## ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Discovery Park\*, Дискавери Парк с изменениями от 06.08.2018 г. № 77-001152 по состоянию на 28.02.2019

Дата подачи декларации: 01.09.2018

		йщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в т» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции
		сже об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении
1.1 О фирменном наименовании	1.1.1	Организационно-правовая форма:
застройщика	1.1.1	Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: "ОРИОН"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "ОРИОН"
1.2 О месте нахождения застройщика — адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 125167
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: 8 марта 4-я
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>6A;</b>
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Комната: <b>2;</b> Помещение: <b>XVII</b> ;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с <b>09:00 no 19:00</b>
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: 8-495-966-07-66
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@mr-group.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: discovery-dom.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: ВЕСЕЛОВ
	1.5.2	Имя: <b>ЕВГЕНИЙ</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>АЛЕКСАНДРОВИЧ</b>
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: ООО «Орион», MR Group
02 О государственной регистрации застройц	цика	
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7714956556
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 5167746290619
-	2.1.3	Год регистрации: 2016

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

2.4.0.6		
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	3.4.1	Фамилия: <b>Тимохин</b>
застройщика	3.4.2	Имя:
		Роман Отчество (при наличии):
	3.4.3	Сергеевич
	3.4.4	Гражданство: <b>РФ</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефециарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	СНИЛС: <b>004-722-517 11</b>
	3.4.7	ИНН: <b>504790187893</b>
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Владеет 100% доли в компании Фелер Лимитед, которая в свою очередь владеет 100% в уставном капит але застройщика
		(или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих
опубликованию проектной декларации, с ук 4.1 О проектах строительства	азанием мес	та нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию
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 обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируе	емых организ	вациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции,
		ства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность
-		ве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях),
если он является членом таких организаций	и (или) име	ет указанные свидетельства Г
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно- строительного проектирования,		
строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организаци онно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строит ельства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организацион но-правовой формы:
хкидаения идо хилээг дэгнголог	5.2.2	но-правовои формы: Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текушего года	l	риндивидуальный ночер налогоплательщика некончерческой организации.
6.1 О финансовом результате текущего года, года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2018
, ,	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>7 031,18 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 149 150,18 тыс. руб.
	613	
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:

	1	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности:
	6.1.4	111 656,91 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
долевом строительстве многоквартирных до соответствии заключивших с застройщиком	омов и иных договор пор	а требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о учительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с закон одательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщи ка:  Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридичес кого лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Росси йской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лиц е - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лиц а) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является в ыполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитальног о строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юр идического лица жилых помещений:  Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответств ии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обесп ечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, ис полняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфер е строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной ил и муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящег ося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельны м законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполн яющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Россий ской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кр едит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соо тветствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взыскан ию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, ра змер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерск ой (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика:  Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исп олнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщ ика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключе н договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:  Отсутствует
08 Иная, не противоречащая законодательс	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в с фере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции едино личного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на ко торое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:  Не применялись  Не применялись
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
	1	строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей
площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация:
заполняется проектная декларация		

	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строит ельство:
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 Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте:  Северный административный округ
	9.2.7	Район в населенном пункте: <b>Ховрино</b>
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Дыбенко</b>
	9.2.10	Дом: -
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: <b>7/1</b>
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, САО, район Ховрино, ул. Дыбенко, вл. 7/1
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 5
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 33
	9.2.20	Общая площадь объекта: 123169,3 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, ке рамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>с</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 68775,66 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 32339,91 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 101115,57 м2

## Объект №1

110 О виде договора, для исполнения которог	го застройш	иком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора,
		рации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное
		окументации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если
требование о проведении таких экспертиз ус	•	
10.1 О виде договора, для исполнения		
которого застройщиком осуществляется		
реализация проекта строительства, в том	10.1.1	Run noronona:
числе договора, предусмотренного	10.1.1	Вид договора:
законодательством Российской Федерации		
о градостроительной деятельности		
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
изыскания	10.2.1	Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой фо
	10.2.2	рмы:
	10.2.2	ГК "ОЛИМПРОЕКТ"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
		7705546031
10.2 (2) О лицах, выполнивших	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инженерные изыскания		Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой фо
	10.2.2	DMP:
	10.2.2	ЛОЕГранд
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
		5008047634
10.2 (3) О лицах, выполнивших	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:
инженерные изыскания		Публичное акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой фо
	10.2.2	рмы: <b>мостдоргеотрест</b>
	10.2.3	11
		Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7716750744
10.3 (4) O BULLOY, BULLOGUILLING		
10.2 (4) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации
инженерные изыскания		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой фо
	10.2.2	
	10.2.2	
		рмы:
	10 2 3	Мосгоргеотрест
	10.2.3	Мосгоргеотрест Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Мосгоргеотрест Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
		Мосгоргеотрест Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Мосгоргеотрест  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:
10.3.0 miliay purponumento soversidado	10.2.4 10.2.5	Мосгоргеотрест  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-	10.2.4 10.2.5	Мосгоргеотрест  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.2.4 10.2.5 10.2.6	Мосгоргеотрест  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1	Мосгоргеотрест  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организац
	10.2.4 10.2.5 10.2.6	Мосгоргеотрест  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1	Мосгоргеотрест  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2	Мосгоргеотрест  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:  Проект СПиЧ  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2 10.3.3 10.3.4	Мосгоргеотрест  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:  Проект СПиЧ  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2	Мосгоргеотрест  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:  Проект СПиЧ  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2 10.3.3 10.3.4 10.3.5	Мосгоргеотрест  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:  Проект СПиЧ  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2 10.3.3 10.3.4	Мосгоргеотрест  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:  Проект СПиЧ  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2 10.3.3 10.3.4 10.3.5	Мосгоргеотрест  фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:  Проект СПиЧ  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
строительное проектирование	10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2 10.3.3 10.3.4 10.3.5	Мосгоргеотрест  фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:  Проект СПиЧ  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  7813227829  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
строительное проектирование	10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2 10.3.3 10.3.4 10.3.5 10.3.6	Мосгоргеотрест  фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:  Проект СПиЧ  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
строительное проектирование  10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное	10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2 10.3.3 10.3.4 10.3.5 10.3.6	Мосгоргеотрест  фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:  Проект СПиЧ  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  7813227829  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
строительное проектирование  10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное	10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2 10.3.3 10.3.4 10.3.5 10.3.6	Мосгоргеотрест  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:  Проект СПиЧ  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  7813227829  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью
строительное проектирование  10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное	10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2 10.3.3 10.3.4 10.3.5 10.3.6	Мосгоргеотрест  фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:  Проект СПиЧ  Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  7813227829  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
строительное проектирование  10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное	10.2.4 10.2.5 10.2.6 10.3.1 10.3.2 10.3.3 10.3.4 10.3.5 10.3.6	Мосгоргеотрест  фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:  7714972558  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:  Проект СПиЧ  фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  7813227829  Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью  Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:

	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектировани е:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7721591426
10.3 (3) О лицах, выполнивших		
архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
		Макспроект
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектировани e:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7726641448
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
проектирование		
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>ГК "ОЛИМПРОЕКТ"</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектировани е:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7705546031
10.3 (5) О лицах, выполнивших		
архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организац
	10.3.2	ионно-правовой формы:
	10.3.3	Инженерное консультирование
	10.3.4	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно строительное проектирование.
	10.3.5	e:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7727330491</b>
10.3 (6) О лицах, выполнивших		Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:
архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организац
	10.3.2	ионно-правовой формы: ПСК-ТЕХНОЛОГИЯ
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектировани е:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 9721020842
10.3 (7) О лицах, выполнивших		
архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организац
	10.3.2	ионно-правовой формы:
	10.3.3	<b>ГЕФЕСТ</b> Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:      Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
		Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование.
	10.3.5	е: Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	7701908643
10.3 (8) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
проектирование		
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.2	ионно-правовой формы: НИЭЦ Пожарной Безопасности
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектировани е:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 9701056343
	l	

La a va a	1	T
10.3 (9) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Ландшафт-Стройпроект
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  е:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7724713030
10.3 (10) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:  Общество с ограниченной ответственностью
проектирование	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организац ионно-правовой формы:
	10.5.5	ГК "ОЛИМПРОЕКТ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектировани
	10.3.5	e:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7705546031</b>
10.3 (11) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Индивидуальный предприниматель</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>Шахраманьян</b>
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Андрей
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектировани е:
	10.3.6	<b>Михайлович</b> Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.5.0	773103083537
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>05.06.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-2-1-3-1641-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) рез ультатов инженерных изысканий:
	1	Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов ин женерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:
	1	Московская государственная экспертиза  Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектно
	10.4.6	индивидуальный номер налогоплагельщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектно й документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>28.12.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-009370-2018
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) рез ультатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
		Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов ин
	10.4.5	женерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектно й документации и (или) результатов инженерных изысканий:
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	7710709394  Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
7 78 7	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания о
İ	1	рганизационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:

10.6.06	T	
10.6 Об индивидуализирующем объект,	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
группу объектов капитального	10.6.1	Discovery Park*, Дискавери Парк
строительства коммерческом обозначении		
11 О разрешении на строительство		1.
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство:
		77-211000-017293-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство:
		09.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство:
		09.03.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :
		Комитет государственного строительного надзора города Москва
		ором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных
1		зоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не
,	а), о кадастр	ровом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок:
участок, на котором осуществляется	12.1.1	право аренды
строительство (создание)		Pur resease.
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: M-09-051561
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 21.11.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.11.2017
	12.1.6	
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2.0 собстроинико зомови ного участка	12.2.1	Собственник земельного участка:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
		Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника зе
	12.2.7	мельного участка:
		Форма собственности земельного участка:
	12.2.8	собственность субъекта Российской Федерации
		Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
	12.2.9	Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади		Кадастровый номер земельного участка:
земельного участка	12.3.1	77:09:0001007:0007763
		Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения):
	12.3.2	19 022 M2
13 О планируемых элементах благоустройс	тва тепритог	
15 6 That implement of a color of	тва территер	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
		Проектом предусматривается устройство проездов шириной 6 метров. Вдоль проездов запроектированы
		тротуары шириной 2-9 метра. Тупиковые проезды заканчиваются разворотной площадкой. Для движени
13.1 Об элементах благоустройства		я пожарной техники со стороны двора запроектирован тротуар с возможностью проезда пожарной техни
территории	13.1.1	ки. Отступ, ширина проездов и тротуаров запроектирована в соответствии с действующими нормативами
		и СТУ. Конструкция проездов и тротуаров с возможностью проезда запроектирована под нагрузку от пож
		арной техники в соответствии с альбомом Комитета по архитектуре и градостроительству ГУП «Мосинжп
		роект» «СК 6101-2010. Дорожные конструкции для г.Москвы. Типовые конструкции. 2010г.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мес
	13.1.2	т):
		Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта ст
		роительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элемент
		OB):
	1	Проектом предусмотрено устройство площадок: 1. Для игр детей площадью 475 м2 2. Для отдыха взросл
	12.1.2	ых площадью 42 м2 3. Для занятий физкультурой площадью 273 м2. На территории групп кратковременн
	13.1.3	ого пребывания предусматриваются групповые площадки для детей от 3-х до 7 лет с размещением игров
	1	ого оборудования и малых архитектурных форм. Покрытие групповых площадок запроектировано из рез иновой крошки. На территории ГКП проектными решениями предусмотрено устройство 3-х групповых пл
	1	иновои крошки. на территории і к і проектными решениями предусмотрено устроиство 3-х групповых пл ощадок площадью 161м2, 158 м2, 161 м2 и физкультурной площадки площадью 150 м2. По периметру те
	1	рритории запроектировано ограждение. На участке ГКП сажаются кустарники, не имеющие шипов и ядов
	1	итых плодов.
	1	· · ·

1		Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительств
	13.1.4	<ul> <li>а):</li> <li>Мусороудаление осуществляется по следующему алгоритму: жильцы самостоятельно отвозят мусорные пакеты на лифте в 1ый подземный этаж и складируют в помещении для сбора мусора в контейнеры, пре дусмотренные отдельно для каждого корпуса; обслуживающий персонал по расписанию через автостоян ку перемещает мусор в основное помещение сбора мусора, затем в определённое время с помощью грузо вого подъемника перемещает на первый этаж.</li> </ul>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории комплекса предусматривает размещение кустарников, деревьев, цветников и газ она. Породный состав подобран в соответствии с рекомендациями отдела мониторинга зеленых насажде ний г. Москвы по «Ассортименту древесно-кустарниковых растений, рекомендуемых в различных типах и категориях озеленения в г. Москве и Московской области». При посадке деревьев и кустарников в ямы и траншеи вносится плодородный растительный грунт 100%. Для стимулирования роста корневой системы посаженных растений и улучшения их приживаемости в послепосадочный период применяются биостим уляторы типа «Биоплекс», а по периметру приствольного круга — комплексные удобрения, содержащие, кроме основных элементов питания, микроэлементы. Толщина растительной земли для устройства газон а принята 20см, для устройства цветников — не менее 30см. Для посадки кустарников на кровле подземно й части здания в проекте предусмотрено устройство слоя из почвенного субстрата переменной толщиной более 0,6 м
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения маломобильных групп населения с системой средств информационной поддержки на всех путях движения по участку к входам и по здани ю. Пути движения по территории шириной не менее 2,0 м, покрыты бетонной тротуарной плиткой. Швы м ежду плитками предусмотрены не более 15 мм. Поперечные уклоны на путях пешеходного движения при ияты в пределах 1-2%, продольные уклоны – в пределах от 0,5% до 5%. Тактильные плитки по ГОСТ Р 5 2875, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей на участке, размеща ются не менее чем за 0,8 м до объекта информации или начала опасного участка, изменения направлени я движения, входа. Ширина тактильной полосы 0,5 м.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические усло вия):  Для обеспечения нормируемой освещенности проектом предусматривается установка светильников нару жного освещения со светодиодными источниками света. Для освещения проездов, тротуаров, детских иг ровых площадок, площадок отдыха взрослого населения, предусматриваются светодиодные консольные
		светильники мощностью 56 и 112 Вт, которые устанавливаются на стальных опорах высотой 5 м.
14.0 552,000,000	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
<ul><li>14 О планируемом подключении (технологи обеспечения, размере платы за такое подкл</li></ul>	-	оединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического панируемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении		
(технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-техн
	14.1.2	ического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.2	
		Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического об еспечения, без указания организационно - правовой формы:
	14.1.3	Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического об еспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения:
	14.1.3	Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического об еспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения: 5036065113 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2018 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.3 14.1.4 14.1.5	Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического об еспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения: 5036065113 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2018
	14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6	Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического об еспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения: 5036065113 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2018 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: И-17-00-929364/102 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7	Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического об еспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения: 5036065113 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2018 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: и-17-00-929364/102 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7	Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического об еспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения: 5036065113 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2018 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: и-17-00-929364/102 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30524161,26 р. Вид сети инженерно-технического обеспечения:
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8	Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического об еспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения: 5036065113 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2018 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: И-17-00-929364/102 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30524161,26 р. Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического об еспечения, без указания организационно - правовой формы:  Московская объединенная электросетевая компания  Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения:  5036065113  Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения:  30.03.2018  Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:  и-17-00-929364/102  Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:  30.03.2023  Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:  30524161,26 р.  Вид сети инженерно-технического обеспечения:  холодное водоснабжение  Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:  Акционерное общество  Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:  Акционерное общество  Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2	Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического об еспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2018 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: и-17-00-929364/102 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2	Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического об еспечения, без указания организационно - правовой формы:  Московская объединенная электросетевая компания  Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения: 5036055113  Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2018  Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: и-17-00-929364/102  Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2023  Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение  Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-техн ического обеспечения:  Акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал  Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274  Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2018  Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4	Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического об еспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетвая компания Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения: 5036065113 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2018 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: и-17-00-929364/102 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: жиционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: москароканал Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5949 ДП-8 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
(технологическом присоединении) к сетям	14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6 14.1.7 14.1.8 14.1.1 14.1.2 14.1.3 14.1.4 14.1.5 14.1.6	Публичное акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического об еспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения: 5036065113 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2018 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: и-17-00-929364/102 Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2023 Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-техн ического обеспечения: Акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения; Акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7/101984274 Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.06.2018 Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5949 ДП-В

14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
униженерно технического обеспечении	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-техн ического обеспечения:
		Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического об еспечения, без указания организационно - правовой формы: мосводосток
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже
	14.1.4	нерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 66/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи:
СВЯЗИ		<b>проводное телевизионное вещание</b> Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение
	14.2.2	к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
		Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связ
	14.2.3	и, без указания организационно - правовой формы: «РУСФОН»
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по
	14.2.4	дключение к сети связи: 7714933598
14.2 (2) О планируемом подключении к	14.2.1	Вид сети связи:
сетям связи	14.2.1	проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
		Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связ и, без указания организационно - правовой формы: «РУСФОН»
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по
	14.2.4	дключение к сети связи: 7714933598
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
		Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение
	14.2.2	к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связ
	14.2.3	и, без указания организационно - правовой формы: « <b>РУСФОН</b> »
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по дключение к сети связи: 7714933598
14.2 (4) О планируемом подключении к	14.2.1	Вид сети связи:
сетям связи		проводное радиовещание  Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение
	14.2.2	организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
	1	Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связ и, без указания организационно - правовой формы: «Корпорация ИнформТелеСеть»
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по
	14.2.4	дключение к сети связи: 7702584039
		рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и
нежилых помещений, а также об их основнитеррас в жилом помещении), о наличии и п.		истиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, ей нежилого помещения
15.1 О количестве в составе строящихся		
(создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и	15.1.1	Количество жилых помещений:
(или) иных объектов недвижимости жилых		1223
помещений и нежилых помещений		Колицество неучилых помещений
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 908
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>696</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 212
•		

	вных характеристиках жилых	5.2.1	T			
помещений №	Назначение	3	таж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
	Жилое помещение	2	таж	1	43.76	1
	Жилое помещение	2		1	30.21	1
	Жилое помещение	2		1	40.84	1
1-4	Жилое помещение	2		1	30.17	1
1-5	Жилое помещение	2		1	42.70	1
1-6	Жилое помещение	2		1	70.97	1
	Жилое помещение	2		1	66.94	1
	Жилое помещение	2		1	60.55	1
	Жилое помещение	2		1	41.18	1
	Жилое помещение Жилое помещение	3		1	43.41 29.83	1
	Жилое помещение	3		1	40.58	1
	Жилое помещение	3		1	29.85	1
	Жилое помещение	3		1	42.34	1
1-15	Жилое помещение	3		1	70.61	1
1-16	Жилое помещение	3		1	66.63	1
1-17	Жилое помещение	3		1	59.89	1
	Жилое помещение	3		1	40.96	1
	Жилое помещение	4		1	43.41	1
	Жилое помещение	4		1	29.83	1
	Жилое помещение	4		1	40.58	1
	Жилое помещение	4		1	29.85	1
	Жилое помещение	4		1	42.34	1
	Жилое помещение Жилое помещение	4		1	70.61 66.63	1
	Жилое помещение	4		1	59.89	1
	Жилое помещение	4		1	40.96	1
	Жилое помещение	5		1	43.41	1
	Жилое помещение	5		1	29.83	1
1-30	Жилое помещение	5		1	40.58	1
1-31	Жилое помещение	5		1	29.85	1
1-32	Жилое помещение	5		1	42.34	1
	Жилое помещение	5		1	70.61	1
	Жилое помещение	5		1	66.63	1
	Жилое помещение	5		1	59.89	1
	Жилое помещение	6		1	40.96	1
	Жилое помещение Жилое помещение	6		1	61.02 82.40	1
	Жилое помещение	6		1	69.56	1
	Жилое помещение	6		1	42.21	1
	Жилое помещение	6		1	51.02	1
1-42	Жилое помещение	6		1	50.45	1
1-43	Жилое помещение	6		1	42.36	1
1-44	Жилое помещение	6		1	70.59	1
	Жилое помещение	6		1	66.60	1
	Жилое помещение	6		1	59.88	1
	Жилое помещение	6		1	40.95	1
	Жилое помещение	7		1	40.68	1
	Жилое помещение	7		1	59.17	1
	Жилое помещение	/		1	66.29 69.86	1
	Жилое помещение Жилое помещение	7		1	42.13	1
	жилое помещение Жилое помещение	7		1	50.84	1
	Жилое помещение	7		1	50.31	1
	Жилое помещение	7		1	42.16	1
	Жилое помещение	7		1	70.20	1
	Жилое помещение	7		1	66.31	1
1-58	Жилое помещение	7		1	59.53	1
1-59	Жилое помещение	7	-	1	40.62	1
	Жилое помещение	8		1	40.68	1
	Жилое помещение	8		1	59.17	1
	Жилое помещение	8		1	66.29	1
	Жилое помещение	8		1	69.86	1
	Жилое помещение	8		1	42.13	1
	Жилое помещение	8		1	50.84	1
	Жилое помещение Жилое помещение	8		1	50.31 42.16	1
	Жилое помещение	8		1	70.20	1
2 00	ложное полещение	О		I <sup>+</sup>	J. 5.25	<u> </u>

