	1
403         Жилое помещение         8         3         33.76         1           404         Жилое помещение         9         3         38.65         1           405         Жилое помещение         9         3         38.65         1           407         Жилое помещение         9         3         62.39         2           407         Жилое помещение         9         3         32.26         1           408         Жилое помещение         9         3         32.26         1           409         Жилое помещение         9         3         32.26         1           410         Жилое помещение         9         3         32.26         1           411         Жилое помещение         9         3         32.99         1           411         Жилое помещение         9         3         32.4         1           412         Жилое помещение         9         3         33.76         1           413         Жилое помещение         9         3         33.76         1           414         Жилое помещение         10         3         38.65         1           417         Жилое помеще		Жилое помещение	8	[3	38.65	1
404         Жилое помещение         9         3         38.65         1           405         Жилое помещение         9         3         38.65         1           406         Жилое помещение         9         3         62.39         2           407         Жилое помещение         9         3         32.26         1           408         Жилое помещение         9         3         32.26         1           409         Жилое помещение         9         3         32.26         1           410         Жилое помещение         9         3         32.99         1           411         Жилое помещение         9         3         32.4         1           412         Жилое помещение         9         3         32.4         1           412         Жилое помещение         9         3         33.65         1           413         Жилое помещение         9         3         33.76         1           415         Жилое помещение         10         3         38.65         1           416         Жилое помещение         10         3         32.26         1           417         Жилое помеще			8	[3	33.76	1
405         Жилое помещение         9         3         38.65         1           406         Жилое помещение         9         3         62.39         2           407         Жилое помещение         9         3         32.26         1           408         Жилое помещение         9         3         32.26         1           409         Жилое помещение         9         3         27.08         1           410         Жилое помещение         9         3         32.99         1           411         Жилое помещение         9         3         32.4         1           412         Жилое помещение         9         3         32.4         1           413         Жилое помещение         9         3         38.65         1           414         Жилое помещение         10         3         38.65         1           415         Жилое помещение         10         3         38.65         1           417         Жилое помещение         10         3         32.26         1           418         Жилое помещение         10         3         32.26         1           419         Жилое поме			9	[3	38.65	1
406         Жилое помещение         9         3         62.39         2           407         Жилое помещение         9         3         32.26         1           408         Жилое помещение         9         3         32.26         1           409         Жилое помещение         9         3         27.08         1           410         Жилое помещение         9         3         32.99         1           411         Жилое помещение         9         3         32.4         1           412         Жилое помещение         9         3         32.4         1           413         Жилое помещение         9         3         38.65         1           414         Жилое помещение         9         3         33.76         1           415         Жилое помещение         10         3         38.65         1           416         Жилое помещение         10         3         38.65         1           417         Жилое помещение         10         3         32.26         1           418         Жилое помещение         10         3         32.26         1           420         Жилое поме			9	[3	38.65	1
407         Жилое помещение         9         3         32.26         1           408         Жилое помещение         9         3         32.26         1           409         Жилое помещение         9         3         27.08         1           410         Жилое помещение         9         3         32.99         1           411         Жилое помещение         9         3         42.13         1           412         Жилое помещение         9         3         42.13         1           413         Жилое помещение         9         3         38.65         1           414         Жилое помещение         9         3         38.65         1           415         Жилое помещение         10         3         38.65         1           416         Жилое помещение         10         3         38.65         1           417         Жилое помещение         10         3         32.26         1           418         Жилое помещение         10         3         32.26         1           419         Жилое помещение         10         3         32.26         1           420         Жилое п			9			2
408         Жилое помещение         9         3         32.26         1           409         Жилое помещение         9         3         27.08         1           410         Жилое помещение         9         3         32.99         1           411         Жилое помещение         9         3         32.4         1           412         Жилое помещение         9         3         42.13         1           413         Жилое помещение         9         3         38.65         1           414         Жилое помещение         9         3         33.76         1           415         Жилое помещение         10         3         38.65         1           416         Жилое помещение         10         3         38.65         1           417         Жилое помещение         10         3         32.26         1           418         Жилое помещение         10         3         32.26         1           419         Жилое помещение         10         3         32.26         1           420         Жилое помещение         10         3         32.98         1           421         Жилое п			9			1
409       Жилое помещение       9       3       27.08       1         410       Жилое помещение       9       3       32.99       1         411       Жилое помещение       9       3       32.4       1         412       Жилое помещение       9       3       42.13       1         413       Жилое помещение       9       3       38.65       1         414       Жилое помещение       10       3       38.65       1         415       Жилое помещение       10       3       38.65       1         416       Жилое помещение       10       3       38.65       1         417       Жилое помещение       10       3       32.26       1         418       Жилое помещение       10       3       32.26       1         419       Жилое помещение       10       3       32.26       1         420       Жилое помещение       10       3       32.26       1         421       Жилое помещение       10       3       32.29       1         422       Жилое помещение       10       3       32.4       1         423       Жилое помещени			9			1
410       Жилое помещение       9       3       32.99       1         411       Жилое помещение       9       3       32.4       1         412       Жилое помещение       9       3       42.13       1         413       Жилое помещение       9       3       38.65       1         414       Жилое помещение       10       3       38.65       1         415       Жилое помещение       10       3       38.65       1         416       Жилое помещение       10       3       38.65       1         417       Жилое помещение       10       3       32.26       1         418       Жилое помещение       10       3       32.26       1         419       Жилое помещение       10       3       32.26       1         420       Жилое помещение       10       3       32.26       1         420       Жилое помещение       10       3       32.4       1         421       Жилое помещение       10       3       32.4       1         422       Жилое помещение       10       3       33.76       1         423       Жилое помещени			9			1
411       Жилое помещение       9       3       32.4       1         412       Жилое помещение       9       3       42.13       1         413       Жилое помещение       9       3       38.65       1         414       Жилое помещение       10       3       38.65       1         415       Жилое помещение       10       3       38.65       1         416       Жилое помещение       10       3       38.65       1         417       Жилое помещение       10       3       38.65       1         418       Жилое помещение       10       3       32.26       1         419       Жилое помещение       10       3       32.26       1         419       Жилое помещение       10       3       32.26       1         420       Жилое помещение       10       3       32.99       1         421       Жилое помещение       10       3       32.99       1         422       Жилое помещение       10       3       33.65       1         423       Жилое помещение       10       3       33.76       1         424       Жилое помещ			9			1
412       Жилое помещение       9       3       42.13       1         413       Жилое помещение       9       3       38.65       1         414       Жилое помещение       10       3       38.65       1         415       Жилое помещение       10       3       38.65       1         416       Жилое помещение       10       3       38.65       1         417       Жилое помещение       10       3       32.26       1         418       Жилое помещение       10       3       32.26       1         419       Жилое помещение       10       3       32.26       1         419       Жилое помещение       10       3       32.99       1         420       Жилое помещение       10       3       32.99       1         421       Жилое помещение       10       3       32.99       1         422       Жилое помещение       10       3       32.4       1         423       Жилое помещение       10       3       33.76       1         424       Жилое помещение       10       3       33.76       1         425       Жилое поме			9			1
413       Жилое помещение       9       3       38.65       1         414       Жилое помещение       9       3       33.76       1         415       Жилое помещение       10       3       38.65       1         416       Жилое помещение       10       3       38.65       1         417       Жилое помещение       10       3       62.39       2         418       Жилое помещение       10       3       32.26       1         419       Жилое помещение       10       3       32.26       1         420       Жилое помещение       10       3       27.08       1         421       Жилое помещение       10       3       32.99       1         422       Жилое помещение       10       3       32.4       1         423       Жилое помещение       10       3       33.76       1         424       Жилое помещение       10       3       33.76       1         425       Жилое помещение       11       3       38.65       1         426       Жилое помещение       11       3       38.65       1         427       Жилое поме		·	9			1
414       Жилое помещение       10       3       33.76       1         415       Жилое помещение       10       3       38.65       1         416       Жилое помещение       10       3       38.65       1         417       Жилое помещение       10       3       62.39       2         418       Жилое помещение       10       3       32.26       1         419       Жилое помещение       10       3       32.26       1         420       Жилое помещение       10       3       27.08       1         421       Жилое помещение       10       3       32.99       1         422       Жилое помещение       10       3       32.4       1         423       Жилое помещение       10       3       42.13       1         424       Жилое помещение       10       3       33.76       1         425       Жилое помещение       11       3       38.65       1         426       Жилое помещение       11       3       36.65       1         427       Жилое помещение       11       3       32.26       1         428       Жилое по			9			1
415       Жилое помещение       10       3       38.65       1         416       Жилое помещение       10       3       38.65       1         417       Жилое помещение       10       3       32.26       1         418       Жилое помещение       10       3       32.26       1         419       Жилое помещение       10       3       32.26       1         420       Жилое помещение       10       3       27.08       1         421       Жилое помещение       10       3       32.99       1         422       Жилое помещение       10       3       32.4       1         423       Жилое помещение       10       3       38.65       1         424       Жилое помещение       10       3       33.76       1         425       Жилое помещение       11       3       38.65       1         426       Жилое помещение       11       3       38.65       1         427       Жилое помещение       11       3       38.65       1         428       Жилое помещение       11       3       32.26       1         430       Жилое по		· ·	9			1
416       Жилое помещение       10       3       38.65       1         417       Жилое помещение       10       3       62.39       2         418       Жилое помещение       10       3       32.26       1         419       Жилое помещение       10       3       32.26       1         420       Жилое помещение       10       3       27.08       1         421       Жилое помещение       10       3       32.99       1         422       Жилое помещение       10       3       32.4       1         423       Жилое помещение       10       3       38.65       1         424       Жилое помещение       10       3       38.65       1         425       Жилое помещение       10       3       33.76       1         426       Жилое помещение       11       3       38.65       1         427       Жилое помещение       11       3       33.26       1         428       Жилое помещение       11       3       32.26       1         430       Жилое помещение       11       3       32.26       1         431       Жилое по			10			1
417       Жилое помещение       10       3       62.39       2         418       Жилое помещение       10       3       32.26       1         419       Жилое помещение       10       3       32.26       1         420       Жилое помещение       10       3       27.08       1         421       Жилое помещение       10       3       32.99       1         422       Жилое помещение       10       3       32.4       1         423       Жилое помещение       10       3       42.13       1         424       Жилое помещение       10       3       38.65       1         425       Жилое помещение       10       3       33.76       1         426       Жилое помещение       11       3       38.65       1         427       Жилое помещение       11       3       38.65       1         428       Жилое помещение       11       3       32.26       1         429       Жилое помещение       11       3       32.26       1         431       Жилое помещение       11       3       32.99       1         432       Жилое по						1
418       Жилое помещение       10       3       32.26       1         419       Жилое помещение       10       3       32.26       1         420       Жилое помещение       10       3       27.08       1         421       Жилое помещение       10       3       32.99       1         422       Жилое помещение       10       3       32.4       1         423       Жилое помещение       10       3       42.13       1         424       Жилое помещение       10       3       38.65       1         425       Жилое помещение       10       3       33.76       1         426       Жилое помещение       11       3       38.65       1         427       Жилое помещение       11       3       38.65       1         428       Жилое помещение       11       3       32.26       1         429       Жилое помещение       11       3       32.26       1         430       Жилое помещение       11       3       32.26       1         431       Жилое помещение       11       3       32.99       1         433       Жилое по				[3	62.39	2
419       Жилое помещение       10       3       32.26       1         420       Жилое помещение       10       3       27.08       1         421       Жилое помещение       10       3       32.99       1         422       Жилое помещение       10       3       32.4       1         423       Жилое помещение       10       3       42.13       1         424       Жилое помещение       10       3       38.65       1         425       Жилое помещение       10       3       33.76       1         426       Жилое помещение       11       3       38.65       1         427       Жилое помещение       11       3       38.65       1         428       Жилое помещение       11       3       38.65       1         429       Жилое помещение       11       3       32.26       1         430       Жилое помещение       11       3       32.26       1         431       Жилое помещение       11       3       32.99       1         433       Жилое помещение       11       3       32.4       1         434       Жилое пом			10	[3	32.26	1
420       Жилое помещение       10       3       27.08       1         421       Жилое помещение       10       3       32.99       1         422       Жилое помещение       10       3       32.4       1         423       Жилое помещение       10       3       42.13       1         424       Жилое помещение       10       3       38.65       1         425       Жилое помещение       10       3       33.76       1         426       Жилое помещение       11       3       38.65       1         427       Жилое помещение       11       3       38.65       1         428       Жилое помещение       11       3       38.65       1         429       Жилое помещение       11       3       32.26       1         430       Жилое помещение       11       3       32.26       1         431       Жилое помещение       11       3       32.99       1         432       Жилое помещение       11       3       32.99       1         433       Жилое помещение       11       3       32.4       1         434       Жилое пом		Жилое помещение	10	[3	32.26	1
421       Жилое помещение       10       3       32.99       1         422       Жилое помещение       10       3       32.4       1         423       Жилое помещение       10       3       42.13       1         424       Жилое помещение       10       3       38.65       1         425       Жилое помещение       10       3       33.76       1         426       Жилое помещение       11       3       38.65       1         427       Жилое помещение       11       3       38.65       1         428       Жилое помещение       11       3       38.65       1         429       Жилое помещение       11       3       32.26       1         430       Жилое помещение       11       3       32.26       1         431       Жилое помещение       11       3       27.08       1         432       Жилое помещение       11       3       32.4       1         434       Жилое помещение       11       3       32.4       1         434       Жилое помещение       11       3       32.4       1			10			1
422       Жилое помещение       10       3       32.4       1         423       Жилое помещение       10       3       42.13       1         424       Жилое помещение       10       3       38.65       1         425       Жилое помещение       10       3       33.76       1         426       Жилое помещение       11       3       38.65       1         427       Жилое помещение       11       3       38.65       1         428       Жилое помещение       11       3       62.39       2         429       Жилое помещение       11       3       32.26       1         430       Жилое помещение       11       3       32.26       1         431       Жилое помещение       11       3       27.08       1         432       Жилое помещение       11       3       32.99       1         433       Жилое помещение       11       3       32.4       1         434       Жилое помещение       11       3       32.4       1         434       Жилое помещение       11       3       32.4       1			10	[3	32.99	1
423       Жилое помещение       10       3       42.13       1         424       Жилое помещение       10       3       38.65       1         425       Жилое помещение       10       3       33.76       1         426       Жилое помещение       11       3       38.65       1         427       Жилое помещение       11       3       38.65       1         428       Жилое помещение       11       3       62.39       2         429       Жилое помещение       11       3       32.26       1         430       Жилое помещение       11       3       32.26       1         431       Жилое помещение       11       3       27.08       1         432       Жилое помещение       11       3       32.99       1         433       Жилое помещение       11       3       32.4       1         434       Жилое помещение       11       3       42.13       1			10	[3	32.4	1
424       Жилое помещение       10       3       38.65       1         425       Жилое помещение       10       3       33.76       1         426       Жилое помещение       11       3       38.65       1         427       Жилое помещение       11       3       38.65       1         428       Жилое помещение       11       3       62.39       2         429       Жилое помещение       11       3       32.26       1         430       Жилое помещение       11       3       32.26       1         431       Жилое помещение       11       3       27.08       1         432       Жилое помещение       11       3       32.99       1         433       Жилое помещение       11       3       32.4       1         434       Жилое помещение       11       3       42.13       1				[3	42.13	1
425Жилое помещение10333.761426Жилое помещение11338.651427Жилое помещение11338.651428Жилое помещение11362.392429Жилое помещение11332.261430Жилое помещение11332.261431Жилое помещение11327.081432Жилое помещение11332.991433Жилое помещение11332.41434Жилое помещение11342.131	424	Жилое помещение	10	[3	38.65	1
426Жилое помещение11338.651427Жилое помещение11338.651428Жилое помещение11362.392429Жилое помещение11332.261430Жилое помещение11332.261431Жилое помещение11327.081432Жилое помещение11332.991433Жилое помещение11332.41434Жилое помещение11342.131			10	[3	33.76	1
427Жилое помещение11338.651428Жилое помещение11362.392429Жилое помещение11332.261430Жилое помещение11332.261431Жилое помещение11327.081432Жилое помещение11332.991433Жилое помещение11332.41434Жилое помещение11342.131						1
429Жилое помещение11332.261430Жилое помещение11332.261431Жилое помещение11327.081432Жилое помещение11332.991433Жилое помещение11332.41434Жилое помещение11342.131			11			1
429Жилое помещение11332.261430Жилое помещение11332.261431Жилое помещение11327.081432Жилое помещение11332.991433Жилое помещение11332.41434Жилое помещение11342.131				[3	62.39	2
430Жилое помещение11332.261431Жилое помещение11327.081432Жилое помещение11332.991433Жилое помещение11332.41434Жилое помещение11342.131				[3	32.26	1
431       Жилое помещение       11       3       27.08       1         432       Жилое помещение       11       3       32.99       1         433       Жилое помещение       11       3       32.4       1         434       Жилое помещение       11       3       42.13       1						
432       Жилое помещение       11       3       32.99       1         433       Жилое помещение       11       3       32.4       1         434       Жилое помещение       11       3       42.13       1			11′	[3	27.08	
433       Жилое помещение       11       3       32.4       1         434       Жилое помещение       11       3       42.13       1						1
434 Жилое помещение 11 3 42.13 1			11	[3	32.4	
					38.65	

436	Жилое помещение	11	3	33.76	1
437	Жилое помещение	12	3	38.65	1
438	Жилое помещение	12	3	38.65	1
439	Жилое помещение	12	3	62.39	2
440	Жилое помещение	12	3	32.26	1
441	Жилое помещение	12	3	32.26	1
	Жилое помещение	12	3	27.08	1
443	Жилое помещение	12	3	32.99	1
444	Жилое помещение	12	3	32.4	1
445	Жилое помещение	12	3	42.13	1
446	Жилое помещение	12	3	38.65	1
447	Жилое помещение	12	3	33.76	1
448	Жилое помещение	13	3	38.65	1
449	Жилое помещение	13	3	38.65	1
450	Жилое помещение	13	3	62.39	2
451	Жилое помещение	13	3	32.26	1
452	Жилое помещение	13	3	32.26	1
453	Жилое помещение	13	3	27.08	1
454	Жилое помещение	13	3	32.99	1
455	Жилое помещение	13	3	32.4	1
456	Жилое помещение	13	3	42.13	1
457	Жилое помещение	13	3	38.65	1
458	Жилое помещение	13	3	33.76	1
459	Жилое помещение	14	3	38.65	1
460	Жилое помещение	14	3	38.65	1
461	Жилое помещение	14	3	62.39	2
462	Жилое помещение	14	3	32.26	1
463	Жилое помещение	14	3	32.26	1
464	Жилое помещение	14	3	27.08	1
	Жилое помещение	14	3	32.99	1
	Жилое помещение	14	3	32.4	1
	Жилое помещение	14		42.13	1
468	Жилое помещение	14	3	38.65	1
	Жилое помещение	14	3	33.76	1
	Жилое помещение	15		38.65	1
	Жилое помещение	15	3	38.65	1
	Жилое помещение	15		62.29	2
	Жилое помещение	15		32.26	1
	Жилое помещение	15		32.26	1
	Жилое помещение	15	3	27	1
	Жилое помещение	15		32.89	1
	Жилое помещение	15		32.4	1
478	Жилое помещение	15	3	42.03	1

479	Жилое помещение	15	3	38.65	1
480			3	33.76	
	Жилое помещение	16	3	38.54	
		16	3	38.54	
483		16	3	62.21	2
484	Жилое помещение	16	3	32.17	
485		16	3	32.17	1
486		16	3	26.93	1
487	Жилое помещение	16	3	32.81	1
488	Жилое помещение	16	3	32.28	1
489	Жилое помещение	16	3	41.95	
490		16	3	38.54	
491	Жилое помещение	16	3	33.66	
492		17	3	38.46	
		17	3	38.46	1
494		17	3	62.04	2
495		17		32.08	
496	-	17	3	32.08	
	·	17		26.87	
498	•	17		32.73	1
499	-			32.19	
500	-	17		41.82	
501	·	17		38.46	
502		17		33.59	
503		2		62.98	2
		2		53.22	2
505		2		49.56	2
506		2		42.77	
507		2		36.92	
		2		36.92	
509		2		51.52	2
510		3		62.2	2
		3		52.58	2
		3			2
513		3		42.13	
514		3		36.44	
		3	4	36.44	
		3		50.89	2
517		4		62.2	2
	Жилое помещение	4		52.58	2
	Жилое помещение	4		48.89	2
	Жилое помещение	4		42.13	1
521	Жилое помещение	4	4	36.44	1

522	Жилое помещение	4	4	36.44	1
	Жилое помещение	4	4	50.89	2
524	Жилое помещение	5	4	62.2	2
525	Жилое помещение	5	4	52.58	2
526	Жилое помещение	5	4	48.89	2
527	Жилое помещение	5	4	42.13	1
528	Жилое помещение	5	4	36.44	1
529	Жилое помещение	5	4	36.44	1
530	Жилое помещение	5	4	50.89	2
531	Жилое помещение	6	4	62.2	2
532	Жилое помещение	6	4	52.58	2
533	Жилое помещение	6	4	48.89	2
534	Жилое помещение	6	4	42.13	1
535	Жилое помещение	6	4	36.44	1
536	Жилое помещение	6	4	36.44	1
537	Жилое помещение	6	4	50.89	2
538	Жилое помещение	7	4	62.2	2
539	Жилое помещение	7	4	52.58	2
540	Жилое помещение	7	4	48.89	2
541	Жилое помещение	7	4	42.13	1
542	Жилое помещение	7	4	36.44	1
543	Жилое помещение	7	4	36.44	1
544	Жилое помещение	7	4	50.89	2
545	Жилое помещение	8	4	62.2	2
546	Жилое помещение	8	4	52.58	2
547	Жилое помещение	8	4	48.89	2
548	Жилое помещение	8	4	42.13	1
	Жилое помещение	8	4	36.44	1
550	Жилое помещение	8	4	36.44	1
551	Жилое помещение	8	4	50.89	2
	Жилое помещение	9		62.2	2
	Жилое помещение	9		52.58	2
	Жилое помещение	9		48.89	2
	Жилое помещение	9		42.13	1
	Жилое помещение	9		36.44	1
	Жилое помещение	9	4	36.44	1
	Жилое помещение	9		50.89	2
559	Жилое помещение	10	4	62.2	2
	Жилое помещение	10		52.58	2
	Жилое помещение	10		48.89	2
	Жилое помещение	10		42.13	1
	Жилое помещение	10		36.44	1
564	Жилое помещение	10	4	36.44	1

565	Жилое помещение	10	4	50.89	2
	Жилое помещение	11	4	62.2	2
567	Жилое помещение	11	4	52.58	2
	Жилое помещение	11		48.89	2
569	Жилое помещение	11	4	42.13	1
570	Жилое помещение	11	4	36.44	1
571	Жилое помещение	11	4	36.44	1
572	Жилое помещение	11	4	50.89	2
573	Жилое помещение	12	4	62.2	2
574	Жилое помещение	12	4	52.58	2
575	Жилое помещение	12	4	48.89	2
576	Жилое помещение	12	4	42.13	1
577	Жилое помещение	12	4	36.44	1
578	Жилое помещение	12	4	36.44	1
579	Жилое помещение	12	4	50.89	2
580	Жилое помещение	13	4	62.2	2
581	Жилое помещение	13	4	52.58	2
582	Жилое помещение	13	4	48.89	2
583	Жилое помещение	13	4	42.13	1
584	Жилое помещение	12	4	36.44	1
585	Жилое помещение	13	4	36.44	1
586	Жилое помещение	13	4	50.89	2
587	Жилое помещение	14	4	62.2	2
588	Жилое помещение	14	4	52.58	2
589	Жилое помещение	14	4	48.89	2
590	Жилое помещение	14	4	42.13	1
591	Жилое помещение	14	4	36.44	1
592	Жилое помещение	14	4	36.44	1
593	Жилое помещение	14	4	50.89	2
594	Жилое помещение	15	4	61.98	2
	Жилое помещение	15	4	52.58	2
	Жилое помещение	15		48.89	2
597	Жилое помещение	15	4	42.13	1
598	Жилое помещение	15	4	36.34	1
599		15	4	36.34	1
600	Жилое помещение	15	4	50.89	2
601	Жилое помещение	16	4	61.9	2
602	Жилое помещение	16	4	52.48	2
603	Жилое помещение	16	4	48.81	2
604	Жилое помещение	16	4	42.04	1
	Жилое помещение	16	4	36.26	1
606	Жилое помещение	16	4	36.26	1
607	Жилое помещение	16	4	50.76	2

608	Жилое помещение	17	4	61.82	2
609	Жилое помещение	17	4	52.38	2
610	Жилое помещение	17	4	48.72	2
611	Жилое помещение	17	4	41.96	1
612	Жилое помещение	17	4	36.18	1
613	Жилое помещение	17	4	36.18	1
614	Жилое помещение	17	4	50.66	2
615	Жилое помещение	1	5	23.99	1
616	Жилое помещение	1	5	33.04	1
617	Жилое помещение	1	5	30.05	1
618	Жилое помещение	1	5	44.2	1
619	Жилое помещение	2	5	23.66	1
620	Жилое помещение	2	5	32.53	1
621	Жилое помещение	2	5	29.49	1
622	Жилое помещение	2	5	58.66	2
623	Жилое помещение	3	5	52.69	2
624	Жилое помещение	3	5	41.62	1
625	Жилое помещение	3	5	32.53	1
626	Жилое помещение	3	5	29.49	1
	Жилое помещение	3	5	58.66	2
	Жилое помещение	4	5	52.07	2
629	Жилое помещение	4	5	41.62	1
630	Жилое помещение	4	5	32.53	1
631	Жилое помещение	4	5	29.49	1
632	Жилое помещение	4	5	58.64	2
633	Жилое помещение	5	5	52.07	2
634	Жилое помещение	5	5	41.62	1
	Жилое помещение	5	5	32.53	1
636	Жилое помещение	5	5	29.49	1
637	Жилое помещение	5	5	58.64	2
638	Жилое помещение	6	5	52.07	2
	Жилое помещение	6		41.62	1
	Жилое помещение	6		32.53	1
	Жилое помещение	6		29.49	1
	Жилое помещение	6		58.64	2
	Жилое помещение	7	5	52.07	2
	Жилое помещение	7		41.62	1
	Жилое помещение	7		32.53	1
	Жилое помещение	7		29.49	1
	Жилое помещение	7		58.64	2
	Жилое помещение	8	5	52.07	2
	Жилое помещение	8		41.62	1
650	Жилое помещение	8	5	32.53	1

651	Жилое помещение	8	5	29.49	1
652	Жилое помещение	8	5	58.64	2
	Жилое помещение	9	5	52.07	2
	Жилое помещение	9	5	41.62	1
655	Жилое помещение	9	5	32.53	1
656	Жилое помещение	9	5	29.49	1
657	Жилое помещение	9	5	58.64	2
	Жилое помещение	10	5	52.07	2
659	Жилое помещение	10	5	41.62	1
660	Жилое помещение	10	5	32.53	1
661	Жилое помещение	10	5	29.49	1
662	Жилое помещение	10	5	58.64	2
663	Жилое помещение	11	5	52.07	2
664	Жилое помещение	11	5	41.62	1
665	Жилое помещение	11	5	32.53	1
666	Жилое помещение	11	5	29.49	1
667	Жилое помещение	11	5	58.64	2
668	Жилое помещение	12	5	52.07	2
669	Жилое помещение	12	5	41.62	1
670	Жилое помещение	12	5	32.53	1
671	Жилое помещение	12	5	29.49	1
672	Жилое помещение	12	5	58.64	2
673	Жилое помещение	13	5	52.07	2
674	Жилое помещение	13	5	41.62	1
675	Жилое помещение	13	5	32.53	1
676	Жилое помещение	13	5	29.49	1
677	Жилое помещение	13	5	58.64	2
678	Жилое помещение	14	5	52.07	2
679	Жилое помещение	14	5	41.62	1
680	Жилое помещение	14	5	32.53	1
681	Жилое помещение	14	5	29.49	1
	Жилое помещение	14		58.64	2
	Жилое помещение	15	5	52.07	2
	Жилое помещение	15		41.52	1
685	Жилое помещение	15	5	32.43	1
686	Жилое помещение	15	5	29.39	1
687	Жилое помещение	15	5	58.64	2
688	Жилое помещение	16	5	51.97	2
	Жилое помещение	16		41.44	1
	Жилое помещение	16		32.35	1
	Жилое помещение	16		29.31	1
	Жилое помещение	16		58.64	2
693	Жилое помещение	17	5	51.87	2

694	Жилое помещение	17	5	41.36	1
695	Жилое помещение	17	5	32.27	1
	Жилое помещение	17	5	29.23	1
697	Жилое помещение	17	5	58.64	2
698	Жилое помещение	1	6	62.76	2
699	Жилое помещение	1	6	23.08	1
	Жилое помещение	1	6	38.18	1
701	Жилое помещение	1	6	33.05	1
702	Жилое помещение	1	6	30.03	1
703	Жилое помещение	1	6	44.23	1
704	Жилое помещение	2	6	62.3	2
705	Жилое помещение	2	6	22.73	1
706	Жилое помещение	2	6	37.47	1
707	Жилое помещение	2	6	32.53	1
708	Жилое помещение	2	6	29.49	1
709	Жилое помещение	2	6	59.05	2
710	Жилое помещение	3	6	62.29	2
711	Жилое помещение	3	6	22.73	1
712	Жилое помещение	3	6	37.47	1
713	Жилое помещение	3	6	32.53	1
714	Жилое помещение	3	6	29.49	1
715	Жилое помещение	3	6	58.64	2
716	Жилое помещение	4	6	62.29	2
717	Жилое помещение	4	6	22.73	1
718	Жилое помещение	4	6	37.47	1
719	Жилое помещение	4	6	32.53	1
720	Жилое помещение	4	6	29.49	1
721	Жилое помещение	4	6	58.64	2
722	Жилое помещение	5	6	62.29	2
723	Жилое помещение	5	6	22.73	1
	Жилое помещение	5	6	37.47	1
	Жилое помещение	5		32.53	1
	Жилое помещение	5	6	29.49	1
	Жилое помещение	5		58.64	2
	Жилое помещение	6	6	62.29	2
	Жилое помещение	6	6	22.73	1
	Жилое помещение	6		37.47	1
	Жилое помещение	6		32.53	1
	Жилое помещение	6		29.49	1
	Жилое помещение	6		58.64	2
	Жилое помещение	7		62.29	2
	Жилое помещение			22.73	1
736	Жилое помещение	7	6	37.47	1

737	Жилое помещение	7	6	32.53	1
	Жилое помещение	7	6	29.49	1
739	Жилое помещение	7	6	58.64	2
	Жилое помещение	8	6	62.29	2
741	Жилое помещение	8	6	22.73	1
742	Жилое помещение	8	6	37.47	1
743	Жилое помещение	8	6	32.53	1
744	Жилое помещение	8	6	29.49	1
745	Жилое помещение	8	6	58.64	2
746	Жилое помещение	9	6	62.29	2
747	Жилое помещение	9	6	22.73	1
748	Жилое помещение	9	6	37.47	1
749	Жилое помещение	9	6	32.53	1
750	Жилое помещение	9	6	29.49	1
751	Жилое помещение	9	6	58.64	2
752	Жилое помещение	10	6	62.29	2
753	Жилое помещение	10	6	22.73	1
754	Жилое помещение	10	6	37.47	1
755	Жилое помещение	10	6	32.53	1
756	Жилое помещение	10	6	29.49	1
757	Жилое помещение	10	6	58.64	2
758	Жилое помещение	11	6	62.29	2
759	Жилое помещение	11	6	22.73	1
760	Жилое помещение	11	6	37.47	1
761	Жилое помещение	11	6	32.53	1
762	Жилое помещение	11	6	29.49	1
763	Жилое помещение	11	6	58.64	2
764	Жилое помещение	12	6	62.29	2
765	Жилое помещение	12	6	22.73	1
766	Жилое помещение	12	6	37.47	1
	Жилое помещение	12	6	32.53	1
	Жилое помещение		6	29.49	1
769	Жилое помещение	12	6	58.64	2
770	Жилое помещение	13	6	62.29	2
	Жилое помещение		6	22.73	1
772	Жилое помещение	13	6	37.47	1
773	Жилое помещение	13	6	32.53	1
774	Жилое помещение	13	6	29.49	1
	Жилое помещение	13	6	58.64	2
776	Жилое помещение	14	6	62.29	2
	Жилое помещение	14	6	22.73	1
	Жилое помещение	14	6	37.47	1
779	Жилое помещение	14	6	32.53	1

780	Жилое помещение	14	6	29.49	1
781	Жилое помещение	14	6	58.64	2
782	Жилое помещение	15	6	62.29	2
783	Жилое помещение	15	6	22.65	1
784	Жилое помещение	15	6	37.37	1
785	Жилое помещение	15	6	32.43	1
786	Жилое помещение	15	6	29.39	1
787	Жилое помещение	15	6	58.64	2
788	Жилое помещение	16	6	62.2	2
789	Жилое помещение	16	6	22.58	1
790	Жилое помещение	16	6	37.28	1
791	Жилое помещение	16	6	32.35	1
792	Жилое помещение	16	6	29.31	1
793	Жилое помещение	16	6	58.64	2
794	Жилое помещение	17	6	62.12	2
795	Жилое помещение	17	6	22.51	1
796	Жилое помещение	17	6	37.1	1
797	Жилое помещение	17	6	32.27	1
798	Жилое помещение	17	6	29.23	1
799	Жилое помещение	17	6	58.64	2
800	Жилое помещение	1	7	62.48	2
801	Жилое помещение	1	7	23	1
802	Жилое помещение	1	7	38.18	1
803	Жилое помещение	1	7	33.05	1
804	Жилое помещение	1	7	59.02	2
805	Жилое помещение	2	7	62.03	2
806	Жилое помещение	2	7	22.73	1
807	Жилое помещение	2	7	37.47	1
808	Жилое помещение	2	7	32.53	1
809	Жилое помещение	2	7	33.13	1
	Жилое помещение	2	7	55.49	2
	Жилое помещение	3		62.03	2
812	Жилое помещение	3	7	22.73	1
813	Жилое помещение	3	7	37.47	1
	Жилое помещение	3	7	32.53	1
815	Жилое помещение	3	7	33.13	1
816	Жилое помещение	3	7	55.12	2
817	Жилое помещение	4	7	62.03	2
	Жилое помещение	4	7	22.73	1
819	Жилое помещение	4	7	37.47	1
820	Жилое помещение	4	7	32.53	1
	Жилое помещение	4	7	33.13	1
822	Жилое помещение	4	7	55.12	2

823	Жилое помещение	5	7	62.03	2
824	Жилое помещение	5	7	22.73	1
825	Жилое помещение	5	7	37.47	1
826	Жилое помещение	5	7	32.53	1
827	Жилое помещение	5	7	33.13	1
828	Жилое помещение	5	7	55.12	2
829	Жилое помещение	6	7	62.03	2
830	Жилое помещение	6	7	22.73	1
831	Жилое помещение	6	7	37.47	1
832	Жилое помещение	6	7	32.53	1
833	Жилое помещение	6	7	33.13	1
834	Жилое помещение	6	7	55.12	2
835	Жилое помещение	7	7	62.03	2
836	Жилое помещение	7	7	22.73	1
837	Жилое помещение	7	7	37.47	1
838	Жилое помещение	7	7	32.53	1
839	Жилое помещение	7	7	33.13	1
840	Жилое помещение	7	7	55.12	2
841	Жилое помещение	8	7	62.03	2
842	Жилое помещение	8	7	22.73	1
843	Жилое помещение	8	7	37.47	1
844	Жилое помещение	8	7	32.53	1
845	Жилое помещение	8	7	33.13	1
846	Жилое помещение	8	7	55.12	2
847	Жилое помещение	9	7	62.03	2
848	Жилое помещение	9	7	22.73	1
849	Жилое помещение	9	7	37.47	1
850	Жилое помещение	9	7	32.53	1
851	Жилое помещение	9	7	33.13	1
852	Жилое помещение	9	7	55.12	2
853	Жилое помещение	10	7	62.03	2
854	Жилое помещение	10	7	22.73	1
	Жилое помещение	10		37.47	1
	Жилое помещение	10	7	32.53	1
	Жилое помещение	10	7	33.13	1
858	Жилое помещение	10	7	55.12	2
859	Жилое помещение	11	7	62.03	2
860	Жилое помещение	11	7	22.73	1
861	Жилое помещение	11	7	37.47	1
862	Жилое помещение	11	7	32.53	1
863	Жилое помещение	11	7	33.13	1
864	Жилое помещение	11	7	55.12	2
865	Жилое помещение	12	7	62.03	2

866	Жилое помещение	12	7	22.73	1
867	Жилое помещение	12	7	37.47	1
868	Жилое помещение	12	7	32.53	1
869	Жилое помещение	12	7	33.13	1
870	Жилое помещение	12	7	55.12	2
871	Жилое помещение	13	7	62.03	2
872	Жилое помещение	13	7	22.73	1
873	Жилое помещение	13	7	37.47	1
874	Жилое помещение	13	7	32.53	1
875	Жилое помещение	13	7	33.13	1
876	Жилое помещение	13	7	55.12	2
877	Жилое помещение	14	7	62.03	2
878	Жилое помещение	14	7	22.73	1
879	Жилое помещение	14	7	37.47	1
880	Жилое помещение	14	7	32.53	1
881	Жилое помещение	14	7	33.13	1
882	Жилое помещение	14	7	55.12	2
883	Жилое помещение	15	7	62.03	2
884	Жилое помещение	15	7	22.65	1
885	Жилое помещение	15	7	37.37	1
886	Жилое помещение	15	7	32.43	1
887	Жилое помещение	15	7	33.03	1
888	Жилое помещение	15	7	55.12	2
889	Жилое помещение	16	7	61.94	2
890	Жилое помещение	16	7	22.58	1
891	Жилое помещение	16	7	37.28	1
892	Жилое помещение	16	7	32.35	1
893	Жилое помещение	16	7	32.95	1
894	Жилое помещение	16	7	55.12	2
895	Жилое помещение	17	7	61.86	2
896	Жилое помещение	17	7	22.51	1
897	Жилое помещение	17	7	37.1	1
898	Жилое помещение	17	7	32.27	1
899	Жилое помещение	17	7	32.87	1
900	Жилое помещение	17	7	55.12	2
901	Жилое помещение	1	8	62.76	2
902	Жилое помещение	1	8	23	1
903	Жилое помещение	1	8	38.18	1
904	Жилое помещение	1	8	33.05	1
905	Жилое помещение	1	8	33.65	1
906	Жилое помещение	1	8	40.59	1
	Жилое помещение	2	8	61.98	2
908	Жилое помещение	2	8	22.73	1

909	Жилое помещение	2	8	37.47	1
910	Жилое помещение	2	8	32.53	1
	Жилое помещение	2	8	33.13	1
	Жилое помещение	2	8	55.31	2
	Жилое помещение	3	8	61.98	2
914	Жилое помещение	3	8	22.73	1
	Жилое помещение	3	8	37.47	1
	Жилое помещение	3	8	32.53	1
917	Жилое помещение	3	8	33.13	1
918	Жилое помещение	3	8	54.88	2
919	Жилое помещение	4	8	61.98	2
920	Жилое помещение	4	8	22.73	1
921	Жилое помещение	4	8	37.47	1
922	Жилое помещение	4	8	32.53	1
923	Жилое помещение	4	8	33.13	1
924	Жилое помещение	4	8	54.88	2
925	Жилое помещение	5	8	61.98	2
926	Жилое помещение	5	8	22.73	1
927	Жилое помещение	5	8	37.47	1
928	Жилое помещение	5	8	32.53	1
929	Жилое помещение	5	8	33.13	1
930	Жилое помещение	5	8	54.88	2
931	Жилое помещение	6	8	61.98	2
	Жилое помещение	6	8	22.73	1
	Жилое помещение	6	8	37.47	1
934	Жилое помещение	6	8	32.53	1
935	Жилое помещение	6	8	33.13	1
936	Жилое помещение	6		54.88	2
937	Жилое помещение	7	8	61.98	2
	Жилое помещение	7	8	22.73	1
	Жилое помещение	7	8	37.47	1
	Жилое помещение			32.53	1
941	Жилое помещение	7	8	33.13	1
942	Жилое помещение	7	8	54.88	2
	Жилое помещение	8		61.98	2
944	Жилое помещение	8	8	22.73	1
945	Жилое помещение	8	8	37.47	1
946	Жилое помещение	8	8	32.53	1
947	Жилое помещение	8	8	33.13	1
948	Жилое помещение	8	8	54.88	2
	Жилое помещение	9	8	61.98	2
950	Жилое помещение	9	8	22.73	1
951	Жилое помещение	9	8	37.47	1

952	Жилое помещение	9	8	32.53	1
953	Жилое помещение	9	8	33.13	1
954	Жилое помещение	9	8	54.88	2
955	Жилое помещение	10	8	61.98	2
956	Жилое помещение	10	8	22.73	1
957	Жилое помещение	10	8	37.47	1
958	Жилое помещение	10	8	32.53	1
959	Жилое помещение	10	8	33.13	1
960	Жилое помещение	10	8	54.88	2
961	Жилое помещение	11	8	61.98	2
962	Жилое помещение	11	8	22.73	1
963	Жилое помещение	11	8	37.47	1
964	Жилое помещение	11	8	32.53	1
965	Жилое помещение	11	8	33.13	1
966	Жилое помещение	11	8	54.88	2
967	Жилое помещение	12	8	61.98	2
968	Жилое помещение	12	8	22.73	1
969	Жилое помещение	12	8	37.47	1
970	Жилое помещение	12	8	32.53	1
971	Жилое помещение	12	8	33.13	1
972	Жилое помещение	12	8	54.88	2
973	Жилое помещение	13	8	61.98	2
974	Жилое помещение	13	8	22.73	1
975	Жилое помещение	13	8	37.47	1
976	Жилое помещение	13	8	32.53	1
977	Жилое помещение	13	8	33.13	1
978	Жилое помещение	13	8	54.88	2
979	Жилое помещение	14	8	61.98	2
980	Жилое помещение	14	8	22.73	1
981	Жилое помещение	14	8	37.47	1
	Жилое помещение	14	8	32.53	1
	Жилое помещение	14		33.13	1
984	Жилое помещение	14	8	54.88	2
	Жилое помещение	15	8	61.98	2
986	Жилое помещение		8	22.65	1
987	Жилое помещение	15	8	37.37	1
988	Жилое помещение	15	8	32.43	1
989	Жилое помещение	15	8	33.03	1
990	Жилое помещение	15	8	54.88	2
991	Жилое помещение	16	8	62.2	2
992	Жилое помещение	16	8	22.58	1
993	Жилое помещение	16	8	37.28	1
994	Жилое помещение	16	8	32.35	1

995	Жилое помещение	16	8	32.95	1
996	Жилое помещение	16	8	54.88	2
997	Жилое помещение	17	8	61.86	2
998	Жилое помещение	17	8	22.51	1
999	Жилое помещение	17	8	37.1	1
1000	Жилое помещение	17	8	32.27	1
1001	Жилое помещение	17	8	32.87	1
1002	Жилое помещение	17	8	55.12	2
1003	Жилое помещение	1	9	22.61	1
1004	Жилое помещение	1	9	30.62	1
1005	Жилое помещение	1	9	31.22	1
1006	Жилое помещение	1	9	41.09	1
1007	Жилое помещение	2	9	22.49	1
1008	Жилое помещение	2	9	30.11	1
1009	Жилое помещение	2	9	30.7	1
1010	Жилое помещение	2	9	55.5	2
1011	Жилое помещение	3	9	51.24	2
1012	Жилое помещение	3	9	39	1
1013	Жилое помещение	3	9	30.11	1
1014	Жилое помещение	3	9	30.7	1
1015	Жилое помещение	3	9	55.12	2
1016	Жилое помещение	4	9	50.62	2
1017	Жилое помещение	4	9	39	1
1018	Жилое помещение	4	9	30.11	1
1019	Жилое помещение	4	9	30.7	1
1020	Жилое помещение	4	9	55.12	2
1021	Жилое помещение	5	9	50.62	2
1022	Жилое помещение	5	9	39	1
1023	Жилое помещение	5	9	30.11	1
1024	Жилое помещение	5	9	30.7	1
1025	Жилое помещение	5	9	55.12	2
	Жилое помещение	6		50.62	2
1027	Жилое помещение	6		39	1
1028	Жилое помещение	6		30.11	1
	Жилое помещение	6		30.7	1
1030	Жилое помещение	6	9	55.12	2
	Жилое помещение	7		50.62	2
1032	Жилое помещение	7	9	39	1
	Жилое помещение	7		30.11	1
	Жилое помещение	7		30.7	1
1035	Жилое помещение	7	9	55.12	2
	Жилое помещение			50.62	2
1037	Жилое помещение	8	9	39	1

1038	Жилое помещение	8	9	30.11	1
1039	Жилое помещение	8	9	30.7	1
1040	Жилое помещение	8	9	55.12	2
1041	Жилое помещение	9	9	50.62	2
1042	Жилое помещение	9	9	39	1
1043	Жилое помещение	9	9	30.11	1
1044	Жилое помещение	9	9	30.7	1
1045	Жилое помещение	9	9	55.12	2
1046	Жилое помещение	10	9	50.62	2
1047	Жилое помещение	10	9	39	1
1048	Жилое помещение	10	9	30.11	1
1049	Жилое помещение	10	9	30.7	1
1050	Жилое помещение	10	9	55.12	2
1051	Жилое помещение	11	9	50.62	2
1052	Жилое помещение	11	9	39	1
1053	Жилое помещение	11	9	30.11	1
1054	Жилое помещение	11	9	30.7	1
1055	Жилое помещение	11	9	55.12	2
1056	Жилое помещение	12	9	50.62	2
1057	Жилое помещение	12	9	39	1
1058	Жилое помещение	12	9	30.11	1
1059	Жилое помещение	12	9	30.7	1
1060	Жилое помещение	12	9	55.12	2
1061	Жилое помещение	13	9	50.62	2
1062	Жилое помещение	13	9	39	1
1063	Жилое помещение	13	9	30.11	1
1064	Жилое помещение	13	9	30.7	1
1065	Жилое помещение	13	9	55.12	2
1066	Жилое помещение	14	9	50.62	2
1067	Жилое помещение	14	9	39	1
1068	Жилое помещение	14	9	30.11	1
	Жилое помещение	14		30.7	1
1070	Жилое помещение	14	9	55.12	2
1071		15		50.56	2
		15		38.9	1
1073		15	9	30.01	1
	Жилое помещение			30.6	1
1075	Жилое помещение		9	55.12	2
	Жилое помещение			50.47	2
1077	Жилое помещение			38.82	1
	Жилое помещение			29.93	1
	Жилое помещение			30.52	1
1080	Жилое помещение	16	9	55.12	2

1081	Жилое помещение	17	9	50.36	2
1082	Жилое помещение	17	9	38.74	1
1083	Жилое помещение	17	9	29.85	1
1084	Жилое помещение	17	9	30.44	1
1085	Жилое помещение	17	9	55.12	2
1086	Жилое помещение	1	10	36.87	1
1087	Жилое помещение	1	10	42.89	1
1088	Жилое помещение	1	10	50.13	2
1089	Жилое помещение	1	10	53.64	2
1090	Жилое помещение	1	10	62.71	2
1091	Жилое помещение	2	10	51.48	2
1092	Жилое помещение	2	10	36.93	1
1093	Жилое помещение	2	10	36.35	1
1094	Жилое помещение	2	10	42.3	1
1095	Жилое помещение	2	10	49.41	2
1096	Жилое помещение	2	10	53.31	2
1097	Жилое помещение	2	10	62.33	2
1098	Жилое помещение	3	10	50.85	2
1099	Жилое помещение	3	10	36.35	1
1100	Жилое помещение	3	10	36.35	1
1101	Жилое помещение	3	10	42.3	1
1102	Жилое помещение	3	10	49.41	2
1103	Жилое помещение	3	10	53.31	2
1104	Жилое помещение	3	10	62.22	2
1105	Жилое помещение	4	10	50.85	2
1106	Жилое помещение	4	10	36.35	1
1107	Жилое помещение	4	10	36.35	1
1108	Жилое помещение	4	10	42.3	1
1109	Жилое помещение	4	10	49.41	2
1110	Жилое помещение	4	10	53.31	2
1111	Жилое помещение	4	10	62.22	2
	Жилое помещение	5		50.85	2
1113	Жилое помещение	5	10	36.35	1
1114	Жилое помещение	5		36.35	1
	Жилое помещение	5		42.3	1
1116	Жилое помещение	5	10	49.41	2
1117	Жилое помещение	5	10	53.31	2
	Жилое помещение	5		62.22	2
	Жилое помещение	6		50.85	2
1120	Жилое помещение	6		36.35	1
	Жилое помещение	6		36.35	1
	Жилое помещение	6		42.3	1
1123	Жилое помещение	6	10	49.41	2

1124	Жилое помещение	6	10	53.31	2
1125	Жилое помещение	6	10	62.22	2
	Жилое помещение	7	10	50.85	2
1127	Жилое помещение	7	10	36.35	1
1128	Жилое помещение	7	10	36.35	1
1129	Жилое помещение	7	10	42.3	1
1130	Жилое помещение	7	10	49.41	2
1131	Жилое помещение	7	10	53.31	2
1132	Жилое помещение	7	10	62.22	2
1133	Жилое помещение	8	10	50.85	2
1134	Жилое помещение	8	10	36.35	1
1135	Жилое помещение	8	10	36.35	1
1136	Жилое помещение	8	10	42.3	1
1137	Жилое помещение	8	10	49.41	2
1138	Жилое помещение	8	10	53.31	2
1139	Жилое помещение	8	10	62.22	2
1140	Жилое помещение	9	10	50.85	2
1141	Жилое помещение	9	10	36.35	1
1142	Жилое помещение	9	10	36.35	1
1143	Жилое помещение	9	10	42.3	1
1144	Жилое помещение	9	10	49.41	2
1145	Жилое помещение	9	10	53.31	2
1146	Жилое помещение	9	10	62.22	2
1147	Жилое помещение	10	10	50.85	2
1148	Жилое помещение	10	10	36.35	1
1149	Жилое помещение	10	10	36.35	1
1150	Жилое помещение	10	10	42.3	1
1151	Жилое помещение	10	10	49.41	2
1152	Жилое помещение	10	10	53.31	2
1153	Жилое помещение	10	10	62.22	2
1154	Жилое помещение	11		50.85	2
	Жилое помещение	11		36.35	1
1156	Жилое помещение	11		36.35	1
	Жилое помещение	11		42.3	1
	Жилое помещение	11		49.41	2
	Жилое помещение	11		53.31	2
1160	Жилое помещение	11	10	62.22	2
	Жилое помещение	12		50.85	2
	Жилое помещение	12		36.35	1
	Жилое помещение	12		36.35	1
1164	Жилое помещение	12		42.3	1
1165	Жилое помещение	12		49.41	2
1166	Жилое помещение	12	10	53.31	2

1167	Жилое помещение	12	10	62.22	2
1168	Жилое помещение	13	10	50.85	2
1169	Жилое помещение	13	10	36.35	1
1170	Жилое помещение	13	10	36.35	1
1171	Жилое помещение	13	10	42.3	1
1172	Жилое помещение	13	10	49.41	2
1173	Жилое помещение	13	10	53.31	2
1174	Жилое помещение	13	10	62.22	2
1175	Жилое помещение	14	10	50.85	2
1176	Жилое помещение	14	10	36.35	1
1177	Жилое помещение	14	10	36.35	1
1178	Жилое помещение	14	10	42.3	1
1179	Жилое помещение	14	10	49.41	2
1180	Жилое помещение	14	10	53.31	2
1181	Жилое помещение	14	10	62.22	2
1182	Жилое помещение	15	10	50.85	2
1183	Жилое помещение	15	10	36.25	1
1184	Жилое помещение	15	10	36.25	1
1185	Жилое помещение	15	10	42.3	1
1186	Жилое помещение	15	10	49.41	2
1187	Жилое помещение	15	10	53.31	2
1188	Жилое помещение	15	10	62.12	2
1189	Жилое помещение	16	10	50.73	2
1190	Жилое помещение	16	10	36.17	1
1191	Жилое помещение	16	10	36.17	1
1192	Жилое помещение	16	10	42.2	1
1193	Жилое помещение	16	10	49.31	2
1194	Жилое помещение	16	10	53.23	2
1195	Жилое помещение	16	10	62.14	2
1196	Жилое помещение	17	10	50.63	2
1197	Жилое помещение	17	10	36.09	1
	Жилое помещение	17	10	36.09	1
1199		17	10	42.1	1
1200	•	17		49.23	2
		17		53.13	2
1202	Жилое помещение	17		62.06	2
	Жилое помещение	1		35.35	1
1204	Жилое помещение	1		43.81	1
	Жилое помещение	1		35.43	1
1206	Жилое помещение	1		66.3	2
	Жилое помещение	1		39.76	1
	Жилое помещение	2		36.87	1
1209	Жилое помещение	2	11	40.43	1