1-69	Жилое помещение	8	1	66.31	1
1-70	Жилое помещение	8	1	59.53	1
1-71	Жилое помещение	8	1	40.62	1
1-72	Жилое помещение	9	1	40.68	1
1-73	Жилое помещение	9	1	59.17	1
1-74	Жилое помещение	9	1	66.29	1
1-75	Жилое помещение	9	1	69.86	1
1-76	Жилое помещение	9	1	42.13	1
1-77	Жилое помещение	9	1	50.84	1
1-78	Жилое помещение	9	1	50.31	1
1-79	Жилое помещение	9	1	42.16	1
1-80	Жилое помещение	9	1	70.20	1
1-81	Жилое помещение	9	1	66.31	1
1-82	Жилое помещение	9	1	59.53	1
1-83	Жилое помещение	9	1	40.62	1
1-84	Жилое помещение	10	1	40.68	1
1-85	Жилое помещение	10	1	59.17	1
1-86	Жилое помещение	10	1	66.29	1
1-87	Жилое помещение	10	1	69.86	1
1-88	Жилое помещение	10	1	42.13	1
1-89	Жилое помещение	10	1	50.84	1
1-90	Жилое помещение	10	1	50.31	1
1-91	Жилое помещение	10 10	1	42.16	1
1-92	Жилое помещение		1	70.20	1
1-93	Жилое помещение	10	1	66.31	1
1-94	Жилое помещение	10	1	59.53	1
1-95	Жилое помещение		1	40.62	1
1-96 1-97	Жилое помещение	11 11	1	40.68 59.17	1
1-97	Жилое помещение Жилое помещение	11	1	66.29	1
1-99	Жилое помещение	11	1	69.86	1
1-100	Жилое помещение	11	1	42.13	1
1-101	Жилое помещение	11	1	50.84	1
1-102	Жилое помещение	11	1	50.31	1
1-103	Жилое помещение	11	1	42.16	1
1-104	Жилое помещение	11	1	70.20	1
1-105	Жилое помещение	11	1	66.31	1
1-106	Жилое помещение	11	1	59.53	1
1-107	Жилое помещение	11	1	40.62	1
1-108	Жилое помещение	12	1	40.73	1
1-109	Жилое помещение	12	1	59.21	1
1-110	Жилое помещение	12	1	66.36	1
1-111	Жилое помещение	12	1	69.86	1
1-112	Жилое помещение	12	1	42.08	1
1-113	Жилое помещение	12	1	50.84	1
1-114	Жилое помещение	12	1	50.33	1
1-115	Жилое помещение	12	1	42.21	1
1-116	Жилое помещение	12	1	70.22	1
1-117	Жилое помещение	12	1	66.31	1
1-118	Жилое помещение	12	1	59.54	1
1-119	Жилое помещение	12	1	40.67	1
1-120	Жилое помещение	13	1	40.85	1
1-121	Жилое помещение	13	1	59.39	1
1-122	Жилое помещение	13	1	66.43	1
1-123	Жилое помещение	13	1	70.10	1
1-124	Жилое помещение	13	1	42.20	1
1-125	Жилое помещение	13	1	50.99	1
1-126	Жилое помещение	13	1	50.46	1
1-127	Жилое помещение	13	1	42.31	1
1-128	Жилое помещение	13	1	70.56	1
1-129	Жилое помещение	13	1	66.66	1
1-130	Жилое помещение	13	1	59.71	1
1-131	Жилое помещение	13	1	40.79	1
1-132	Жилое помещение	14	1	40.85	1
1-133	Жилое помещение	14	1	59.39	1
1-134	Жилое помещение	14	1	66.43	1
1-135	Жилое помещение	14	1	70.10	1
1-136	Жилое помещение	14 14	1	42.20	1
1-137	Жилое помещение		1	50.99 50.46	1
1-139	Жилое помещение				
1-138 1-139	Жилое помещение Жилое помещение	14 14	1	42.31	1

1-140	Жилое помещение	14	1	70.56	1
1-141	Жилое помещение	14	1	66.66	1
1-142	Жилое помещение	14	1	59.71	1
1-143	Жилое помещение	14	1	40.79	1
1-144	Жилое помещение	15	1	40.87	1
1-145	Жилое помещение	15	1	59.03	1
1-146	Жилое помещение	15	1	66.42	1
1-147	Жилое помещение	15	1	70.21	1
1-148	Жилое помещение	15	1	42.20	1
1-149	Жилое помещение	15	1	50.99	1
1-150	Жилое помещение	15	1	50.04	1
1-151	Жилое помещение	15	1	42.01	1
1-152	Жилое помещение	15	1	70.57	1
1-153	Жилое помещение	15	1	66.64	1
1-154	Жилое помещение	15	1	59.71	1
1-155	Жилое помещение	15	1	40.83	1
1-156	Жилое помещение	16	1	40.87	1
1-157	Жилое помещение	16	1	59.03	1
1-158	Жилое помещение	16 16	1	66.42 70.21	1
1-159	Жилое помещение		1		1
1-160	Жилое помещение	16 16	1	42.20 50.99	1
1-161 1-162	Жилое помещение Жилое помещение	16	1	50.04	1
1-162	жилое помещение Жилое помещение	16	1	42.01	1
1-163	жилое помещение Жилое помещение	16	1	70.57	1
1-164	жилое помещение Жилое помещение	16	1	66.64	1
1-166	жилое помещение Жилое помещение	16	1	59.71	1
1-167	Жилое помещение	16	1	40.83	1
1-168	Жилое помещение	17	1	40.54	1
1-169	Жилое помещение	17	1	59.23	1
1-170	Жилое помещение	17	1	65.75	1
1-171	Жилое помещение	17	1	69.34	1
1-172	Жилое помещение	17	1	41.83	1
1-173	Жилое помещение	17	1	50.55	1
1-174	Жилое помещение	17	1	50.08	1
1-175	Жилое помещение	17	1	42.07	1
1-176	Жилое помещение	17	1	70.18	1
1-177	Жилое помещение	17	1	66.57	1
1-178	Жилое помещение	17	1	59.11	1
1-179	Жилое помещение	17	1	40.53	1
1-180	Жилое помещение	18	1	40.54	1
1-181	Жилое помещение	18	1	59.23	1
1-182	Жилое помещение	18	1	65.75	1
1-183	Жилое помещение	18	1	69.34	1
1-184	Жилое помещение	18	1	41.83	1
1-185	Жилое помещение	18	1	50.55	1
1-186	Жилое помещение	18	1	50.08	1
1-187	Жилое помещение	18	1	42.07	1
1-188	Жилое помещение	18	1	70.18	1
1-189	Жилое помещение	18	1	66.57	1
1-190	Жилое помещение	18	1	59.11	1
1-191	Жилое помещение	18	1	40.53	1
1-192	Жилое помещение	19	1	40.54	1
1-193	Жилое помещение	19	1	59.23	1
1-194	Жилое помещение	19	1	65.75	1
1-195	Жилое помещение	19	1	69.34	1
1-196	Жилое помещение	19	1	41.83	1
1-197	Жилое помещение	19	1	50.55	1
1-198	Жилое помещение	19	1	50.08	1
1-199	Жилое помещение	19	1	42.07	1
1-200	Жилое помещение	19	1	70.18	1
1-201	Жилое помещение	19	1	66.57	1
1-202	Жилое помещение	19	1	59.11	1
1-203	Жилое помещение	19	1	40.53	1
1-204	Жилое помещение	20 20	1	40.54	1
1-205	Жилое помещение	20	1	59.23 65.75	1
1-206 1-207	Жилое помещение Жилое помещение	20	1	69.34	1
1-207	жилое помещение Жилое помещение	20	1	41.83	1
1-209	Жилое помещение	20	1	50.55	1
1-210	Жилое помещение	20	1	50.08	1
- 1		_~	i <sup>=</sup>		-

1-211	Жилое помещение	20	1	42.07	1
1-212	Жилое помещение	20	1	70.18	1
1-213	Жилое помещение	20	1	66.57	1
1-214	Жилое помещение	20	1	59.11	1
1-215	Жилое помещение	20	1	40.53	1
1-216	Жилое помещение	21	1	40.54	1
1-217	Жилое помещение	21	1	59.23	1
1-218	Жилое помещение	21	1	65.75	1
1-219	Жилое помещение	21	1	69.34	1
1-220	Жилое помещение	21	1	41.83	1
1-221	Жилое помещение	21	1	50.55	1
1-222	Жилое помещение	21	1	50.08	1
1-223	Жилое помещение	21	1	42.07	1
1-224	Жилое помещение	21	1	70.18	1
1-225	Жилое помещение	21	1	66.57	1
1-226	Жилое помещение	21	1	59.11	1
1-227	Жилое помещение	21	1	40.53	1
1-228	Жилое помещение	22	1	40.54	1
1-229	Жилое помещение	22 22	1	59.23	1
1-230	Жилое помещение		1	65.75	1
1-231 1-232	Жилое помещение	22 22	1	69.34 41.83	1
1-232	Жилое помещение Жилое помещение	22	1	50.55	1
1-234	жилое помещение Жилое помещение	22	1	50.08	1
1-235	Жилое помещение	22	1	42.07	1
1-236	жилое помещение Жилое помещение	22	1	70.18	1
1-237	Жилое помещение	22	1	66.57	1
1-238	Жилое помещение	22	1	59.11	1
1-239	Жилое помещение	22	1	40.53	1
1-240	Жилое помещение	23	1	40.54	1
1-241	Жилое помещение	23	1	59.23	1
1-242	Жилое помещение	23	1	65.75	1
1-243	Жилое помещение	23	1	69.34	1
1-244	Жилое помещение	23	1	41.83	1
1-245	Жилое помещение	23	1	50.55	1
1-246	Жилое помещение	23	1	50.08	1
1-247	Жилое помещение	23	1	42.07	1
1-248	Жилое помещение	23	1	70.18	1
1-249	Жилое помещение	23	1	66.57	1
1-250	Жилое помещение	23	1	59.11	1
1-251	Жилое помещение	23	1	40.53	1
1-252	Жилое помещение	24	1	40.35	1
1-253	Жилое помещение	24	1	59.14	1
1-254	Жилое помещение	24	1	65.74	1
1-255	Жилое помещение	24	1	83.55	1
1-256	Жилое помещение	24	1	38.98	1
1-257	Жилое помещение	24	1	60.32	1
1-258	Жилое помещение	24	1	58.75	1
1-259	Жилое помещение	24	1	84.22	1
1-260	Жилое помещение	24	1	127.00	1
1-261	Жилое помещение	24	1	40.48	1
1-262	Жилое помещение	25	1	40.35	1
1-263	Жилое помещение	25	1	59.14	1
1-264	Жилое помещение	25 25	1	65.74	1
1-265 1-266	Жилое помещение	25 25	1	83.55 38.98	1
1-266	Жилое помещение Жилое помещение	25	1	60.32	1
1-268	жилое помещение Жилое помещение	25	1	58.75	1
1-269	жилое помещение Жилое помещение	25	1	84.22	1
1-270	Жилое помещение	25	1	127.00	1
1-271	Жилое помещение	25	1	40.48	1
1-272	Жилое помещение	26	1	40.35	1
1-273	Жилое помещение	26	1	59.14	1
1-274	Жилое помещение	26	1	65.74	1
1-275	Жилое помещение	26	1	83.55	1
1-276	Жилое помещение	26	1	38.98	1
1-277	Жилое помещение	26	1	60.32	1
1-278	Жилое помещение	26	1	58.75	1
1-279	Жилое помещение	26	1	84.22	1
1-280	Жилое помещение	26	1	127.00	1
1-281	Жилое помещение	26	1	40.48	1
				•	

1-282	Жилое помещение	27	1	40.35	1
1-283	Жилое помещение	27	1	59.14	1
1-284	Жилое помещение	27	1	65.74	1
1-285	Жилое помещение	27	1	83.55	1
1-286	Жилое помещение	27	1	38.98	1
1-287	Жилое помещение	27	1	60.32	1
1-288	Жилое помещение	27	1	58.75	1
1-289	Жилое помещение	27	1	84.22	1
1-290	Жилое помещение	27	1	127.00	1
1-291	Жилое помещение	27	1	40.48	1
1-292	Жилое помещение	28	1	40.35	1
1-293	Жилое помещение	28	1	59.14	1
1-294	Жилое помещение	28	1	65.74	1
1-295	Жилое помещение	28	1	83.55	1
1-296	Жилое помещение	28	1	38.98	1
1-297	Жилое помещение	28	1	60.32	1
1-298	Жилое помещение	28	1	58.75	1
1-299	Жилое помещение	28	1	84.22	1
1-300	Жилое помещение	28	1	127.00	1
1-301	Жилое помещение	28	1	40.48	1
1-302	Жилое помещение	29	1	40.35	1
1-303	Жилое помещение	29	1	59.14	1
1-304	Жилое помещение	29	1	65.74	1
1-305	Жилое помещение	29	1	83.55	1
1-306	Жилое помещение	29	1	38.98	1
1-307	Жилое помещение	29	1	60.32	1
1-308	Жилое помещение	29	1	58.75	1
1-309	Жилое помещение	29	1	84.22	1
1-310	Жилое помещение	29	1	127.00	1
1-311	Жилое помещение	29 30	1	40.48	1
1-312	Жилое помещение		1	40.35	1
1-313	Жилое помещение	30	1	59.14 65.74	1
1-314 1-315	Жилое помещение	30 30	1	83.55	1
1-316	Жилое помещение	30	1	38.98	1
1-317	Жилое помещение Жилое помещение	30	1	60.32	1
1-317	Жилое помещение	30	1	58.75	1
1-319	Жилое помещение	30	1	84.22	1
1-320	Жилое помещение	30	1	127.00	1
1-321	Жилое помещение	30	1	40.48	1
2-1	Жилое помещение	2	1	59.36	2
2-2	Жилое помещение	2	1	33.43	1
	Жилое помещение	2	1	40.45	1
	Жилое помещение	2	1	39.74	1
2-5	Жилое помещение	3	1	59.04	2
2-6	Жилое помещение	3	1	33.20	1
2-7	Жилое помещение	3	1	40.10	1
2-8	Жилое помещение	3	1	39.28	1
2-9	Жилое помещение	4	1	59.04	2
2-10	Жилое помещение	4	1	33.20	1
2-11	Жилое помещение	4	1	40.10	1
	Жилое помещение	4	1	39.28	1
2-13	Жилое помещение	5	1	59.04	2
2-14	Жилое помещение	5	1	33.20	1
	Жилое помещение	5	1	40.10	1
2-16	Жилое помещение	5	1	39.28	1
2-17	Жилое помещение	6	1	59.05	2
2-18	Жилое помещение	6	1	31.25	1
2-19	Жилое помещение	6	1	66.15	2
2-20	Жилое помещение	6	1	61.35	2
2-21	Жилое помещение	6	1	34.66	1
2-22	Жилое помещение	6	1	37.64	1
2-23	Жилое помещение	6	1	56.92	2
2-24	Жилое помещение	6	1	75.87	3
2-25	Жилое помещение	6	1	101.37	3
2-26	Жилое помещение	6	1	40.10	1
2-27	Жилое помещение	6	1	39.36	1
2-28	Жилое помещение	7	1	58.68	2
2-29	Жилое помещение	7	1	31.29	1
2-30	Жилое помещение	7	1	66.79	2
2-31	Жилое помещение	7	1	62.82	2

2-32	Жилое помещение	7	1	54.12	2
2-33	Жилое помещение	7	1	38.39	1
2-34	Жилое помещение	7	1	57.88	2
2-35	Жилое помещение	7	1	78.12	3
2-36	Жилое помещение	7	1	102.24	3
2-37	Жилое помещение	7	1	40.03	1
2-38	Жилое помещение	7	1	39.21	1
2-39	Жилое помещение	8	1	58.68	2
2-40	Жилое помещение	8	1	31.29	1
2-41	Жилое помещение	8	1	66.79	2
2-42	Жилое помещение	8	1	62.82	2
2-43	Жилое помещение	8	1	54.12	2
	Жилое помещение	8	1	38.39	1
2-45	Жилое помещение	8	1	57.88	2
	Жилое помещение	8	1	78.12	3
	Жилое помещение	8	1	102.24	3
	Жилое помещение	8	1	40.03	1
	Жилое помещение	8	1	39.21	1
	Жилое помещение	9	1	58.68	2
	Жилое помещение	9	1	31.29	1
	Жилое помещение	9	1	66.79	2
	Жилое помещение	9	1	62.82	2
	Жилое помещение	9	1	54.12	2
	Жилое помещение	9	1	38.39	1
	Жилое помещение	9	1	57.88	2
	Жилое помещение	9	1	78.12	3
	Жилое помещение	9	1	102.24	
	Жилое помещение	9	1	40.03	1
	Жилое помещение	9	1	39.21	1
	Жилое помещение	10 10	1	58.68	1
	Жилое помещение		1	31.29	2
	Жилое помещение	10	1	66.79 62.82	2
	Жилое помещение	10	1	54.12	2
	Жилое помещение Жилое помещение	10	1	38.39	1
	Жилое помещение	10	1	57.88	2
	Жилое помещение	10	1	78.12	3
	Жилое помещение	10	1	102.24	3
	Жилое помещение	10	1	40.03	1
	Жилое помещение	10	1	39.21	1
	Жилое помещение	11	1	58.68	2
	Жилое помещение	11	1	31.29	1
	Жилое помещение	11	1	66.79	2
	Жилое помещение	11	1	62.82	2
	Жилое помещение	11	1	54.12	2
	Жилое помещение	11	1	38.39	1
	Жилое помещение	11	1	57.88	2
	Жилое помещение	11	1	78.12	3
2-80	Жилое помещение	11	1	102.24	3
2-81	Жилое помещение	11	1	40.03	1
2-82	Жилое помещение	11	1	39.21	1
2-83	Жилое помещение	12	1	58.68	2
2-84	Жилое помещение	12	1	31.29	1
2-85	Жилое помещение	12	1	66.79	2
2-86	Жилое помещение	12	1	62.82	2
2-87	Жилое помещение	12	1	54.12	2
2-88	Жилое помещение	12	1	38.39	1
2-89	Жилое помещение	12	1	57.88	2
2-90	Жилое помещение	12	1	78.12	3
2-91	Жилое помещение	12	1	102.24	3
	Жилое помещение	12	1	40.03	1
	Жилое помещение	12	1	39.21	1
	Жилое помещение	13	1	58.87	2
2-95	Жилое помещение	13	1	31.39	1
	Жилое помещение	13	1	67.07	2
2-97	Жилое помещение	13	1	63.14	2
2-98	Жилое помещение	13	1	54.29	2
		140	11	38.58	1
	Жилое помещение	13	1		
2-100	Жилое помещение	13	1	58.05	2
2-100 2-101			1 1 1		2