1210	Жилое помещение	2	11	34.84	1
1211	Жилое помещение	2	11	62.27	2
	Жилое помещение	2	11	34.95	1
1213	Жилое помещение	2	11	34.95	1
	Жилое помещение	2	11	42.86	1
1215	Жилое помещение	2	11	39.2	1
1216	Жилое помещение	2	11	39.56	1
1217	Жилое помещение	3	11	36.87	1
1218	Жилое помещение	3	11	39.96	1
1219	Жилое помещение	3	11	34.84	1
1220	Жилое помещение	3	11	62.27	2
1221	Жилое помещение	3	11	34.95	1
1222	Жилое помещение	3	11	34.95	1
1223	Жилое помещение	3	11	42.86	1
1224	Жилое помещение	3	11	39.2	1
1225	Жилое помещение	3	11	38.94	1
1226	Жилое помещение	4	11	36.87	1
1227	Жилое помещение	4	11	39.96	1
1228	Жилое помещение	4	11	34.84	1
1229	Жилое помещение	4	11	62.27	2
1230	Жилое помещение	4	11	34.95	1
1231	Жилое помещение	4	11	34.95	1
1232	Жилое помещение	4	11	42.86	1
1233	Жилое помещение	4	11	39.2	1
1234	Жилое помещение	4	11	38.94	1
1235	Жилое помещение	5	11	36.87	1
1236	Жилое помещение	5	11	39.96	1
1237	Жилое помещение	5	11	34.84	1
1238	Жилое помещение	5	11	62.27	2
1239	Жилое помещение	5	11	34.95	1
1240	Жилое помещение	5		34.95	1
	Жилое помещение	5		42.86	1
1242	Жилое помещение			39.2	1
1243	Жилое помещение	5		38.94	1
1244	Жилое помещение	6	11	36.87	1
1245	Жилое помещение	6	11	39.96	1
1246	Жилое помещение	6	11	34.84	1
1247	Жилое помещение	6	11	62.27	2
	Жилое помещение	6		34.95	1
	Жилое помещение	6	11	34.95	1
1250	Жилое помещение	6		42.86	1
	Жилое помещение	6	11	39.2	1
1252	Жилое помещение	6	11	38.94	1

1253	Жилое помещение	7	11	36.87	1
1254	Жилое помещение	7	11	39.96	1
1255	Жилое помещение	7	11	34.84	1
1256	Жилое помещение	7	11	62.27	2
1257	Жилое помещение	7	11	34.95	1
1258	Жилое помещение	7	11	34.95	1
1259	Жилое помещение	7	11	42.86	1
1260	Жилое помещение	7	11	39.2	1
1261	Жилое помещение	7	11	38.94	1
1262	Жилое помещение	8	11	36.87	1
1263	Жилое помещение	8	11	39.96	1
1264	Жилое помещение	8	11	34.84	1
1265	Жилое помещение	8	11	62.27	2
1266	Жилое помещение	8	11	34.95	1
1267	Жилое помещение	8	11	34.95	1
1268	Жилое помещение	8	11	42.86	1
1269	Жилое помещение	8	11	39.2	1
1270	Жилое помещение	8	11	38.94	1
1271	Жилое помещение	9	11	36.87	1
1272	Жилое помещение	9	11	39.96	1
1273	Жилое помещение	9	11	34.84	1
1274	Жилое помещение	9	11	62.27	2
1275	Жилое помещение	9	11	34.95	1
1276	Жилое помещение	9	11	34.95	1
1277	Жилое помещение	9	11	42.86	1
1278	Жилое помещение	9	11	39.2	1
1279	Жилое помещение	9	11	38.94	1
1280	Жилое помещение	10	11	36.87	1
1281	Жилое помещение	10	11	39.96	1
1282	Жилое помещение	10	11	34.84	1
	Жилое помещение	10	11	62.27	2
	Жилое помещение	10		34.95	1
1285	Жилое помещение	10	11	34.95	1
1286	Жилое помещение	10		42.86	1
1287	Жилое помещение	10	11	39.2	1
1288	Жилое помещение	10	11	38.94	1
1289	Жилое помещение	11	11	36.87	1
1290	Жилое помещение	11	11	39.96	1
	Жилое помещение	11		34.84	1
	Жилое помещение	11	11	62.27	2
1293	Жилое помещение	11		34.95	1
	Жилое помещение	11		34.95	1
1295	Жилое помещение	11	11	42.86	1

1296	Жилое помещение	11	11	39.2	1
1297	Жилое помещение	11	11	38.94	1
1298	Жилое помещение	12	11	36.87	1
1299	Жилое помещение	12	11	39.96	1
1300	Жилое помещение	12	11	34.84	1
1301	Жилое помещение	12	11	62.27	2
1302	Жилое помещение	12	11	34.95	1
1303	Жилое помещение	12	11	34.95	1
1304	Жилое помещение	12	11	42.86	1
1305	Жилое помещение	12	11	39.2	1
1306	Жилое помещение	12	11	38.94	1
1307	Жилое помещение	13	11	36.87	1
1308	Жилое помещение	13	11	39.96	1
1309	Жилое помещение	13	11	34.84	1
1310	Жилое помещение	13	11	62.27	2
1311	Жилое помещение	13	11	34.95	1
1312	Жилое помещение	13	11	34.95	1
1313	Жилое помещение	13	11	42.86	1
1314	Жилое помещение	13	11	39.2	1
1315	Жилое помещение	13	11	38.94	1
1316	Жилое помещение	14	11	36.87	1
1317	Жилое помещение	14	11	39.96	1
1318	Жилое помещение	14	11	34.84	1
1319	Жилое помещение	14	11	62.27	2
1320	Жилое помещение	14	11	34.95	1
1321	Жилое помещение	14	11	34.95	1
1322	Жилое помещение	14	11	42.86	1
1323	Жилое помещение	14	11	39.2	1
1324	Жилое помещение	14	11	38.94	1
1325	Жилое помещение	15	11	36.87	1
1326	Жилое помещение	15	11	39.86	1
	Жилое помещение	15		34.74	1
1328	Жилое помещение	15		62.27	2
1329	Жилое помещение	15	11	34.85	1
1330	Жилое помещение	15		34.85	1
1331	Жилое помещение	15	11	42.76	1
	Жилое помещение	15		39.2	1
	Жилое помещение	15		38.94	1
	Жилое помещение	16		36.87	1
	Жилое помещение	16	11	39.78	1
1336	Жилое помещение	16		34.66	1
	Жилое помещение	16		62.21	2
1338	Жилое помещение	16	11	34.77	1

1339	Жилое помещение	16	11	34.77	1
1340	Жилое помещение	16	11	42.68	1
1341	Жилое помещение	16	11	39.11	1
	Жилое помещение	16	11	38.86	1
1343	Жилое помещение	17	11	36.87	1
1344	Жилое помещение	17	11	39.68	1
1345	Жилое помещение	17	11	34.58	1
1346	Жилое помещение	17	11	62.13	2
1347	Жилое помещение	17	11	34.69	1
1348	Жилое помещение	17	11	34.69	1
1349	Жилое помещение	17	11	42.58	1
1350	Жилое помещение	17	11	39.03	1
1351	Жилое помещение	17	11	38.78	1
1352	Жилое помещение	1	12	36.81	1
1353	Жилое помещение	1	12	40.72	1
1354	Жилое помещение	1	12	35.35	1
1355	Жилое помещение	1	12	43.81	1
1356	Жилое помещение	1	12	35.43	1
1357	Жилое помещение	1	12	35.45	1
1358	Жилое помещение	1	12	42.98	1
1359	Жилое помещение	1	12	39.76	1
1360	Жилое помещение	2	12	36.87	1
1361	Жилое помещение	2	12	40.27	1
1362	Жилое помещение	2	12	34.84	1
1363	Жилое помещение	2	12	62.27	2
1364	Жилое помещение	2	12	34.95	1
1365	Жилое помещение	2	12	34.95	1
1366	Жилое помещение	2	12	42.55	1
1367	Жилое помещение	2	12	39.2	1
1368	Жилое помещение	2	12	39.56	1
1369	Жилое помещение	3	12	36.87	1
1370	Жилое помещение	3	12	40.27	1
1371	Жилое помещение	3	12	34.84	1
1372	Жилое помещение	3	12	62.27	2
1373	Жилое помещение	3	12	34.95	1
1374	Жилое помещение	3	12	34.95	1
1375	Жилое помещение	3	12	42.55	1
1376	Жилое помещение	3	12	39.2	1
1377	Жилое помещение	3	12	38.94	1
1378	Жилое помещение	4	12	36.87	1
1379	Жилое помещение	4		40.27	1
1380	Жилое помещение	4		34.84	1
1381	Жилое помещение	4	12	62.27	2

1382	Жилое помещение	4	12	34.95	1
1383	Жилое помещение	4	12	34.95	1
1384	Жилое помещение	4	12	42.55	1
1385	Жилое помещение	4	12	39.2	1
1386	Жилое помещение	4	12	38.94	1
1387	Жилое помещение	5	12	36.87	1
1388	Жилое помещение	5	12	40.27	1
1389	Жилое помещение	5	12	34.84	1
1390	Жилое помещение	5	12	62.27	2
1391	Жилое помещение	5	12	34.95	1
1392	Жилое помещение	5	12	34.95	1
1393	Жилое помещение	5	12	42.55	1
1394	Жилое помещение	5	12	39.2	1
1395	Жилое помещение	5	12	38.94	1
1396	Жилое помещение	6	12	36.87	1
1397	Жилое помещение	6	12	40.27	1
1398	Жилое помещение	6	12	34.84	1
1399	Жилое помещение	6	12	62.27	2
1400	Жилое помещение	6	12	34.95	1
1401	Жилое помещение	6	12	34.95	1
1402	Жилое помещение	6	12	42.55	1
1403	Жилое помещение	6	12	39.2	1
1404	Жилое помещение	6	12	38.94	1
1405	Жилое помещение	7	12	36.87	1
1406	Жилое помещение	7	12	40.27	1
1407	Жилое помещение	7	12	34.84	1
1408	Жилое помещение	7	12	62.27	2
1409	Жилое помещение	7	12	34.95	1
1410	Жилое помещение	7	12	34.95	1
1411	Жилое помещение	7	12	42.55	1
	Жилое помещение	7		39.2	1
	Жилое помещение	7		38.94	1
1414	Жилое помещение	8	12	36.87	1
1415	Жилое помещение	8	12	40.27	1
1416	Жилое помещение	8	12	34.84	1
1417	Жилое помещение	8		62.27	2
1418	Жилое помещение	8	12	34.95	1
1419	Жилое помещение	8		34.95	1
	Жилое помещение	8		42.55	1
1421	Жилое помещение	8		39.2	1
1422	Жилое помещение	8		38.94	1
	Жилое помещение	9		36.87	1
1424	Жилое помещение	9	12	40.27	1

1425	Жилое помещение	9	12	34.84	1
1426	Жилое помещение	9	12	62.27	2
1427	Жилое помещение	9	12	34.95	1
1428	Жилое помещение	9	12	34.95	1
1429	Жилое помещение	9	12	42.55	1
1430	Жилое помещение	9	12	39.2	1
1431	Жилое помещение	9	12	38.94	1
1432	Жилое помещение	10	12	36.87	1
1433	Жилое помещение	10	12	40.27	1
1434	Жилое помещение	10	12	34.84	1
1435	Жилое помещение	10	12	62.27	2
1436	Жилое помещение	10	12	34.95	1
1437	Жилое помещение	10	12	34.95	1
1438	Жилое помещение	10	12	42.55	1
1439	Жилое помещение	10	12	39.2	1
1440	Жилое помещение	10	12	38.94	1
1441	Жилое помещение	11	12	36.87	1
1442	Жилое помещение	11	12	40.27	1
1443	Жилое помещение	11	12	34.84	1
1444	Жилое помещение	11	12	62.27	2
1445	Жилое помещение	11	12	34.95	1
1446	Жилое помещение	11	12	34.95	1
1447	Жилое помещение	11	12	42.55	1
1448	Жилое помещение	11	12	39.2	1
1449	Жилое помещение	11	12	38.94	1
1450	Жилое помещение	12	12	36.87	1
1451	Жилое помещение	12	12	40.27	1
	Жилое помещение	12	12	34.84	1
1453	Жилое помещение	12	12	62.27	2
1454	Жилое помещение	12	12	34.95	1
1455	Жилое помещение	12	12	34.95	1
	Жилое помещение	12		42.55	1
1457	Жилое помещение		12	39.2	1
1458	Жилое помещение	12	12	38.94	1
1459	Жилое помещение	13	12	36.87	1
	Жилое помещение	13	12	40.27	1
1461	Жилое помещение	13	12	34.84	1
1462	Жилое помещение	13	12	62.27	2
1463	Жилое помещение	13	12	34.95	1
1464	Жилое помещение	13	12	34.95	1
1465	Жилое помещение	13	12	42.55	1
1466	Жилое помещение	13	12	39.2	1
1467	Жилое помещение	13	12	38.94	1

1468	Жилое помещение	14	12	36.87	1
1469	Жилое помещение	14	12	40.27	1
1470	Жилое помещение	14	12	34.84	1
1471	Жилое помещение	14	12	62.27	2
1472	Жилое помещение	14	12	34.95	1
1473	Жилое помещение	14	12	34.95	1
1474	Жилое помещение	14	12	42.55	1
1475	Жилое помещение	14	12	39.2	1
1476	Жилое помещение	14	12	38.94	1
1477	Жилое помещение	15	12	36.82	1
1478	Жилое помещение	15	12	40.17	1
1479	Жилое помещение	15	12	34.74	1
1480	Жилое помещение	15	12	62.27	2
1481	Жилое помещение	15	12	34.85	1
1482	Жилое помещение	15	12	34.85	1
1483	Жилое помещение	15	12	42.45	1
1484	Жилое помещение	15	12	39.2	1
1485	Жилое помещение	15	12	38.94	1
1486	Жилое помещение	16	12	36.87	1
1487	Жилое помещение	16	12	40.09	1
1488	Жилое помещение	16	12	34.66	1
1489	Жилое помещение	16	12	62.21	2
1490	Жилое помещение	16	12	34.77	1
1491	Жилое помещение	16	12	34.77	1
1492	Жилое помещение	16	12	42.37	1
1493	Жилое помещение	16	12	39.11	1
1494	Жилое помещение	16	12	38.86	1
1495	Жилое помещение	17	12	36.74	1
1496	Жилое помещение	17	12	39.99	1
1497	Жилое помещение	17	12	34.58	1
1498	Жилое помещение	17	12	62.13	2
	Жилое помещение	17		34.69	1
1500	Жилое помещение	17	12	34.69	1
1501	Жилое помещение	17	12	42.27	1
1502	Жилое помещение	17	12	39.03	1
1503	Жилое помещение	17	12	38.78	1
1504	Жилое помещение	1	13	26.34	1
1505	Жилое помещение	1	13	80.98	3
	Жилое помещение	1		35.43	1
1507	Жилое помещение	1		66.3	2
	Жилое помещение	1		39.76	1
	Жилое помещение	2		26.38	1
1510	Жилое помещение	2	13	80.59	3

1511	Жилое помещение	2	13	34.95	1
1512	Жилое помещение	2	13	34.95	1
	Жилое помещение	2	13	42.86	1
1514	Жилое помещение	2	13	39.2	1
1515	Жилое помещение	2	13	39.56	1
1516	Жилое помещение	3	13	36.51	1
1517	Жилое помещение	3	13	62.3	2
1518	Жилое помещение	3	13	80.59	3
1519	Жилое помещение	3	13	34.95	1
1520	Жилое помещение	3	13	34.95	1
1521	Жилое помещение	3	13	42.86	1
1522	Жилое помещение	3	13	39.2	1
1523	Жилое помещение	3	13	38.94	1
1524	Жилое помещение	4	13	36.51	1
1525	Жилое помещение	4	13	61.83	2
1526	Жилое помещение	4	13	80.59	3
1527	Жилое помещение	4	13	34.95	1
1528	Жилое помещение	4	13	34.95	1
1529	Жилое помещение	4	13	42.86	1
1530	Жилое помещение	4	13	39.2	1
1531	Жилое помещение	4	13	38.94	1
1532	Жилое помещение	5	13	36.51	1
1533	Жилое помещение	5	13	61.83	2
1534	Жилое помещение	5	13	80.59	3
1535	Жилое помещение	5	13	34.95	1
1536	Жилое помещение	5	13	34.95	1
1537	Жилое помещение	5	13	42.86	1
1538	Жилое помещение	5	13	39.2	1
1539	Жилое помещение	5	13	38.94	1
1540	Жилое помещение	6	13	36.51	1
	Жилое помещение	6	13	61.83	2
	Жилое помещение	6		80.59	3
1543	Жилое помещение		13	34.95	1
1544	Жилое помещение	6		34.95	1
	Жилое помещение	6		42.86	1
	Жилое помещение	6		39.2	1
	Жилое помещение	6		38.94	1
1548	Жилое помещение	7	13	36.51	1
	Жилое помещение	7		61.83	2
	Жилое помещение	7		80.59	3
	Жилое помещение	7		34.95	1
	Жилое помещение	7		34.95	1
1553	Жилое помещение	7	13	42.86	1

1554	Жилое помещение	7	13	39.2	1
1555	Жилое помещение	7	13	38.94	1
	Жилое помещение	8	13	36.51	1
1557	Жилое помещение	8	13	61.83	2
1558	Жилое помещение	8	13	80.59	3
1559	Жилое помещение	8	13	34.95	1
1560	Жилое помещение	8	13	34.95	1
1561	Жилое помещение	8	13	42.86	1
1562	Жилое помещение	8	13	39.2	1
1563	Жилое помещение	8	13	38.94	1
1564	Жилое помещение	9	13	36.51	1
1565	Жилое помещение	9	13	61.83	2
1566	Жилое помещение	9	13	80.59	3
1567	Жилое помещение	9	13	34.95	1
1568	Жилое помещение	9	13	34.95	1
1569	Жилое помещение	9	13	42.86	1
1570	Жилое помещение	9	13	39.2	1
1571	Жилое помещение	9	13	38.94	1
1572	Жилое помещение	10	13	36.51	1
1573	Жилое помещение	10	13	61.83	2
1574	Жилое помещение	10	13	80.59	3
1575	Жилое помещение	10	13	34.95	1
1576	Жилое помещение	10	13	34.95	1
1577	Жилое помещение	10	13	42.86	1
1578	Жилое помещение	10	13	39.2	1
1579	Жилое помещение	10	13	38.94	1
1580	Жилое помещение	11	13	36.51	1
1581	Жилое помещение	11	13	61.83	2
1582	Жилое помещение	11	13	80.59	3
1583	Жилое помещение	11	13	34.95	1
	Жилое помещение	11	13	34.95	1
	Жилое помещение	11		42.86	1
1586	Жилое помещение		13	39.2	1
1587	Жилое помещение	11		38.94	1
	Жилое помещение	12		36.51	1
	Жилое помещение	12		61.83	2
1590	Жилое помещение	12	13	80.59	3
1591	Жилое помещение	12	13	34.95	1
	Жилое помещение	12		34.95	1
	Жилое помещение	12		42.86	1
1594	Жилое помещение	12		39.2	1
	Жилое помещение	12		38.94	1
1596	Жилое помещение	13	13	36.51	1

1597	Жилое помещение	13	13	61.83	2
1598	Жилое помещение	13	13	80.59	3
1599	Жилое помещение	13	13	34.95	1
1600	Жилое помещение	13	13	34.95	1
1601	Жилое помещение	13	13	42.86	1
1602	Жилое помещение	13	13	39.2	1
1603	Жилое помещение	13	13	38.94	1
1604	Жилое помещение	14	13	36.51	1
1605	Жилое помещение	14	13	61.83	2
1606	Жилое помещение	14	13	80.59	3
1607	Жилое помещение	14	13	34.95	1
1608	Жилое помещение	14	13	34.95	1
1609	Жилое помещение	14	13	42.86	1
1610	Жилое помещение	14	13	39.2	1
1611	Жилое помещение	14	13	38.94	1
1612	Жилое помещение	15	13	36.51	1
1613	Жилое помещение	15	13	61.73	2
1614	Жилое помещение	15	13	80.59	3
1615	Жилое помещение	15	13	34.85	1
1616	Жилое помещение	15	13	34.85	1
1617	Жилое помещение	15	13	42.79	1
1618	Жилое помещение	15	13	39.2	1
1619	Жилое помещение	15	13	38.94	1
1620	Жилое помещение	16	13	36.51	1
1621	Жилое помещение	16	13	61.64	2
1622	Жилое помещение	16	13	80.49	3
1623	Жилое помещение	16	13	34.77	1
1624	Жилое помещение	16	13	34.77	1
1625	Жилое помещение	16	13	42.68	1
1626	Жилое помещение	16	13	39.11	1
1627	Жилое помещение	16	13	38.86	1
	Жилое помещение	17		36.51	1
1629	Жилое помещение	17	13	61.54	2
1630	Жилое помещение	17	13	80.37	3
1631	Жилое помещение	17	13	34.69	1
1632	Жилое помещение	17	13	34.69	1
1633	Жилое помещение	17	13	42.58	1
1634	Жилое помещение	17	13	39.03	1
	Жилое помещение	17		38.78	1
	Жилое помещение	2		90.09	3
1637	Жилое помещение	2		29.39	1
	Жилое помещение	2		39.54	1
1639	Жилое помещение	2	14	36.85	1

1640	Жилое помещение	2	14	38.51	1
1641	Жилое помещение	2	14	38.51	1
1642	Жилое помещение	2	14	38.67	1
1643	Жилое помещение	2	14	53.22	2
1644	Жилое помещение	2	14	56.7	2
1645	Жилое помещение	3	14	89.63	3
1646	Жилое помещение	3	14	29.03	1
1647	Жилое помещение	3	14	39.06	1
1648	Жилое помещение	3	14	36.25	1
1649	Жилое помещение	3	14	37.91	1
1650	Жилое помещение	3		37.91	1
1651	Жилое помещение	3	14	37.96	1
1652	Жилое помещение	3	14	52.54	2
1653	Жилое помещение	3	14	56.53	2
1654	Жилое помещение	4	14	89.63	3
1655	Жилое помещение	4	14	29.03	1
1656	Жилое помещение	4	14	39.06	1
1657	Жилое помещение	4	14	36.25	1
1658	Жилое помещение	4	14	37.91	1
1659	Жилое помещение	4	14	37.91	1
1660	Жилое помещение	4	14	37.96	1
1661	Жилое помещение	4	14	52.54	2
1662	Жилое помещение	4	14	56.53	2
1663	Жилое помещение	5	14	89.63	3
1664	Жилое помещение	5	14	29.03	1
1665	Жилое помещение	5	14	39.06	1
1666	Жилое помещение	5		36.25	1
1667	Жилое помещение	5	14	37.91	1
1668	Жилое помещение	5	14	37.91	1
1669	Жилое помещение	5	14	37.96	1
1670	Жилое помещение	5	14	52.54	2
	Жилое помещение	5		56.53	2
1672	Жилое помещение	6	14	89.63	3
1673	Жилое помещение	6		29.03	1
	Жилое помещение	6		39.06	1
	Жилое помещение	6		36.25	1
	Жилое помещение	6		37.91	1
1677	Жилое помещение	6	14	37.91	1
	Жилое помещение	6		37.96	1
	Жилое помещение	6	14	52.54	2
1680	Жилое помещение	6		56.53	2
1681	Жилое помещение	7	14	89.63	3
1682	Жилое помещение	7	14	29.03	1

1683	Жилое помещение	7	14	39.06	1
1684	Жилое помещение	7	14	36.25	1
1685	Жилое помещение	7	14	37.91	1
1686	Жилое помещение	7	14	37.91	1
1687	Жилое помещение	7	14	37.96	1
1688	Жилое помещение	7	14	52.54	2
1689	Жилое помещение	7	14	56.53	2
1690	Жилое помещение	8	14	89.63	3
1691	Жилое помещение	8	14	29.03	1
1692	Жилое помещение	8	14	39.06	1
1693	Жилое помещение	8	14	36.25	1
1694	Жилое помещение	8	14	37.91	1
1695	Жилое помещение	8	14	37.91	1
1696	Жилое помещение	8	14	37.96	1
1697	Жилое помещение	8	14	52.54	2
1698	Жилое помещение	8	14	56.53	2
1699	Жилое помещение	9	14	89.63	3
1700	Жилое помещение	9	14	29.03	1
1701	Жилое помещение	9	14	39.06	1
1702	Жилое помещение	9	14	36.25	1
1703	Жилое помещение	9	14	37.91	1
1704	Жилое помещение	9	14	37.91	1
1705	Жилое помещение	9	14	37.96	1
1706	Жилое помещение	9	14	52.54	2
1707	Жилое помещение	9	14	56.53	2
1708	Жилое помещение	10	14	89.63	3
1709	Жилое помещение	10	14	29.03	1
1710	Жилое помещение	10	14	39.06	1
1711	Жилое помещение	10	14	36.25	1
1712	Жилое помещение	10	14	37.91	1
1713	Жилое помещение	10	14	37.91	1
	Жилое помещение	10	14	37.96	1
1715	Жилое помещение	10	14	52.54	2
1716	Жилое помещение	10	14	56.53	2
1717	Жилое помещение	11		89.63	3
1718	Жилое помещение	11	14	29.03	1
1719	Жилое помещение	11	14	39.06	1
1720	Жилое помещение	11	14	36.25	1
1721	Жилое помещение	11	14	37.91	1
1722	Жилое помещение	11	14	37.91	1
1723	Жилое помещение	11	14	37.96	1
1724	Жилое помещение	11	14	52.54	2
1725	Жилое помещение	11	14	56.53	2

1726	Жилое помещение	12	14	89.63	3
1727	Жилое помещение	12	14	29.03	1
1728	Жилое помещение	12	14	39.06	1
1729	Жилое помещение	12	14	36.25	1
1730	Жилое помещение	12	14	37.91	1
1731	Жилое помещение	12	14	37.91	1
1732	Жилое помещение	12	14	37.96	1
1733	Жилое помещение	12	14	52.54	2
1734	Жилое помещение	12	14	56.53	2
1735	Жилое помещение	13	14	89.63	3
1736	Жилое помещение	13	14	29.03	1
1737	Жилое помещение	13	14	39.06	1
1738	Жилое помещение	13	14	36.25	1
1739	Жилое помещение	13	14	37.91	1
1740	Жилое помещение	13	14	37.91	1
1741	Жилое помещение	13	14	37.96	1
1742	Жилое помещение	13	14	52.54	2
1743	Жилое помещение	13	14	56.53	2
1744	Жилое помещение	14	14	89.63	3
1745	Жилое помещение	14	14	29.03	1
1746	Жилое помещение	14	14	39.06	1
1747	Жилое помещение	14	14	36.25	1
1748	Жилое помещение	14	14	37.91	1
1749	Жилое помещение	14	14	37.91	1
1750	Жилое помещение	14	14	37.96	1
1751	Жилое помещение	14	14	52.54	2
1752	Жилое помещение	14	14	56.53	2
1753	Жилое помещение	15	14	89.53	3
1754	Жилое помещение	15	14	28.95	1
1755	Жилое помещение	15	14	38.96	1
1756	Жилое помещение	15	14	36.15	1
	Жилое помещение	15		37.91	1
1758	Жилое помещение	15	14	37.91	1
1759	Жилое помещение	15	14	37.87	1
	Жилое помещение	15		52.54	2
1761	Жилое помещение	15	14	56.39	2
	Жилое помещение	16		89.45	3
1763	Жилое помещение	16		28.88	1
	Жилое помещение	16		38.88	1
	Жилое помещение	16		36.06	1
	Жилое помещение	16		37.83	1
	Жилое помещение	16		37.83	1
1768	Жилое помещение	16	14	37.73	1

176	9 Жилое помещение	1	.6	14		52.41		2
177		1	.6	14		56.34		2
177	1 Жилое помещение	1	.7	14		89.37		3
177		1	.7	14		28.81		1
177		1	.7	14		38.8		1
177	4 Жилое помещение	1	.7	14		35.98		1
177	5 Жилое помещение	1	.7	14		37.75		1
177		1	.7	14		37.75		1
177	7 Жилое помещение	1	.7	14		37.5		1
177	8 Жилое помещение	1	.7	14		52.36		2
177	9 Жилое помещение	1	.7	14		56.26		2
15.3	3 Об основных характ ерист иках	15.3.1		•		•		
	килых помещений	15.5.1						
Νſο	Назначение		Этаж	Номер польезла	Обигал	пощадь (м2)	Площадь частей нежи	лого помещения
1,415	пазпачение		ЭТ аж	Номер подъезда		ощадь (М2)	Наименование	Площадь(м2)
1	Коммерческое помещение		1	2	82,2		помещение	72,08
							санузел	5,35
							тамбур	4,77
2	Коммерческое помещение		1	2	124,53		помещение	116,09
							санузел	3,94
							тамбур	4,5
3	Коммерческое помещение		1	2	109,37		помещение	99,36
							санузел	4,64
							тамбур	5,37
4	Коммерческое помещение		1	2	80,6		помещение	70,76
							санузел	4,73
							тамбур	5,11
5	Коммерческое помещение		1	3	109,02		помещение	98,22
							санузел	6,05
							тамбур	4,75
6	Коммерческое помещение		1	3	92,76		помещение	84,32
							санузел	3,94
							тамбур	4,5
7	Коммерческое помещение		1	3	148,55		помещение	140,09
							санузел	3,92
							тамбур	4,54
8	Коммерческое помещение		1	3	62,25		помещение	49,91
							санузел	4,49
							тамбур	7,85
9	Коммерческое помещение		1	4	143,54		помещение	134,46
╷┟┷┪							санузел	4,61
ı ⊨							тамбур	4,47
10	Коммерческое помещение		1	4	90,22		помещение	79,73

					санузел	5,87
					тамбур	4,62
11	Коммерческое помещение	1	4	117,2	помещение	103,38
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			<i>'</i>	санузел	7,05
					тамбур	6,77
12	Коммерческое помещение	1	10	65,24	помещение	23,29
	· ·				помещение	30,4
					санузел	4,79
					тамбур	6,76
13	Коммерческое помещение	1	11	76,4	помещение	19,24
					помещение	21,98
					помещение	24,5
					санузел	4,79
					тамбур	5,89
14	Коммерческое помещение	1	14	103,31	помещение	94,29
					санузел	4,17
					тамбур	4,85
15	Коммерческое помещение	1	14	104,86	помещение	95,72
					санузел	4,35
					тамбур	4,79
16	Коммерческое помещение	1	14	119,67	помещение	111,15
					санузел	4,27
					тамбур	4,25
17	Коммерческое помещение	1	14	125,35	помещение	115,73
					санузел	5,25
					тамбур	4,37
18	Помещение индивидуальных кладовых	Подвал	1	129,66	Коридор	58,61
					Индивидуальная кладовая 1	5,02
					Индивидуальная кладовая 2	3,25
					Индивидуальная кладовая 3	3,3
					Индивидуальная кладовая 4	2,68
					Индивидуальная кладовая 5	2,79
					Индивидуальная кладовая 6	3,81
					Индивидуальная кладовая 7	3,51
					Индивидуальная кладовая 8	3,42
					Индивидуальная кладовая 9	4,44
					Индивидуальная кладовая 10	3,6
-					Индивидуальная кладовая 11	3,95
-					Индивидуальная кладовая 12	2,6
-					Индивидуальная кладовая 13	2,6
-					Индивидуальная кладовая 14	7,75
					Индивидуальная кладовая 15	4,53
					Индивидуальная кладовая 16	2,28

		1			1.4	4.00
					Индивидуальная кладовая 17	4,92
					Индивидуальная кладовая 18	6,6
19	Помещение индивидуальных кладовых	Подвал	2	85,25	Коридор	40,1
					Индивидуальная кладовая 1	6,7
					Индивидуальная кладовая 2	6,62
					Индивидуальная кладовая 3	11,58
					Индивидуальная кладовая 4	13,55
					Индивидуальная кладовая 5	6,7
20	Помещение индивидуальных кладовых	Подвал	3	85,71	Коридор	33,4
					Индивидуальная кладовая 1	6,7
					Индивидуальная кладовая 2	6,62
					Индивидуальная кладовая 3	18,74
					Индивидуальная кладовая 4	13,55
					Индивидуальная кладовая 5	6,7
21	Помещение индивидуальных кладовых	Подвал	6	53,31	Коридор	18,32
					Индивидуальная кладовая 1	2,4
					Индивидуальная кладовая 2	3,52
					Индивидуальная кладовая 3	3,86
					Индивидуальная кладовая 4	3,05
					Индивидуальная кладовая 5	3,22
					Индивидуальная кладовая 6	3,22
					Индивидуальная кладовая 7	2,6
					Индивидуальная кладовая 8	2,68
					Индивидуальная кладовая 9	4,94
					Индивидуальная кладовая 10	2,8
					Индивидуальная кладовая 11	2,7
22	Помещение индивидуальных кладовых	Подвал	12	32,25	Коридор	13,78
					Индивидуальная кладовая 1	4
					Индивидуальная кладовая 2	3,15
					Индивидуальная кладовая 3	3,15
					Индивидуальная кладовая 4	4,05
					Индивидуальная кладовая 5	2,06
					Индивидуальная кладовая 6	2,06
23	Помещение индивидуальных кладовых	Подвал	13	16,45	Коридор	7,14
					Индивидуальная кладовая 1	4,14
					Индивидуальная кладовая 2	5,17
24	Помещение индивидуальных кладовых	Подвал	14	74,85	Коридор	23,84
					Индивидуальная кладовая 1	3,08
					Индивидуальная кладовая 2	4,1
					Индивидуальная кладовая 3	4,19
					Индивидуальная кладовая 4	4,75
					Индивидуальная кладовая 5	3,83
					Индивидуальная кладовая 6	5,35

				Индив	видуальная кладовая 7	3,29
				Индив	видуальная кладовая 8	4,9
				Индив	видуальная кладовая 9	3,2
					видуальная кладовая 10	3,2
					видуальная кладовая 11	4,11
					видуальная кладовая 12	7,01
16 O	составе общего имущества в ст	гроящемся (создаваемом	и) в рамках проекта стр		<u> </u>	ещений общего
польз	вования с указанием их назначен	ния и площади, перечень				
	е чем одного помещения в данно	ом доме)				
	Перечень помещений общего					
	вования с указанием их ачения и площади	16.1.1				
N₂		TORMOSTIMO MOCT 2 DACTION	PONOTING BOWOTHORING	Назначение помещени	14.0	Площадь (м2)
J <b>N</b> º		Описание места располо Секция 1. Подвал	Эжения помещения			363.47
2		Секция 1. Подвал		Техническое помещені ИТП 1	ие	51.26
3		Секция 1. Подвал				10.68
				Помещение уборочног	о инвентаря	7.25
4		Секция 1. Подвал		Тамбур		
5		Секция 1. 1 этаж		Лестничная клетка №1	<u> 1</u>	12.21
6	•	Секция 1. 1 этаж		Коридор		47.27
7	•	Секция 1. 1 этаж		Тамбур		22.38
8	·	Секция 1. 1 этаж		Тамбур		5.84
9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Секция 1. 1 этаж		Помещение уборочног	о инвентаря	6.93
10	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Секция 1. 1 этаж		Лифтовой холл		6.2
11	·	Секция 1. 1 этаж		Мусоросборная камера		5.1
12		Секция 1. 2 этаж		Лестничная клетка №1	1	12.39
13	•	Секция 1. 2 этаж		Коридор		48
14	·	Секция 1. 2 этаж		Лифтовой холл		6.2
15	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Секция 1. 2 этаж		Тамбур		4.57
16	•	Секция 1. 3 этаж		Лестничная клетка №1	1	12.39
17		Секция 1. 3 этаж		Коридор		48
18	•	Секция 1. 3 этаж		Лифтовой холл		6.2
19	Место общего пользования	Секция 1. 3 этаж		Тамбур		4.57
20	Место общего пользования	Секция 1. 4 этаж		Лестничная клетка №1	1	12.39
21	Место общего пользования	Секция 1. 4 этаж		Коридор		48
22	Место общего пользования	Секция 1. 4 этаж		Лифтовой холл		6.2
23	Место общего пользования	Секция 1. 4 этаж		Тамбур		4.29
24	Место общего пользования	Секция 1. 5этаж		Лестничная клетка №1	1	12.39
25		Секция 1. 5 этаж		Коридор		48
26	·	Секция 1. 5 этаж	-	Лифтовой холл		6.2
27	•	Секция 1. 5 этаж		Тамбур		4.29
28	•	Секция 1.6 эт аж	-	Лестничная клетка №1	1	12.39
29		Секция 1.6 этаж		Коридор		48
30	·	Секция 1.6 этаж	-	Лифтовой холл		6.2

31	Место общего пользования	Секция 1.6 этаж	Тамбур	4.29
32	Место общего пользования	Секция 1.7 этаж	Лестничная клетка №1	12.39
33	Место общего пользования	Секция 1.7 этаж	Коридор	48
34	Место общего пользования	Секция 1.7 этаж	Лифтовой холл	6.2
35	Место общего пользования	Секция 1.7 этаж	Тамбур	4.29
36	Место общего пользования	Секция 1.8этаж	Лестничная клетка №1	12.39
37	Место общего пользования	Секция 1.8этаж	Коридор	48
38	Место общего пользования	Секция 1.8этаж	Лифтовой холл	6.2
39	Место общего пользования	Секция 1.8этаж	Тамбур	4.29
40	Место общего пользования	Секция 1.9этаж	Лестничная клетка №1	12.39
41	Место общего пользования	Секция 1.9этаж	Коридор	48
42	Место общего пользования	Секция 1.9этаж	Лифтовой холл	6.2
43	Место общего пользования	Секция 1.9этаж	Тамбур	4.29
44	Место общего пользования	Секция 1. 10этаж	Лестничная клетка №1	12.39
45	Место общего пользования	Секция 1. 10этаж	Коридор	48
46	Место общего пользования	Секция 1. 10 этаж	Лифтовой холл	6.2
47	Место общего пользования	Секция 1. 10 этаж	Тамбур	4.29
48	Место общего пользования	Секция 1. 11 этаж	Лестничная клетка №1	12.39
49	Место общего пользования	Секция 1. 11 этаж	Коридор	48
50	Место общего пользования	Секция 1. 11 этаж	Лифтовой холл	6.2
51	Место общего пользования	Секция 1. 11 этаж	Тамбур	4.29
52	Место общего пользования	Секция 1. 12 этаж	Лестничная клетка №1	12.39
53	Место общего пользования	Секция 1. 12 этаж	Коридор	48
54	Место общего пользования	Секция 1. 12 этаж	Лифтовой холл	6.2
55	Место общего пользования	Секция 1. 12 этаж	Тамбур	4.29
56	Место общего пользования	Секция 1. 13 этаж	Лестничная клетка №1	12.39
57	Место общего пользования	Секция 1. 13 этаж	Коридор	48
58	Место общего пользования	Секция 1. 13 этаж	Лифтовой холл	6.2
59	Место общего пользования	Секция 1. 13 этаж	Тамбур	4.29
60	Место общего пользования	Секция 1. 14 этаж	Лестничная клетка №1	12.39
61	Место общего пользования	Секция 1. 14 этаж	Коридор	48
	Место общего пользования	Секция 1. 14 этаж	Лифтовой холл	6.2
63	Место общего пользования	Секция 1. 14 этаж	Тамбур	4.29
64	Место общего пользования	Секция 1. 15 этаж	Лестничная клетка №1	12.39
65	Место общего пользования	Секция 1. 15 этаж	Коридор	48
66	Место общего пользования	Секция 1. 15 этаж	Лифтовой холл	6.2
67	Место общего пользования	Секция 1. 15 этаж	Тамбур	4.29
68	Место общего пользования	Секция 1. 16 этаж	Лестничная клетка №1	12.39
69	Место общего пользования	Секция 1. 16 этаж	Коридор	48
70	Место общего пользования	Секция 1. 16 эт аж	Лифтовой холл	6.2
71	Место общего пользования	Секция 1. 16 эт аж	Тамбур	4.29
72	Место общего пользования	Секция 1. 17 эт аж	Лестничная клетка №1	12.39
73	Место общего пользования	Секция 1. 17 этаж	Коридор	48

74	Место общего пользования	Секция 1. 17 этаж	Лифтовой холл	6.2
75	Место общего пользования	Секция 1. 17 этаж	Тамбур	4.29
76	Техническое	Секция 1. Кровля	Лестничная клетка №1	12.55
77	Техническое	Секция 2. Подвал	Техническое помещение	487.48
78	Место общего пользования	Секция 2. 1 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
79	Место общего пользования	Секция 2. 1 этаж	Коридор	21.47
80	Место общего пользования	Секция 2. 1 этаж	Лифтовой холл	8.92
81	Место общего пользования	Секция 2. 1 этаж	Мусоросборная камера	10.23
82	Место общего пользования	Секция 2. 2 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
83	Место общего пользования	Секция 2. 2 этаж	Коридор	50.52
84	Место общего пользования	Секция 2. 2 этаж	Лифтовой холл	9.37
85	Место общего пользования	Секция 2. 2 этаж	Тамбур	3.32
86	Место общего пользования	Секция 2. 2 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
87	Место общего пользования	Секция 2. 3 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
88	Место общего пользования	Секция 2. 3 этаж	Коридор	50.52
89	Место общего пользования	Секция 2. 3 этаж	Лифтовой холл	9.37
90	Место общего пользования	Секция 2. 3 этаж	Тамбур	3.32
91	Место общего пользования	Секция 2. 3 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
92	Место общего пользования	Секция 2. 4 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
93	Место общего пользования	Секция 2. 4 этаж	Коридор	50.52
94	Место общего пользования	Секция 2. 4 этаж	Лифтовой холл	9.37
95	Место общего пользования	Секция 2. 4 этаж	Тамбур	3.32
96	Место общего пользования	Секция 2. 4 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
97	Место общего пользования	Секция 2. 5 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
98	Место общего пользования	Секция 2. 5 этаж	Коридор	50.52
99	Место общего пользования	Секция 2. 5 этаж	Лифтовой холл	9.37
100	Место общего пользования	Секция 2. 5 этаж	Тамбур	3.32
101	Место общего пользования	Секция 2. 5 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
102	Место общего пользования	Секция 2. 6 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
103	Место общего пользования	Секция 2. 6 этаж	Коридор	50.52
104	Место общего пользования	Секция 2. 6 этаж	Лифтовой холл	9.37
	Место общего пользования	Секция 2. 6 этаж	Тамбур	3.32
106	Место общего пользования	Секция 2. 6 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
107	Место общего пользования	Секция 2. 7 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
108	Место общего пользования	Секция 2. 7 этаж	Коридор	50.52
109	Место общего пользования	Секция 2. 7 этаж	Лифтовой холл	9.37
110	Место общего пользования	Секция 2. 7 этаж	Тамбур	3.32
111	Место общего пользования	Секция 2. 7 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
112	Место общего пользования	Секция 2. 8 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
113	Место общего пользования	Секция 2. 8 этаж	Коридор	50.52
114	Место общего пользования	Секция 2. 8 этаж	Лифтовой холл	9.37
115	Место общего пользования	Секция 2. 8 этаж	Тамбур	3.32
116	Место общего пользования	Секция 2. 8 этаж	Безопасная зона МГН	5.4

117	Место общего пользования	Секция 2. 9 эт аж	Лестничная клетка №2	11.93
118	Место общего пользования	Секция 2. 9 этаж	Коридор	50.52
119	Место общего пользования	Секция 2. 9 этаж	Лифтовой холл	9.37
120	Место общего пользования	Секция 2. 9 этаж	Тамбур	3.32
121	Место общего пользования	Секция 2. 9 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
122	Место общего пользования	Секция 2. 10 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
123	Место общего пользования	Секция 2. 10 этаж	Коридор	50.52
124	Место общего пользования	Секция 2. 10 этаж	Лифтовой холл	9.37
125	Место общего пользования	Секция 2. 10 этаж	Тамбур	3.32
126	Место общего пользования	Секция 2. 10 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
127	Место общего пользования	Секция 2. 11 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
128	Место общего пользования	Секция 2. 11 этаж	Коридор	50.52
129	Место общего пользования	Секция 2. 11 этаж	Лифтовой холл	9.37
130	Место общего пользования	Секция 2. 11 этаж	Тамбур	3.32
131	Место общего пользования	Секция 2. 11 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
132	Место общего пользования	Секция 2. 12 эт аж	Лестничная клетка №2	11.93
133	Место общего пользования	Секция 2. 12 этаж	Коридор	50.52
134	Место общего пользования	Секция 2. 12 этаж	Лифтовой холл	9.37
135	Место общего пользования	Секция 2. 12 этаж	Тамбур	3.32
136	Место общего пользования	Секция 2. 12 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
137	Место общего пользования	Секция 2. 13 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
138	Место общего пользования	Секция 2. 13 этаж	Коридор	50.52
139	Место общего пользования	Секция 2. 13 этаж	Лифтовой холл	9.37
140	Место общего пользования	Секция 2. 13 этаж	Тамбур	3.32
141	Место общего пользования	Секция 2. 13 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
142	Место общего пользования	Секция 2. 14 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
143	Место общего пользования	Секция 2. 14 этаж	Коридор	50.52
144	Место общего пользования	Секция 2. 14 этаж	Лифтовой холл	9.37
145	Место общего пользования	Секция 2. 14 эт аж	Тамбур	3.32
146	Место общего пользования	Секция 2. 14 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
147	Место общего пользования	Секция 2. 15 эт аж	Лестничная клетка №2	11.93
	Место общего пользования	Секция 2. 15 эт аж	Коридор	50.52
149	Место общего пользования	Секция 2. 15 эт аж	Лифтовой холл	9.37
150	Место общего пользования	Секция 2. 15 эт аж	Тамбур	3.32
151	Место общего пользования	Секция 2. 15 эт аж	Безопасная зона МГН	5.4
152	Место общего пользования	Секция 2. 16 эт аж	Лестничная клетка №2	11.93
153	Место общего пользования	Секция 2. 16 этаж	Коридор	50.52
154	Место общего пользования	Секция 2. 16 этаж	Лифтовой холл	9.37
155	Место общего пользования	Секция 2. 16 этаж	Тамбур	3.32
156	Место общего пользования	Секция 2. 16 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
157	Место общего пользования	Секция 2. 17 этаж	Лестничная клетка №2	11.93
158	Место общего пользования	Секция 2. 17 этаж	Коридор	50.52
159	Место общего пользования	Секция 2. 17 этаж	Лифтовой холл	9.37

160	Место общего пользования	Секция 2. 17 этаж	Тамбур	3.32
161	Место общего пользования	Секция 2. 17 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
162	Техническое	Секция 2. Кровля	Лестничная клетка №2	12.31
163	Техническое	Секция 3. Подвал	Техническое помещение	440.3
164	Техническое	Секция 3. Подвал	Кабельная 1	14.71
165	Техническое	Секция 3. Подвал	Помещение щитов ППУ	10.02
166	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Лестничная клетка №3	11.93
167	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Тамбур	5.38
168	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Коридор	23.57
169	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Тамбур	6.19
170	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Тамбур	6.08
171	Техническое	Секция 3. 1 этаж	Элект рощит овая	13.54
172	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Лифтовой холл	9.13
173	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Мусоросборная камера	10.31
174	Место общего пользования	Секция 3. 2 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
175	Место общего пользования	Секция 3. 2 этаж	Коридор	50.92
176	Место общего пользования	Секция 3. 2 этаж	Лифтовой холл	9.27
177	Место общего пользования	Секция 3. 2 этаж	Тамбур	3.32
178	Место общего пользования	Секция 3. 2 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
179	Место общего пользования	Секция 3. 3 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
180	Место общего пользования	Секция 3. 3 этаж	Коридор	50.92
181	Место общего пользования	Секция 3. 3 этаж	Лифтовой холл	9.27
182	Место общего пользования	Секция 3. 3 этаж	Тамбур	3.32
183	Место общего пользования	Секция 3. 3 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
184	Место общего пользования	Секция 3. 4 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
185	Место общего пользования	Секция 3. 4 этаж	Коридор	50.92
186	Место общего пользования	Секция 3. 4 этаж	Лифтовой холл	9.27
187	Место общего пользования	Секция 3. 4 этаж	Тамбур	3.32
188	Место общего пользования	Секция 3. 4 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
189	Место общего пользования	Секция 3. 5 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
190	Место общего пользования	Секция 3. 5 этаж	Коридор	50.92
191	Место общего пользования	Секция 3. 5 этаж	Лифтовой холл	9.27
192	Место общего пользования	Секция 3. 5 этаж	Тамбур	3.32
193	Место общего пользования	Секция 3. 5 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
194	Место общего пользования	Секция 3. 6 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
195	Место общего пользования	Секция 3. 6 этаж	Коридор	50.92
196	Место общего пользования	Секция 3. 6 этаж	Лифтовой холл	9.27
197	Место общего пользования	Секция 3. 6 этаж	Тамбур	3.32
198	Место общего пользования	Секция 3. 6 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
199	Место общего пользования	Секция 3. 7 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
200	Место общего пользования	Секция 3. 7 этаж	Коридор	50.92
201	Место общего пользования	Секция 3. 7 этаж	Лифтовой холл	9.27
202	Место общего пользования	Секция 3. 7 этаж	Тамбур	3.32

203	Место общего пользования	Секция 3. 7 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
204	Место общего пользования	Секция 3. 8 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
205	Место общего пользования	Секция 3. 8 этаж	Коридор	50.92
206	Место общего пользования	Секция 3. 8 этаж	Лифтовой холл	9.27
207	Место общего пользования	Секция 3. 8 этаж	Тамбур	3.32
208	Место общего пользования	Секция 3. 8 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
209	Место общего пользования	Секция 3. 9 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
210	Место общего пользования	Секция 3. 9 этаж	Коридор	50.92
211	Место общего пользования	Секция 3. 9 этаж	Лифтовой холл	9.27
212	Место общего пользования	Секция 3. 9 этаж	Тамбур	3.32
213	Место общего пользования	Секция 3. 9 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
214	Место общего пользования	Секция 3. 10 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
215	Место общего пользования	Секция 3. 10 этаж	Коридор	50.92
216	Место общего пользования	Секция 3. 10 этаж	Лифтовой холл	9.27
217	Место общего пользования	Секция 3. 10 этаж	Тамбур	3.32
218	Место общего пользования	Секция 3. 10 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
219	Место общего пользования	Секция 3. 11 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
220	Место общего пользования	Секция 3. 11 этаж	Коридор	50.92
221	Место общего пользования	Секция 3. 11 этаж	Лифтовой холл	9.27
222	Место общего пользования	Секция 3. 11 этаж	Тамбур	3.32
223	Место общего пользования	Секция 3. 11 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
224	Место общего пользования	Секция 3. 12 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
225	Место общего пользования	Секция 3. 12 этаж	Коридор	50.92
226	Место общего пользования	Секция 3. 12 этаж	Лифтовой холл	9.27
227	Место общего пользования	Секция 3. 12 этаж	Тамбур	3.32
228	Место общего пользования	Секция 3. 12 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
229	Место общего пользования	Секция 3. 13 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
230	Место общего пользования	Секция 3. 13 эт аж	Коридор	50.92
231	Место общего пользования	Секция 3. 13 этаж	Лифтовой холл	9.27
232	Место общего пользования	Секция 3. 13 этаж	Тамбур	3.32
233	Место общего пользования	Секция 3. 13 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
234	Место общего пользования	Секция 3. 14 эт аж	Лестничная клетка №3	11.92
235	Место общего пользования	Секция 3. 14 эт аж	Коридор	50.92
236	Место общего пользования	Секция 3. 14 этаж	Лифтовой холл	9.27
237	Место общего пользования	Секция 3. 14 этаж	Тамбур	3.32
238	Место общего пользования	Секция 3. 14 эт аж	Безопасная зона МГН	5.4
239	Место общего пользования	Секция 3. 15 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
240	Место общего пользования	Секция 3. 15 этаж	Коридор	50.92
241	Место общего пользования	Секция 3. 15 этаж	Лифтовой холл	9.27
242	Место общего пользования	Секция 3. 15 эт аж	Тамбур	3.32
243	Место общего пользования	Секция 3. 15 эт аж	Безопасная зона МГН	5.4
244	Место общего пользования	Секция 3. 16 эт аж	Лестничная клетка №3	11.92
245	Место общего пользования	Секция 3. 16 эт аж	Коридор	50.92