2-103	Жилое помещение	13	1	40.14	1
2-104	Жилое помещение	13	1	39.39	1
2-105	Жилое помещение	14	1	58.87	2
2-106	Жилое помещение	14	1	31.39	1
2-107	Жилое помещение	14	1	67.07	2
2-108	Жилое помещение	14	1	63.14	2
2-109	Жилое помещение	14	1	54.29	2
2-110	Жилое помещение	14	1	38.58	1
2-111	Жилое помещение	14	1	58.05	2
2-112	Жилое помещение	14	1	78.56	3
2-113	Жилое помещение	14	1	102.67	3
2-114	Жилое помещение	14	1	40.14	1
2-115	Жилое помещение	14	1	39.39	1
2-116	Жилое помещение	15	1	58.87	2
2-117	Жилое помещение	15	1	31.39	1
2-118 2-119	Жилое помещение	15 15	1	67.07 63.14	2
2-119	Жилое помещение	15	1	54.29	2
2-120	Жилое помещение Жилое помещение	15	1	38.58	1
2-121	Жилое помещение	15	1	58.05	?
2-123	Жилое помещение	15	1	78.56	3
2-123	Жилое помещение	15	1	102.67	3
2-12-7	Жилое помещение	15	1	40.14	1
2-125	Жилое помещение	15	1	39.39	1
2-127	Жилое помещение	16	1	58.87	2
2-128	Жилое помещение	16	1	31.39	1
2-129	Жилое помещение	16	1	67.07	2
2-130	Жилое помещение	16	1	63.14	2
2-131	Жилое помещение	16	1	54.29	2
2-132	Жилое помещение	16	1	38.58	1
2-133	Жилое помещение	16	1	58.05	2
2-134	Жилое помещение	16	1	78.56	3
2-135	Жилое помещение	16	1	102.67	3
2-136	Жилое помещение	16	1	40.14	1
2-137	Жилое помещение	16	1	39.39	1
2-138	Жилое помещение	17	1	58.39	2
2-139	Жилое помещение	17	1	99.73	3
2-140	Жилое помещение	17	1	62.65	2
2-141	Жилое помещение	17	1	53.70	2
2-142	Жилое помещение	17	1	37.96	1
2-143	Жилое помещение	17	1	57.58	2
2-144	Жилое помещение	17	1	77.95	3
	Жилое помещение	17	1	101.81	3
2-146	Жилое помещение	17	1	39.85	1
2-147	Жилое помещение	17	1	39.10	1
2-148	Жилое помещение	18	1	58.39	2
2-149	Жилое помещение	18	1	99.73	3
2-150	Жилое помещение	18	1	62.65	2
2-151	Жилое помещение	18	1	53.70	2
2-152	Жилое помещение	18	1	37.96	2
2-153	Жилое помещение	18	1	57.58	2
2-154	Жилое помещение	18	1	77.95	2
2-155 2-156	Жилое помещение	18 18	1	101.81 39.85	1
2-156	Жилое помещение Жилое помещение	18	1	39.10	1
2-157	жилое помещение Жилое помещение	19	1	58.39	2
2-156	Жилое помещение	19	1	99.73	3
2-159	Жилое помещение	19	1	62.65	2
2-160	Жилое помещение	19	1	53.70	2
2-162	Жилое помещение	19	1	37.96	1
2-163	Жилое помещение	19	1	57.58	2
2-164	Жилое помещение	19	1	77.95	3
2-165	Жилое помещение	19	1	101.81	3
2-166	Жилое помещение	19	1	39.85	1
2-167	Жилое помещение	19	1	39.10	1
2-168	Жилое помещение	20	1	58.39	2
2-169	Жилое помещение	20	1	99.73	3
2-170	Жилое помещение	20	1	62.65	2
2-171	Жилое помещение	20	1	53.70	2
2-172	Жилое помещение	20	1	37.96	1
2-173	Жилое помещение	20	1	57.58	2

2-174	Жилое помещение	20	1	77.95	3
2-175	Жилое помещение	20	1	101.81	3
2-176	Жилое помещение	20	1	39.85	1
2-177	Жилое помещение	20	1	39.10	1
2-178	Жилое помещение	21	1	58.39	2
2-179	Жилое помещение	21	1	99.73	3
2-180	Жилое помещение	21	1	62.65	2
2-181	Жилое помещение	21	1	53.70	2
2-182	Жилое помещение	21	1	37.96	1
2-183	Жилое помещение	21	1	57.58	2
2-184	Жилое помещение	21	1	77.95	3
2-185	Жилое помещение	21	1	101.81	3
2-186	Жилое помещение	21	1	39.85	1
2-187	Жилое помещение	21	1	39.10	1
2-188	Жилое помещение	22	1	58.39	2
2-189	Жилое помещение	22	1	99.73	3
2-190	Жилое помещение	22	1	62.65	2
2-191	Жилое помещение	22 22	1	53.70	1
2-192 2-193	Жилое помещение	22	1	37.96 57.58	2
	Жилое помещение	22	1	77.95	2
2-194 2-195	Жилое помещение Жилое помещение	22	1	101.81	3
2-195	жилое помещение Жилое помещение	22	1	39.85	1
2-190	Жилое помещение	22	1	39.10	1
2-197	Жилое помещение	23	1	58.39	2
2-199	Жилое помещение	23	1	99.73	3
2-199	Жилое помещение	23	1	62.65	2
2-201	Жилое помещение	23	1	53.70	2
2-202	Жилое помещение	23	1	37.96	1
2-203	Жилое помещение	23	1	57.58	2
2-204	Жилое помещение	23	1	77.95	3
2-205	Жилое помещение	23	1	101.81	3
2-206	Жилое помещение	23	1	39.85	1
2-207	Жилое помещение	23	1	39.10	1
2-208	Жилое помещение	24	1	58.39	2
2-209	Жилое помещение	24	1	99.73	3
2-210	Жилое помещение	24	1	62.65	2
2-211	Жилое помещение	24	1	53.70	2
2-212	Жилое помещение	24	1	37.96	1
2-213	Жилое помещение	24	1	57.58	2
2-214	Жилое помещение	24	1	77.95	3
2-215	Жилое помещение	24	1	101.81	3
	Жилое помещение	24	1	39.85	1
2-217	Жилое помещение	24	1	39.10	1
2-218	Жилое помещение	25	1	58.39	2
2-219	Жилое помещение	25	1	99.73	3
2-220	Жилое помещение	25	1	62.65	2
2-221	Жилое помещение	25	1	53.70	2
2-222	Жилое помещение	25	1	37.96	1
2-223	Жилое помещение	25	1	57.58	2
2-224	Жилое помещение	25	1	77.95	ა ე
2-225	Жилое помещение	25	1	101.81	1
2-226	Жилое помещение	25	1	39.85	1
2-227	Жилое помещение	25 26	1	39.10	2
2-228 2-229	Жилое помещение	26	1	58.39 99.73	3
2-229	Жилое помещение Жилое помещение	26	1	62.65	2
2-230	жилое помещение Жилое помещение	26	1	53.70	2
2-231	жилое помещение Жилое помещение	26	1	37.96	1
2-232	Жилое помещение	26	1	57.58	2
2-234	Жилое помещение	26	1	77.95	3
2-235	Жилое помещение	26	1	101.81	3
2-236	Жилое помещение	26	1	39.85	1
2-237	Жилое помещение	26	1	39.10	1
2-238	Жилое помещение	27	1	58.39	2
2-239	Жилое помещение	27	1	99.73	3
2-240	Жилое помещение	27	1	62.65	2
2-241	Жилое помещение	27	1	53.70	2
2-242	Жилое помещение	27	1	37.96	1
2.242	Жилое помещение	27	1	57.58	2
2-243					
2-243 2-244	Жилое помещение	27	1	77.95	3

2-245	Жилое помещение	27	1	101.81	3
2-246	Жилое помещение	27	1	39.85	1
2-247	Жилое помещение	27	1	39.10	1
2-248	Жилое помещение	28	1	58.39	2
2-249	Жилое помещение	28	1	99.73	3
2-250	Жилое помещение	28	1	62.65	2
2-251	Жилое помещение	28	1	53.70	2
2-252	Жилое помещение	28	1	37.96	1
	Жилое помещение	28	1	57.58	2
	Жилое помещение	28	1	77.95	3
2-255	Жилое помещение	28	1	101.81	3
	Жилое помещение	28	1	39.85	1
	Жилое помещение	28	1	39.10	1
	Жилое помещение	29	1	58.39	2
	Жилое помещение	29	1	99.73	3
	Жилое помещение	29	1	62.65	2
	Жилое помещение	29 29	1	53.70	1
	Жилое помещение	29	1	37.96 57.58	2
	Жилое помещение Жилое помещение	29	1	77.95	3
2-265	Жилое помещение	29	1	101.81	3
	Жилое помещение	29	1	39.85	1
	Жилое помещение	29	1	39.10	1
	Жилое помещение	30	1	58.39	2
	Жилое помещение	30	1	99.73	3
	Жилое помещение	30	1	62.65	2
	Жилое помещение	30	1	53.70	2
	Жилое помещение	30	1	37.96	1
	Жилое помещение	30	1	57.58	2
2-274	Жилое помещение	30	1	77.95	3
2-275	Жилое помещение	30	1	101.81	3
2-276	Жилое помещение	30	1	39.85	1
2-277	Жилое помещение	30	1	39.10	1
3-1	Жилое помещение	6	1	40.86	1
3-2	Жилое помещение	6	1	36.63	1
3-3	Жилое помещение	6	1	63.12	2
3-4	Жилое помещение	6	1	60.92	2
3-5	Жилое помещение	6	1	45.77	1
	Жилое помещение	6	1	28.69	1
	Жилое помещение	6	1	37.67	1
3-8	Жилое помещение	6	1	28.73	1
	Жилое помещение	6	1	44.98	1
	Жилое помещение	6	1	59.98	2
	Жилое помещение	6	1	61.92	2
	Жилое помещение	6	1	35.91	1
	Жилое помещение	6	1	56.86	2
	Жилое помещение	7	1	60.05	1
	Жилое помещение	7	1	37.29	2
	Жилое помещение Жилое помещение	7	1	62.80 61.38	2
	Жилое помещение	7	1	45.95	1
	Жилое помещение	7	1	28.67	1
	Жилое помещение	7	1	38.28	1
	Жилое помещение	7	1	28.66	1
	Жилое помещение	7	1	45.15	1
	Жилое помещение	7	1	61.26	2
	Жилое помещение	7	1	62.62	2
	Жилое помещение	7	1	36.68	1
	Жилое помещение	7	1	57.58	2
	Жилое помещение	8	1	60.05	2
	Жилое помещение	8	1	37.29	1
3-29	Жилое помещение	8	1	62.80	2
3-30	Жилое помещение	8	1	61.38	2
3-31	Жилое помещение	8	1	45.95	1
3-32	Жилое помещение	8	1	28.67	1
3-33	Жилое помещение	8	1	38.28	1
3-34	Жилое помещение	8	1	28.66	1
'	Жилое помещение	8	1	45.15	1
3-36	Жилое помещение	8	1	61.26	2
3-36 3-37	Жилое помещение Жилое помещение Жилое помещение	8 8	1 1	61.26 62.62 36.68	2

3-39	Жилое помещение	8	1	57.58	2
3-40	Жилое помещение	9	1	60.05	2
3-41	Жилое помещение	9	1	37.29	1
3-42	Жилое помещение	9	1	62.80	2
3-43	Жилое помещение	9	1	61.38	2
3-44	Жилое помещение	9	1	45.95	1
3-45	Жилое помещение	9	1	28.67	1
3-46	Жилое помещение	9	1	38.28	1
3-47	Жилое помещение	9	1	28.66	1
3-48	Жилое помещение	9	1	45.15	1
3-49	Жилое помещение	9	1	61.26	2
3-50	Жилое помещение	9	1	62.62	2
3-51	Жилое помещение	9	1	36.68	1
3-52	Жилое помещение	9	1	57.58	2
3-53	Жилое помещение	10	1	60.05	2
3-54	Жилое помещение	10	1	37.29	1
3-55	Жилое помещение	10	1	62.80	2
3-56	Жилое помещение	10	1	61.38	2
3-57	Жилое помещение	10	1	45.95	1
3-58	Жилое помещение	10	1	28.67	1
3-59	Жилое помещение	10	1	38.28	1
3-60	Жилое помещение	10	1	28.66	1
3-61	Жилое помещение	10	1	45.15	1
3-62	Жилое помещение	10	1	61.26	2
3-63	Жилое помещение	10	1	62.62	2
3-64	Жилое помещение	10	1	36.68	1
3-65	Жилое помещение	10	1	57.58	2
3-66	Жилое помещение	11	1	60.05	2
3-67	Жилое помещение	11	1	37.29	1
3-68	Жилое помещение	11	1	62.80	2
3-69	Жилое помещение	11	1	61.38	2
3-70	Жилое помещение	11	1	45.95	1
3-71	Жилое помещение	11	1	28.67	1
3-72	Жилое помещение	11	1	38.28	1
3-73	Жилое помещение	11	1	28.66	1
3-74	Жилое помещение	11	1	45.15	1
3-75	Жилое помещение	11	1	61.26	2
3-76	Жилое помещение	11	1	62.62	2
3-77	Жилое помещение	11	1	36.68	1
3-78	Жилое помещение	11	1	57.58	2
3-79	Жилое помещение	12	1	60.05	2
3-80	Жилое помещение	12	1	37.29	1
3-81	Жилое помещение	12	1	62.80	2
	Жилое помещение	12	1	61.38	2
3-83	Жилое помещение	12	1	45.95	1
3-84	Жилое помещение	12	1	28.67	1
3-85	Жилое помещение	12	1	38.28	1
3-86	Жилое помещение	12	1	28.66	1
3-87	Жилое помещение	12	1	45.15	1
3-88	Жилое помещение	12	1	61.26	2
3-89	Жилое помещение	12	1	62.62	2
3-90	Жилое помещение	12	1	36.68	1
	Жилое помещение	12	1	57.58	2
	Жилое помещение	13	1	60.24	2
3-93	Жилое помещение	13	1	37.41	1
	Жилое помещение	13	1	63.23	2
3-95	Жилое помещение	13	1	61.75	2
3-96	Жилое помещение	13	1	46.21	1
	Жилое помещение	13	1	28.76	1
3-98	Жилое помещение	13	1	38.39	1
3-99	Жилое помещение	13	1	28.74	1
	Жилое помещение	13	1	45.37	1
	Жилое помещение	13	1	61.63	2
	Жилое помещение	13	1	62.98	2
3-102	Жилое помещение	13	1	36.60	1
3-104	Жилое помещение	13	1	57.76	2
3-105	Жилое помещение	14	1	60.24	2
3-106	Жилое помещение	14	1	37.41	1
3-107	Жилое помещение	14	1	63.23	2
3-108	Жилое помещение	14	1	61.75	2
3-109	Жилое помещение	14	1	46.21	1
J 107	TO THE TOP TO THE THE	- 1	*	10122	*

3-110	Жилое помещение	14	1	28.76	1
3-111	Жилое помещение	14	1	38.39	1
3-112	Жилое помещение	14	1	28.74	1
3-113	Жилое помещение	14	1	45.37	1
3-114	Жилое помещение	14	1	61.63	2
3-115	Жилое помещение	14	1	62.98	2
3-116	Жилое помещение	14	1	36.60	1
3-117	Жилое помещение	14	1	57.76	2
3-118	Жилое помещение	15	1	60.24	2
3-119	Жилое помещение	15	1	37.41	1
3-120	Жилое помещение	15	1	63.23	2
3-121	Жилое помещение	15	1	61.75	2
3-122	Жилое помещение	15	1	46.21	1
3-123	Жилое помещение	15	1	28.76	1
3-124	Жилое помещение	15	1	38.39	1
3-125 3-126	Жилое помещение	15 15	1	28.74 45.37	1
3-120	Жилое помещение	15	1	61.63	2
3-127	Жилое помещение Жилое помещение	15	1	62.98	2
3-129	Жилое помещение	15	1	36.60	1
3-130	Жилое помещение	15	1	57.76	2
3-131	Жилое помещение	16	1	60.24	2
3-132	Жилое помещение	16	1	37.41	1
3-133	Жилое помещение	16	1	63.23	2
3-134	Жилое помещение	16	1	61.75	2
3-135	Жилое помещение	16	1	46.21	1
3-136	Жилое помещение	16	1	28.76	1
3-137	Жилое помещение	16	1	38.39	1
3-138	Жилое помещение	16	1	28.74	1
3-139	Жилое помещение	16	1	45.37	1
3-140	Жилое помещение	16	1	61.63	2
3-141	Жилое помещение	16	1	62.98	2
3-142	Жилое помещение	16	1	36.60	1
3-143	Жилое помещение	16	1	57.76	2
3-144	Жилое помещение	17	1	59.49	2
3-145	Жилое помещение	17	1	36.92	1
3-146	Жилое помещение	17	1	62.95	2
3-147	Жилое помещение	17	1	61.43	2
3-148	Жилое помещение	17	1	46.08	1
3-149	Жилое помещение	17	1	28.59	1
3-150	Жилое помещение	17	1	37.86	1
3-151	Жилое помещение	17	1	28.57	1
	Жилое помещение	17	1	45.24	1
3-153	Жилое помещение	17	1	61.42	2
3-154	Жилое помещение	17	1	62.93	2
3-155	Жилое помещение	17	1	36.37	1
3-156	Жилое помещение	17	1	57.27	2
3-157	Жилое помещение	18	1	59.49	2
3-158	Жилое помещение	18	1	36.92	1
3-159	Жилое помещение	18	1	62.95	2
3-160	Жилое помещение	18	1	61.43	1
3-161	Жилое помещение	18	1	46.08	1
3-162 3-163	Жилое помещение Жилое помещение	18 18	1	28.59 37.86	1
3-163 3-164	жилое помещение Жилое помещение	18	1	28.57	1
3-165	жилое помещение Жилое помещение	18	1	45.24	1
3-166	Жилое помещение	18	1	61.42	2
3-167	Жилое помещение	18	1	62.93	2
3-168	Жилое помещение	18	1	36.37	1
3-169	Жилое помещение	18	1	57.27	2
3-170	Жилое помещение	19	1	59.49	2
3-171	Жилое помещение	19	1	36.92	1
3-172	Жилое помещение	19	1	62.95	2
3-173	Жилое помещение	19	1	61.43	2
3-174	Жилое помещение	19	1	46.08	1
3-175	Жилое помещение	19	1	28.59	1
3-176	Жилое помещение	19	1	37.86	1
3-177	Жилое помещение	19	1	28.57	1
3-178	Жилое помещение	19	1	45.24	1
3-179	Жилое помещение	19	1	61.42	2
3-180	Жилое помещение	19	1	62.93	2

3-181	Жилое помещение	19	1	36.37	1
3-182	Жилое помещение	19	1	57.27	2
3-183	Жилое помещение	20	1	59.49	2
3-184	Жилое помещение	20	1	36.92	1
3-185	Жилое помещение	20	1	62.95	2
3-186	Жилое помещение	20	1	61.43	2
3-187	Жилое помещение	20	1	46.08	1
3-188	Жилое помещение	20	1	28.59	1
3-189	Жилое помещение	20	1	37.86	1
3-190	Жилое помещение	20	1	28.57	1
3-191	Жилое помещение	20	1	45.24	1
3-192	Жилое помещение	20	1	61.42	2
3-193	Жилое помещение	20	1	62.93	2
3-194	Жилое помещение	20	1	36.37	1
3-195	Жилое помещение	20	1	57.27	2
3-196	Жилое помещение	21	1	59.49	2
3-197	Жилое помещение	21	1	36.92	1
3-198	Жилое помещение	21	1	62.95	2
3-199	Жилое помещение	21	1	61.43	2
3-200	Жилое помещение	21	1	46.08	1
3-201	Жилое помещение	21	1	28.59	1
3-202	Жилое помещение	21	1	37.86	1
3-203	Жилое помещение	21	1	28.57	1
3-204	Жилое помещение	21	1	45.24	2
3-205	Жилое помещение	21 21	1	61.42	2
3-206	Жилое помещение	21	1	62.93	1
3-207	Жилое помещение	21	1	36.37	2
3-208 3-209	Жилое помещение	22	1	57.27 59.49	2
3-209 3-210	Жилое помещение	22	1	36.92	1
3-210	Жилое помещение Жилое помещение	22	1	62.95	2
3-212	Жилое помещение	22	1	61.43	2
3-212	Жилое помещение	22	1	46.08	1
3-214	Жилое помещение	22	1	28.59	1
3-215	Жилое помещение	22	1	37.86	1
3-216	Жилое помещение	22	1	28.57	1
3-217	Жилое помещение	22	1	45.24	1
3-218	Жилое помещение	22	1	61.42	2
3-219	Жилое помещение	22	1	62.93	2
3-220	Жилое помещение	22	1	36.37	1
3-221	Жилое помещение	22	1	57.27	2
3-222	Жилое помещение	23	1	59.49	2
3-223	Жилое помещение	23	1	36.92	1
3-224	Жилое помещение	23	1	62.95	2
3-225	Жилое помещение	23	1	61.43	2
3-226	Жилое помещение	23	1	46.08	1
3-227	Жилое помещение	23	1	28.59	1
3-228	Жилое помещение	23	1	37.86	1
3-229	Жилое помещение	23	1	28.57	1
3-230	Жилое помещение	23	1	45.24	1
3-231	Жилое помещение	23	1	61.42	2
3-232	Жилое помещение	23	1	62.93	2
3-233	Жилое помещение	23	1	36.37	1
3-234	Жилое помещение	23	1	57.27	2
3-235	Жилое помещение	24	1	59.36	2
3-236	Жилое помещение	24	1	101.33	3
3-237	Жилое помещение	24	1	78.94	3
3-238	Жилое помещение	24	1	28.63	1
3-239	Жилое помещение	24	1	47.86	1
3-240	Жилое помещение	24	1	48.32	1
3-241	Жилое помещение	24	1	28.02	1
3-242	Жилое помещение	24	1	78.61	ა ი
3-243	Жилое помещение	24	1	100.55	ა ი
3-244	Жилое помещение	24	1	57.03	2
3-245	Жилое помещение	25	1	59.36	2
3-246	Жилое помещение	25 25	1	101.33	2
3-247 3-248	Жилое помещение	25 25	1	78.94 28.63	1
3-248 3-249	Жилое помещение Жилое помещение	25	1	47.86	1
3-249 3-250	жилое помещение Жилое помещение	25	1	48.32	1
	TO THE PROPERTY OF THE PROPERT	->	<u>*</u>	10.00	-
3-251	Жилое помещение	25	1	28.02	1

3-252	Жилое помещение	25	1	78.61	3
3-253	Жилое помещение	25	1	100.55	3
3-254	Жилое помещение	25	1	57.03	2
3-255	Жилое помещение	26	1	59.36	2
3-256	Жилое помещение	26	1	101.33	3
3-257	Жилое помещение	26	1	78.94	3
3-258	Жилое помещение	26	1	28.63	1
3-259	Жилое помещение	26	1	47.86	1
3-260	Жилое помещение	26	1	48.32	1
3-261	Жилое помещение	26	1	28.02	1
3-262 3-263	Жилое помещение	26 26	1	78.61 100.55	3
3-264	Жилое помещение Жилое помещение	26	1	57.03	2
3-265	Жилое помещение	27	1	59.36	2
3-266	Жилое помещение	27	1	101.33	3
3-267	Жилое помещение	27	1	78.94	3
3-268	Жилое помещение	27	1	28.63	1
3-269	Жилое помещение	27	1	47.86	1
3-270	Жилое помещение	27	1	48.32	1
3-271	Жилое помещение	27	1	28.02	1
3-272	Жилое помещение	27	1	78.61	3
3-273	Жилое помещение	27	1	100.55	3
3-274	Жилое помещение	27	1	57.03	2
3-275	Жилое помещение	28	1	59.36	2
3-276	Жилое помещение	28	1	101.33	3
3-277	Жилое помещение	28	1	78.94	3
3-278	Жилое помещение	28	1	28.63	1
3-279	Жилое помещение	28	1	47.86	1
3-280 3-281	Жилое помещение	28 28	1	48.32 28.02	1
3-282	Жилое помещение Жилое помещение	28	1	78.61	3
3-283	Жилое помещение	28	1	100.55	3
3-284	Жилое помещение	28	1	57.03	2
3-285	Жилое помещение	29	1	59.36	2
3-286	Жилое помещение	29	1	101.33	3
3-287	Жилое помещение	29	1	78.94	3
3-288	Жилое помещение	29	1	28.63	1
3-289	Жилое помещение	29	1	47.86	1
3-290	Жилое помещение	29	1	48.32	1
3-291	Жилое помещение	29	1	28.02	1
3-292 3-293	Жилое помещение	29 29	1	78.61 100.55	3
3-293	Жилое помещение Жилое помещение	29	1	57.03	2
3-295	Жилое помещение	30	1	59.36	2
3-296	Жилое помещение	30	1	101.33	3
3-297	Жилое помещение	30	1	78.94	3
3-298	Жилое помещение	30	1	28.63	1
3-299	Жилое помещение	30	1	47.86	1
3-300	Жилое помещение	30	1	48.32	1
3-301	Жилое помещение	30	1	28.02	1
3-302	Жилое помещение	30	1	78.61	3
3-303	Жилое помещение	30	1	100.55	3
3-304	Жилое помещение	30	1	57.03	2
4-1 4-2	Жилое помещение	2	1	41.50 60.42	1
4-2 4-3	Жилое помещение Жилое помещение	2	1	67.21	1
4-3 4-4	жилое помещение Жилое помещение	2	1	71.04	1
<del>4-4</del> 4-5	жилое помещение Жилое помещение	2	1	32.27	1
4-6	Жилое помещение	2	1	40.72	1
4-7	Жилое помещение	2	1	40.41	1
4-8	Жилое помещение	2	1	40.27	1
4-9	Жилое помещение	2	1	39.96	1
4-10	Жилое помещение	2	1	54.90	1
4-11	Жилое помещение	2	1	41.33	1
4-12	Жилое помещение	3	1	41.15	1
4-13	Жилое помещение	3	1	59.46	1
4-14	Жилое помещение	3	1	66.81	1
4-15 4-16	Жилое помещение	3	1	70.54 31.89	1
4-16 4-17	Жилое помещение Жилое помещение	3	1	40.16	1
4-18	Жилое помещение	3	1	39.84	1
. 20		r			=

4-19	Жилое помещение	3	1	39.71	1
4-20	Жилое помещение	3	1	39.49	1
4-21	Жилое помещение	3	1	54.37	1
4-22	Жилое помещение	3	1	40.77	1
4-23	Жилое помещение	4	1	41.15	1
4-24	Жилое помещение	4	1	59.46	1
4-25	Жилое помещение	4	1	66.81	1
4-26	Жилое помещение	4	1	70.54	1
4-27	Жилое помещение	4	1	31.89	1
4-28	Жилое помещение	4	1	40.16	1
4-29	Жилое помещение	4	1	39.84	1
4-30 4-31	Жилое помещение Жилое помещение	4	1	39.71 39.49	1
4-32	Жилое помещение	4	1	54.37	1
4-33	Жилое помещение	4	1	40.77	1
4-34	Жилое помещение	5	1	41.15	1
4-35	Жилое помещение	5	1	59.46	1
4-36	Жилое помещение	5	1	66.81	1
4-37	Жилое помещение	5	1	70.54	1
4-38	Жилое помещение	5	1	31.89	1
4-39	Жилое помещение	5	1	40.16	1
4-40	Жилое помещение	5	1	39.84	1
4-41	Жилое помещение	5	1	39.71	1
4-42	Жилое помещение	5	1	39.49	1
4-43	Жилое помещение	5	1	54.37	1
4-44	Жилое помещение	5	1	40.77	1
4-45	Жилое помещение	6	1	41.16	1
4-46	Жилое помещение	6	1	59.45	1
4-47	Жилое помещение	6	1	66.81	1
4-48 4-49	Жилое помещение	6	1	70.89 31.89	1
4-50	Жилое помещение	6	1	40.16	1
4-51	Жилое помещение Жилое помещение	6	1	39.84	1
4-52	Жилое помещение	6	1	39.71	1
4-53	Жилое помещение	6	1	38.65	1
4-54	Жилое помещение	6	1	65.31	1
4-55	Жилое помещение	6	1	66.43	1
4-56	Жилое помещение	6	1	35.61	1
4-57	Жилое помещение	6	1	40.77	1
4-58	Жилое помещение	7	1	41.03	1
4-59	Жилое помещение	7	1	59.48	1
4-60	Жилое помещение	7	1	66.67	1
	Жилое помещение	7	1	70.37	1
	Жилое помещение	7	1	31.86	1
4-63	Жилое помещение	7	1	40.02	1
4-64	Жилое помещение	7	1	39.70	1
4-65 4-66	Жилое помещение Жилое помещение	7	1	39.57 38.36	1
	Жилое помещение	7	1	65.37	1
4-68	Жилое помещение	7	1	70.83	1
4-69	Жилое помещение	7	1	52.53	1
4-70	Жилое помещение	7	1	40.63	1
	Жилое помещение	8	1	41.03	1
	Жилое помещение	8	1	59.48	1
4-73	Жилое помещение	8	1	66.67	1
4-74	Жилое помещение	8	1	70.37	1
4-75	Жилое помещение	8	1	31.86	1
4-76	Жилое помещение	8	1	40.02	1
	Жилое помещение	8	1	39.70	1
4-78	Жилое помещение	8	1	39.57	1
4-79	Жилое помещение	8	1	38.36	1
	Жилое помещение	8	1	65.37	1
	Жилое помещение	8	1	70.83	1
4-82 4-83	Жилое помещение Жилое помещение	8	1	52.53 40.63	1
4-83 4-84	жилое помещение Жилое помещение	9	1	41.03	1
4-85	Жилое помещение	9	1	59.48	1
4-86	Жилое помещение	9	1	66.67	1
4-87	Жилое помещение	9	1	70.37	1
4-88	Жилое помещение	9	1	31.86	1
4-89	Жилое помещение	9	1	40.02	1
			•		

4-90	Жилое помещение	9	1	39.70	1
4-91	Жилое помещение	9	1	39.57	1
4-92	Жилое помещение	9	1	38.36	1
4-93	Жилое помещение	9	1	65.37	1
4-94	Жилое помещение	9	1	70.83	1
4-95	Жилое помещение	9	1	52.53	1
4-96	Жилое помещение	9	1	40.63	1
4-97	Жилое помещение	10	1	41.03	1
4-98	Жилое помещение	10	1	59.48	1
4-99	Жилое помещение	10	1	66.67	1
4-100	Жилое помещение	10	1	70.37	1
4-101	Жилое помещение	10	1	31.86	1
4-102	Жилое помещение	10	1	40.02	1
4-103	Жилое помещение	10	1	39.70	1
4-104	Жилое помещение	10	1	39.57	1
4-105 4-106	Жилое помещение	10	1	38.36 65.37	1
4-100	Жилое помещение	10	1	70.83	1
4-107	Жилое помещение	10	1	52.53	1
4-109	Жилое помещение Жилое помещение	10	1	40.63	1
4-110	Жилое помещение	11	1	41.03	1
4-110 4-111	Жилое помещение	11	1	59.48	1
4-112	Жилое помещение	11	1	66.67	1
4-113	Жилое помещение	11	1	70.37	1
4-114	Жилое помещение	11	1	31.86	1
4-115	Жилое помещение	11	1	40.02	1
4-116	Жилое помещение	11	1	39.70	1
4-117	Жилое помещение	11	1	39.57	1
4-118	Жилое помещение	11	1	38.36	1
4-119	Жилое помещение	11	1	65.37	1
4-120	Жилое помещение	11	1	70.83	1
4-121	Жилое помещение	11	1	52.53	1
4-122	Жилое помещение	11	1	40.63	1
4-123	Жилое помещение	12	1	41.03	1
4-124	Жилое помещение	12	1	59.48	1
4-125	Жилое помещение	12	1	66.67	1
4-126	Жилое помещение	12	1	70.37	1
4-127	Жилое помещение	12	1	31.86	1
4-128	Жилое помещение	12	1	40.02	1
	Жилое помещение	12	1	39.70	1
4-130	Жилое помещение	12	1	39.57	1
4-131	Жилое помещение	12	1	38.36	1
	Жилое помещение	12	1	65.37	1
	Жилое помещение	12	1	70.83	1
4-134	Жилое помещение	12	1	52.53	1
	Жилое помещение	12	1	40.63	1
4-136	Жилое помещение	13 13	1	41.15	1
4-137	Жилое помещение	13	1	59.67	1
4-138 4-139	Жилое помещение Жилое помещение	13	1	67.02 70.71	1
4-140	Жилое помещение	13	1	31.88	1
4-141	Жилое помещение	13	1	40.14	1
	Жилое помещение	13	1	39.82	1
	Жилое помещение	13	1	39.69	1
4-144	Жилое помещение	13	1	38.47	1
	Жилое помещение	13	1	65.71	1
4-146	Жилое помещение	13	1	71.20	1
4-147	Жилое помещение	13	1	52.72	1
	Жилое помещение	13	1	40.75	1
4-149	Жилое помещение	14	1	41.15	1
4-150	Жилое помещение	14	1	59.67	1
4-151	Жилое помещение	14	1	67.02	1
4-152	Жилое помещение	14	1	70.71	1
4-153	Жилое помещение	14	1	31.88	1
4-154	Жилое помещение	14	1	40.14	1
4-155	Жилое помещение	14	1	39.82	1
14.450	Жилое помещение	14	1	39.69	1
4-156		la a	l <sub>1</sub>	38.47	1
4-157	Жилое помещение	14	1		
4-157 4-158	Жилое помещение	14	1	65.71	1
4-157			1 1 1		1