246	Место общего пользования	Секция 3. 16 этаж	Лифтовой холл	9.27
	Место общего пользования	Секция 3. 16 этаж	Тамбур	3.32
248	Место общего пользования	Секция 3. 16 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
249	Место общего пользования	Секция 3. 17 этаж	Лестничная клетка №3	11.92
250	Место общего пользования	Секция 3. 17 этаж	Коридор	50.92
	Место общего пользования	Секция 3. 17 этаж	Лифтовой холл	9.27
	Место общего пользования	Секция 3. 17 этаж	Тамбур	3.32
253	Место общего пользования	Секция 3. 17 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
254	Техническое	Секция 3. Кровля	Лестничная клетка №3	12.31
255	Техническое	Секция 4. Подвал	Техническое помещение	265.1
	Техническое	Секция 4. Подвал	ИТП 2	34.29
257	Техническое	Секция 4. Подвал	ИТП 3	49.28
	Техническое	Секция 4. Подвал	ИТП встройка	34.15
	Техническое	Секция 4. Подвал	Кабельная 2	13.68
	Техническое	Секция 4. Подвал	Помещение щитов ППУ	10.85
	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
	Техническое	Секция 4. 1 этаж	Элект рощит овая	12.14
	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Лифтовой холл	16.38
	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Тамбур	11.44
	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.85
	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Коридор	39.63
	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Тамбур	3.31
	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Лифтовой холл	9.78
	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Коридор	39.63
	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Тамбур	3.31
	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Лифтовой холл	9.78
	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Коридор	39.63
	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Тамбур	3.31
	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Лифтовой холл	9.78
	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Коридор	39.63
	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
	Место общего пользования	Секция 4. 5 эт аж	Тамбур	3.31
	Место общего пользования	Секция 4. 5 эт аж	Лифтовой холл	9.78
	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
	Место общего пользования	Секция 4. 6 эт аж	Коридор	39.63
	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
200	MCCT O OOMCT O HONDSODATION	ескция 4. 0 31 аж	Besondenda sond in it	

289	Место общего пользования	Секция 4. 6 эт аж	Тамбур	3.31
290	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Лифтовой холл	9.78
291	Место общего пользования	Секция 4. 7 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
292	Место общего пользования	Секция 4. 7 этаж	Коридор	39.63
293	Место общего пользования	Секция 4. 7 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
294	Место общего пользования	Секция 4. 7 этаж	Тамбур	3.31
295	Место общего пользования	Секция 4. 7 этаж	Лифтовой холл	9.78
296	Место общего пользования	Секция 4. 8 эт аж	Лестничная клетка №4	11.92
297	Место общего пользования	Секция 4. 8 этаж	Коридор	39.63
298	Место общего пользования	Секция 4. 8 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
299	Место общего пользования	Секция 4. 8 этаж	Тамбур	3.31
300	Место общего пользования	Секция 4. 8 этаж	Лифтовой холл	9.78
301	Место общего пользования	Секция 4. 9 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
302	Место общего пользования	Секция 4. 9 этаж	Коридор	39.63
303	Место общего пользования	Секция 4. 9 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
304	Место общего пользования	Секция 4. 9 этаж	Тамбур	3.31
305	Место общего пользования	Секция 4. 9 этаж	Лифтовой холл	9.78
306	Место общего пользования	Секция 4. 10 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
307	Место общего пользования	Секция 4. 10 этаж	Коридор	39.63
308	Место общего пользования	Секция 4. 10 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
309	Место общего пользования	Секция 4. 10 этаж	Тамбур	3.31
310	Место общего пользования	Секция 4. 10 этаж	Лифтовой холл	9.78
311	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
312	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Коридор	39.63
313	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
314	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Тамбур	3.31
315	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Лифтовой холл	9.78
316	Место общего пользования	Секция 4. 12 этаж	Лестничная клетка №4	11.92
317	Место общего пользования	Секция 4. 12 этаж	Коридор	39.63
318	Место общего пользования	Секция 4. 12 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
319	Место общего пользования	Секция 4. 12 этаж	Тамбур	3.31
320	Место общего пользования	Секция 4. 12 эт аж	Лифтовой холл	9.78
321	Место общего пользования	Секция 4. 13 эт аж	Лестничная клетка №4	11.92
322	Место общего пользования	Секция 4. 13 этаж	Коридор	39.63
323	Место общего пользования	Секция 4. 13 этаж	Безопасная зона МГН	4.77
324	Место общего пользования	Секция 4. 13 эт аж	Тамбур	3.31
325	Место общего пользования	Секция 4. 13 эт аж	Лифтовой холл	9.78
326	Место общего пользования	Секция 4. 14 эт аж	Лестничная клетка №4	11.92
327	Место общего пользования	Секция 4. 14 эт аж	Коридор	39.63
328	Место общего пользования	Секция 4. 14 эт аж	Безопасная зона МГН	4.77
329	Место общего пользования	Секция 4. 14 эт аж	Тамбур	3.31
330	Место общего пользования	Секция 4. 14 эт аж	Лифтовой холл	9.78
331	Место общего пользования	Секция 4. 15 эт аж	Лестничная клетка №4	11.92

2 3 3 1
2 3 2 3
2 3 3
2 3
2 3
2 3
2 3
3
3
1
24
5
7
5
6
4
4
4
4
4
4
4
4
4
- I I
6 4 4 4 4 4 4

375	Место общего пользования	Секция 5. 6 эт аж	Безопасная зона МГН	3.78
376	Место общего пользования	Секция 5. 6 эт аж	Тамбур	2.58
377	Место общего пользования	Секция 5. 6 этаж	Лифтовой холл	9.14
378	Место общего пользования	Секция 5. 7 этаж	Лестничная клетка №5	13.04
379	Место общего пользования	Секция 5. 7 этаж	Коридор	26.04
380	Место общего пользования	Секция 5. 7 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
381	Место общего пользования	Секция 5. 7 этаж	Тамбур	2.58
382	Место общего пользования	Секция 5. 7 этаж	Лифтовой холл	9.14
383	Место общего пользования	Секция 5. 8 этаж	Лестничная клетка №5	13.04
384	Место общего пользования	Секция 5. 8 этаж	Коридор	26.04
385	Место общего пользования	Секция 5. 8 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
386	Место общего пользования	Секция 5. 8 этаж	Тамбур	2.58
387	Место общего пользования	Секция 5. 8 этаж	Лифтовой холл	9.14
388	Место общего пользования	Секция 5. 9 этаж	Лестничная клетка №5	13.04
389	Место общего пользования	Секция 5. 9 этаж	Коридор	26.04
390	Место общего пользования	Секция 5. 9 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
391	Место общего пользования	Секция 5. 9 этаж	Тамбур	2.58
392	Место общего пользования	Секция 5. 9 этаж	Лифтовой холл	9.14
393	Место общего пользования	Секция 5. 10 этаж	Лестничная клетка №5	13.04
394	Место общего пользования	Секция 5. 10 этаж	Коридор	26.04
395	Место общего пользования	Секция 5. 10 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
396	Место общего пользования	Секция 5. 10 этаж	Тамбур	2.58
397	Место общего пользования	Секция 5. 10 этаж	Лифтовой холл	9.14
398	Место общего пользования	Секция 5. 11 этаж	Лестничная клетка №5	13.04
399	Место общего пользования	Секция 5. 11 этаж	Коридор	26.04
400	Место общего пользования	Секция 5. 11 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
401	Место общего пользования	Секция 5. 11 этаж	Тамбур	2.58
402	Место общего пользования	Секция 5. 11 этаж	Лифтовой холл	9.14
403	Место общего пользования	Секция 5. 12 эт аж	Лестничная клетка №5	13.04
404	Место общего пользования	Секция 5. 12 этаж	Коридор	26.04
405	Место общего пользования	Секция 5. 12 эт аж	Безопасная зона МГН	3.78
406	Место общего пользования	Секция 5. 12 эт аж	Тамбур	2.58
407	Место общего пользования	Секция 5. 12 эт аж	Лифтовой холл	9.14
408	Место общего пользования	Секция 5. 13 эт аж	Лестничная клетка №5	13.04
409	Место общего пользования	Секция 5. 13 эт аж	Коридор	26.04
410	Место общего пользования	Секция 5. 13 эт аж	Безопасная зона МГН	3.78
411	Место общего пользования	Секция 5. 13 эт аж	Тамбур	2.58
412	Место общего пользования	Секция 5. 13 эт аж	Лифтовой холл	9.14
413	Место общего пользования	Секция 5. 14 эт аж	Лестничная клетка №5	13.04
414	Место общего пользования	Секция 5. 14 эт аж	Коридор	26.04
415	Место общего пользования	Секция 5. 14 эт аж	Безопасная зона МГН	3.78
416	Место общего пользования	Секция 5. 14 эт аж	Тамбур	2.58
417	Место общего пользования	Секция 5. 14 эт аж	Лифтовой холл	9.14

418 Место общего пользования	Секция 5. 15 этаж	Лестничная клетка №5	13.04
419 Место общего пользования	Секция 5. 15 этаж	Коридор	26.04
420 Место общего пользования	Секция 5. 15 эт аж	Безопасная зона МГН	3.78
421 Место общего пользования	Секция 5. 15 этаж	Тамбур	2.58
422 Место общего пользования	Секция 5. 15 этаж	Лифтовой холл	9.14
423 Место общего пользования	Секция 5. 16 этаж	Лестничная клетка №5	13.04
424 Место общего пользования	Секция 5. 16 этаж	Коридор	26.04
425 Место общего пользования	Секция 5. 16 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
426 Место общего пользования	Секция 5. 16 этаж	Тамбур	2.58
427 Место общего пользования	Секция 5. 16 этаж	Лифтовой холл	9.14
428 Место общего пользования	Секция 5. 17 этаж	Лестничная клетка №5	13.04
429 Место общего пользования	Секция 5. 17 этаж	Коридор	26.04
430 Место общего пользования	Секция 5. 17 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
431 Место общего пользования	Секция 5. 17 этаж	Тамбур	2.58
432 Место общего пользования	Секция 5. 17 этаж	Лифтовой холл	9.14
433 Место общего пользования	Секция 5. Кровля	Лестничная клетка №5	13.66
434 Техническое	Секция 6. Подвал	Техническое помещение	273.66
435 Место общего пользования	Секция 6. 1 этаж	Лестничная клетка №6	13.15
436 Место общего пользования	Секция 6. 1 этаж	Коридор	33.07
437 Место общего пользования	Секция 6. 1 этаж	Тамбур	15.45
438 Место общего пользования	Секция 6. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.48
439 Место общего пользования	Секция 6. 2 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
440 Место общего пользования	Секция 6. 2 этаж	Коридор	33.27
441 Место общего пользования	Секция 6. 2 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
442 Место общего пользования	Секция 6. 2 этаж	Тамбур	2.58
443 Место общего пользования	Секция 6. 2 этаж	Лифтовой холл	9.14
444 Место общего пользования	Секция 6. 3 эт аж	Лестничная клетка №6	13.04
445 Место общего пользования	Секция 6. 3 этаж	Коридор	33.27
446 Место общего пользования	Секция 6. 3 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
447 Место общего пользования	Секция 6. 3 эт аж	Тамбур	2.58
448 Место общего пользования	Секция 6. 3 этаж	Лифтовой холл	9.14
449 Место общего пользования	Секция 6. 4 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
450 Место общего пользования	Секция 6. 4 этаж	Коридор	33.27
451 Место общего пользования	Секция 6. 4 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
452 Место общего пользования	Секция 6. 4 этаж	Тамбур	2.58
453 Место общего пользования	Секция 6. 4 этаж	Лифтовой холл	9.14
454 Место общего пользования	Секция 6. 5 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
455 Место общего пользования	Секция 6. 5 этаж	Коридор	33.27
456 Место общего пользования	Секция 6. 5 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
457 Место общего пользования	Секция 6. 5 этаж	Тамбур	2.58
458 Место общего пользования	Секция 6. 5 этаж	Лифтовой холл	9.14
459 Место общего пользования	Секция 6. 6 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
460 Место общего пользования	Секция 6. 6 этаж	Коридор	33.27

462 Место		Секция 6. 6 эт аж	Безопасная зона МГН	3.78
	общего пользования	Секция 6. 6 этаж	Тамбур	2.58
463 Место	общего пользования	Секция 6. 6 этаж	Лифтовой холл	9.14
464 Место	общего пользования	Секция 6. 7 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
465 Место	общего пользования	Секция 6. 7 этаж	Коридор	33.27
466 Место	общего пользования	Секция 6. 7 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
467 Место	общего пользования	Секция 6. 7 этаж	Тамбур	2.58
468 Место	общего пользования	Секция 6. 7 этаж	Лифтовой холл	9.14
469 Место	общего пользования	Секция 6. 8 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
470 Место	общего пользования	Секция 6. 8 этаж	Коридор	33.27
471 Место	общего пользования	Секция 6. 8 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
472 Место	общего пользования	Секция 6. 8 этаж	Тамбур	2.58
473 Место	общего пользования	Секция 6. 8 этаж	Лифтовой холл	9.14
474 Место	общего пользования	Секция 6. 9 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
475 Место	общего пользования	Секция 6. 9 этаж	Коридор	33.27
476 Место	общего пользования	Секция 6. 9 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
477 Место	общего пользования	Секция 6. 9 этаж	Тамбур	2.58
478 Место	общего пользования	Секция 6. 9 этаж	Лифтовой холл	9.14
479 Место	общего пользования	Секция 6. 10 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
480 Место	общего пользования	Секция 6. 10 этаж	Коридор	33.27
481 Место	общего пользования	Секция 6. 10 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
482 Место	общего пользования	Секция 6. 10 этаж	Тамбур	2.58
483 Место	общего пользования	Секция 6. 10 этаж	Лифтовой холл	9.14
484 Место	общего пользования	Секция 6. 11 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
485 Место	общего пользования	Секция 6. 11 этаж	Коридор	33.27
486 Место	общего пользования	Секция 6. 11 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
487 Место	общего пользования	Секция 6. 11 этаж	Тамбур	2.58
488 Место	общего пользования	Секция 6. 11 этаж	Лифтовой холл	9.14
489 Место	общего пользования	Секция 6. 12 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
490 Место	общего пользования	Секция 6. 12 этаж	Коридор	33.27
491 Место	общего пользования	Секция 6. 12 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	общего пользования	Секция 6. 12 этаж	Тамбур	2.58
493 Место	общего пользования	Секция 6. 12 этаж	Лифтовой холл	9.14
494 Место	общего пользования	Секция 6. 13 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
495 Место	общего пользования	Секция 6. 13 этаж	Коридор	33.27
496 Место	общего пользования	Секция 6. 13 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
497 Место	общего пользования	Секция 6. 13 этаж	Тамбур	2.58
498 Место	общего пользования	Секция 6. 13 этаж	Лифтовой холл	9.14
499 Место	общего пользования	Секция 6. 14 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
500 Место	общего пользования	Секция 6. 14 этаж	Коридор	33.27
501 Место	общего пользования	Секция 6. 14 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
502 Место	общего пользования	Секция 6. 14 этаж	Тамбур	2.58
503 Место	общего пользования	Секция 6. 14 этаж	Лифтовой холл	9.14

504	Место общего пользования	Секция 6. 15 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
505	Место общего пользования	Секция 6. 15 этаж	Коридор	33.27
506	Место общего пользования	Секция 6. 15 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
507	Место общего пользования	Секция 6. 15 этаж	Тамбур	2.58
508	Место общего пользования	Секция 6. 15 этаж	Лифтовой холл	9.14
509	Место общего пользования	Секция 6. 16 этаж	Лестничная клетка №6	13.04
510	Место общего пользования	Секция 6. 16 этаж	Коридор	33.27
511	Место общего пользования	Секция 6. 16 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
512	Место общего пользования	Секция 6. 16 этаж	Тамбур	2.58
513	Место общего пользования	Секция 6. 16 этаж	Лифтовой холл	9.14
514	Техническое	Секция 6. Кровля	Лестничная клетка №6	13.66
515	Техническое	Секция 7. Подвал	Техническое помещение	285.13
516	Техническое	Секция 7. Подвал	Водомерный узел	20.18
517	Техническое	Секция 7. Подвал	Насосная пожарот ушения	14.41
518	Место общего пользования	Секция 7. 1 этаж	Лестничная клетка №7	13.15
519	Место общего пользования	Секция 7. 1 этаж	Коридор	32.81
520	Место общего пользования	Секция 7. 1 этаж	Тамбур	9.63
521	Место общего пользования	Секция 7. 1 этаж	Тамбур	3.65
522	Место общего пользования	Секция 7. 1 этаж	Тамбур	15.45
523	Место общего пользования	Секция 7. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.48
524	Место общего пользования	Секция 7. 1 этаж	Лифтовой холл	13.56
525	Место общего пользования	Секция 7. 2 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
526	Место общего пользования	Секция 7. 2 этаж	Коридор	33
527	Место общего пользования	Секция 7. 2 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
528	Место общего пользования	Секция 7. 2 этаж	Тамбур	2.58
529	Место общего пользования	Секция 7. 2 этаж	Лифтовой холл	9.14
530	Место общего пользования	Секция 7. 3 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
531	Место общего пользования	Секция 7. 3 этаж	Коридор	33
532	Место общего пользования	Секция 7. 3 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
533	Место общего пользования	Секция 7. 3 этаж	Тамбур	2.58
534	Место общего пользования	Секция 7. 3 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 7. 4 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
536	Место общего пользования	Секция 7. 4 этаж	Коридор	33
537	Место общего пользования	Секция 7. 4 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
538	Место общего пользования	Секция 7. 4 этаж	Тамбур	2.58
539	Место общего пользования	Секция 7. 4 этаж	Лифтовой холл	9.14
540	Место общего пользования	Секция 7. 5 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
541	Место общего пользования	Секция 7. 5 эт аж	Коридор	33
542	Место общего пользования	Секция 7. 5 эт аж	Безопасная зона МГН	3.78
543	Место общего пользования	Секция 7. 5 эт аж	Тамбур	2.58
544	Место общего пользования	Секция 7. 5 эт аж	Лифтовой холл	9.14
545	Место общего пользования	Секция 7. 6 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
546	Место общего пользования	Секция 7. 6 эт аж	Коридор	33

547	Место общего пользования	Секция 7. 6 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 7. 6 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования	Секция 7. 6 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 7. 7 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
	Место общего пользования	Секция 7. 7 этаж	Коридор	33
	Место общего пользования	Секция 7. 7 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 7. 7 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования	Секция 7. 7 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 7. 8 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
	Место общего пользования	Секция 7. 8 этаж	Коридор	33
	Место общего пользования	Секция 7. 8 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 7. 8 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования	Секция 7. 8 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 7. 9 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
	Место общего пользования	Секция 7. 9 этаж	Коридор	33
	Место общего пользования	Секция 7. 9 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 7. 9 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования	Секция 7. 9 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 7. 10 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
	Место общего пользования	·	Коридор	33
	Место общего пользования	Секция 7. 10 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 7. 10 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования	Секция 7. 10 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 7. 11 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
	Место общего пользования	Секция 7. 11 этаж	Коридор	33
	Место общего пользования	Секция 7. 11 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 7. 11 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования	Секция 7. 11 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 7. 12 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
	Место общего пользования	Секция 7. 12 этаж	Коридор	33
	Место общего пользования	Секция 7. 12 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
578	Место общего пользования	Секция 7. 12 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования		Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 7. 13 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
	Место общего пользования	Секция 7. 13 этаж	Коридор	33
	Место общего пользования	Секция 7. 13 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 7. 13 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования	Секция 7. 13 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 7. 14 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
	Место общего пользования	Секция 7. 14 этаж	Коридор	33
	Место общего пользования	Секция 7. 14 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 7. 14 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования	Секция 7. 14 этаж	Лифтовой холл	9.14
	11001111111111111		F	19:2:

590	Место общего пользования	Секция 7. 15 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
591	Место общего пользования	Секция 7. 15 этаж	Коридор	33
592	Место общего пользования	Секция 7. 15 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
593	Место общего пользования	Секция 7. 15 этаж	Тамбур	2.58
594	Место общего пользования	Секция 7. 15 этаж	Лифтовой холл	9.14
595	Место общего пользования	Секция 7. 16 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
596	Место общего пользования	Секция 7. 16 этаж	Коридор	33
597	Место общего пользования	Секция 7. 16 эт аж	Безопасная зона МГН	3.78
598	Место общего пользования	Секция 7. 16 эт аж	Тамбур	2.58
599	Место общего пользования	Секция 7. 16 эт аж	Лифтовой холл	9.14
600	Место общего пользования	Секция 7. 17 этаж	Лестничная клетка №7	13.04
601	Место общего пользования	Секция 7. 17 этаж	Коридор	33
602	Место общего пользования	Секция 7. 17 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
603	Место общего пользования	Секция 7. 17 этаж	Тамбур	2.58
604	Место общего пользования	Секция 7. 17 этаж	Лифтовой холл	9.14
605	Техническое	Секция 7. Кровля	Лестничная клетка №7	13.66
606	Техническое	Секция 8. Подвал	Техническое помещение	306.44
607	Техническое	Секция 8. Подвал	Хозяйст венно-пит ьевая насосная	14.26
608	Место общего пользования	Секция 8. 1 этаж	Лестничная клетка №8	13.15
609	Место общего пользования	Секция 8. 1 этаж	Коридор	32.81
610	Место общего пользования	Секция 8. 1 этаж	Тамбур	15.45
611	Место общего пользования	Секция 8. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.48
612	Место общего пользования	Секция 8. 1 этаж	Лифтовой холл	13.56
613	Место общего пользования	Секция 8. 2 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
614	Место общего пользования	Секция 8. 2 этаж	Коридор	33
615	Место общего пользования	Секция 8. 2 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
616	Место общего пользования	Секция 8. 2 этаж	Тамбур	2.58
617	Место общего пользования	Секция 8. 2 этаж	Лифтовой холл	9.14
618	Место общего пользования	Секция 8. 3 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
619	Место общего пользования	Секция 8. 3 этаж	Коридор	33
620	Место общего пользования	Секция 8. 3 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
621	Место общего пользования	Секция 8. 3 этаж	Тамбур	2.58
622	Место общего пользования	Секция 8. 3 этаж	Лифтовой холл	9.14
623	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
624	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж	Коридор	33
625	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
626	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж	Тамбур	2.58
627	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж	Лифтовой холл	9.14
628	Место общего пользования	Секция 8. 5 эт аж	Лестничная клетка №8	13.04
629	Место общего пользования	Секция 8. 5 эт аж	Коридор	33
630	Место общего пользования	Секция 8. 5 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
631	Место общего пользования	Секция 8. 5 этаж	Тамбур	2.58
632	Место общего пользования	Секция 8. 5 эт аж	Лифтовой холл	9.14
623 624 625 626 627 628 629 630	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж Секция 8. 5 этаж Секция 8. 5 этаж Секция 8. 5 этаж	Лестничная клетка №8 Коридор Безопасная зона МГН Тамбур Лифтовой холл Лестничная клетка №8 Коридор Безопасная зона МГН	13.04 33 3.78 2.58 9.14 13.04 33 3.78

633	Место общего пользования	Секция 8. 6 эт аж	Лестничная клетка №8	13.04
634	Место общего пользования	Секция 8. 6 эт аж	Коридор	33
635	Место общего пользования	Секция 8. 6 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
636	Место общего пользования	Секция 8. 6 этаж	Тамбур	2.58
637	Место общего пользования	Секция 8. 6 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 8. 7 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
-	Место общего пользования	Секция 8. 7 этаж	Коридор	33
640	Место общего пользования	Секция 8. 7 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 8. 7 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования	Секция 8. 7 этаж	Лифтовой холл	9.14
643	Место общего пользования	Секция 8. 8 эт аж	Лестничная клетка №8	13.04
	Место общего пользования	Секция 8. 8 этаж	Коридор	33
-	Место общего пользования	Секция 8. 8 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 8. 8 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования	Секция 8. 8 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 8. 9 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
	Место общего пользования	Секция 8. 9 этаж	Коридор	33
	Место общего пользования	Секция 8. 9 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 8. 9 этаж	Тамбур	2.58
<b>-</b>	Место общего пользования	Секция 8. 9 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 8. 10 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
	Место общего пользования	Секция 8. 10 этаж	Коридор	33
	Место общего пользования	Секция 8. 10 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 8. 10 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования	Секция 8. 10 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 8. 11 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
	Место общего пользования	Секция 8. 11 этаж	Коридор	33
	Место общего пользования	Секция 8. 11 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 8. 11 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования	Секция 8. 11 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 8. 12 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
	Место общего пользования	Секция 8. 12 этаж	Коридор	33
	Место общего пользования	Секция 8. 12 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 8. 12 этаж	Тамбур	2.58
<b>—</b>	Место общего пользования	Секция 8. 12 этаж	Лифтовой холл	9.14
<b>—</b>	Место общего пользования	Секция 8. 13 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
	Место общего пользования	Секция 8. 13 этаж	Коридор	33
	Место общего пользования	Секция 8. 13 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
<b>—</b>	Место общего пользования	Секция 8. 13 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования	Секция 8. 13 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 8. 14 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
	Место общего пользования	Секция 8. 14 этаж	Коридор	33
<b>—</b>	Место общего пользования	Секция 8. 14 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
0,0	Место общего пользовати	eckdin of 11 or an	Besondenan sond isi ii	5.70