				,		
10-10    Marco intercurrence   12   1   1   1   1   1   1   1   1	4-161	Жилое помещение	14	1	40.75	1
	4-162	Жилое помещение	15	1	41.14	1
10.50	4-163	Жилое помещение	15	1	59.62	1
1-96	4-164	Жилое помещение	15	1	66.87	1
54-207         300000 Internationer         15         1         9,042         1           45-308         30000 Restatemer         15         1         9,949         1           1-773         30000 Restatemer         15         1         9,949         1           1-773         30000 Restatemer         15         1         9,871         1           1-773         30000 Restatemer         15         1         9,727         1           1-773         30000 Restatemer         15         1         9,727         1           1-773         30000 Restatemer         15         1         40,75         1           1-774         30000 Restatemer         35         1         40,75         1           1-775         30000 Restatemer         35         1         40,75         1           1-775         30000 Restatemer         35         1         40,75         1           1-777         30000 Restatemer         35         1         40,72         1           1-777         30000 Restatemer         35         1         40,72         1           1-777         3000 Restatemer         35         1         40,72         1 <td>4-165</td> <td>Жилое помещение</td> <td>15</td> <td>1</td> <td>70.42</td> <td>1</td>	4-165	Жилое помещение	15	1	70.42	1
Subset   Description	4-166	Жилое помещение	15	1	31.82	1
Succes from the processor   15   1   9.09   1   1   1   1   1   1   1   1   1	4-167	Жилое помещение	15	1	40.14	1
1-15	4-168	Жилое помещение	15	1	39.82	1
1-10	4-169		15	1		1
14-712 Succe Processions 15 I I S.712 I S.712 I S.713				1		1
Monte nonequence   15				1		1
1-17   1-17				1		1
1.57   Source Consequence   15   1   40.75   1   47.74   1   1   47.75   1   47.75   1   47.77   1				1		1
1-15   Marcin Concesspore   16				1		1
1-15				1		1
1-77   Monte necessaries   15				1		1
1-176   Auton Concessioner   16				1		1
Monte noneument   16				1		1
	4-178	Жилое помещение	16	1	70.42	1
Marine Enewagemen   15	4-179	Жилое помещение	16	1	31.82	1
Hard   Source Processioner   16	4-180	Жилое помещение	16	1	40.14	1
1-133	4-181	Жилое помещение	16	1	39.82	1
1-194	4-182	Жилое помещение	16	1	39.69	1
1-155   Microe Promesumen   16   1   21.02   1	4-183	Жилое помещение	16	1	38.47	1
1-155   Microe Promesumen   16   1   21.02   1	4-184	Жилое помещение	16	1	65.71	1
1-16	4-185		16	1		1
1-187   Monte nonequence   16   1   40.75   1   1.85   1.85   1.			16	1		1
1-18	4-187			1		1
4-189         Μάποια πονειщиния         17         1         69.71         1           1-190         Μεποια πονειщиния         17         1         66.90         1           1-191         Жилое помещения         17         1         70.55         1           1-192         Жилое помещения         17         1         32.09         1           1-193         Жилое помещения         17         1         40.25         1           1-194         Жилое помещения         17         1         99.96         1           1-195         Жилое помещения         17         1         39.96         1           1-196         Жилое помещения         17         1         39.96         1           1-196         Жилое помещения         17         1         38.63         1           1-197         Жилое помещения         17         1         38.63         1           1-198         Жилое помещения         17         1         33.11         1           1-199         Жилое помещения         17         1         33.11         1           1-200         Жилое помещения         18         1         41.85         1				1		1
4-190         Жилое помещение         17         1         66.90         1           4-191         Жилое помещение         17         1         70.55         1           4-192         Жилое помещение         17         1         32.09         1           4-193         Жилое помещение         17         1         40.25         1           4-194         Жилое помещение         17         1         39.96         1           4-195         Жилое помещение         17         1         39.98         1           4-195         Жилое помещение         17         1         38.63         1           4-197         Жилое помещение         17         1         38.63         1           4-197         Жилое помещение         17         1         70.54         1           4-198         Жилое помещение         17         1         40.91         1           4-201         Жилое помещение         17         1         40.91         1           4-202         Жилое помещение         18         1         41.85         1           4-203         Жилое помещение         18         1         70.54         1				1		1
4-191         Милое помещение         17         1         32.09         1           1-192         Жилое помещение         17         1         32.09         1           1-193         Жилое помещение         17         1         40.25         1           4-194         Жилое помещение         17         1         39.96         1           4-195         Жилое помещение         17         1         39.98         1           4-196         Жилое помещение         17         1         38.63         1           4-197         Жилое помещение         17         1         65.78         1           4-198         Жилое помещение         17         1         70.54         1           4-199         Жилое помещение         17         1         40.91         1           4-200         Жилое помещение         17         1         40.91         1           4-201         Жилое помещение         18         1         41.85         1           4-202         Жилое помещение         18         1         70.55         1           4-203         Жилое помещение         18         1         70.55         1				1		1
4-192         Жилое помещение         17         1         32.09         1           1-193         Жилое помещение         17         1         40.25         1           1-194         Жилое помещение         17         1         39.96         1           1-195         Жилое помещение         17         1         39.98         1           1-195         Жилое помещение         17         1         38.63         1           1-194         Килое помещение         17         1         65.78         1           1-198         Жилое помещение         17         1         70.94         1           1-199         Жилое помещение         17         1         40.91         1           1-200         Жилое помещение         17         1         40.91         1           1-202         Жилое помещение         18         1         41.85         1           1-203         Жилое помещение         18         1         70.55         1           1-240         Жилое помещение         18         1         70.55         1           1-240         Жилое помещение         18         1         40.25         1				1		1
4-193       Жилое помещение       17       1       40.25       1         4-194       Жилое помещение       17       1       39.96       1         4-195       Жилое помещение       17       1       39.98       1         4-196       Жилое помещение       17       1       38.83       1         4-197       Жилое помещение       17       1       55.78       1         4-198       Жилое помещение       17       1       70.54       1         4-199       Жилое помещение       17       1       33.11       1         4-200       Жилое помещение       17       1       40.91       1         4-200       Жилое помещение       17       1       41.85       1         4-201       Жилое помещение       18       1       41.85       1         4-202       Жилое помещение       18       1       70.55       1         4-203       Жилое помещение       18       1       70.55       1         4-204       Жилое помещение       18       1       32.09       1         4-205       Жилое помещение       18       1       39.96       1 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td></t<>						1
4-194         Жилое помещение         17         1         39.96         1           4-195         Жилое помещение         17         1         39.98         1           4-195         Жилое помещение         17         1         38.63         1           4-197         Жилое помещение         17         1         65.78         1           4-198         Жилое помещение         17         1         70.54         1           4-199         Жилое помещение         17         1         40.91         1           4-200         Жилое помещение         18         1         41.85         1           4-201         Жилое помещение         18         1         41.85         1           4-202         Жилое помещение         18         1         66.90         1           4-203         Жилое помещение         18         1         70.55         1           4-204         Жилое помещение         18         1         32.09         1           4-205         Жилое помещение         18         1         40.25         1           4-206         Жилое помещение         18         1         39.96         1				1		1
4-195         Жилое помещение         17         1         39.98         1           4-196         Жилое помещение         17         1         38.63         1           4-197         Жилое помещение         17         1         65.78         1           4-198         Жилое помещение         17         1         70.54         1           4-199         Жилое помещение         17         1         40.91         1           4-200         Жилое помещение         18         1         41.85         1           4-201         Жилое помещение         18         1         41.85         1           4-202         Жилое помещение         18         1         66.90         1           4-203         Жилое помещение         18         1         70.55         1           4-204         Жилое помещение         18         1         70.55         1           4-205         Жилое помещение         18         1         32.09         1           4-205         Жилое помещение         18         1         39.96         1           4-207         Жилое помещение         18         1         39.96         1				1		1
4-196         Жилое помещение         17         1         38.63         1           1-197         Жилое помещение         17         1         65.78         1           1-198         Жилое помещение         17         1         70.54         1           4-199         Жилое помещение         17         1         40.91         1           4-200         Жилое помещение         17         1         40.91         1           4-201         Жилое помещение         18         1         41.85         1           4-202         Жилое помещение         18         1         40.91         1           4-203         Жилое помещение         18         1         66.90         1           4-204         Жилое помещение         18         1         70.55         1           4-204         Жилое помещение         18         1         40.25         1           4-207         Жилое помещение         18         1         40.25         1           4-207         Жилое помещение         18         1         39.96         1           4-208         Жилое помещение         18         1         39.96         1	4-194	Жилое помещение	17	1	39.96	1
4-197         Жилое понещение         17         1         65.78         1           4-198         Жилое понещение         17         1         70.54         1           4-199         Жилое понещение         17         1         33.11         1           4-200         Жилое понещение         18         1         40.91         1           4-202         Жилое понещение         18         1         41.85         1           4-202         Жилое понещение         18         1         59.71         1           4-202         Жилое понещение         18         1         66.90         1           4-202         Жилое понещение         18         1         70.55         1           4-204         Жилое понещение         18         1         20.95         1           4-205         Жилое понещение         18         1         39.96         1           4-207         Жилое понещение         18         1         39.96         1           4-208         Жилое понещение         18         1         38.63         1           4-210         Жилое понещение         18         1         70.54         1	4-195	Жилое помещение	17	1	39.98	1
4-198       Жилое помещение       17       1       70.54       1         4-199       Жилое помещение       17       1       63.11       1         4-200       Жилое помещение       17       1       40.91       1         4-201       Жилое помещение       18       1       41.85       1         4-202       Жилое помещение       18       1       55.71       1         4-203       Жилое помещение       18       1       66.90       1         4-204       Жилое помещение       18       1       70.55       1         4-204       Жилое помещение       18       1       40.25       1         4-205       Жилое помещение       18       1       40.25       1         4-206       Жилое помещение       18       1       33.96       1         4-207       Жилое помещение       18       1       33.96       1         4-208       Жилое помещение       18       1       33.96       1         4-210       Жилое помещение       18       1       36.63       1         4-211       Жилое помещение       18       1       57.78       1 <t< td=""><td>4-196</td><td>Жилое помещение</td><td>17</td><td>1</td><td>38.63</td><td>1</td></t<>	4-196	Жилое помещение	17	1	38.63	1
4-199       Жилое помещение       17       1       53.11       1         4-200       Жилое помещение       17       1       40.91       1         4-201       Жилое помещение       18       1       41.85       1         4-202       Жилое помещение       18       1       59.71       1         4-203       Жилое помещение       18       1       70.55       1         4-204       Жилое помещение       18       1       70.55       1         4-205       Жилое помещение       18       1       32.09       1         4-205       Жилое помещение       18       1       39.96       1         4-207       Жилое помещение       18       1       39.96       1         4-208       Жилое помещение       18       1       39.96       1         4-209       Жилое помещение       18       1       38.63       1         4-210       Жилое помещение       18       1       38.63       1         4-211       Жилое помещение       18       1       70.54       1         4-211       Жилое помещение       18       1       40.91       1 <t< td=""><td>4-197</td><td>Жилое помещение</td><td>17</td><td>1</td><td>65.78</td><td>1</td></t<>	4-197	Жилое помещение	17	1	65.78	1
4-200       Жилое помещение       17       1       40.91       1         4-201       Жилое помещение       18       1       41.85       1         4-202       Жилое помещение       18       1       59.71       1         4-203       Жилое помещение       18       1       66.90       1         4-204       Жилое помещение       18       1       70.55       1         4-205       Жилое помещение       18       1       32.09       1         4-206       Жилое помещение       18       1       40.25       1         4-207       Жилое помещение       18       1       39.96       1         4-208       Жилое помещение       18       1       39.98       1         4-209       Жилое помещение       18       1       39.98       1         4-210       Жилое помещение       18       1       35.78       1         4-211       Жилое помещение       18       1       70.54       1         4-212       Жилое помещение       18       1       40.91       1         4-212       Жилое помещение       19       1       40.77       1 <t< td=""><td>4-198</td><td>Жилое помещение</td><td>17</td><td>1</td><td>70.54</td><td>1</td></t<>	4-198	Жилое помещение	17	1	70.54	1
4-201   Жилое помещение   18   1   41.85   1   1   42.20   1   1   42.20   1   1   42.20   1   1   42.20   1   1   42.20   1   1   42.20   1   1   42.20   1   1   42.20   1   1   42.20   4   4   4   4   4   4   4   4   4	4-199	Жилое помещение	17	1	53.11	1
4-202       Жилое помещение       18       1       59.71       1         4-203       Жилое помещение       18       1       66.90       1         4-204       Жилое помещение       18       1       70.55       1         4-205       Жилое помещение       18       1       32.09       1         4-205       Жилое помещение       18       1       40.25       1         4-207       Жилое помещение       18       1       39.96       1         4-208       Жилое помещение       18       1       39.98       1         4-209       Жилое помещение       18       1       36.63       1         4-210       Жилое помещение       18       1       65.78       1         4-210       Жилое помещение       18       1       70.54       1         4-211       Жилое помещение       18       1       70.54       1         4-212       Жилое помещение       18       1       40.91       1         4-213       Жилое помещение       19       1       40.77       1         4-214       Жилое помещение       19       1       83.66       1 <t< td=""><td>4-200</td><td>Жилое помещение</td><td>17</td><td>1</td><td>40.91</td><td>1</td></t<>	4-200	Жилое помещение	17	1	40.91	1
4-203       Жилое помещение       18       1       66.90       1         4-204       Жилое помещение       18       1       70.55       1         4-205       Жилое помещение       18       1       32.09       1         4-206       Жилое помещение       18       1       40.25       1         4-207       Жилое помещение       18       1       39.96       1         4-208       Жилое помещение       18       1       39.98       1         4-209       Жилое помещение       18       1       38.63       1         4-210       Жилое помещение       18       1       65.78       1         4-211       Жилое помещение       18       1       70.54       1         4-211       Жилое помещение       18       1       43.11       1         4-212       Жилое помещение       18       1       40.77       1         4-213       Жилое помещение       19       1       128.04       1         4-214       Жилое помещение       19       1       83.66       1         4-215       Жилое помещение       19       1       59.88       1         <	4-201	Жилое помещение	18	1	41.85	1
4-203       Жилое помещение       18       1       66.90       1         4-204       Жилое помещение       18       1       70.55       1         4-205       Жилое помещение       18       1       32.09       1         4-206       Жилое помещение       18       1       40.25       1         4-207       Жилое помещение       18       1       39.96       1         4-208       Жилое помещение       18       1       39.98       1         4-209       Жилое помещение       18       1       38.63       1         4-210       Жилое помещение       18       1       70.54       1         4-211       Жилое помещение       18       1       70.54       1         4-211       Жилое помещение       18       1       40.91       1       1         4-212       Жилое помещение       18       1       40.77       1	4-202	Жилое помещение	18	1	59.71	1
4-204       Жилое помещение       18       1       70.55       1         4-205       Жилое помещение       18       1       32.09       1         4-206       Жилое помещение       18       1       40.25       1         4-207       Жилое помещение       18       1       39.96       1         4-208       Жилое помещение       18       1       39.98       1         4-209       Жилое помещение       18       1       39.98       1         4-209       Жилое помещение       18       1       39.98       1         4-210       Жилое помещение       18       1       65.78       1         4-211       Жилое помещение       18       1       70.54       1         4-211       Жилое помещение       18       1       40.77       1         4-212       Жилое помещение       18       1       40.91       1         4-213       Жилое помещение       19       1       40.91       1         4-214       Жилое помещение       19       1       83.66       1         4-215       Жилое помещение       19       1       83.66       1 <t< td=""><td></td><td></td><td>18</td><td>1</td><td></td><td>1</td></t<>			18	1		1
4-205   Жилое помещение   18   1   32.09   1				1		1
4-206       Жилое помещение       18       1       40.25       1         4-207       Жилое помещение       18       1       39.96       1         4-208       Жилое помещение       18       1       39.98       1         4-209       Жилое помещение       18       1       38.63       1         4-210       Жилое помещение       18       1       65.78       1         4-211       Жилое помещение       18       1       70.54       1         4-212       Жилое помещение       18       1       53.11       1         4-213       Жилое помещение       18       1       40.91       1         4-214       Жилое помещение       19       1       40.77       1         4-214       Жилое помещение       19       1       128.04       1         4-216       Жилое помещение       19       1       83.66       1         4-217       Жилое помещение       19       1       39.85       1         4-218       Жилое помещение       19       1       39.85       1         4-219       Жилое помещение       19       1       104.89       1				1		1
4-207       Жилое помещение       18       1       39.96       1         4-208       Жилое помещение       18       1       39.98       1         4-209       Жилое помещение       18       1       38.63       1         4-210       Жилое помещение       18       1       65.78       1         4-211       Жилое помещение       18       1       70.54       1         4-212       Жилое помещение       18       1       40.77       1         4-213       Жилое помещение       19       1       40.77       1         4-214       Жилое помещение       19       1       128.04       1         4-215       Жилое помещение       19       1       128.04       1         4-216       Жилое помещение       19       1       33.66       1         4-217       Жилое помещение       19       1       39.85       1         4-218       Жилое помещение       19       1       39.85       1         4-219       Жилое помещение       19       1       35.48       1         4-220       Жилое помещение       19       1       40.77       1				1		1
14-208   Жилое помещение   18				1		1
4-209       Жилое помещение       18       1       38.63       1         4-210       Жилое помещение       18       1       65.78       1         4-211       Жилое помещение       18       1       70.54       1         4-212       Жилое помещение       18       1       53.11       1         4-213       Жилое помещение       18       1       40.91       1         4-214       Жилое помещение       19       1       40.77       1         4-215       Жилое помещение       19       1       28.04       1         4-216       Жилое помещение       19       1       60.30       1         4-217       Жилое помещение       19       1       60.30       1         4-218       Жилое помещение       19       1       39.85       1         4-219       Жилое помещение       19       1       85.48       1         4-220       Жилое помещение       19       1       104.89       1         4-222       Жилое помещение       19       1       104.89       1         4-222       Жилое помещение       19       1       40.77       1				1		1
4-210       Жилое помещение       18       1       65.78       1         4-211       Жилое помещение       18       1       70.54       1         4-212       Жилое помещение       18       1       53.11       1         4-213       Жилое помещение       18       1       40.91       1         4-214       Жилое помещение       19       1       40.77       1         4-215       Жилое помещение       19       1       128.04       1         4-216       Жилое помещение       19       1       60.30       1         4-217       Жилое помещение       19       1       39.55       1         4-218       Жилое помещение       19       1       59.88       1         4-219       Жилое помещение       19       1       85.48       1         4-220       Жилое помещение       19       1       104.89       1         4-222       Жилое помещение       19       1       40.77       1         4-222       Жилое помещение       20       1       40.77       1         4-223       Жилое помещение       20       1       40.77       1				1		1
4-211       Жилое помещение       18       1       70.54       1         4-212       Жилое помещение       18       1       53.11       1         4-213       Жилое помещение       18       1       40.91       1         4-214       Жилое помещение       19       1       40.77       1         4-215       Жилое помещение       19       1       128.04       1         4-216       Жилое помещение       19       1       60.30       1         4-217       Жилое помещение       19       1       39.85       1         4-218       Жилое помещение       19       1       39.85       1         4-219       Жилое помещение       19       1       85.48       1         4-220       Жилое помещение       19       1       104.89       1         4-221       Жилое помещение       19       1       104.89       1         4-222       Жилое помещение       19       1       40.77       1         4-223       Жилое помещение       20       1       40.77       1         4-224       Жилое помещение       20       1       83.66       1				1		1
4-212       Жилое помещение       18       1       53.11       1         4-213       Жилое помещение       18       1       40.91       1         4-214       Жилое помещение       19       1       40.77       1         4-215       Жилое помещение       19       1       128.04       1         4-216       Жилое помещение       19       1       83.66       1         4-217       Жилое помещение       19       1       60.30       1         4-218       Жилое помещение       19       1       39.85       1         4-219       Жилое помещение       19       1       85.48       1         4-220       Жилое помещение       19       1       104.89       1         4-221       Жилое помещение       19       1       104.89       1         4-222       Жилое помещение       19       1       40.77       1         4-223       Жилое помещение       20       1       40.77       1         4-224       Жилое помещение       20       1       38.66       1         4-225       Жилое помещение       20       1       39.85       1				1		1
4-213       Жилое помещение       18       1       40.91       1         4-214       Жилое помещение       19       1       40.77       1         4-215       Жилое помещение       19       1       128.04       1         4-216       Жилое помещение       19       1       83.66       1         4-217       Жилое помещение       19       1       60.30       1         4-218       Жилое помещение       19       1       39.85       1         4-219       Жилое помещение       19       1       59.88       1         4-220       Жилое помещение       19       1       104.89       1         4-221       Жилое помещение       19       1       104.89       1         4-222       Жилое помещение       19       1       40.77       1         4-223       Жилое помещение       20       1       40.77       1         4-224       Жилое помещение       20       1       83.66       1         4-225       Жилое помещение       20       1       83.66       1         4-226       Жилое помещение       20       1       39.85       1				1		1
4-214       Жилое помещение       19       1       40.77       1         4-215       Жилое помещение       19       1       128.04       1         4-216       Жилое помещение       19       1       83.66       1         4-217       Жилое помещение       19       1       60.30       1         4-218       Жилое помещение       19       1       39.85       1         4-219       Жилое помещение       19       1       59.88       1         4-220       Жилое помещение       19       1       85.48       1         4-221       Жилое помещение       19       1       104.89       1         4-221       Жилое помещение       19       1       60.87       1         4-222       Жилое помещение       20       1       40.77       1         4-223       Жилое помещение       20       1       128.04       1         4-225       Жилое помещение       20       1       33.66       1         4-225       Жилое помещение       20       1       60.30       1         4-227       Жилое помещение       20       1       39.85       1	4-212			1		1
4-215       Жилое помещение       19       1       128.04       1         4-216       Жилое помещение       19       1       83.66       1         4-217       Жилое помещение       19       1       60.30       1         4-218       Жилое помещение       19       1       39.85       1         4-219       Жилое помещение       19       1       59.88       1         4-220       Жилое помещение       19       1       85.48       1         4-221       Жилое помещение       19       1       104.89       1         4-222       Жилое помещение       19       1       60.87       1         4-223       Жилое помещение       20       1       40.77       1         4-223       Жилое помещение       20       1       40.77       1         4-224       Жилое помещение       20       1       83.66       1         4-225       Жилое помещение       20       1       83.66       1         4-226       Жилое помещение       20       1       39.85       1         4-227       Жилое помещение       20       1       39.85       1	4-213	Жилое помещение		1		1
4-216       Жилое помещение       19       1       83.66       1         4-217       Жилое помещение       19       1       60.30       1         4-218       Жилое помещение       19       1       39.85       1         4-219       Жилое помещение       19       1       59.88       1         4-220       Жилое помещение       19       1       104.89       1         4-221       Жилое помещение       19       1       60.87       1         4-222       Жилое помещение       20       1       40.77       1         4-223       Жилое помещение       20       1       128.04       1         4-224       Жилое помещение       20       1       83.66       1         4-225       Жилое помещение       20       1       60.30       1         4-226       Жилое помещение       20       1       39.85       1         4-227       Жилое помещение       20       1       59.88       1         4-228       Жилое помещение       20       1       85.48       1         4-229       Жилое помещение       20       1       85.48       1	4-214	Жилое помещение		1	40.77	1
4-217       Жилое помещение       19       1       60.30       1         4-218       Жилое помещение       19       1       39.85       1         4-219       Жилое помещение       19       1       59.88       1         4-220       Жилое помещение       19       1       104.89       1         4-221       Жилое помещение       19       1       60.87       1         4-222       Жилое помещение       20       1       40.77       1         4-223       Жилое помещение       20       1       128.04       1         4-224       Жилое помещение       20       1       83.66       1         4-225       Жилое помещение       20       1       60.30       1         4-226       Жилое помещение       20       1       39.85       1         4-227       Жилое помещение       20       1       59.88       1         4-228       Жилое помещение       20       1       85.48       1         4-229       Жилое помещение       20       1       85.48       1         4-229       Жилое помещение       20       1       85.48       1	4-215	Жилое помещение	19	1	128.04	1
4-218     Жилое помещение     19     1     39.85     1       4-219     Жилое помещение     19     1     59.88     1       4-220     Жилое помещение     19     1     85.48     1       4-221     Жилое помещение     19     1     104.89     1       4-222     Жилое помещение     19     1     60.87     1       4-223     Жилое помещение     20     1     40.77     1       4-224     Жилое помещение     20     1     128.04     1       4-225     Жилое помещение     20     1     83.66     1       4-226     Жилое помещение     20     1     60.30     1       4-227     Жилое помещение     20     1     39.85     1       4-228     Жилое помещение     20     1     59.88     1       4-229     Жилое помещение     20     1     85.48     1       4-229     Жилое помещение     20     1     85.48     1       4-230     Жилое помещение     20     1     104.89     1	4-216	Жилое помещение	19	1	83.66	1
4-219     Жилое помещение     19     1     59.88     1       4-220     Жилое помещение     19     1     85.48     1       4-221     Жилое помещение     19     1     104.89     1       4-222     Жилое помещение     19     1     60.87     1       4-223     Жилое помещение     20     1     40.77     1       4-224     Жилое помещение     20     1     128.04     1       4-225     Жилое помещение     20     1     83.66     1       4-226     Жилое помещение     20     1     60.30     1       4-227     Жилое помещение     20     1     39.85     1       4-228     Жилое помещение     20     1     59.88     1       4-229     Жилое помещение     20     1     85.48     1       4-229     Жилое помещение     20     1     104.89     1	4-217	Жилое помещение	19	1	60.30	1
4-219     Жилое помещение     19     1     59.88     1       4-220     Жилое помещение     19     1     85.48     1       4-221     Жилое помещение     19     1     104.89     1       4-222     Жилое помещение     19     1     60.87     1       4-223     Жилое помещение     20     1     40.77     1       4-224     Жилое помещение     20     1     128.04     1       4-225     Жилое помещение     20     1     83.66     1       4-226     Жилое помещение     20     1     60.30     1       4-227     Жилое помещение     20     1     39.85     1       4-228     Жилое помещение     20     1     59.88     1       4-229     Жилое помещение     20     1     85.48     1       4-229     Жилое помещение     20     1     104.89     1	4-218	Жилое помещение	19	1	39.85	1
4-220     Жилое помещение     19     1     85.48     1       4-221     Жилое помещение     19     1     104.89     1       4-222     Жилое помещение     19     1     60.87     1       4-223     Жилое помещение     20     1     40.77     1       4-224     Жилое помещение     20     1     128.04     1       4-225     Жилое помещение     20     1     83.66     1       4-226     Жилое помещение     20     1     60.30     1       4-227     Жилое помещение     20     1     39.85     1       4-228     Жилое помещение     20     1     59.88     1       4-229     Жилое помещение     20     1     85.48     1       4-230     Жилое помещение     20     1     104.89     1	4-219		19	1	59.88	1
4-221     Жилое помещение     19     1     104.89     1       4-222     Жилое помещение     19     1     60.87     1       4-223     Жилое помещение     20     1     40.77     1       4-224     Жилое помещение     20     1     128.04     1       4-225     Жилое помещение     20     1     83.66     1       4-226     Жилое помещение     20     1     60.30     1       4-227     Жилое помещение     20     1     39.85     1       4-228     Жилое помещение     20     1     59.88     1       4-229     Жилое помещение     20     1     85.48     1       4-230     Жилое помещение     20     1     104.89     1	4-220		19	1	85.48	1
4-222     Жилое помещение     19     1     60.87     1       4-223     Жилое помещение     20     1     40.77     1       4-224     Жилое помещение     20     1     128.04     1       4-225     Жилое помещение     20     1     83.66     1       4-226     Жилое помещение     20     1     60.30     1       4-227     Жилое помещение     20     1     39.85     1       4-228     Жилое помещение     20     1     59.88     1       4-229     Жилое помещение     20     1     85.48     1       4-230     Жилое помещение     20     1     104.89     1	4-221			1		1
4-223     Жилое помещение     20     1     40.77     1       4-224     Жилое помещение     20     1     128.04     1       4-225     Жилое помещение     20     1     83.66     1       4-226     Жилое помещение     20     1     60.30     1       4-227     Жилое помещение     20     1     39.85     1       4-228     Жилое помещение     20     1     59.88     1       4-229     Жилое помещение     20     1     85.48     1       4-230     Жилое помещение     20     1     104.89     1				1		1
4-224     Жилое помещение     20     1     128.04     1       4-225     Жилое помещение     20     1     83.66     1       4-226     Жилое помещение     20     1     60.30     1       4-227     Жилое помещение     20     1     39.85     1       4-228     Жилое помещение     20     1     59.88     1       4-229     Жилое помещение     20     1     85.48     1       4-230     Жилое помещение     20     1     104.89     1				1		1
4-225     Жилое помещение     20     1     83.66     1       4-226     Жилое помещение     20     1     60.30     1       4-227     Жилое помещение     20     1     39.85     1       4-228     Жилое помещение     20     1     59.88     1       4-229     Жилое помещение     20     1     85.48     1       4-230     Жилое помещение     20     1     104.89     1				1		1
4-226     Жилое помещение     20     1     60.30     1       4-227     Жилое помещение     20     1     39.85     1       4-228     Жилое помещение     20     1     59.88     1       4-229     Жилое помещение     20     1     85.48     1       4-230     Жилое помещение     20     1     104.89     1				1		1
4-227     Жилое помещение     20     1     39.85     1       4-228     Жилое помещение     20     1     59.88     1       4-229     Жилое помещение     20     1     85.48     1       4-230     Жилое помещение     20     1     104.89     1				1		1
4-228     Жилое помещение     20     1     59.88     1       4-229     Жилое помещение     20     1     85.48     1       4-230     Жилое помещение     20     1     104.89     1				1		1
4-229     Жилое помещение     20     1     85.48     1       4-230     Жилое помещение     20     1     104.89     1				1		1
4-230 Жилое помещение 20 1 104.89 1				1		1
				1		1
4-231 Жилое помещение 20  1  60.87  1		Жилое помещение		1		1
	4-231	Жилое помещение	20	1	60.87	1