676	Место общего пользования	Секция 8. 14 эт аж	Тамбур	2.58
677	Место общего пользования	Секция 8. 14 эт аж	Лифтовой холл	9.14
678	Место общего пользования	Секция 8. 15 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
679	Место общего пользования	Секция 8. 15 этаж	Коридор	33
680	Место общего пользования	Секция 8. 15 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
681	Место общего пользования	Секция 8. 15 этаж	Тамбур	2.58
682	Место общего пользования	Секция 8. 15 этаж	Лифтовой холл	9.14
683	Место общего пользования	Секция 8. 16 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
684	Место общего пользования	Секция 8. 16 этаж	Коридор	33
685	Место общего пользования	Секция 8. 16 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
686	Место общего пользования	Секция 8. 16 этаж	Тамбур	2.58
687	Место общего пользования	Секция 8. 16 этаж	Лифтовой холл	9.14
688	Место общего пользования	Секция 8. 17 этаж	Лестничная клетка №8	13.04
689	Место общего пользования	Секция 8. 17 этаж	Коридор	33
690	Место общего пользования	Секция 8. 17 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
691	Место общего пользования	Секция 8. 17 этаж	Тамбур	2.58
692	Место общего пользования	Секция 8. 17 этаж	Лифтовой холл	9.14
693	Техническое	Секция 8. Кровля	Лестничная клетка №8	13.66
694	Техническое	Секция 9. Подвал	Техническое помещение	272.95
695	Место общего пользования	Секция 9. 1 этаж	Лестничная клетка №9	13.15
696	Место общего пользования	Секция 9. 1 этаж	Коридор	25.7
697	Место общего пользования	Секция 9. 1 этаж	Тамбур	15.45
698	Место общего пользования	Секция 9. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.48
699	Место общего пользования	Секция 9. 1 этаж	Лифтовой холл	13.56
700	Место общего пользования	Секция 9. 2 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
701	Место общего пользования	Секция 9. 2 этаж	Коридор	25.61
702	Место общего пользования	Секция 9. 2 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
703	Место общего пользования	Секция 9. 2 этаж	Тамбур	2.58
704	Место общего пользования	Секция 9. 2 эт аж	Лифтовой холл	9.14
705	Место общего пользования	Секция 9. 3 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
706	Место общего пользования	Секция 9. 3 эт аж	Коридор	25.61
	Место общего пользования	Секция 9. 3 эт аж	Безопасная зона МГН	3.78
708	Место общего пользования	Секция 9. 3 эт аж	Тамбур	2.58
709	Место общего пользования	Секция 9. 3 эт аж	Лифтовой холл	9.14
710	Место общего пользования	Секция 9. 4 эт аж	Лестничная клетка №9	13.04
711	Место общего пользования	Секция 9. 4 эт аж	Коридор	25.61
712	Место общего пользования	Секция 9. 4 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
713	Место общего пользования	Секция 9. 4 этаж	Тамбур	2.58
714	Место общего пользования	Секция 9. 4 этаж	Лифтовой холл	9.14
715	Место общего пользования	Секция 9. 5 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
716	Место общего пользования	Секция 9. 5 этаж	Коридор	25.61
717	Место общего пользования	Секция 9. 5 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
718	Место общего пользования	Секция 9. 5 этаж	Тамбур	2.58

719	Место общего пользования	Секция 9. 5 эт аж	Лифтовой холл	9.14
720	Место общего пользования	Секция 9. 6 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
721	Место общего пользования	Секция 9. 6 этаж	Коридор	25.61
722	Место общего пользования	Секция 9. 6 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
723	Место общего пользования	Секция 9. 6 этаж	Тамбур	2.58
724	Место общего пользования	Секция 9. 6 этаж	Лифтовой холл	9.14
725	Место общего пользования	Секция 9. 7 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
726	Место общего пользования	Секция 9. 7 этаж	Коридор	25.61
727	Место общего пользования	Секция 9. 7 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
728	Место общего пользования	Секция 9. 7 этаж	Тамбур	2.58
729	Место общего пользования	Секция 9. 7 этаж	Лифтовой холл	9.14
730	Место общего пользования	Секция 9. 8 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
731	Место общего пользования	Секция 9. 8 этаж	Коридор	25.61
732	Место общего пользования	Секция 9. 8 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
733	Место общего пользования	Секция 9. 8 этаж	Тамбур	2.58
734	Место общего пользования	Секция 9. 8 этаж	Лифтовой холл	9.14
735	Место общего пользования	Секция 9. 9 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
736	Место общего пользования	Секция 9. 9 этаж	Коридор	25.61
737	Место общего пользования	Секция 9. 9 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
738	Место общего пользования	Секция 9. 9 этаж	Тамбур	2.58
739	Место общего пользования	Секция 9. 9 этаж	Лифтовой холл	9.14
740	Место общего пользования	Секция 9. 10 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
741	Место общего пользования	Секция 9. 10 этаж	Коридор	25.61
742	Место общего пользования	Секция 9. 10 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
743	Место общего пользования	Секция 9. 10 этаж	Тамбур	2.58
744	Место общего пользования	Секция 9. 10 этаж	Лифтовой холл	9.14
745	Место общего пользования	Секция 9. 11 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
746	Место общего пользования	Секция 9. 11 этаж	Коридор	25.61
747	Место общего пользования	Секция 9. 11 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
748	Место общего пользования	Секция 9. 11 этаж	Тамбур	2.58
749	Место общего пользования	Секция 9. 11 этаж	Лифтовой холл	9.14
750	Место общего пользования	Секция 9. 12 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
751	Место общего пользования	Секция 9. 12 эт аж	Коридор	25.61
752	Место общего пользования	Секция 9. 12 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
753	Место общего пользования	Секция 9. 12 этаж	Тамбур	2.58
754	Место общего пользования	Секция 9. 12 этаж	Лифтовой холл	9.14
755	Место общего пользования	Секция 9. 13 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
756	Место общего пользования	Секция 9. 13 этаж	Коридор	25.61
757	Место общего пользования	Секция 9. 13 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
758	Место общего пользования	Секция 9. 13 эт аж	Тамбур	2.58
759	Место общего пользования	Секция 9. 13 этаж	Лифтовой холл	9.14
760	Место общего пользования	Секция 9. 14 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
761	Место общего пользования	Секция 9. 14 эт аж	Коридор	25.61
		Icouding of T. O. Chin	l L L - L	

762	Место общего пользования	Секция 9. 14 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
763	Место общего пользования	Секция 9. 14 этаж	Тамбур	2.58
764	Место общего пользования	Секция 9. 14 этаж	Лифтовой холл	9.14
765	Место общего пользования	Секция 9. 15 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
766	Место общего пользования	Секция 9. 15 этаж	Коридор	25.61
	Место общего пользования	Секция 9. 15 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 9. 15 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования	Секция 9. 15 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 9. 16 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
	Место общего пользования	Секция 9. 16 эт аж	Коридор	25.61
	Место общего пользования	Секция 9. 16 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 9. 16 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования	Секция 9. 16 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Место общего пользования	Секция 9. 17 этаж	Лестничная клетка №9	13.04
	Место общего пользования	Секция 9. 17 этаж	Коридор	25.61
	Место общего пользования	Секция 9. 17 этаж	Безопасная зона МГН	3.78
	Место общего пользования	Секция 9. 17 этаж	Тамбур	2.58
	Место общего пользования	Секция 9. 17 этаж	Лифтовой холл	9.14
	Техническое	Секция 9. Кровля	Лестничная клетка №9	13.66
	Техническое	Секция 10. Подвал	Техническое помещение	355.47
	Техническое	Секция 10. Подвал	ИТП 4	63.01
	Место общего пользования	Секция 10. 1 этаж	Лестничная клетка №10	11.92
	Место общего пользования	Секция 10. 1 этаж	Коридор	38.67
	Место общего пользования	Секция 10. 1 этаж	Тамбур	20.31
	Место общего пользования	Секция 10. 1 этаж	Мусоросборная камера	3.85
	Место общего пользования	Секция 10. 1 этаж	Лифтовой холл	15.56
	Место общего пользования	Секция 10. 2 этаж	Лестничная клетка №10	11.92
	Место общего пользования	Секция 10. 2 этаж	Коридор	38.71
	Место общего пользования	Секция 10. 2 этаж	Безопасная зона МГН	4.75
	Место общего пользования	Секция 10. 2 этаж	Тамбур	3.29
	Место общего пользования	Секция 10. 2 этаж	Лифтовой холл	9.84
	Место общего пользования	Секция 10. 3 этаж	Лестничная клетка №10	11.92
	Место общего пользования	Секция 10. 3 этаж	Коридор	38.71
	Место общего пользования	Секция 10. 3 этаж	Безопасная зона МГН	4.75
	Место общего пользования	Секция 10. 3 этаж	Тамбур	3.29
_	Место общего пользования	Секция 10. 3 этаж	Лифтовой холл	9.84
_	Место общего пользования	Секция 10. 4 этаж	Лестничная клетка №10	11.92
	Место общего пользования	Секция 10. 4 этаж	Коридор	38.71
	Место общего пользования	Секция 10. 4 этаж	Безопасная зона МГН	4.75
	Место общего пользования	Секция 10. 4 этаж	Тамбур	3.29
	Место общего пользования	Секция 10. 4 этаж	Лифтовой холл	9.84
	Место общего пользования	Секция 10. 5 этаж	Лестничная клетка №10	11.92
	Место общего пользования	Секция 10. 5 этаж	Коридор	38.71
	Место общего пользовании	ескции 10. 5 5 гаж	Коридор	30.7 ±

806       Место общего пользования       Секция 10. 5 этаж       Тамбур         807       Место общего пользования       Секция 10. 5 этаж       Лифтовой холл         808       Место общего пользования       Секция 10. 6 этаж       Лестничная клетка №10         809       Место общего пользования       Секция 10. 6 этаж       Коридор         810       Место общего пользования       Секция 10. 6 этаж       Безопасная зона МГН	3.29 9.84 11.92 38.71
808       Место общего пользования       Секция 10. 6 этаж       Лестничная клетка №10         809       Место общего пользования       Секция 10. 6 этаж       Коридор         810       Место общего пользования       Секция 10. 6 этаж       Безопасная зона МГН	11.92 38.71
809Место общего пользованияСекция 10. 6 этажКоридор810Место общего пользованияСекция 10. 6 этажБезопасная зона МГН	38.71
810 Место общего пользования Секция 10. 6 этаж Безопасная зона МГН	
	4.75
811  Место общего пользования   Секция 10. 6 этаж   Тамбур	3.29
812 Место общего пользования Секция 10. 6 этаж Лифтовой холл	9.84
813 Место общего пользования Секция 10. 7 этаж Лестничная клетка №10	11.92
814 Место общего пользования Секция 10. 7 этаж Коридор	38.71
815 Место общего пользования Секция 10. 7 этаж Безопасная зона МГН	4.75
816 Место общего пользования Секция 10. 7 этаж Тамбур	3.29
817 Место общего пользования Секция 10. 7 этаж Лифтовой холл	9.84
818 Место общего пользования Секция 10. 8 этаж Лестничная клетка №10	11.92
819 Место общего пользования Секция 10. 8 этаж Коридор	38.71
820 Место общего пользования Секция 10. 8 этаж Безопасная зона МГН	4.75
821 Место общего пользования Секция 10. 8 этаж Тамбур	3.29
822 Место общего пользования Секция 10. 8 этаж Лифтовой холл	9.84
823 Место общего пользования Секция 10. 9 этаж Лестничная клетка №10	11.92
824 Место общего пользования Секция 10. 9 этаж Коридор	38.71
825 Место общего пользования Секция 10. 9 этаж Безопасная зона МГН	4.75
826 Место общего пользования Секция 10. 9 этаж Тамбур	3.29
827 Место общего пользования Секция 10. 9 этаж Лифтовой холл	9.84
828 Место общего пользования Секция 10. 10 этаж Лестничная клетка №10	11.92
829 Место общего пользования Секция 10. 10 этаж Коридор	38.71
830 Место общего пользования Секция 10. 10 этаж Безопасная зона МГН	4.75
831 Место общего пользования Секция 10. 10 этаж Тамбур	3.29
832 Место общего пользования Секция 10. 10 этаж Лифтовой холл	9.84
833 Место общего пользования Секция 10. 11 этаж Лестничная клетка №10	11.92
834 Место общего пользования Секция 10. 11 этаж Коридор	38.71
835 Место общего пользования Секция 10. 11 этаж Безопасная зона МГН	4.75
836 Место общего пользования Секция 10. 11 этаж Тамбур	3.29
837 Место общего пользования Секция 10. 11 этаж Лифтовой холл	9.84
838 Место общего пользования Секция 10. 12 этаж Лестничная клетка №10	11.92
839 Место общего пользования Секция 10. 12 этаж Коридор	38.71
840 Место общего пользования Секция 10. 12 этаж Безопасная зона МГН	4.75
841 Место общего пользования Секция 10. 12 этаж Тамбур	3.29
842 Место общего пользования Секция 10. 12 этаж Лифтовой холл	9.84
843 Место общего пользования  — Секция 10. 13 этаж  — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	11.92
844 Место общего пользования Секция 10. 13 этаж Коридор	38.71
845 Место общего пользования Секция 10. 13 этаж Безопасная зона МГН	4.75
846 Место общего пользования Секция 10. 13 этаж Тамбур	3.29
847 Место общего пользования Секция 10. 13 этаж Лифтовой холл	9.84

848 Место общего пользования	Секция 10. 14 этаж	Лестничная клетка №10	11.92
849 Место общего пользования	Секция 10. 14 этаж	Коридор	38.71
850 Место общего пользования	Секция 10. 14 этаж	Безопасная зона МГН	4.75
851 Место общего пользования	Секция 10. 14 этаж	Тамбур	3.29
852 Место общего пользования	Секция 10. 14 этаж	Лифтовой холл	9.84
853 Место общего пользования	Секция 10. 15 этаж	Лестничная клетка №10	11.92
854 Место общего пользования	Секция 10. 15 этаж	Коридор	38.71
855 Место общего пользования	Секция 10. 15 этаж	Безопасная зона МГН	4.75
856 Место общего пользования	Секция 10. 15 этаж	Тамбур	3.29
857 Место общего пользования	Секция 10. 15 этаж	Лифтовой холл	9.84
858 Место общего пользования	Секция 10. 16 этаж	Лестничная клетка №10	11.92
859 Место общего пользования	Секция 10. 16 этаж	Коридор	38.71
860 Место общего пользования	Секция 10. 16 этаж	Безопасная зона МГН	4.75
861 Место общего пользования	Секция 10. 16 этаж	Тамбур	3.29
862 Место общего пользования	Секция 10. 16 этаж	Лифтовой холл	9.84
863 Место общего пользования	Секция 10. 17 этаж	Лестничная клетка №10	11.92
864 Место общего пользования	Секция 10. 17 этаж	Коридор	38.71
865 Место общего пользования	Секция 10. 17 этаж	Безопасная зона МГН	4.75
866 Место общего пользования	Секция 10. 17 этаж	Тамбур	3.29
867 Место общего пользования	Секция 10. 17 этаж	Лифтовой холл	9.84
868 Техническое	Секция 10. Кровля	Лестничная клетка №10	12.31
869 Техническое	Секция 11. Подвал	Техническое помещение	380.47
870 Техническое	Секция 11. Подвал	ИТП 5	52.26
871 Техническое	Секция 11. Подвал	Кабельная 3	12.84
872 Техническое	Секция 11. Подвал	Помещение щитов ППУ	9.2
873 Техническое	Секция 11. Подвал	Помещение хранения люминисцент ных ламп	12.86
874 Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
875 Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Коридор	51.64
876 Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Тамбур	4.19
877 Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Тамбур	13.01
878 Техническое	Секция 11. 1 этаж	Элект рощит овая	11.2
879 Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	6.09
880 Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Тамбур	23.98
881 Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Тамбур	6.84
882 Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Лифтовой холл	13.43
883 Место общего пользования	Секция 11. 1 этаж	Мусоросборная камера	5.84
884 Место общего пользования	Секция 11. 2 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
885 Место общего пользования	Секция 11. 2 эт аж	Коридор	50.48
886 Место общего пользования	Секция 11. 2 эт аж	Безопасная зона МГН	5.4
887 Место общего пользования	Секция 11. 2 эт аж	Тамбур	3.29
888 Место общего пользования	Секция 11. 2 эт аж	Лифтовой холл	8.86
889 Место общего пользования	Секция 11. 3 эт аж	Лестничная клетка №11	11.92
890 Место общего пользования	Секция 11. 3 этаж	Коридор	50.48

891 Место общего пользования	Секция 11. 3 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
892 Место общего пользования	Секция 11. 3 этаж	Тамбур	3.29
893 Место общего пользования	Секция 11. 3 этаж	Лифтовой холл	8.86
894 Место общего пользования	Секция 11. 4 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
895 Место общего пользования	Секция 11. 4 этаж	Коридор	50.48
896 Место общего пользования	Секция 11. 4 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
897 Место общего пользования	Секция 11. 4 этаж	Тамбур	3.29
898 Место общего пользования	Секция 11. 4 этаж	Лифтовой холл	8.86
899 Место общего пользования	Секция 11. 5 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
900 Место общего пользования	Секция 11. 5 этаж	Коридор	50.48
901 Место общего пользования	Секция 11. 5 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
902 Место общего пользования	Секция 11. 5 этаж	Тамбур	3.29
903 Место общего пользования	Секция 11. 5 этаж	Лифтовой холл	8.86
904 Место общего пользования	Секция 11. 6 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
905 Место общего пользования	Секция 11. 6 этаж	Коридор	50.48
906 Место общего пользования	Секция 11. 6 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
907 Место общего пользования	Секция 11. 6 этаж	Тамбур	3.29
908 Место общего пользования	Секция 11. 6 этаж	Лифтовой холл	8.86
909 Место общего пользования	Секция 11. 7 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
910 Место общего пользования	Секция 11. 7 этаж	Коридор	50.48
911 Место общего пользования	Секция 11. 7 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
912 Место общего пользования	Секция 11. 7 этаж	Тамбур	3.29
913 Место общего пользования	Секция 11. 7 этаж	Лифтовой холл	8.86
914 Место общего пользования	Секция 11. 8 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
915 Место общего пользования	Секция 11. 8 этаж	Коридор	50.48
916 Место общего пользования	Секция 11. 8 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
917 Место общего пользования	Секция 11. 8 этаж	Тамбур	3.29
918 Место общего пользования	Секция 11. 8 этаж	Лифтовой холл	8.86
919 Место общего пользования	Секция 11. 9 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
920 Место общего пользования	Секция 11. 9 этаж	Коридор	50.48
921 Место общего пользования	Секция 11. 9 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
922 Место общего пользования	Секция 11. 9 эт аж	Тамбур	3.29
923 Место общего пользования	Секция 11. 9 эт аж	Лифтовой холл	8.86
924 Место общего пользования	Секция 11. 10 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
925 Место общего пользования	Секция 11. 10 этаж	Коридор	50.48
926 Место общего пользования	Секция 11. 10 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
927 Место общего пользования	Секция 11. 10 этаж	Тамбур	3.29
928 Место общего пользования	Секция 11. 10 этаж	Лифтовой холл	8.86
929 Место общего пользования	Секция 11. 11 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
930 Место общего пользования	Секция 11. 11 этаж	Коридор	50.48
931 Место общего пользования	Секция 11. 11 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
932 Место общего пользования	Секция 11. 11 этаж	Тамбур	3.29
933 Место общего пользования	Секция 11. 11 этаж	Лифтовой холл	8.86

934 Место общего пользования	Секция 11. 12 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
935 Место общего пользования	Секция 11. 12 этаж	Коридор	50.48
936 Место общего пользования	Секция 11. 12 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
937 Место общего пользования	Секция 11. 12 этаж	Тамбур	3.29
938 Место общего пользования	Секция 11. 12 этаж	Лифтовой холл	8.86
939 Место общего пользования	Секция 11. 13 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
940 Место общего пользования	Секция 11. 13 этаж	Коридор	50.48
941 Место общего пользования	Секция 11. 13 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
942 Место общего пользования	Секция 11. 13 этаж	Тамбур	3.29
943 Место общего пользования	Секция 11. 13 этаж	Лифтовой холл	8.86
944 Место общего пользования	Секция 11. 14 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
945 Место общего пользования	Секция 11. 14 этаж	Коридор	50.48
946 Место общего пользования	Секция 11. 14 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
947 Место общего пользования	Секция 11. 14 этаж	Тамбур	3.29
948 Место общего пользования	Секция 11. 14 этаж	Лифтовой холл	8.86
949 Место общего пользования	Секция 11. 15 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
950 Место общего пользования	Секция 11. 15 этаж	Коридор	50.48
951 Место общего пользования	Секция 11. 15 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
952 Место общего пользования	Секция 11. 15 этаж	Тамбур	3.29
953 Место общего пользования	Секция 11. 15 этаж	Лифтовой холл	8.86
954 Место общего пользования	Секция 11. 16 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
955 Место общего пользования	Секция 11. 16 этаж	Коридор	50.48
956 Место общего пользования	Секция 11. 16 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
957 Место общего пользования	Секция 11. 16 этаж	Тамбур	3.29
958 Место общего пользования	Секция 11. 16 этаж	Лифтовой холл	8.86
959 Место общего пользования	Секция 11. 17 этаж	Лестничная клетка №11	11.92
960 Место общего пользования	Секция 11. 17 этаж	Коридор	50.48
961 Место общего пользования	Секция 11. 17 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
962 Место общего пользования	Секция 11. 17 этаж	Тамбур	3.29
963 Место общего пользования	Секция 11. 17 этаж	Лифтовой холл	8.86
964 Техническое	Секция 11. Кровля	Лестничная клетка №11	11.92
965 Техническое	Секция 12. Подвал	Техническое помещение	419.74
966 Техническое	Секция 12. Подвал	Помещение уборочного инвентаря	13.26
967 Место общего пользования	Секция 12. 1 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
968 Место общего пользования	Секция 12. 1 этаж	Коридор	51.24
969 Место общего пользования	Секция 12. 1 этаж	Тамбур	4.19
970 Место общего пользования	Секция 12. 1 этаж	Тамбур	13.01
971 Техническое	Секция 12. 1 этаж	Выход из подвала	11.02
972 Место общего пользования	Секция 12. 1 этаж	Тамбур	17.49
973 Место общего пользования	Секция 12. 1 этаж	Тамбур	6.85
974 Место общего пользования	Секция 12. 1 этаж	Лифтовой холл	13.49
975 Место общего пользования	Секция 12. 1 этаж	Мусоросборная камера	5.84
976 Место общего пользования	Секция 12. 2 этаж	Лестничная клетка №12	11.92

977	Место общего пользования	Секция 12. 2 этаж	Коридор	52
978	Место общего пользования	Секция 12. 2 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
979	Место общего пользования	Секция 12. 2 этаж	Тамбур	3.29
980	Место общего пользования	Секция 12. 2 эт аж	Лифтовой холл	8.86
981	Место общего пользования	Секция 12. 3 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
982	Место общего пользования	Секция 12. З эт аж	Коридор	52
983	Место общего пользования	Секция 12. З этаж	Безопасная зона МГН	5.4
984	Место общего пользования	Секция 12. 3 этаж	Тамбур	3.29
985	Место общего пользования	Секция 12. 3 этаж	Лифтовой холл	8.86
986	Место общего пользования	Секция 12. 4 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
987	Место общего пользования	Секция 12. 4 этаж	Коридор	52
988	Место общего пользования	Секция 12. 4 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
989	Место общего пользования	Секция 12. 4 этаж	Тамбур	3.29
990	Место общего пользования	Секция 12. 4 этаж	Лифтовой холл	8.86
991	Место общего пользования	Секция 12. 5 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
992	Место общего пользования	Секция 12. 5 эт аж	Коридор	52
993	Место общего пользования	Секция 12. 5 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
994	Место общего пользования	Секция 12. 5 этаж	Тамбур	3.29
995	Место общего пользования	Секция 12. 5 эт аж	Лифтовой холл	8.86
996	Место общего пользования	Секция 12. 6 эт аж	Лестничная клетка №12	11.92
997	Место общего пользования	Секция 12. 6 эт аж	Коридор	52
998	Место общего пользования	Секция 12. 6 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
999	Место общего пользования	Секция 12. 6 этаж	Тамбур	3.29
1000	Место общего пользования	Секция 12. 6 этаж	Лифтовой холл	8.86
1001	Место общего пользования	Секция 12. 7 этаж	Коридор	52
1002	Место общего пользования	Секция 12. 7 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1003	Место общего пользования	Секция 12. 7 этаж	Тамбур	3.29
1004	Место общего пользования	Секция 12. 7 этаж	Лифтовой холл	8.86
1005	Место общего пользования	Секция 12. 8 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
1006	Место общего пользования	Секция 12. 8 этаж	Коридор	52
1007	Место общего пользования	Секция 12. 8 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
	Место общего пользования	Секция 12. 8 эт аж	Тамбур	3.29
1009	Место общего пользования	Секция 12. 8 эт аж	Лифтовой холл	8.86
1010	Место общего пользования	Секция 12. 9 эт аж	Лестничная клетка №12	11.92
1011	Место общего пользования	Секция 12. 9 эт аж	Коридор	52
1012	Место общего пользования	Секция 12. 9 эт аж	Безопасная зона МГН	5.4
1013	Место общего пользования	Секция 12. 9 этаж	Тамбур	3.29
1014	Место общего пользования	Секция 12. 9 эт аж	Лифтовой холл	8.86
1015	Место общего пользования	Секция 12. 10 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
1016	Место общего пользования	Секция 12. 10 этаж	Коридор	52
1017	Место общего пользования	Секция 12. 10 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1018	Место общего пользования	Секция 12. 10 этаж	Тамбур	3.29
1019	Место общего пользования	Секция 12. 10 этаж	Лифтовой холл	8.86

1020 Место общего пользования	Секция 12. 11эт аж	Лестничная клетка №12	11.92
1021 Место общего пользования	Секция 12. 11этаж	Коридор	52
1022 Место общего пользования	Секция 12. 11этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1023 Место общего пользования	Секция 12. 11эт аж	Тамбур	3.29
1024 Место общего пользования	Секция 12. 11эт аж	Лифтовой холл	8.86
1025 Место общего пользования	Секция 12. 12 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
1026 Место общего пользования	Секция 12. 12 этаж	Коридор	52
1027 Место общего пользования	Секция 12. 12 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1028 Место общего пользования	Секция 12. 12 этаж	Тамбур	3.29
1029 Место общего пользования	Секция 12. 12 этаж	Лифтовой холл	8.86
1030 Место общего пользования	Секция 12. 13 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
1031 Место общего пользования	Секция 12. 13 этаж	Коридор	52
1032 Место общего пользования	Секция 12. 13 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1033 Место общего пользования	Секция 12. 13 этаж	Тамбур	3.29
1034 Место общего пользования	Секция 12. 13 этаж	Лифтовой холл	8.86
1035 Место общего пользования	Секция 12. 14 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
1036 Место общего пользования	Секция 12. 14 этаж	Коридор	52
1037 Место общего пользования	Секция 12. 14 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1038 Место общего пользования	Секция 12. 14 этаж	Тамбур	3.29
1039 Место общего пользования	Секция 12. 14 этаж	Лифтовой холл	8.86
1040 Место общего пользования	Секция 12. 15 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
1041 Место общего пользования	Секция 12. 15 этаж	Коридор	51.8
1042 Место общего пользования	Секция 12. 15 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1043 Место общего пользования	Секция 12. 15 этаж	Тамбур	3.29
1044 Место общего пользования	Секция 12. 15 этаж	Лифтовой холл	8.86
1045 Место общего пользования	Секция 12. 16 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
1046 Место общего пользования	Секция 12. 16 этаж	Коридор	51.9
1047 Место общего пользования	Секция 12. 16 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1048 Место общего пользования	Секция 12. 16 этаж	Тамбур	3.29
1049 Место общего пользования	Секция 12. 16 этаж	Лифтовой холл	8.86
1050 Место общего пользования	Секция 12. 17 этаж	Лестничная клетка №12	11.92
1051 Место общего пользования	Секция 12. 17 этаж	Коридор	51.8
1052 Место общего пользования	Секция 12. 17 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1053 Место общего пользования	Секция 12. 17 этаж	Тамбур	3.29
1054 Место общего пользования	Секция 12. 17 этаж	Лифтовой холл	8.86
1055 Техническое	Секция 12. Кровля	Лестничная клетка №12	12.11
1056 Техническое	Секция 13. Подвал	Техническое помещение	429.22
1057 Техническое	Секция 13. Подвал	Кабельная 4	12.84
1058 Техническое	Секция 13. Подвал	Помещение щитов ППУ	9.2
1059 Место общего пользования	Секция 13. 1 этаж	Лестничная клетка №13	11.92
1060 Место общего пользования	Секция 13. 1 этаж	Коридор	41.68
1061 Техническое	Секция 13. 1 этаж	Электрощитовая	11.2
1062 Место общего пользования	Секция 13. 1 этаж	Выход из подвала	11.02