4-232	Жилое помещение	21	1	40.77	1
	Жилое помещение	21	1	128.04	1
	Жилое помещение	21	1	83.66	1
4-235	Жилое помещение	21	1	60.30	1
4-236	Жилое помещение	21	1	39.85	1
4-237	Жилое помещение	21	1	59.88	1
4-238	Жилое помещение	21	1	85.48	1
4-239	Жилое помещение	21	1	104.89	1
4-240	Жилое помещение	21	1	60.87	1
4-241	Жилое помещение	22	1	40.77	1
4-242	Жилое помещение	22	1	128.04	1
4-243	Жилое помещение	22	1	83.66	1
4-244	Жилое помещение	22	1	60.30	1
4-245	Жилое помещение	22	1	39.85	1
4-246	Жилое помещение	22	1	59.88	1
4-247	Жилое помещение	22	1	85.48	1
4-248	Жилое помещение	22	1	104.89	1
4-249	Жилое помещение	22	1	60.87	1
4-250	Жилое помещение	23	1	40.77	1
4-251	Жилое помещение	23	1	128.04	1
4-252	Жилое помещение	23	1	83.66	1
	Жилое помещение	23	1	60.30	1
	Жилое помещение	23	1	39.85	1
4-255	Жилое помещение	23	1	59.88	1
	Жилое помещение	23	1	85.48	1
4-257	Жилое помещение	23	1	104.89	1
	Жилое помещение	23	1	60.87	1
4-259	Жилое помещение	24	1	40.77	1
4-260	Жилое помещение	24	1	128.04	1
4-261	Жилое помещение	24	1	83.66	1
4-262	Жилое помещение	24	1	60.30	1
4-263	Жилое помещение	24	1	39.85	1
4-264	Жилое помещение	24	1	59.88	1
4-265	Жилое помещение	24	1	85.48	1
4-266	Жилое помещение	24	1	104.89	1
4-267	Жилое помещение	24	1	60.87	1
4-268	Жилое помещение	25	1	40.77	1
4-269	Жилое помещение	25	1	128.04	1
4-270	Жилое помещение	25	1	83.66	1
4-271	Жилое помещение	25	1	60.30	1
4-272	Жилое помещение	25	1	39.85	1
4-273	Жилое помещение	25	1	59.88	1
4-274	Жилое помещение	25	1	85.48	1
	Жилое помещение	25	1	104.89	1
4-276	Жилое помещение	25	1	60.87	1
4-277	Жилое помещение	26	1	40.77	1
4-278	Жилое помещение	26	1	128.04	1
4-279	Жилое помещение	26	1	83.66	1
4-280	Жилое помещение	26	1	60.30	1
4-281	Жилое помещение	26	1	39.85	1
4-282	Жилое помещение	26	1	59.88	1
4-283	Жилое помещение	26	1	85.48	1
	Жилое помещение	26	1	104.89	1
	Жилое помещение	26	1	60.87	1
	Жилое помещение	27	1	40.77	1
	Жилое помещение	27	1	128.04	1
	Жилое помещение	27	1	83.66	1
	Жилое помещение	27	1	60.30	1
	Жилое помещение	27	1	39.85	1
	Жилое помещение	27	1	59.88	1
	Жилое помещение	27	1	85.48	1
	Жилое помещение	27	1	104.89	1
	Жилое помещение	27	1	60.87	1
			1	40.77	1
4-294	Жилое помещение	28			,
4-294 4-295		28	1	128.04	1
4-294 4-295 4-296	Жилое помещение		1	128.04 83.66	1
4-294 4-295 4-296 4-297	Жилое помещение Жилое помещение	28			1 1
4-294 4-295 4-296 4-297 4-298	Жилое помещение Жилое помещение Жилое помещение	28 28	1	83.66	1 1 1 1
4-294 4-295 4-296 4-297 4-298 4-299	Жилое помещение Жилое помещение Жилое помещение Жилое помещение	28 28 28	1	83.66 60.30	1 1 1 1 1
4-294 4-295 4-296 4-297 4-298 4-299 4-300	Жилое помещение Жилое помещение Жилое помещение Жилое помещение Жилое помещение	28 28 28 28	1 1 1	83.66 60.30 39.85	1 1 1 1 1

4-303	Жилое помещение	28	3	1	60.87	1
4-304	Жилое помещение		)	1	40.77	1
4-305	Жилое помещение	29	)	1	128.04	1
4-306	Жилое помещение	29	)	1	83.66	1
4-307	Жилое помещение	29	)	1	60.30	1
4-308	Жилое помещение	29	)	1	39.85	1
4-309	Жилое помещение	29	)	1	59.88	1
4-310	Жилое помещение	29	)	1	85.48	1
4-311	Жилое помещение	29	)	1	104.89	1
4-312	Жилое помещение	29	)	1	60.87	1
4-313	Жилое помещение	30	)	1	40.77	1
4-314	Жилое помещение	30	)	1	128.04	1
4-315	Жилое помещение	30	)	1	83.66	1
4-316	Жилое помещение	30	)	1	60.30	1
4-317	Жилое помещение	30	)	1	39.85	1
4-318	Жилое помещение	30	)	1	59.88	1
4-319	Жилое помещение	30	)	1	85.48	1
4-320	Жилое помещение		)	1	104.89	1
4-321	Жилое помещение	30	)	1	60.87	1
	15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений					

нежиль	х помещении					
Νō	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помеще	ния Площадь(м2)
M-1	Нежилое помещение	l <sub>-1</sub>	подземная автостоянка	15.88	Наименование Машино-место	15.88
M-2	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.69	Машино-место	13.69
M-3	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.24	Машино-место	14.24
M-4	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	21.84	Машино-место	21.84
M-5	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	20.29	Машино-место	20.29
M-6	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	19.78	Машино-место	19.78
M-7	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	22.20	Машино-место	22.20
M-8	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	19.40	Машино-место	19.40
M-9	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	22.20	Машино-место	22.20
M-10	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	20.24	Машино-место	20.24
M-11	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	20.00	Машино-место	20.00
M-12	1	-1	1	22.09	Машино-место	22.09
	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка			1
M-13 M-14	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	22.20 22.17	Машино-место	22.20
	Нежилое помещение	-	подземная автостоянка	•	Машино-место	•
M-15	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	21.67	Машино-место	21.67
M-16	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	21.82	Машино-место	21.82
M-17	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	19.93	Машино-место	19.93
M-18	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	21.82	Машино-место	21.82
M-19	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.82	Машино-место	14.82
M-20	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-21	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.84	Машино-место	14.84
M-22	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.96	Машино-место	17.96
M-23	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.82	Машино-место	13.82
M-24	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.93	Машино-место	14.93
M-25	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	21.82	Машино-место	21.82
M-26	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.65	Машино-место	16.65
M-27	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.18	Машино-место	15.18
M-28	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-29	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-30	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	18.13	Машино-место	18.13
M-31	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	21.38	Машино-место	21.38
M-32	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.56	Машино-место	16.56
M-33	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.30	Машино-место	15.30
M-34	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.45	Машино-место	17.45
M-35	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-36	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.69	Машино-место	17.69
M-37	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	18.36	Машино-место	18.36
M-38	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	19.73	Машино-место	19.73
M-39	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.60	Машино-место	17.60
M-40	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.25	Машино-место	15.25
M-41	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-42	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	19.73	Машино-место	19.73
M-43	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.70	Машино-место	15.70
M-44	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	20.19	Машино-место	20.19
M-45	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.26	Машино-место	16.26
M-46	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.36	Машино-место	14.36
M-47	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	18.79	Машино-место	18.79
M-48	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.58	Машино-место	16.58

M-49	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	20.09	Машино-место	20.09
M-50	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.03	Машино-место	16.03
M-51	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.14	Машино-место	16.14
M-52	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-53	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	18.25	Машино-место	18.25
M-55	Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка	18.35	Машино-место	18.35
M-56 M-57	Нежилое помещение Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка	15.07 15.17	Машино-место Машино-место	15.07 15.17
M-58	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-59	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-60	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.84	Машино-место	17.84
M-61	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.84	Машино-место	17.84
M-62	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.70	Машино-место	17.70
M-63	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.37	Машино-место	15.37
M-64	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-65	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.14	Машино-место	16.14
M-66	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.27	Машино-место	16.27
M-67	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.38	Машино-место	13.38
M-68	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.27	Машино-место	16.27
M-69	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.27	Машино-место	16.27
M-70	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.38	Машино-место	13.38
M-71	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.54	Машино-место	17.54
M-72	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.43	Машино-место	17.43
M-73	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	21.27	Машино-место	21.27
	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.77	Машино-место	17.77
M-75	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	19.61	Машино-место	19.61
M-76	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-77	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.25	Машино-место	15.25
M-78 M-79	Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка	17.77 19.61	Машино-место	17.77 19.61
M-80	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.15	Машино-место Машино-место	16.15
	Нежилое помещение Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка подземная автостоянка	14.00	Машино-место	14.00
M-82	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.25	Машино-место	16.25
M-83	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.24	Машино-место	15.24
M-84	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.31	Машино-место	13.31
M-85	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.05	Машино-место	17.05
M-86	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.80	Машино-место	16.80
M-87	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.51	Машино-место	16.51
M-88	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.75	Машино-место	14.75
M-89	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.55	Машино-место	16.55
M-90	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.32	Машино-место	16.32
M-91	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.75	Машино-место	14.75
M-92	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.38	Машино-место	13.38
M-93	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-94	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.45	Машино-место	16.45
M-95	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.00	Машино-место	14.00
M-96	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.06	Машино-место	16.06
M-97	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	20.93	Машино-место	20.93
	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	18.60	Машино-место	18.60
M-99	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.19	Машино-место	15.19
	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.64	Машино-место	16.64
M-101	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	18.32	Машино-место	18.32
M-102	Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка	17.14	Машино-место	17.14
	Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка	15.36 14.18	Машино-место Машино-место	15.36 14.18
	Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка	16.72		16.72
	Нежилое помещение Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка подземная автостоянка	22.20	Машино-место Машино-место	22.20
M-107	Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка	16.90	Машино-место	16.90
	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	19.67	Машино-место	19.67
M-109	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-110	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	18.34	Машино-место	18.34
	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.69	Машино-место	17.69
M-112	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.83	Машино-место	16.83
			подземная автостоянка	17.69	Машино-место	17.69
1,1-112	Нежилое помещение	-1			Į	
	Нежилое помещение Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка	16.78	Машино-место	16.78
M-114				16.78 16.35	Машино-место Машино-место	16.78 16.35
M-114	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка			
M-114 M-115	Нежилое помещение Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка подземная автостоянка	16.35	Машино-место	16.35
M-114 M-115 M-116 M-117	Нежилое помещение Нежилое помещение Нежилое помещение	-1 -1 -1	подземная автостоянка подземная автостоянка подземная автостоянка	16.35 16.50	Машино-место Машино-место	16.35 16.50

M-120	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	18.15	Машино-место	18.15
M-121	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.18	Машино-место	15.18
M-122	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-123	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.34	Машино-место	16.34
M-124	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.08	Машино-место	16.08
M-125	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-126	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.04	Машино-место	15.04
M-127	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.37	Машино-место	17.37
M-128	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-129	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.37	Машино-место	17.37
M-130	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-131	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-132	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.31	Машино-место	14.31
M-133	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.87	Машино-место	15.87
M-134	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-135	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.98	Машино-место	15.98
M-136	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.50	Машино-место	15.50
M-137	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-138	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-139	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.12	Машино-место	15.12
M-140	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.40	Машино-место	17.40
M-141	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.19	Машино-место	17.19
M-142	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	22.20	Машино-место	22.20
M-143	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-144	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.07	Машино-место	15.07
M-145	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.66	Машино-место	16.66
M-146	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-147	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.66	Машино-место	16.66
M-148	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-149	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-150	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.04	Машино-место	16.04
M-151	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.63	Машино-место	17.63
M-152	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.31	Машино-место	14.31
M-153	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.80	Машино-место	15.80
M-154	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.23	Машино-место	15.23
M-155	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-156	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-157	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.52	Машино-место	15.52
M-158	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.75	Машино-место	17.75
M-159	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.31	Машино-место	14.31
M-160	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.10	Машино-место	15.10
M-161	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.79	Машино-место	17.79
M-162	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.00	Машино-место	14.00
M-163	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.64	Машино-место	15.64
M-164	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.98	Машино-место	16.98
M-165	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.34	Машино-место	15.34
M-166	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.80	Машино-место	16.80
M-167	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.48	Машино-место	17.48
M-168	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.19	Машино-место	15.19
M-169	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.49	Машино-место	17.49
M-170	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.79	Машино-место	17.79
M-171	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.19	Машино-место	15.19
M-172	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	18.52	Машино-место	18.52
M-173	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.17	Машино-место	16.17
M-174	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-175	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.17	Машино-место	16.17
M-176	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.17	Машино-место	16.17
M-177	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-178	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.17	Машино-место	16.17
M-179	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.77	Машино-место	15.77
M-180	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-181	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	21.99	Машино-место	21.99
M-182	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	19.64	Машино-место	19.64
M-183	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.81	Машино-место	15.81
M-184	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.44	Машино-место	17.44
M-185	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	18.32	Машино-место	18.32
M-186	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.81	Машино-место	15.81
M-187	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	19.14	Машино-место	19.14
M-188	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	19.46	Машино-место	19.46
M-189	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.81	Машино-место	15.81
M-190	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.42	Машино-место	15.42
		•				

M-191	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.42	Машино-место	15.42
M-192	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-193	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.24	Машино-место	16.24
M-194	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.24	Машино-место	16.24
M-195	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-196	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.24	Машино-место	16.24
M-197	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.44	Машино-место	14.44
M-198	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-199	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.26	Машино-место	15.26
M-200	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.90	Машино-место	14.90
M-201	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-202	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.90	Машино-место	14.90
M-203	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.17	Машино-место	15.17
M-204	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-205	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.74	Машино-место	14.74
M-206	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.74	Машино-место	14.74
M-207	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.37	Машино-место	13.37
M-208	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.98	Машино-место	15.98
M-209	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.98	Машино-место	15.98
M-210	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.94	Машино-место	13.94
M-211	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.55	Машино-место	15.55
M-212	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	18.40	Машино-место	18.40
M-213	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.61	Машино-место	15.61
M-214	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.88	Машино-место	16.88
M-215	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.87	Машино-место	16.87
M-216	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	22.18	Машино-место	22.18
M-217	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.25	Машино-место	15.25
M-218	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.18	Машино-место	17.18
M-219	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.29	Машино-место	15.29
M-220	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-221	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.18	Машино-место	15.18
M-222	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.83	Машино-место	17.83
M-223	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.83	Машино-место	17.83
M-224	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.18	Машино-место	15.18
M-225	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-226	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.06	Машино-место	15.06
M-227	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.76	Машино-место	14.76
M-228	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.31	Машино-место	14.31
M-229	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.24	Машино-место	16.24
M-230	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.05	Машино-место	15.05
M-231	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.78	Машино-место	13.78
M-232	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-233	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-234	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.27	Машино-место	15.27
M-235	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.31	Машино-место	14.31
M-236	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.10	Машино-место	17.10
M-237	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.05	Машино-место	15.05
M-238	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-239	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.80	Машино-место	15.80
M-240	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.53	Машино-место	14.53
M-241	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-242	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-243	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.77	Машино-место	15.77
M-244	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.81	Машино-место	14.81
M-245	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.12	Машино-место	14.12
M-246	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.82	Машино-место	15.82
M-247	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.00	Машино-место	15.00
M-248	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-249	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.00	Машино-место	15.00
M-250	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.65	Машино-место	17.65
M-251	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.66	Машино-место	17.66
M-252	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.00	Машино-место	15.00
M-253	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-254	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.95	Машино-место	14.95
M-255	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-256	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-257	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.89	Машино-место	13.89
M-258	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.13	Машино-место	14.13
		ı	L	14.40	Машино-место	14.40
M-259	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.40	глашино-место	10
	Нежилое помещение Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка подземная автостоянка	13.89	Машино-место	13.89

M-262	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.85	Машино-место	15.85
M-263	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.78	Машино-место	13.78
M-264	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-265	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-266	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-267	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.80	Машино-место	14.80
M-268	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.07	Машино-место	15.07
M-269	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-270	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-271	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-272	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-273	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-274	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-275	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-276	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.81	Машино-место	14.81
M-277	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.07	Машино-место	15.07
M-278	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-279	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-280	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-281	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-282	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-283	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.34	Машино-место	15.34
M-284	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	19.42	Машино-место	19.42
M-285	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.90	Машино-место	13.90
M-286	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.90	Машино-место	13.90
M-287	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	19.89	Машино-место	19.89
M-288	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.51	Машино-место	16.51
M-289	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-290	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.79	Машино-место	14.79
M-291	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.78	Машино-место	13.78
M-292	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-293	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.75	Машино-место	17.75
M-294	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.36	Машино-место	16.36
M-295	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	18.71	Машино-место	18.71
M-296	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.51	Машино-место	16.51
M-297	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-298	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	15.54	Машино-место	15.54
M-299	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	14.53	Машино-место	14.53
M-300	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-301	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	16.43	Машино-место	16.43
M-302	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	17.35	Машино-место	17.35
M-303	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.89	Машино-место	18.89
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.24	Машино-место	18.24
M-305	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.84	Машино-место	18.84
M-306	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.50	Машино-место	15.50
M-307	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-308	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	22.20	Машино-место	22.20
M-309	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.88	Машино-место	14.88
M-310	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-311	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.79	Машино-место	14.79
M-312	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.05	Машино-место	15.05
M-313	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.44	Машино-место	16.44
M-314	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.05	Машино-место	19.05
M-315	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.05	Машино-место	19.05
M-316	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.44	Машино-место	16.44
M-317	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.05	Машино-место	19.05
M-318	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.05	Машино-место	19.05
M-319	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.44	Машино-место	16.44
M-320	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.05	Машино-место	19.05
M-321	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.73	Машино-место	15.73
M-322	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-323	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-324	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.81	Машино-место	14.81
M-325	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.07	Машино-место	15.07
M-326	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-327	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-328	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-329	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-330	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-331	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-332	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
. 1 552			подостнил изтостолнки	120.20	. Idamino Piccio	10.60

						,
M-333	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-334	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-335	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-336	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-337	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.07	Машино-место	15.07
M-338	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.81	Машино-место	14.81
M-339	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.54	Машино-место	14.54
M-340	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-341	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.49	Машино-место	15.49
M-342		-2		15.49		15.49
	Нежилое помещение		подземная автостоянка		Машино-место	
M-343	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.00	Машино-место	14.00
M-344	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.50	Машино-место	16.50
M-345	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.74	Машино-место	18.74
M-346	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.25	Машино-место	15.25
M-347	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.67	Машино-место	19.67
M-348	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-349	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.08	Машино-место	14.08
M-350	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.31	Машино-место	14.31
M-351	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.45	Машино-место	15.45
M-352	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.89	Машино-место	14.89
M-353	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.19	Машино-место	16.19
M-354	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.37		15.37
		-2 -2	- * *		Машино-место	
M-355	Нежилое помещение		подземная автостоянка	14.84	Машино-место	14.84
M-356	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.84	Машино-место	19.84
M-357	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.07	Машино-место	18.07
M-358	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.71	Машино-место	18.71
M-359	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.89	Машино-место	16.89
M-360	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.81	Машино-место	16.81
M-361	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.42	Машино-место	18.42
M-362	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.43	Машино-место	16.43
M-363	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-364	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.53	Машино-место	14.53
M-365	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.54	Машино-место	15.54
M-366		-2		13.25		13.25
	Нежилое помещение		подземная автостоянка		Машино-место	
M-367	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.65	Машино-место	15.65
M-368	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-369	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-370	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.80	Машино-место	15.80
M-371	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.80	Машино-место	15.80
M-372	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-373	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.34	Машино-место	16.34
M-374	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.34	Машино-место	16.34
M-375	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-376	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.80	Машино-место	15.80
M-377	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.79	Машино-место	15.79
M-378	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.76	Машино-место	17.76
M-379		-2		13.25		13.25
	Нежилое помещение		подземная автостоянка		Машино-место	
M-380	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-381	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.76	Машино-место	18.76
M-382	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.25	Машино-место	14.25
M-383	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-384	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.53	Машино-место	14.53
M-385	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.82	Машино-место	16.82
M-386	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.11	Машино-место	17.11
M-387	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.25	Машино-место	14.25
M-388	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.76	Машино-место	16.76
M-389	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.47	Машино-место	16.47
M-390	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-391	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
		-2 -2				
M-392	Нежилое помещение		подземная автостоянка	16.09	Машино-место	16.09
M-393	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.62	Машино-место	13.62
M-394	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-395	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.67	Машино-место	13.67
M-396	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.94	Машино-место	14.94
M-397	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-398	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.28	Машино-место	15.28
M-399	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.28	Машино-место	15.28
M-400	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-401	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.94	Машино-место	14.94
M-402	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.94	Машино-место	14.94
M-403	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
		ı <del>-</del>			- GERTIO FICCIO	10.20

M-404	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-405	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.51	Машино-место	16.51
M-406	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-407	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.08	Машино-место	16.08
M-408	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.07	Машино-место	15.07
M-409	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-410	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.22	Машино-место	17.22
M-411	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.52	Машино-место	19.52
M-412	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.01	Машино-место	18.01
M-413	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.00	Машино-место	16.00
M-414	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.31	Машино-место	18.31
M-415	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.06	Машино-место	15.06
M-416	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-417	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.32	Машино-место	18.32
M-418	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.32	Машино-место	18.32
M-419	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.75	Машино-место	15.75
M-420	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.32	Машино-место	18.32
M-421	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.32	Машино-место	18.32
M-422	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.75	Машино-место	15.75
M-423	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.18	Машино-место	15.18
M-424	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.91	Машино-место	14.91
M-425	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-426	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.94	Машино-место	14.94
M-427	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.30	Машино-место	16.30
M-428	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.30	Машино-место	16.30
M-429	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.77	Машино-место	13.77
M-430	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-431	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.52	Машино-место	19.52
M-432	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-433	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-434	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.50	Машино-место	15.50
M-435	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.60	Машино-место	15.60
M-436	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.08	Машино-место	16.08
M-437	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.98	Машино-место	15.98
M-438	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-439	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-440	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.37	Машино-место	17.37
M-441	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.58	Машино-место	17.58
M-442	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.24	Машино-место	16.24
M-443	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.34	Машино-место	16.34
M-444	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.34	Машино-место	16.34
M-445	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	16.24	Машино-место	16.24
M-446	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-447 M-448	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	13.25 16.34	Машино-место	13.25 16.34
M-449	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.24	Машино-место	16.24
M-450	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.50	Машино-место Машино-место	13.50
M-451	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка подземная автостоянка	16.24		16.24
	Нежилое помещение	-2 -2			Машино-место Машино-место	
M-452 M-453	Нежилое помещение Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка подземная автостоянка	16.34 13.25	Машино-место	16.34 13.25
M-454	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.49	Машино-место	13.49
M-455	Нежилое помещение	-2		19.49	Машино-место	19.49
M-456	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка подземная автостоянка	18.04	Машино-место	18.04
M-457	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	14.08	Машино-место	14.08
M-458	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	20.99	Машино-место	20.99
M-459	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.49	Машино-место	17.49
M-460	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-461	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-462	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.64	Машино-место	16.64
M-463	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	21.69	Машино-место	21.69
M-464	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.03	Машино-место	15.03
M-465	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.64	Машино-место	16.64
M-466	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.16	Машино-место	15.16
M-467	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.67	Машино-место	19.67
M-468	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.40	Машино-место	18.40
M-469	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.94	Машино-место	15.94
M-470	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.32	Машино-место	19.32
M-471	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.44	Машино-место	18.44
M-472	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	21.39	Машино-место	21.39
M-473	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	25.14	Машино-место	25.14
M-474	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.50	Машино-место	16.50
<u> </u>				L		

M-475	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.94	Машино-место	14.94
M-476	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.31	Машино-место	13.31
M-477	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.28	Машино-место	15.28
M-478	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	21.68	Машино-место	21.68
M-479	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.31	Машино-место	17.31
M-480	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	20.18	Машино-место	20.18
M-481	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	20.18	Машино-место	20.18
M-482	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.31	Машино-место	17.31
M-483	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.65	Машино-место	19.65
M-484	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-485	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.61	Машино-место	14.61
M-486	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.79	Машино-место	18.79
M-487	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.29	Машино-место	13.29
M-488	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.29	Машино-место	13.29
M-489	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.86	Машино-место	13.86
M-490	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.53	Машино-место	17.53
M-491	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	20.58	Машино-место	20.58
M-492	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-493	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.79	Машино-место	13.79
M-494	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-495	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.05	Машино-место	14.05
M-496	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-497	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.05	Машино-место	14.05
M-498	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.05	Машино-место	14.05
M-499	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.91	Машино-место	15.91
M-500	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.06	Машино-место	13.06
M-501	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-502	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.05	Машино-место	14.05
M-503	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.91	Машино-место	15.91
M-504	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.05	Машино-место	14.05
M-505	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-506	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.42	Машино-место	14.42
M-507	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.15	Машино-место	16.15
M-508	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.56	Машино-место	13.56
M-509	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.06	Машино-место	18.06
M-510	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.47	Машино-место	18.47
M-511	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.37	Машино-место	18.37
M-512	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.35	Машино-место	14.35
M-513	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.78	Машино-место	13.78
M-514	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.73	Машино-место	18.73
M-515	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.48	Машино-место	13.48
M-516	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-517	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.15	Машино-место	15.15
M-518	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.26	Машино-место	13.26
M-519	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-520	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.24	Машино-место	16.24
M-521	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.24	Машино-место	16.24
M-522	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-523	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.24	Машино-место	16.24
M-524	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.24	Машино-место	16.24
M-525	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-526	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.24	Машино-место	16.24
M-527	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.98	Машино-место	15.98
M-528	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-529	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.98	Машино-место	15.98
M-530	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.37	Машино-место	15.37
M-531	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-532	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.37	Машино-место	15.37
M-533	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.37	Машино-место	15.37
M-534	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-535	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.56	Машино-место	14.56
M-536	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.55	Машино-место	18.55
M-537	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.50	Машино-место	15.50
M-538	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.91	Машино-место	18.91
M-539	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.14	Машино-место	19.14
M-540	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.20	Машино-место	17.20
M-541	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.30	Машино-место	16.30
M-542	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	20.80	Машино-место	20.80
M-543	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.69	Машино-место	13.69
M-544	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.92	Машино-место	16.92
M-545	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.69	Машино-место	13.69
		•			•	

M-546	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.12	Машино-место	15.12
M-547	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.26	Машино-место	17.26
M-548	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.07	Машино-место	19.07
M-549	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.12	Машино-место	14.12
M-550	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.69	Машино-место	17.69
M-551	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.74	Машино-место	17.74
M-552	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.37	Машино-место	19.37
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	21.82	Машино-место	21.82
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.87	Машино-место	17.87
M-555	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.82	Машино-место	13.82
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.93	Машино-место	14.93
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.21	Машино-место	16.21
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.36	Машино-место	17.36
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	21.99	Машино-место	21.99
	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	13.69	Машино-место	13.69
	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	16.92 13.69	Машино-место	16.92
	Нежилое помещение Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	13.69	Машино-место Машино-место	13.69 13.69
	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
+	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.25	Машино-место	17.25
	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	14.20		14.20
	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка подземная автостоянка	13.31	Машино-место Машино-место	13.31
	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	13.31	Машино-место	13.31
		-2		18.90	Машино-место	18.90
	Нежилое помещение Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка подземная автостоянка	17.11	Машино-место	17.11
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.93	Машино-место	19.93
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.94	Машино-место	14.94
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.31	Машино-место	13.31
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.94	Машино-место	14.94
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.31	Машино-место	13.31
M-577	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.94	Машино-место	14.94
M-578	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.94	Машино-место	14.94
M-579	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-580	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.46	Машино-место	14.46
M-581	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.00	Машино-место	15.00
M-582	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.21	Машино-место	18.21
M-583	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-584	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.32	Машино-место	14.32
M-585	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.32	Машино-место	14.32
M-586	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-587	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.32	Машино-место	14.32
M-588	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.93	Машино-место	14.93
M-589	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-590	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.93	Машино-место	14.93
M-591	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.19	Машино-место	15.19
M-592	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-593	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.19	Машино-место	15.19
M-594	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.19	Машино-место	15.19
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.19	Машино-место	15.19
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.20	Машино-место	15.20
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.26	Машино-место	13.26
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
-	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.59	Машино-место	16.59
+	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	15.78 13.25	Машино-место	15.78 13.25
	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	15.02	Машино-место	15.02
+	Нежилое помещение Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	16.99	Машино-место Машино-место	16.99
	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка подземная автостоянка	13.53	Машино-место	13.53
	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.42	Машино-место	15.42
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.66	Машино-место	15.66
			подземная автостоянка	16.14	Машино-место	16.14
M-610	Нежилое помешение	-2				
	Нежилое помещение Нежилое помещение	-2 -2		13.25	Машино-место	13.25
M-611	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25 16.14	Машино-место Машино-место	13.25 16.14
M-611 M-612	Нежилое помещение Нежилое помещение		подземная автостоянка подземная автостоянка	13.25 16.14 16.14	Машино-место	16.14
M-611 M-612 M-613	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	16.14		
M-611 M-612 M-613 M-614	Нежилое помещение Нежилое помещение Нежилое помещение	-2 -2 -2	подземная автостоянка подземная автостоянка подземная автостоянка	16.14 16.14	Машино-место Машино-место	16.14 16.14

M-617	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-618	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.87	Машино-место	15.87
M-619	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.26	Машино-место	15.26
M-620	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-621	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.27	Машино-место	15.27
M-622	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.26	Машино-место	15.26
M-623	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-624	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.65	Машино-место	15.65
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.04	Машино-место	17.04
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.92	Машино-место	18.92
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.21	Машино-место	16.21
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.31	Машино-место	13.31
	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	17.00	Машино-место	16.21 17.08
M-631 M-632	Нежилое помещение Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	17.08 14.13	Машино-место Машино-место	14.13
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка подземная автостоянка	17.08	Машино-место	17.08
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.14	Машино-место	16.14
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.36	Машино-место	14.36
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.26	Машино-место	16.26
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.70	Машино-место	15.70
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.01	Машино-место	18.01
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.35	Машино-место	16.35
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.30	Машино-место	16.30
M-643	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.99	Машино-место	16.99
M-644	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.65	Машино-место	18.65
M-645	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	13.25	Машино-место	13.25
M-646	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.73	Машино-место	14.73
M-647	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.49	Машино-место	19.49
M-648	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.31	Машино-место	16.31
M-649	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.65	Машино-место	18.65
M-650	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.91	Машино-место	18.91
M-651	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.31	Машино-место	16.31
M-652	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.91	Машино-место	18.91
M-653	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.91	Машино-место	18.91
M-654	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.31	Машино-место	16.31
M-655	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.00	Машино-место	15.00
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	22.20	Машино-место	22.20
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	21.05	Машино-место	21.05
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.80	Машино-место	19.80
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.76	Машино-место	19.76
	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	21.92	Машино-место	21.92
	Нежилое помещение		подземная автостоянка	21.00	Машино-место	21.00
	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	16.24 17.32	Машино-место	16.24 17.32
	Нежилое помещение Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка подземная автостоянка	18.28	Машино-место Машино-место	18.28
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.24	Машино-место	16.24
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.00	Машино-место	14.00
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.03	Машино-место	16.03
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.07	Машино-место	15.07
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.63	Машино-место	17.63
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	19.04	Машино-место	19.04
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.25	Машино-место	15.25
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.07	Машино-место	18.07
M-673	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	21.85	Машино-место	21.85
M-674	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	17.70	Машино-место	17.70
M-675		-2	подземная автостоянка	15.37	Машино-место	15.37
M-676	Нежилое помещение	-2				
M-677	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	17.31	Машино-место	17.31
			подземная автостоянка подземная автостоянка	17.31 18.84	Машино-место Машино-место	17.31 18.84
M-678	Нежилое помещение	-2				
	Нежилое помещение Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	18.84	Машино-место	18.84
M-679	Нежилое помещение Нежилое помещение Нежилое помещение	-2 -2 -2 -2 -2	подземная автостоянка подземная автостоянка	18.84 20.79	Машино-место Машино-место	18.84 20.79
M-679 M-680	Нежилое помещение Нежилое помещение Нежилое помещение Нежилое помещение	-2 -2 -2 -2 -2 -2	подземная автостоянка подземная автостоянка подземная автостоянка	18.84 20.79 14.06	Машино-место Машино-место Машино-место	18.84 20.79 14.06
M-679 M-680 M-681	Нежилое помещение Нежилое помещение Нежилое помещение Нежилое помещение Нежилое помещение	-2 -2 -2 -2 -2 -2 -2	подземная автостоянка подземная автостоянка подземная автостоянка подземная автостоянка	18.84 20.79 14.06 19.61	Машино-место Машино-место Машино-место Машино-место	18.84 20.79 14.06 19.61
M-679 M-680 M-681 M-682	Нежилое помещение Нежилое помещение Нежилое помещение Нежилое помещение Нежилое помещение Нежилое помещение	-2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2	подземная автостоянка подземная автостоянка подземная автостоянка подземная автостоянка подземная автостоянка	18.84 20.79 14.06 19.61 18.56 15.25 17.90	Машино-место Машино-место Машино-место Машино-место Машино-место	18.84 20.79 14.06 19.61 18.56 15.25 17.90
M-679 M-680 M-681 M-682 M-683 M-684	Нежилое помещение	-2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2	подземная автостоянка подземная автостоянка подземная автостоянка подземная автостоянка подземная автостоянка подземная автостоянка	18.84 20.79 14.06 19.61 18.56 15.25 17.90	Машино-место Машино-место Машино-место Машино-место Машино-место Машино-место Машино-место Машино-место Машино-место	18.84 20.79 14.06 19.61 18.56 15.25 17.90
M-679 M-680 M-681 M-682 M-683 M-684 M-685	Нежилое помещение	-2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2	подземная автостоянка	18.84 20.79 14.06 19.61 18.56 15.25 17.90 17.90	Машино-место	18.84 20.79 14.06 19.61 18.56 15.25 17.90 17.90 15.25
M-679 M-680 M-681 M-682 M-683 M-684 M-685 M-686	Нежилое помещение	-2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2	подземная автостоянка	18.84 20.79 14.06 19.61 18.56 15.25 17.90	Машино-место Машино-место Машино-место Машино-место Машино-место Машино-место Машино-место Машино-место Машино-место	18.84 20.79 14.06 19.61 18.56 15.25 17.90