1063 Место общего пользования	Секция 13. 1 этаж	Тамбур	17.49
1064 Место общего пользования	Секция 13. 1 этаж	Тамбур	6.9
1065 Место общего пользования	Секция 13. 1 этаж	Лифтовой холл	13.43
1066 Место общего пользования	Секция 13. 1 этаж	Мусоросборная камера	5.84
1067 Место общего пользования	Секция 13. 2 этаж	Лестничная клетка №13	11.92
1068 Место общего пользования	Секция 13. 2 этаж	Коридор	42.94
1069 Место общего пользования	Секция 13. 2 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1070 Место общего пользования	Секция 13. 2 этаж	Тамбур	3.29
1071 Место общего пользования	Секция 13. 2 этаж	Лифтовой холл	8.86
1072 Место общего пользования	Секция 13. 3 этаж	Лестничная клетка №13	11.92
1073 Место общего пользования	Секция 13. 3 этаж	Коридор	42.94
1074 Место общего пользования	Секция 13. 3 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1075 Место общего пользования	Секция 13. 3 этаж	Тамбур	3.29
1076 Место общего пользования	Секция 13. 3 этаж	Лифтовой холл	8.86
1077 Место общего пользования	Секция 13. 4 этаж	Лестничная клетка №13	11.92
1078 Место общего пользования	Секция 13. 4 этаж	Коридор	42.94
1079 Место общего пользования	Секция 13. 4 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1080 Место общего пользования	Секция 13. 4 этаж	Тамбур	3.29
1081 Место общего пользования	Секция 13. 4 этаж	Лифтовой холл	8.86
1082 Место общего пользования	Секция 13. 5 этаж	Лестничная клетка №13	11.92
1083 Место общего пользования	Секция 13. 5 этаж	Коридор	42.94
1084 Место общего пользования	Секция 13. 5 эт аж	Безопасная зона МГН	5.4
1085 Место общего пользования	Секция 13. 5 этаж	Тамбур	3.29
1086 Место общего пользования	Секция 13. 5 эт аж	Лифтовой холл	8.86
1087 Место общего пользования	Секция 13. 6 этаж	Лестничная клетка №13	11.92
1088 Место общего пользования	Секция 13. 6 этаж	Коридор	42.94
1089 Место общего пользования	Секция 13. 6 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1090 Место общего пользования	Секция 13. 6 этаж	Тамбур	3.29
1091 Место общего пользования	Секция 13. 6 эт аж	Лифтовой холл	8.86
1092 Место общего пользования	Секция 13. 7 этаж	Лестничная клетка №13	11.92
1093 Место общего пользования	Секция 13. 7 эт аж	Коридор	42.94
1094 Место общего пользования	Секция 13. 7 эт аж	Безопасная зона МГН	5.4
1095 Место общего пользования	Секция 13. 7 эт аж	Тамбур	3.29
1096 Место общего пользования	Секция 13. 7 эт аж	Лифтовой холл	8.86
1097 Место общего пользования	Секция 13. 8 эт аж	Лестничная клетка №13	11.92
1098 Место общего пользования	Секция 13. 8 эт аж	Коридор	42.94
1099 Место общего пользования	Секция 13. 8 эт аж	Безопасная зона МГН	5.4
1100 Место общего пользования	Секция 13. 8 эт аж	Тамбур	3.29
1101 Место общего пользования	Секция 13. 8 эт аж	Лифтовой холл	8.86
1102 Место общего пользования	Секция 13. 9 эт аж	Лестничная клетка №13	11.92
1103 Место общего пользования	Секция 13. 9 эт аж	Коридор	42.94
1104 Место общего пользования	Секция 13. 9 эт аж	Безопасная зона МГН	5.4
1105 Место общего пользования	Секция 13. 9 эт аж	Тамбур	3.29

1106 Место общего пользования	Секция 13. 9 этаж	Лифтовой холл	8.86
1107 Место общего пользования	Секция 13. 10 этаж	Лестничная клетка №13	11.92
1108 Место общего пользования	Секция 13. 10 этаж	Коридор	42.94
1109 Место общего пользования	Секция 13. 10 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1110 Место общего пользования	Секция 13. 10 этаж	Тамбур	3.29
1111 Место общего пользования	Секция 13. 10 этаж	Лифтовой холл	8.86
1112 Место общего пользования	Секция 13. 11этаж	Лестничная клетка №13	11.92
1113 Место общего пользования	Секция 13. 11этаж	Коридор	42.94
1114 Место общего пользования	Секция 13. 11этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1115 Место общего пользования	Секция 13. 11этаж	Тамбур	3.29
1116 Место общего пользования	Секция 13. 11этаж	Лифтовой холл	8.86
1117 Место общего пользования	Секция 13. 12 этаж	Лестничная клетка №13	11.92
1118 Место общего пользования	Секция 13. 12 этаж	Коридор	42.94
1119 Место общего пользования	Секция 13. 12 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1120 Место общего пользования	Секция 13. 12 этаж	Тамбур	3.29
1121 Место общего пользования	Секция 13. 12 этаж	Лифтовой холл	8.86
1122 Место общего пользования	Секция 13. 13 этаж	Лестничная клетка №13	11.92
1123 Место общего пользования	Секция 13. 13 этаж	Коридор	42.94
1124 Место общего пользования	Секция 13. 13 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1125 Место общего пользования	Секция 13. 13 этаж	Тамбур	3.29
1126 Место общего пользования	Секция 13. 13 этаж	Лифтовой холл	8.86
1127 Место общего пользования	Секция 13. 14 этаж	Лестничная клетка №13	11.92
1128 Место общего пользования	Секция 13. 14 этаж	Коридор	42.94
1129 Место общего пользования	Секция 13. 14 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1130 Место общего пользования	Секция 13. 14 этаж	Тамбур	3.29
1131 Место общего пользования	Секция 13. 14 этаж	Лифтовой холл	8.86
1132 Место общего пользования	Секция 13. 15 этаж	Лестничная клетка №13	11.92
1133 Место общего пользования	Секция 13. 15 этаж	Коридор	47.74
1134 Место общего пользования	Секция 13. 15 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1135 Место общего пользования	Секция 13. 15 этаж	Тамбур	3.29
1136 Место общего пользования	Секция 13. 15 этаж	Лифтовой холл	8.86
1137 Место общего пользования	Секция 13. 16 этаж	Лестничная клетка №13	11.92
1138 Место общего пользования	Секция 13. 16 этаж	Коридор	47.74
1139 Место общего пользования	Секция 13. 16 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1140 Место общего пользования	Секция 13. 16 этаж	Тамбур	3.29
1141 Место общего пользования	Секция 13. 16 этаж	Лифтовой холл	8.86
1142 Место общего пользования	Секция 13. 17 этаж	Лестничная клетка №13	11.92
1143 Место общего пользования	Секция 13. 17 этаж	Коридор	47.74
1144 Место общего пользования	Секция 13. 17 этаж	Безопасная зона МГН	5.4
1145 Место общего пользования	Секция 13. 17 этаж	Тамбур	3.29
1146 Место общего пользования	Секция 13. 17 этаж	Лифтовой холл	8.86
1147 Техническое	Секция 13. Кровля	Лестничная клетка №13	12.11
1148 Техническое	Секция 14. Подвал	Техническое помещение	316.17

1151 Место общего пользования       Секция 14. 1 эт аж       Лестничная клетка №14         1152 Место общего пользования       Секция 14. 1 эт аж       Мусоросборная камера         1153 Место общего пользования       Секция 14. 1 эт аж       Тамбур         1154 Место общего пользования       Секция 14. 1 эт аж       Лифтовой холл         1155 Место общего пользования       Секция 14. 2 эт аж       Лестничная клетка №14         1157 Место общего пользования       Секция 14. 2 эт аж       Коридор         1158 Место общего пользования       Секция 14. 2 эт аж       Лифтовой холл/Безопасная зона МГН         1159 Место общего пользования       Секция 14. 2 эт аж       Тамбур	50.82 12.11 5.2 10.45 4.44 6.66
1152       Место общего пользования       Секция 14. 1 этаж       Мусоросборная камера       5         1153       Место общего пользования       Секция 14. 1 этаж       Тамбур       2         1154       Место общего пользования       Секция 14. 1 этаж       Лифтовой холл       6         1155       Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Лестничная клетка №14       1         1156       Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Коридор       4         1158       Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Лифтовой холл/Безопасная зона МГН       6         1159       Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Тамбур       4	5.2 10.45 4.44
1153 Место общего пользования       Секция 14. 1 этаж       Тамбур         1154 Место общего пользования       Секция 14. 1 этаж       Тамбур         1155 Место общего пользования       Секция 14. 1 этаж       Лифтовой холл         1156 Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Лестничная клетка №14         1157 Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Коридор         1158 Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Лифтовой холл/Безопасная зона МГН         1159 Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Тамбур	10.45 4.44
1154 Место общего пользования       Секция 14. 1 этаж       Тамбур         1155 Место общего пользования       Секция 14. 1 этаж       Лифтовой холл         1156 Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Лестничная клетка №14         1157 Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Коридор         1158 Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Лифтовой холл/Безопасная зона МГН         1159 Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Тамбур	4.44
1155 Место общего пользования       Секция 14. 1 этаж       Лифтовой холл       €         1156 Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Лестничная клетка №14       1         1157 Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Коридор       4         1158 Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Лифтовой холл/Безопасная зона МГН       €         1159 Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Тамбур	
1156       Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Лестничная клетка №14       1         1157       Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Коридор       4         1158       Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Лифтовой холл/Безопасная зона МГН       6         1159       Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Тамбур       4	6.66
1157 Место общего пользованияСекция 14. 2 этажКоридор1158 Место общего пользованияСекция 14. 2 этажЛифтовой холл/Безопасная зона МГН1159 Место общего пользованияСекция 14. 2 этажТамбур	
1158 Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Лифтовой холл/Безопасная зона МГН       6         1159 Место общего пользования       Секция 14. 2 этаж       Тамбур	12.11
1159 Место общего пользования Секция 14. 2 эт аж Тамбур	45
	6.66
large	4.29
1160 Место общего пользования Секция 14. 3 этаж Лестничная клетка №14	12.11
1161 Место общего пользования Секция 14. 3 этаж Коридор	45
1162 Место общего пользования Секция 14. 3 этаж Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66
1163 Место общего пользования Секция 14. 3 этаж Тамбур	4.29
1164 Место общего пользования Секция 14. 4 этаж Лестничная клетка №14	12.11
1165 Место общего пользования Секция 14. 4 этаж Коридор	45
1166 Место общего пользования Секция 14. 4 этаж Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66
1167 Место общего пользования Секция 14. 4 этаж Тамбур	4.29
1168 Место общего пользования Секция 14. 4 этаж Лестничная клетка №14	12.11
	45
1170 Место общего пользования Секция 14. 4 этаж Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66
1171 Место общего пользования Секция 14. 4 этаж Тамбур	4.29
1172 Место общего пользования Секция 14. 5 этаж Лестничная клетка №14	12.11
1173 Место общего пользования Секция 14. 5 этаж Коридор	45
1174 Место общего пользования Секция 14. 5 этаж Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66
1175 Место общего пользования Секция 14. 5 эт аж Тамбур	4.29
·	12.11
1177 Место общего пользования Секция 14. 6 этаж Коридор	45
1178 Место общего пользования Секция 14. 6 этаж Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66
1179 Место общего пользования Секция 14. 6 этаж Тамбур	4.29
	12.11
	45
1182 Место общего пользования Секция 14. 7 этаж Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66
1183 Место общего пользования Секция 14. 7 эт аж Тамбур	4.29
	12.11
	45
1186 Место общего пользования Секция 14. 8 этаж Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66
	4.29
	12.11
	45
1190 Место общего пользования Секция 14. 9 этаж Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66
1191 Место общего пользования Секция 14. 9 этаж Тамбур	4.29

1192 Место общего пользования	Секция 14. 10 этаж	Лестничная клетка №14	12.11		
1193 Место общего пользования	Секция 14. 10 этаж	Коридор	45		
1194 Место общего пользования	Секция 14. 10 этаж	Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66		
1195 Место общего пользования	Секция 14. 10 этаж	Тамбур	4.29		
1196 Место общего пользования	Секция 14. 11 этаж	Лестничная клетка №14	12.11		
1197 Место общего пользования	Секция 14. 11 этаж	Коридор	45		
1198 Место общего пользования	Секция 14. 11 этаж	Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66		
1199 Место общего пользования	Секция 14. 11 этаж	Тамбур	4.29		
1200 Место общего пользования	Секция 14. 12 этаж	Лестничная клетка №14	12.11		
1201 Место общего пользования	Секция 14. 12 этаж	Коридор	45		
1202 Место общего пользования	Секция 14. 12 этаж	Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66		
1203 Место общего пользования	Секция 14. 12 этаж	Тамбур	4.29		
1204 Место общего пользования	Секция 14. 13 этаж	Лестничная клетка №14	12.11		
1205 Место общего пользования	Секция 14. 13 этаж	Коридор	45		
1206 Место общего пользования	Секция 14. 13 этаж	Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66		
1207 Место общего пользования	Секция 14. 13 этаж	Тамбур	4.29		
1208 Место общего пользования	Секция 14. 14 этаж	Лестничная клетка №14	12.11		
1209 Место общего пользования	Секция 14. 14 этаж	Коридор	45		
1210 Место общего пользования	Секция 14. 14 этаж	Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66		
1211 Место общего пользования	Секция 14. 14 этаж	Тамбур	4.29		
1212 Место общего пользования	Секция 14. 15 этаж	Лестничная клетка №14	12.11		
1213 Место общего пользования	Секция 14. 15 этаж	Коридор	45		
1214 Место общего пользования	Секция 14. 15 этаж	Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66		
1215 Место общего пользования	Секция 14. 15 этаж	Тамбур	4.29		
1216 Место общего пользования	Секция 14. 16 этаж	Лестничная клетка №14	12.11		
1217 Место общего пользования	Секция 14. 16 этаж	Коридор	45		
1218 Место общего пользования	Секция 14. 16 этаж	Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66		
1219 Место общего пользования	Секция 14. 16 этаж	Тамбур	4.29		
1220 Место общего пользования	Секция 14. 17 этаж	Лестничная клетка №14	12.11		
1221 Место общего пользования	Секция 14. 17 этаж	Коридор	45		
1222 Место общего пользования	Секция 14. 17 этаж	Лифтовой холл/Безопасная зона МГН	6.66		
1223 Место общего пользования	Секция 14. 17 этаж	Тамбур	4.29		
1224 Техническое	Секция 14. Кровля	Лестничная клетка №14	12.11		
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания	R 16.2.1	<u> </u>	·		
более чем одного помещения в					
данном доме					
Описание места		l			
№ расположения Вид оборудова	<b>РИН</b>	Назначения			
помещения					
	и от опления (от опление)	Распределение потока теплоносителя по офисам и квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха			
2   1 Этаж Системы вентиляции офисов (Вентиляция)		Обеспечение нормативного воздухообмена в офисах			

3	II AI AW I	Блоки индикации (Автоматика противопожарной защиты)	Информирование о нештатных ситуациях и о зоне пожара.
4	1 at aw	Оптинеский распреледительный шкаф (Телефонизация	Вет вление сигналов
5	1 этаж	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправност ях
6	1 этаж	видеоразвет вит ели, распределит ельная коробка	Распределение сигналов по потребителям
7	тэгаж	Камеры видеонаблюдения внут ренние, камеры видеонаблюдения уличные, блок пит ания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
8	1 этаж (Электрощитовая 1)	Главный распределительный щит ГРЩ 1 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
9	1 этаж (Электрощитовая 2)	Главный распределительный щит ГРЩ 2 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
10	1 эт аж (Элект рощит овая 3)	Главный распределительный щит ГРЩ 3 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
	1 этаж (Электрощитовая 4)	Главный распределительный щит ГРЩ 4 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
12	Диспет черская	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.
13		Шкаф, Основное активное оборудование (РАСЦО (ГО и ЧС)	Передача тревожных извещений по сигналу ГО и ЧС.
14	Диспет черская	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.
15	Диспет черская	Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
		DVELT KOUT DO EG IA VED DE BOUMA	Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.
	жилые эт ажи	элект роосвещение)	Для распределения электроэнергии по потребителям
	Кровля дома	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли
	Кровля здания	·	Усилители звука
20	·		Сбор данных, связь с диспет чером
21	Подвал		Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части, системы отопления встроенных помещений
22	Подвал	Система вентиляции технических помещений (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
23	Подвал	Приемно-контрольные приборы (Автоматика противопожарной защиты)	Управление противопожарной защитой.
24		Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания

25	Подвал	Дат чики, ГГС (Диспет черизация)	Сбор данных, связь с диспет чером
26	Подвал	Блок питания	Для питания оборудования на основных входах
27	Подвал	Водомерный Узел на жилую часть ЦИРВ 02А листы 226,227 (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома.
28	Подвал	Водомерный Узел на встроенные помещения ЦИРВ 02А листы 16,17 (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды встроенных помещений.
29	Подвал	Хозяйственно-питьевая насосная станция (Водопровод, Канализация)	Обеспечение требуемого напора в системе водоснабжения жилой части здания
30	Подвал	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ жилого дома
31	Подвал	Насосная станция пожарот ушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения жилого дома
32	Подвал	Трубопроводы быт овой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей
33	Подвал	Стационарный дренажный насос со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод в подвале и технических помещениях дома
34	Подвал	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта
35	Подвал жилого дома	Щиты электроснабжения инженерного оборудования (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения элект роэнергии для инженерного оборудования
36	Подвал, 1 этаж	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
37	Подвал, жилые этажи	Кабеленесущие системы (Электроснабжение и электроосвещение)	Для укладки кабелей
38	Подвал, жилые этажи	Освет ит ельное оборудование (Элект роснабжение и элект роосвещение)	Для обеспечения нормат ивного освещения помещений объекта
39	Подвал, Жилые этажи	Пожарные краны: 1. Пожарный шкаф ШПК-320-21 2. Пожарный шкаф ШПК-320 3. Пожарный шкаф ШПК-310 (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожарот ушение жилого дома
40	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю
141	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю
	Подвал, Жилые этажи		Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
147	этажи	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
44	Подвал, Жилые этажи	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
45	Подвал, Жилые этажи	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
46	Подвал, Жилые этажи	Трубопроводы противопожарного водопровода (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение дома
47	Подвал, Жилые этажи	Трапы (Водопровод, Канализация)	Для от вода воды с пола помещения
148	Подвал, Жилые этажи	Трубопроводы внут ренних водост оков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли

50         По двал. этажи дания вания в двания в д	49		Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты)	Для передачи данных
31 зания         Авания         Компеньая продукция (Телефонизация РОМ)         Для передачи данных           32 Подвал, Этажи         Кабельная продукция (Телефонизация)         Для передачи данных           33 Подвал, Этажи         Кабельная продукция (Диспет черизация)         Для передачи данных           44 Подвал, Этажи         Кабельная продукция (Диспет черизация)         Для передачи данных           55 Помещение охраны         Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка охраны         Запись, хранение и просмот р информации с камер видеонаблюдения           56 Этажи здания         Магистральные стояки систем отопления (Отопление)         Запись, хранение и просмот р информации с камер видеонаблюдения           57 Этажи здания         Магистральные стояки систем отопления (Отопление)         Запись, хранение потока теплоносителя по кварт ирам для поддержания исровативной температуры воздуха           58 Этажи здания         Приборы управления (Автомат ика противопожарной защиты)         Данозацита           60 Этажи здания         Приборы управления (Автомат ика противопожарной защиты)         Определение мест возгорания           61 Этажи здания         Приборы управления (Кетомат ика противопожарной защиты)         Распределение сигналов по потребителям противопожарной защиты           62 Этажи здания         Интелефонизация Ром (РФ (радио), радиорозет ки проводного вешания         Распределение сигналов по потребителям противомамамамамамамамамамамамамамамамамамама	50		Кабельная продукция (РФ (радио)	Для передачи данных
32   3,ания   Довара, Этажи   3,ания   Кабельная продукция (Диспетчеризация)   Для передачи данных   Для передачи данных   Тодара, Этажи   3,ания   Кабельная продукция (дмофоны, контроль доступа)   Для передачи данных   Для передачи данных   Тодара, Этажи   3,ания   Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка   Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения   Састранение   Састран	51		Кабельная продукция (РАСЦО (ГО и ЧС)	Для передачи данных
33 дания         Кабельная продукция (домофоны, контроль доступа)         Для передачи данных           54 Полвал, Этажи         Задания         Кабельная продукция (домофоны, контроль доступа)         Для передачи данных           55 Помещение         Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка         Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения           56 Этажи здания         Магистральные стояки систем отольения (Отопление)         Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха           57 Этажи здания         Система дымозациты (Вентиляция)         Дымозащита           58 Этажи здания         Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты)         Дымозащита           59 Этажи здания         Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)         Определение мест возгорания           60 Этажи здания         Отиспределеные коробки (РФ (радио), радкорозетки проводного вещания         Распределение сигналов по потребителям           61 Этажи здания         Отические распределительные коробки - ОРК (пефенизация РОМ (Ростелеком)         Распределение сигналов по потребителям           62 Этажи здания         Видеоразветвитель, распределительная коробка         Распределение сигналов по потребителям           63 Секция 1         Лифт пассажурский ОАО «МОС ОТИС»         Вертикальный транспорт           64 Секция 1         Лифт пассажурский ОАО «МОС ОТИС»         Вертикальный транспорт	52		l · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Для передачи данных
Задания   Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка   Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения   Охраны   Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка   Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения   Охраны   Распределение потока теплоносителя по кварт ирам для поддержания кормати изной температуры воздуха   Дымозащита   Приборы управления (Автомат ика прот ивопожарной защиты)   Определение исполнительным устройствами   Определение испалов потребителям   Опред	53		Кабельная продукция (Диспет черизация)	Для передачи данных
35         охраны         эмдеренистратор, монитор, коммугационная корома         Зациональные стояки систем отопления (Отопление)         Распределение отогах еплоносителя по квартирам для поддержания нормат ивной температуры воздуха           57         Этажи здания         Система дымозащиты (Вентиляция)         Дымозащита         Управление исполнительными устройствами           58         Этажи здания         Приборы управления (Катомат ика прот ивопожарной защиты)         Определение исполнительными устройствами           59         Этажи здания         Распределительные коробки (РФ (радио), распределительные коробки (РФ (радио), распределительные коробки - ОРК (грефонизация РОМ (РОСтелеком)         Распределение сигналов по потребителям           61         Этажи здания         Видеоразвет витель, распределительная коробка         Распределение сигналов по потребителям           62         Этажи здания         Видеоразвет витель, распределительная коробка         Распределение сигналов по потребителям           62         Этажи здания         Видеоразвет витель, распределительная коробка         Распределение сигналов по потребителям           62         Этажи здания         Видеоразвет витель, распределительная коробка         Распределение сигналов по потребителям           62         Отажи здания         Видеоразвет витель, распределительная коробка         Распределение сигналов по потребителям           62         Отажи здания         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	54		Кабельная продукция (домофоны, контроль доступа)	Для передачи данных
19   19   19   19   19   19   19   19	55		Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
58         Этажи здания         Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты)         Управление исполнительными устройствами           59         Этажи здания противопожарной защиты)         Определение мест возгорания           60         Этажи здания Распределительные коробки (РФ (радио), радиорозет ки проводного вещания         Распределение сигналов по пот ребителям           61         Этажи здания Здания Пискские распределительные коробки - ОРК (Телефонизация РОМ (Ростелеком)         Распределение сигналов по пот ребителям           62         Этажи здания Видеоразвет витель, распределительная коробка Распределение сигналов по пот ребителям           63         Секция 1         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           64         Секция 1         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           65         Секция 2         Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»         Верт икальный транспорт           67         Секция 2         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           68         Секция 2         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           70         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           71         Секция 4         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           72         <	56	Этажи здания	Магистральные стояки систем отопления (Отопление)	
36         ЭТАЖИ ЗДАНИЯ         Защиты)         Управление исполнительным устроит вами           59         ЭТАЖИ ЗДАНИЯ         Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)         Определение мест возгорания           60         ЭТАЖИ ЗДАНИЯ         Распределительные коробки (РФ (радио), радиорозетки проводного вещания         Распределение сигналов по пот ребителям           61         ЭТАЖИ ЗДАНИЯ         ОПТИЧЕСКИЕ РОПИЧЕСКИЕ РОПИТЬНЫЕ КОРОКИ (Телефонизация РОК) (РОСТЕМЕКОМ)         Распределение сигналов по пот ребителям           62         ЭТАЖИ ЗДАНИЯ         Видеоразветвитель, распределительная коробка         Распределение сигналов по пот ребителям           63         Секция 1         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           64         Секция 1         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           65         Секция 1         Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»         Верт икальный транспорт           67         Секция 2         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           69         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           70         Секция 4         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           72         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный	57	Этажи здания	Система дымозащиты (Вентиляция)	Дымозащита
91 ажи здания   прот ивопожарной защиты   прот ивопожарной защиты   Распределение мест возгорания   Распределительные коробки (РФ (радио), радиорозет ки проводного вещания   Распределительные коробки - ОРК (Телефонизация РОМ (Ростелеком)   Распределение сигналов по пот ребителям   Распределительные коробки - ОРК (Телефонизация РОМ (Ростелеком)   Распределение сигналов по пот ребителям   Распределение	58	Этажи здания	1 ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	Управление исполнит ельными устройствами
радиорозет ки проводного вещания  1 этажи здания радиорозет ки проводного вещания  1 опт ические распределительные коробки - ОРК (Телефонизация РОМ (Ростелеком) распределение сигналов по потребителям распределение сигналов по требителям распределение сигналов по потребителям распределение сигналов по потребителям распределение сигналов по распределение сигналов по потребителям распределение сигналов по требителям распределение сигналов по требителям распределение сигналов по торебителям распределение сигналов по оптребителям распределение сигнальный транспорт распределение сигнальный транспорт распределение сигнальный транспорт распределение сигнальный транспорт распредел	59	Этажи здания		Определение мест возгорания
61         91 ажи здания         (Телефонизация РОN (Ростелеком)         Распределение сигналов по потребителям           62         Этажи здания         Видеоразветвитель, распределительная коробка         Распределение сигналов по потребителям           63         Секция 1         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           64         Секция 1         Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»         Верт икальный т ранспорт           65         Секция 1         Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»         Верт икальный т ранспорт           66         Секция 2         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           68         Секция 2         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           69         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           70         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           72         Секция 4         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           73         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           75         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           76         Секция 6         Лифт пасс	60			Распределение сигналов по потребителям
63         Секция 1         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           64         Секция 1         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           65         Секция 1         Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифт овая Компания»         Верт икальный т ранспорт           66         Секция 2         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           67         Секция 2         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           68         Секция 2         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           69         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           70         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           71         Секция 4         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           72         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           74         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           75         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           76         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт	61	Этажи здания		Распределение сигналов по потребителям
64         Секция 1         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           65         Секция 1         Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифт овая Компания»         Верт икальный транспорт           66         Секция 1         Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифт овая Компания»         Верт икальный транспорт           67         Секция 2         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           68         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           69         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           70         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           71         Секция 4         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           72         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           74         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           75         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           76         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           76         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный тран	62	Этажи здания	Видеоразвет вит ель, распределит ельная коробка	Распределение сигналов по потребителям
65         Секция 1         Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания» Верт икальный транспорт           66         Секция 1         Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания» Верт икальный транспорт           67         Секция 2         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           68         Секция 2         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           69         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           70         Секция 4         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           71         Секция 4         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           72         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           74         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           75         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           76         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           76         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           77         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт	63	Секция 1	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
66         Секция 1         Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания» Верт икальный транспорт           67         Секция 2         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           68         Секция 2         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           69         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           70         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           71         Секция 4         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           72         Секция 4         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           73         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           74         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           75         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           76         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           76         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           78         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт		Секция 1	1 .	1 .
67         Секция 2         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           68         Секция 2         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           69         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           70         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           71         Секция 4         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           72         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           74         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           75         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           76         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           76         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           78         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           8         Верт икальный т ранспорт         Верт икальный т ранспорт	65	Секция 1	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Вертикальный транспорт
68         Секция 2         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           69         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           70         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           71         Секция 4         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           72         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           74         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           75         Секция 5         Подъемная плат форма БК 350 с наклонным перемещением         Верт икальный транспорт           76         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           76         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           78         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           8         Верт икальный транспорт         Верт икальный транспорт	66	Секция 1	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»	Верт икальный транспорт
69         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           70         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           71         Секция 4         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           72         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           74         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           75         Секция 5         Подъемная плат форма БК 350 с наклонным перемещением         Верт икальный т ранспорт           76         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           77         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный т ранспорт           78         Секция 6         Подъемная плат форма БК 350 с наклонным перемещением         Верт икальный т ранспорт	67	Секция 2	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
70         Секция 3         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           71         Секция 4         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           72         Секция 4         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           73         Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           74         Секция 5         Подъемная плат форма БК 350 с наклонным перемещением         Верт икальный транспорт           75         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           76         Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           78         Секция 6         Подъемная плат форма БК 350 с наклонным перемещением         Верт икальный транспорт	68	Секция 2	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
71 Секция 4         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           72 Секция 4         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           73 Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           74 Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           75 Секция 5         Подъемная плат форма БК 350 с наклонным перемещением         Верт икальный транспорт           76 Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           77 Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           78 Секция 6         Подъемная плат форма БК 350 с наклонным перемещением         Верт икальный транспорт	69	Секция 3	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
72       Секция 4       Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»       Вертикальный транспорт         73       Секция 5       Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»       Вертикальный транспорт         74       Секция 5       Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»       Вертикальный транспорт         75       Секция 5       Подъемная плат форма БК 350 с наклонным перемещением       Вертикальный транспорт         76       Секция 6       Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»       Вертикальный транспорт         77       Секция 6       Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»       Вертикальный транспорт         78       Секция 6       Подъемная плат форма БК 350 с наклонным перемещением       Вертикальный транспорт			Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
73 Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           74 Секция 5         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           75 Секция 5         Подъемная плат форма БК 350 с наклонным перемещением         Верт икальный транспорт           76 Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           77 Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Верт икальный транспорт           78 Секция 6         Подъемная плат форма БК 350 с наклонным перемещением         Верт икальный транспорт		Секция 4	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
74Секция 5Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»Верт икальный транспорт75Секция 5Подъемная плат форма БК 350 с наклонным перемещениемВерт икальный транспорт76Секция 6Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»Верт икальный транспорт77Секция 6Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»Верт икальный транспорт78Секция 6Подъемная плат форма БК 350 с наклонным перемещениемВерт икальный транспорт	72	Секция 4	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
75 Секция 5 Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением  76 Секция 6 Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»  77 Секция 6 Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»  78 Секция 6 Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением  8 Верт икальный транспорт  8 Верт икальный транспорт  8 Верт икальный транспорт  8 Верт икальный транспорт	73	Секция 5	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
75 Секция 5         перемещением         Вертикальный транспорт           76 Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Вертикальный транспорт           77 Секция 6         Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»         Вертикальный транспорт           78 Секция 6         Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением         Вертикальный транспорт	74	Секция 5	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
77 Секция 6 Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Вертикальный транспорт 78 Секция 6 Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением Вертикальный транспорт	75	Секция 5	''	Вертикальный транспорт
78 Секция 6 Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением Верт икальный транспорт	76	Секция 6	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
перемещением перемещением	77	Секция 6	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт
	78	Секция 6	l · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Вертикальный транспорт
	79	Секция 7	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»	Вертикальный транспорт

80 Секция 7 Лифт пассажирск			ский ОАО «	МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
81	Секция 7	Подъемная плат	форма БК	350 с наклонным	Верт икальный транспорт
01	секция /	перемещением			верт икальный транспорт
82	Секция 8	Лифт пассажир			Верт икальный транспорт
83	Секция 8	Лифт пассажир			Верт икальный транспорт
84	Секция 8	Подъемная плат перемещением	форма БК	350 с наклонным	Вертикальный транспорт
85	Секция 9	Лифт пассажир	ский ОАО «	МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
86	Секция 9	Лифт пассажир	ский ОАО «	МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
87	Секция 9	Подъемная плат перемещением	форма БК	350 с наклонным	Верт икальный транспорт
88	Секция 10	Лифт пассажир	ский ОАО «	МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
89	Секция 10	Лифт пассажир	ский ОАО «	МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
90	Секция 10	Подъемник БК 4	50 000 «Ad	ронская Лифтовая Компания»	Верт икальный транспорт
91	Секция 10	Подъемник БК 4	50 000 «Ad	ронская Лифтовая Компания»	Верт икальный транспорт
92	Секция 11	Лифт пассажир	ский ОАО «	МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
93	Секция 11	Лифт пассажир	ский ОАО «	МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
94	Секция 11	Подъемник БК 4	50 000 «Ad	ронская Лифтовая Компания»	Верт икальный транспорт
95	Секция 11	Подъемник БК 4	50 000 «Ad	ронская Лифтовая Компания»	Верт икальный транспорт
96	Секция 12	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»			Верт икальный транспорт
97	Секция 12	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС»			Верт икальный транспорт
98	Секция 12	Подъемник БК 450 ООО «Афонская Лифтовая Компания»			Верт икальный транспорт
99 Секция 13 Лифт пассажирский ОАО «МО			ский ОАО «	МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
100	100 Секция 13 Лифт пассажирский ОАО «I			МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
101 Секция 13 Подъемник БК 450 ООО «А		ронская Лифтовая Компания»	Верт икальный транспорт		
102	Секция 14	Лифт пассажир	ский ОАО «	МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
103	Секция 14	Лифт пассажир	ский ОАО «	МОС ОТИС»	Верт икальный транспорт
104	Секция 14	Подъемник БК 4	50 000 «Ad	ронская Лифтовая Компания»	Верт икальный транспорт
пре					формацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе ихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов
	1 О примерном грас лизации проекта с			Этап реализации проекта стр <b>20 процентов готовности</b>	роит ельст ва:
	17.1.2			Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2018</b>	
	17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства			Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
17.1.2			Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019		
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		1 / 1 1 1	этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности		
17.1		1/1/	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019		
	17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства 17.1.1			Этап реализации проекта стр <b>80 процентов готовности</b>	роит ельст ва:

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020
18 О планируемой стоимости строите	ельства (сс	эздания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>4014636040 р.</b>
		ьств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства обязательных отчислений (взносов) застройщика 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 строит ельстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:11:0006074:0002441
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 строитель ства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Да</b>
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: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Ф. ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810980040000475
		Корреспондент ский счет: 3010181020000000704
		БИК: <b>044030704</b>
		ИНН: <b>7702070139</b>
_		КПП: <b>783543009</b>

		OFPH:	
		<b>1027739609391</b> ОКПО:	
.		90824845	
20 Об иных соглашениях и о сделках, н	на основани	ии которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и	
(или) иного объекта недвижимости, з	ва исключен	нием привлечения денежных средств участников долевого строительства	
21 О размере полностью оплаченного	-		
21.1 Размер полностью оплаченного		Размер уставного капитала застройщика:	
уставного капитала застроищика		150000000 p.	
		ой инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае,	
предусмотренном частью 1 статьи 18	<u>,,1 настояц</u>	цего Федерального закона т	
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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и нфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	'		
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:	
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:	
		Вид договора (соглашения), предусмат ривающего безвозмездную передачу объект а социальной инфр аструкт уры в государственную или муниципальную собственность:	
	1// 1 7	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инф раструктуры 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 об ъекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
·	22.1.8	Цели затрат застройщика:	
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: В подраздел 14.1. Теплоснабжение и Горячее водоснабжение. 14.1.6 Номер выдачи технически х условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 878/81070201/5-17, 879/8107 0201/5-17, 880/81070201/5-17, 881/81070201/5-17, 882/81070201/5-17, 883/81070201/5-17 Машиномест а, расположенные в пристроенном многоэтажном надземном гараже, не будут продаваться по договорам участия в долевом строительстве. 9 августа в Филиале Удельный Банка ВТБ (ПАО) в г. Санкт-Петербурге открыт специальный счет застройщика №40702810980040000475 Банк: Ф. ОП ЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург ОГРН 1027739609391 ИНН 770207013
		9

## Объект №2

		застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого				
договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах,						
	выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено					
федеральным законом	хтосудар	er Berlinou Skonor u reekou Skeriept usbi, eenur i peoobariue o ripobederiuu i akuix Skeriept us yet ariobherio				
10.1 О виде договора, для						
исполнения кот орого застройщиком						
осущест вляет ся реализация проект а						
строительства, в том числе	10.1.1	Dug goronou				
договора, предусмотренного	10.1.1	Вид договора:				
законодат ельст вом Российской						
Федерации о градостроительной						
деят ельност и	1010					
	10.1.2	Номер договора:				
	10.1.3	Дата заключения договора:				
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:				
10.2 О лицах, выполнивших	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:				
инженерные изыскания	10.2.1	Акционерное общество				
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационн				
		о - правовой формы:				
	1000	«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	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:				
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7842489113</b>				
10.2 (2) О лицах, выполнивших	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:				
инженерные изыскания	10.2.1	Акционерное общество				
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационн				
	10.2.2	о_правовой формы:				
		«Трест геодезических работ и инженерных изысканий»				
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:				
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:				
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:				
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7840434373</b>				
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 организационн о - правовой формы: «БалтЭкоПроект»				

	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7820337678</b>
10.3 О лицах, выполнивших		Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектиров
архит ект урно-ст роит ельное	10.3.1	ание:
проект ирование	<del></del>	Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без ук азания организационно-правовой формы:
	10.5.2	«Проектно-конструкторское бюро «Строй-Проект»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирова ние:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего архит ект урно-ст роит ельно е проект ирование:
		Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирован
	10.3.6	ие:
20.4.0	<del> </del>	7842392721
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных из
результатов инженерных изысканий	10.4.1	ысканий
pesy, 2, 4, 42	†	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изыск
	10.4.2	аний:
		15.03.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-3-0006-18</b>
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной докумен
	10.4.4	тации и (или) результатов инженерных изысканий:
	<del></del>	Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (ил и) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:
	10.4.5	«Главная негосударственная экспертиза (Главэкспертиза)»
	+	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной эксп
	10.4.6	ертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:
		7810895602
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 эксперт изы:
	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 экспер тизы:

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 «Полюстрово». Сокращенное наименование: ЦДС «Полюстрово»
11 О разрешении на строительство	I.	•
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>78-007-0413.1-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 18.05.2022
	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
многокварт ирных домов и (или) иных с	объ́ектов⊦	к, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о и застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади
земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: <b>Аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: —
	12.1.4 Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участов <b>27.03.2017</b>	
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный учас ток: 23.06.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2022
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: <b>06.03.2018</b>
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственносты:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность :
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью

	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: «ГрадИнвест»
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	От чество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - с обственника земельного участка: <b>7813274515</b>
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 78:11:0006074:0002441
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>39 154 кв.м</b>
13 О планируемых элемент ах благоуст	гройства т	ерритории
13.1 Об элемент ах благоуст ройст ва территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, трот уаров: Проектом предусмотрено устройство проездов и пешеходных тротуаров с плиточным покрытие м, возможность проезда пожарных машин.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количе ство машино - мест):  В соответствии с расчетом в границах участка необходимо разместить 1004 машино-места. В границах земельного участка размещено 539 машино-мест (373 в многоэтажном гараже, 166 на отк рытых площадках). Недостающие машино-места размещены в пешеходной доступности не далее 400 метров. В границах квартала предусматривается размещение многоэтажного гаража на 490 машино-мест и открытие площадки для хранения автомобилей на 81 машино-место.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относи тельно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурны х форм, иных планируемых элементов): Во дворе жилого дома размещены: площадка для отдыха взрослого населения, детская игров ая площадка, площадка для занятия физкультурой с резиновым покрытием. Площадки оборуд уются малыми архитектурными формами.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектом предусматривается устройство мусоросборочной площадки с асфальтобетонным покрытием и ограждением с трех сторон бордюром и кустарником, на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок для отдыха и спорта, и на расстоянии не более 100 м от наиболее удаленного входа в жилое здание.
	13.1.5	Описание планируемых мероприят ий по озеленению: Проектом предусмотрено устройство газонов, посадка деревьев, кустарников декоративных п ород. Игровые площадки для детей, места отдыха для взрослых, а также парковки для автом ашин изолируются живыми изгородями из кустарников. Также на газонах запроектированы цве тники. На участке предусмотрено ограждение, отделяющие площадки от проезжей части и тро туаров.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует установленным требованиям СП 59.13330.2012. Доступность перечисленных выше зон и площадок предусматривается по дорожной сети с твердым покрытием, обеспечивающим возможность использования кресел-колясок. Ширина дорожек для движения МГН на участках с о встречным движением на креслах-колясках принимается не менее 2,0 м. Уклоны на путях дви жения на придомовой территории предусмотрены не более 1:20. Поперечный профиль в зонах п оворотов и разворотов - с уклоном не более 1:50. Для устройства съездов с тротуара на трансп ортный проезд предусмотрены бордюрные пандусы с уклоном не более 1:12, расположенный в зоне тротуара. Перепад высот в местах съезда на проезжую часть принимается 0,015 м. На уча стке отсутствуют открытые лестницы.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа ции, выдавшей технические условия):  Освещение прилегающей территории жилого дома осуществляется светильниками наружного о свещения, установленными на специальных опорах. На фасадах устанавливаются светильники н а кронштейнах. Управление освещением над входами в здание и наружным освещением осуще ствляется автоматически от фотоэлемента с наступлением темного времени суток, либо вручну ю из ГРЩ. Технические условия выданы ООО «Сетевое предприятие «Росэнерго» для осуществ ления технологического присоединения к электрическим сетям - Приложение № 1 к договору № 179/10-17 от 15.02.2018 года. Срок действия ТУ - 4 года.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:  Все проезды и стоянки проектируются в асфальтобетонном покрытии. Тротуары приняты с асфальтобетонным покрытием и с покрытием тротуарной плиткой. Территория зоны отдыха благоуст раивается дорожками и площадками с набивным и резиновым покрытием (крошка). Покрытие с портивных и детских площадок выполняется из резиновой крошки.
		ом присоединении) многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимост и к сет ям инженерно- акое подключение и планируемом подключении к сет ям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям 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 сет и инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Теплосеть Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 7810577007
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.09.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №№ с 878/81070201/5-17 по 883/81070201/5-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.09.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>39173482,94 р.</b>

14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям 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 инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.10.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-11629/17-0-1-BC, 48-27-11630/17-0-2-BC</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.04.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>370200,45 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения		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 сет и инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:  «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.10.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-11629/17-0-1-BO, 48-27-11630/17-0-2-BO</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.04.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>204978,74 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям 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 инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Сетевое предприятие «Росэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7802456200</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>15.02.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>179/10-17</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.02.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>97494187,84 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сет и связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сет и связи: <b>Акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сет и связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Ростелеком»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сет ям 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: <b>Акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сет и связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«Ростелеком»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сет ям 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: <b>Акционерное общество</b>
	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, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7707049388			
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи 14.2.1 Вид сет и связи: передача данных и доступа в интернет						
	14.2.2	на подключени	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договона подключение к сети связи: <b>Акционерное общество</b>			
	14.2.3		язи, без указания орга	выдавшей технические условия, заключившей дого низационно - правовой формы:	вор на подключ	
	14.2.4		ый номер налогоплате одключение к сети св	льщика организации, выдавшей технические услов язи:	ия, заключивше	
14.2 (5) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи <b>диспетчериза</b>				
	14.2.2		е к сети связи:	анизации, выдавшей технические условия, заключ	ившей договор	
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на п з ение к сет и связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»				
	14.2.4		ый номер налогоплате одключение к сети св	льщика организации, выдавшей технические услов язи:	ия, заключивше	
жилых помещений и нежилых помещен	ний, а та	акже об их основн	ых характ ерист иках (з	ва многоквартирных домов и (или) иных объектов н а исключением площади комнат, помещений вспом площади частей нежилого помещения	едвижимости иогательного	
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках	15.1.1		ещений), о наличий и і	лощади частей нежилого помещения		
	15.1.2	Количество не <b>1</b>	жилых помещений:			
	15.1.2.1	В том числе ма <b>373</b>	шино-мест:			
	15.1.2.2	D TOM HING TO MILL IN HOWMEN Y FOMOLUOUME.				
15.2 Об основных характ ерист иках жилых помещений	15.2.1					
15.3 Об основных характ ерист иках нежилых помещений	15.3.1					
№ Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения Наименование	Площадь(м2)	
1 Помещение хранения авт омобилей	1-6	_	12444	Пристроенный многоэтажный надземный гараж	12444	

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)				
16.1 Перечень помещений общего				
пользования с указанием их	16.1.1		] '	
назначения и площади			<u>'-</u> ', 2)	
<u> </u>	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)	
1 Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка№1	16.74	
2 Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка№2	25.48	
3 Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	9.91	
4 Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5.06	
5 Техническое	1 этаж	Помещение охраны	12.9	
6 Техническое	1 этаж	Санузел	3.31	
7 Техническое	1 этаж	АУПТ	24.38	
8 Техническое	1 этаж	Насосная пожарот ушения	14.17	
9 Техническое	1 этаж	Водомерный узел	9.24	
10 Техническое	1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	4.33	
11 Техническое	1 этаж	Элект рощит овая	14.45	
12 Техническое	1 этаж	Помещение хранения люминист цент ных ламп	10.07	
13 Место общего пользования	1 этаж	Коридор	6.38	
14 Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка№1	16.74	
	2 этаж	Лест ничная клет ка№2	25.48	
	2 этаж	Лифтовой холл	5.06	
17 Место общего пользования	2 этаж	Коридор	9.91	
18 Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка№1	16.74	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3 этаж	Лест ничная клет ка№2	25.48	
·	3 этаж	Лифтовой холл	5.06	
	3 этаж	Коридор	9.91	
·	4 этаж	Лестничная клетка№1	16.74	
	4 этаж	Лестничная клетка№2	25.48	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4 этаж	Лифтовой холл	5.06	
-	4 этаж	Коридор	9.91	
	5 этаж	Лестничная клетка№1	16.74	
	5 эт аж	Лестничная клетка№2	25.48	
	5 этаж	Лифтовой холл	5.06	
·	5 эт аж	Коридор	9.91	
	6 этаж	Лестничная клетка№1	16.74	
	6 этаж	Лестничная клетка№1	25.48	
	6 этаж	Лифтовой холл	5.06	
	Кровля	Лест ничная клет ка№1	16.74	
	Кровля	Лестничная клетка№1	25.48	
35 Место общего пользования	Кровля	Венткамера I пожарный от сек	94.8	
-		Венткамера I пожарный отсек Венткамера II пожарный отсек	33.74	
36 Мест о оощего пользования	Кровля	Вент камера и пожарный от сек	33.74	

ин пр бо	.2 Перечень технологи женерного оборудован едназначенного для об лее чем одного помещ нном доме	ния, Бслуживания 16.2.1	
N∘	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Пристроенный гараж	Электрическое отопление технических помещениях автостоянки (Отопление)	Поддержание температуры воздуха в технических помещениях автостоянки не менее +5C
2	Пристроенный гараж	Системы вентиляции автостоянки (Вентиляция)	Обеспечение нормат ивного воздухообмена и дымозащиты в помещениях автостоянки
3	Пристроенный гараж	Кабельная продукция (домофоны, СКУД, управление движением)	Для передачи данных
4		Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, светофоры, контроллеры, табло направления движения	Организация дост упа в помещение Пристроенный гаража
5	Пристроенный гараж	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
6	Пристроенный гараж	Камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
7	Пристроенный гараж	Водомерный Узел ЦИРВ 02А листы 176,177 (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды Пристроенный гаража.
8		Насосная станция пожарот ушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения потребного напора в системе пожарот ушения Пристроенный гаража
9	Пристроенный гараж	Запорная армат ура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ Пристроенный гаража
10	Пристроенный гараж	Пожарные краны: 1. Пожарный шкаф ШПК-320 (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожарот ушение Пристроенный гаража
11	Пристроенный гараж	Трубопроводы противопожарного водопровода (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожарот ушение Пристроенный гаража
12	Пристроенный гараж	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды пот ребит елю
13	Пристроенный гараж	Запорная армат ура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
14	Пристроенный гараж	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
		Электрический водонагреватель (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения горячей водой потребителей
16	Пристроенный гараж	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю
17	Пристроенный гараж	Запорная армат ура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
18	Пристроенный гараж	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы
19	Пристроенный гараж	Трубопроводы быт овой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей
20	Пристроенный гараж	Стационарный дренажный насос со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод на 1 этаже и в технических помещениях Пристроенный гаража
21	Пристроенный гараж	Канализационная насосная установка (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей
22		Армат ура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и систем, и ремонта
23	Пристроенный гараж	Трубопроводы внут ренних водостоков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли

24 Пристроенный гараж Водосточные	е воронки (	Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли		
25 Пристроенный гараж Трапы (Водо	Пристроенный гараж Трапы (Водопровод, Канализация) Для отвода воды с пола типовых этажей Пристроенный гаража				
26 Пристроенный гараж Лифт пасса>	Пристроенный гараж Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Вертикальный транспорт				
		гроительства, включающем информацию об этапах и о а ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) много			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности			
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализа 4 квартал 2018	ации проекта строительства:		
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>			
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализа <b>2 квартал 2019</b>	ации проекта строительства:		
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>			
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализа 4 квартал 2019	ации проекта строительства:		
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>			
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020			
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости			
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020			
		здания) многоквартирного дома и (или) иного объекта	недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	10.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>4014636040 р.</b>			
должны быть открыты счета эскроу, с		ьств застройщика по договору и (или) о банке, в которобязательных от числений (взносов) застройщика в комг			
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 строит ельстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд			
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегос в силу закона: <b>78:11:0006074:0002441</b>	я в залоге у участников долевого строительства		
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 строитель ства должны быть открыты счета эскроу:			
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в кото ны быть открыты счета эскроу, без указания организа			
19.2.3 Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:					

19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных от числений (взносов) в компенсационный фонд: Да
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: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Ф. ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810980040000475</b>
		Корреспондент ский счет : <b>3010181020000000704</b>
		БИК: <b>044030704</b>
		ИНН: <b>7702070139</b>
		КПП: <b>783543009</b>
		ОГРН: <b>1027739609391</b>
		ОКПО: <b>90824845</b>
		ии которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и
		нием привлечения денежных средств участников долевого строительства
21 О размере полностью оплаченного		<del>-</del>
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>150000000 р.</b>
22 Информация в отношении объекта предусмотренном частью 1 статьи 18		ой инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, цего 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), предусмат ривающего безвозмездную передачу объекта социальной и нфраст рукт уры в государст венную или муниципальную собст венност ь:		
		Вид объекта социальной инфраструктуры:		
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:		
		Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфр аструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
		Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инф раструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
		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 об ъекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
	22.1.8	Цели затрат застройщика:		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте				
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: В подраздел 14.1. Теплоснабжение и Горячее водоснабжение. 14.1.6 Номер выдачи технически х условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 878/81070201/5-17, 879/8107 0201/5-17, 880/81070201/5-17, 881/81070201/5-17, 882/81070201/5-17, 883/81070201/5-17 Машиномест а, расположенные в пристроенном многоэтажном надземном гараже, не будут продаваться по договорам участия в долевом строительстве. 9 августа в Филиале Удельный Банка ВТБ (ПАО) в г. Санкт-Петербурге открыт специальный счет застройщика №40702810980040000475 Банк: Ф. ОП ЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург ОГРН 1027739609391 ИНН 770207013		
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: 0111E8A2902500D080E811A45DFACDB66B

Владелец: Общество с ограниченной ответственностью

«Охтинская Перспектива», Гольст Надежда

Александровна, undefined

Действителен: с 22.05.2018 по 22.05.2019