M-688	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	15.25	Машино-место	15.25
M-689	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.60	Машино-место	18.60
M-690	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.91	Машино-место	18.91
M-691	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	14.00	Машино-место	14.00
M-692	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	16.96	Машино-место	16.96
M-693	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	18.21	Машино-место	18.21
M-694	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	15.25 18.91	Машино-место	15.25
M-695 M-696	Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	20.80	Машино-место Машино-место	18.91 20.80
1	Нежилое помещение Нежилое помещение	-2 -1	подземная автостоянка подземная автостоянка	7.72	кладовая	7.72
2	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	10.32	кладовая	10.32
3	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	12.63	кладовая	12.63
4	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.07	кладовая	13.07
5	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	5.14	кладовая	5.14
6	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	5.77	кладовая	5.77
7	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	7.03	кладовая	7.03
8	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	6.98	кладовая	6.98
9	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	2.79	кладовая	2.79
10	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	2.62	кладовая	2.62
11	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	13.09	кладовая	13.09
12	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	3.67	кладовая	3.67
13	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	3.00	кладовая	3.00
14 15	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	3.77	кладовая	3.77
16	Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка	4.68	кладовая	4.68 4.68
17	Нежилое помещение Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка подземная автостоянка	4.68 4.82	кладовая кладовая	4.68 4.82
18	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	5.59	кладовая	5.59
19	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	6.20	кладовая	6.20
20	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	5.83	кладовая	5.83
21	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	4.25	кладовая	4.25
22	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	5.16	кладовая	5.16
23	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	5.66	кладовая	5.66
24	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	4.45	кладовая	4.45
25	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	4.56	кладовая	4.56
26	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	7.80	кладовая	7.80
27	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	3.99	кладовая	3.99
28	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	8.97	кладовая	8.97
29	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	6.14	кладовая	6.14
30	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	5.10	кладовая	5.10
31 32	Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка	8.55 5.26	кладовая	8.55 5.26
33	Нежилое помещение Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка подземная автостоянка	5.45	кладовая кладовая	5.45
	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	5.44	кладовая	5.44
35	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	6.03	кладовая	6.03
36	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	6.06	кладовая	6.06
37	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	9.24	кладовая	9.24
38	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	8.33	кладовая	8.33
39	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	5.33	кладовая	5.33
40	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	2.98	кладовая	2.98
41	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	8.13	кладовая	8.13
42	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	9.00	кладовая	9.00
43	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	4.57	кладовая	4.57
44	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	3.43	кладовая	3.43
45	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	8.78	кладовая	8.78
46 47	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	3.01	кладовая	3.01
47	Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка	3.01	кладовая	3.01
48 49	Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка	3.01	кладовая	3.01 3.00
50	Нежилое помещение Нежилое помещение	-1 -1	подземная автостоянка подземная автостоянка	3.49	кладовая кладовая	3.49
51	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	3.49	кладовая	3.49
52	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	3.49	кладовая	3.49
53	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	3.49	кладовая	3.49
54	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	5.51	кладовая	5.51
55	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	5.78	кладовая	5.78
56	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	5.01	кладовая	5.01
57	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	4.74	кладовая	4.74
58	Нежилое помещение	-1	подземная автостоянка	4.38	кладовая	4.38
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.17	кладовая	4.17
59	Пежилое помещение		· ·			
59 60	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.09	кладовая	4.09
				4.09 5.59	кладовая кладовая	4.09 5.59

63	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.23	кладовая	6.23
64	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.70	кладовая	5.70
65	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.58	кладовая	6.58
66	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.19	кладовая	7.19
67	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.13	кладовая	7.13
68	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.19	кладовая	7.19
69	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.39	кладовая	5.39
70	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.38	кладовая	5.38
71	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.30	кладовая	5.30
72	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.35	кладовая	5.35
73	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	2.75	кладовая	2.75
74	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.53	кладовая	3.53
75	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.05	кладовая	5.05
76	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.65	кладовая	3.65
77	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.34	кладовая	6.34
78	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.15	кладовая	6.15
79	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.52	кладовая	3.52
80	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.13	кладовая	6.13
81	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.50	кладовая	3.50
82	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.17	кладовая	6.17
83	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	8.07	кладовая	8.07
84	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	10.45	кладовая	10.45
85	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	12.75	кладовая	12.75
86	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	9.34	кладовая	9.34
87	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.15	кладовая	5.15
88	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.77	кладовая	5.77
89	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.60	кладовая	5.60
90	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.85	кладовая	7.85
91	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	8.29	кладовая	8.29
92	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.65	кладовая	5.65
93	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.12	кладовая	6.12
94	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.78	кладовая	4.78
95	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.58	кладовая	3.58
96	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.97	кладовая	3.97
97	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.27	кладовая	3.27
98	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.18	кладовая	4.18
99	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.00	кладовая	3.00
100	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.30	кладовая	3.30
101	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	10.25	кладовая	10.25
102	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	9.29	кладовая	9.29
103	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	8.49	кладовая	8.49
104	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	8.44	кладовая	8.44
105	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.44	кладовая	3.44
106	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.23	кладовая	3.23
107	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.15	кладовая	7.15
108	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.80	кладовая	7.80
109	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.48	кладовая	6.48
110	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.96	кладовая	6.96
111	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.14	кладовая	7.14
112	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.14	кладовая	7.14
113	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.86	кладовая	5.86
114	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.86	кладовая	5.86
115	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.70	кладовая	5.70
116	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.58	кладовая	6.58
117	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.21	кладовая	7.21
118	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.15	кладовая	7.15
119	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.21	кладовая	7.21
120	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.43	кладовая	5.43
121	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.38	кладовая	5.38
122	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.30	кладовая	5.30
123	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.32	кладовая	5.32
124	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	11.84	кладовая	11.84
125	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	11.02	кладовая	11.02
126	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.29	кладовая	5.29
127	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	8.58	кладовая	8.58
128	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.24	кладовая	7.24
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.06	кладовая	6.06
129		_		4.89	кладовая	4.89
129 130	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.03	Юпадовал	
	Нежилое помещение Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка подземная автостоянка	5.03	кладовая	5.03
130						

	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.21	кладовая	7.21
135	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.98	кладовая	5.98
136	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.35	кладовая	5.35
137	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.30	кладовая	5.30
138	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.38	кладовая	5.38
139	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.03	кладовая	6.03
140	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.93	кладовая	6.93
141	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.37	кладовая	6.37
142	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.60	кладовая	6.60
143	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.99	кладовая	5.99
144	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.28	кладовая	6.28
145	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.30	кладовая	6.30
146	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.25	кладовая	6.25
147	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.27	кладовая	4.27
148	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.08	кладовая	4.08
149	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.62	кладовая	5.62
150	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.12	кладовая	6.12
151	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	8.56	кладовая	8.56
152	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.85	кладовая	5.85
153	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.49	кладовая	4.49
154	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.03	кладовая	3.03
155	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.34	кладовая	4.34
156	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.25	кладовая	6.25
157	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	8.03	кладовая	8.03
158	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.60	кладовая	3.60
159	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.44	кладовая	7.44
160	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.87	кладовая	4.87
161	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	8.48	кладовая	8.48
162	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.21	кладовая	7.21
163	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.15	кладовая	7.15
164	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.21	кладовая	7.21
165	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.98	кладовая	5.98
166	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.35	кладовая	5.35
167	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.29	кладовая	5.29
168	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.38	кладовая	5.38
169	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.03	кладовая	6.03
170	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.30	кладовая	6.30
171	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.79	кладовая	5.79
172	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.65	кладовая	3.65
173	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.65	кладовая	3.65
174	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.65	кладовая	3.65
175	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.42	кладовая	4.42
176	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	10.77	кладовая	10.77
177	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.96	кладовая	4.96
178	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.74	кладовая	3.74
179	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	3.85	кладовая	3.85
180	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.44	кладовая	5.44
181	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	7.32	кладовая	7.32
182	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.92	кладовая	5.92
183	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.31	кладовая	5.31
184	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.31	кладовая	5.31
185	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.26	кладовая	5.26
186	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.48	кладовая	4.48
187	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.01	кладовая	5.01
188	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.12	кладовая	5.12
189	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	6.16	кладовая	6.16
190	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.28	кладовая	4.28
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.27	кладовая	5.27
192	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.31	кладовая	5.31
193	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.31	кладовая	5.31
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	5.27	кладовая	5.27
195	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.44	кладовая	4.44
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.46	кладовая	4.46
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.54	кладовая	4.54
	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.61	кладовая	4.61
~ ~ ~	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка	4.34	кладовая	4.34
			подземная автостоянка	4.22	кладовая	4.22
199	Нежилое помещение	-2				
199	Нежилое помещение Нежилое помещение	-2 -2	подземная автостоянка	4.09	кладовая	4.09
199 200 201				4.09 18532.91	кладовая Нежилое помещение	4.09 18532.91
199 200 201 ТЦ	Нежилое помещение	-2	подземная автостоянка			

1.20.	Нежилое помещение	Ī <sub>1</sub>	корп.1		85.23	Ноживоо	FOMOULOUIMO	85.23	
1.19.	Нежилое помещение	1	корп.1		71.91		помещение	71.91	
1.18.	Нежилое помещение	1	корп.1		96.51		помещение	96.51	
1.3.	Нежилое помещение	1	корп.4		96.01	Нежилое	помещение	96.01	
1.2.	Нежилое помещение	1	корп.4		80.36	Нежилое	помещение	80.36	
1.1.	Нежилое помещение	1	корп.4		148.02	Нежилое	помещение	148.0	2
1.53.	Нежилое помещение	1	СТИЛ-Т		258.46	Нежилое	помещение	258.4	6
1.48.	Нежилое помещение	1	СТИЛ-Т		114.00	Нежилое	помещение	114.0	0
	составе общего имущества в строя								
	пичения и площади, перечень техно	логическ	ого и инженерного обо	орудования, пре	дназначенного для обс	луживания более ч	вем одного помещения в д	данном	доме)
	Перечень помещений общего вования с указанием их назначения	яи 16.1	.1						
плош	•								
Νō	Вид помещения			Описан	ие места расположения	я помещения	Назначение помещения		Площадь (м2)
1	Тамбур-шлюз			2-й под	земный уровень		Место общего пользова	ния	5.62
2 .	Пифтовой холл			2-й под	земный уровень		Место общего пользова	ния	15.80
-	Пифтовой холл				земный уровень		Место общего пользован		16.40
	Тамбур-шлюз				земный уровень		Место общего пользова		388.08
-	Пифтовой холл				земный уровень		Место общего пользова: Место общего пользова:		16.52 16.02
- 1	Пифтовой холл Тамбур-шлюз				земный уровень		Место общего пользова		6.25
	Тамбур-шлюз				земный уровень		Место общего пользова		6.14
	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз				земный уровень		Место общего пользова		6.36
-	Тамбур-шлюз				земный уровень		Место общего пользова		21.25
-	Тамбур-шлюз				земный уровень		Место общего пользова		9.59
-	Пестничная клетка №3				земный уровень		Место общего пользова		23.28
13	Пестничная клетка №2			2-й под	земный уровень		Место общего пользова	ния	20.94
14	Пестничная клетка №1		-	2-й под	земный уровень		Место общего пользова	ния	16.38
15	Пестничная клетка №4			2-й под	земный уровень		Место общего пользова	ния	20.31
_	Тамбур-шлюз			2-й под	земный уровень		Место общего пользова		120.06
-	Тамбур-шлюз				земный уровень		Место общего пользован		13.95
	Пестничная клетка №6				земный уровень		Место общего пользова		19.31
_	Тамбур-шлюз				земный уровень		Место общего пользован		4.48
-	Пестничная клетка №5 Тамбур-шлюз			-	земный уровень		Место общего пользова: Место общего пользова:		13.84 6.50
$\vdash$	тамоур-шлюз Венткамера приточная противодым	иной запп	иты		земный уровень		Техническое	пии	63.84
$\vdash$	Венткамера приточная противодын		TIDI		земный уровень		Техническое		64.01
-	Венткамера приточная противодым		ИТЫ		земный уровень		Техническое		41.25
	Венткамера вытяжная автостоянки				земный уровень		Техническое		31.51
26	Венткамера приточная автостоянки	1		2-й под	земный уровень		Техническое		47.39
27	Венткамера приточная противодым	иной защі	иты	2-й под	земный уровень		Техническое		72.74
28	Венткамера вытяжная автостоянки			2-й под	земный уровень		Техническое		63.65
29	Венткамера приточная рампы+ком	пенсация	дымоудаления		земный уровень		Техническое		71.73
	Венткамера вытяжная автостоянки				земный уровень		Техническое		75.10
-	Венткамера противодымной защит	Ы			земный уровень		Техническое		64.95
	Тамбур-шлюз				земный уровень		Место общего пользован		5.48 16.02
$\vdash$	Пифтовой холл				земный уровень земный уровень		Место общего пользова		6.95
-	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз				земный уровень		Место общего пользова: Место общего пользова:		10.89
	Тамбур-шлюз				земный уровень		Место общего пользован		13.74
-	Помещение сбора мусора				земный уровень		Место общего пользова		28.76
-	Тамбур-шлюз				земный уровень		Место общего пользова		5.62
	Тамбур-шлюз				земный уровень		Место общего пользова	ния	3.81
40	Пифтовой холл			1-й под	земный уровень		Место общего пользова	ния	15.01
_	Тамбур-шлюз				земный уровень		Место общего пользова		14.69
-	Пифтовой холл				земный уровень		Место общего пользова		16.52
	Тамбур-шлюз			1	земный уровень		Место общего пользован		5.66
_	Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз				земный уровень		Место общего пользова		4.11
_	Тамбур-шлюз Пестничная клетка №2				земный уровень		Место общего пользова: Место общего пользова:		44.08 21.10
	лестничная клетка №2 Пестничная клетка №1				земный уровень		Место общего пользова		16.38
	Пестничная клетка №3				земный уровень		Место общего пользован		23.28
	Пестничная клетка №4				земный уровень		Место общего пользова		20.36
50	Тамбур-шлюз			1-й под	земный уровень		Место общего пользова	ния	15.94
51	Тамбур-шлюз			1-й под	земный уровень		Место общего пользова	ния	33.44
52	Тамбур-шлюз			1-й под	земный уровень		Место общего пользова	ния	2.80
	Пестничная клетка №5				земный уровень		Место общего пользова		18.27
				1-й под	земный уровень		Место общего пользова	ния	6.13
54	Тамбур-шлюз								
54 55	Пестничная клетка №6				земный уровень		Место общего пользова		18.84
54 55 56	, ,			1-й под	цземный уровень цземный уровень		Место общего пользова Место общего пользова Место общего пользова	РИЯ	18.84 69.91 9.90

60   F61   F62   F63   F64   F65   F66   F66   F66   F66   F66   F67   F	Пифтовой холл Помещение сбора мусора ПУИ Помещение сбора мусора ПУИ	1-й подземный уровень 1-й подземный уровень 1-й подземный уровень	Место общего пользования Место общего пользования	14.36 11.68
61   F   F   F   F   F   F   F   F   F	ТУИ Помещение сбора мусора	,,		11.68
62	Помещение сбора мусора	1-й подземный уровень	Macro of word none again	
63   F   64   F   65   C   66   F   67   F   68   F   69   F   70   E   67   F   68   F   69   F   60		Место общего пользования	2.71	
64 Γ 65 C 66 Γ 67 Γ 68 Γ 69 Γ 70 Ε	ΠVI	1-й подземный уровень	Место общего пользования	10.71
65 C 66 Г 67 Г 68 Г 69 Г		1-й подземный уровень	Место общего пользования	3.38
66 Г 67 Г 68 Г 69 Г	ТУИ	1-й подземный уровень	Место общего пользования	3.71
67 Γ 68 Γ 69 Γ 70 Ε	Санузел	1-й подземный уровень	Место общего пользования	2.33
68 Г 69 Г 70 Е	Томещение рампы	1-й подземный уровень	Место общего пользования	579.38
69 Г 70 Е	Помещение сбора мусора	1-й подземный уровень	Место общего пользования	10.90
70 E	ЛУИ	1-й подземный уровень	Место общего пользования	5.63
_	ЛУИ	1-й подземный уровень	Место общего пользования	8.39
71 r	Вестибюль торгового цетра	1-й подземный уровень	Место общего пользования	104.00
	Помещение CC	1-й подземный уровень	Техническое	12.12
72 Г	Помещение ВРУ автостоянки	1-й подземный уровень	Техническое	20.18
73 Г	Помещение ВРУ жилья и общедомовое	1-й подземный уровень	Техническое	27.33
74 Г	Томещение CC	1-й подземный уровень	Техническое	12.02
75 F	Помещение узлов учета тепло и водоснабжения	1-й подземный уровень	Техническое	24.82
76 Г	Помещение ВРУ жилья и общедомовое	1-й подземный уровень	Техническое	54.41
_	Гехническое помещение	1-й подземный уровень	Техническое	13.35
-	Индивидуальный тепловой пункт	1-й подземный уровень	Техническое	336.06
	Помещение ВРУ жилья и общедомовое	1-й подземный уровень	Техническое	22.82
	Венткамера приточно-вытяжная трансформаторной подстанции	1-й подземный уровень	Техническое	41.75
	Помещение РУ	1-й подземный уровень	Техническое	36.43
_	Помещение гу	1-й подземный уровень 1-й подземный уровень	Техническое	12.39
_		,,,		+
	Помещение трансформатора	1-й подземный уровень	Техническое	12.39 46.45
	Сабельная шахта ввода	1-й подземный уровень	Техническое	1
	Помещение трансформатора	1-й подземный уровень	Техническое	12.39
	Помещение трансформатора	1-й подземный уровень	Техническое	12.36
_	Помещение РУ	1-й подземный уровень	Техническое	49.23
_	Венткамера приточная автостоянки	1-й подземный уровень	Техническое	55.04
	Помещение узлов учета тепло и водоснабжения	1-й подземный уровень	Техническое	14.62
_	Помещение ВРУ группы кратковременного пребывания	1-й подземный уровень	Техническое	10.86
-	Помещение BPУ автостоянки	1-й подземный уровень	Техническое	19.61
92 F	Томещение BPУ жилья и общедомовое	1-й подземный уровень	Техническое	20.27
93 F	Томещение CC	1-й подземный уровень	Техническое	14.28
94 Г	Помещение BPУ жилья и общедомовое	1-й подземный уровень	Техническое	56.18
95 E	Венткамера приточно-вытяжная супермаркета	1-й подземный уровень	Техническое	57.89
96 F	Насосная станция пожаротушения	1-й подземный уровень	Техническое	207.12
97 Г	Помещение резервуара	1-й подземный уровень	Техническое	36.15
98 г	Помещение резервуара	1-й подземный уровень	Техническое	36.27
99 E	Зенткамера вытяжная противодымной защиты рампы	1-й подземный уровень	Техническое	61.16
100 E	Венткамера приточная автостоянки	1-й подземный уровень	Техническое	75.19
101 Г	Томещение BPУ жилья и общедомовое	1-й подземный уровень	Техническое	22.82
102 Г	Помещение узлов учета тепло и водоснабжения	1-й подземный уровень	Техническое	22.55
103 Г	Помещение CC автостоянки	1-й подземный уровень	Техническое	12.05
104 E	Зенткамера <u> </u>	1-й подземный уровень	Техническое	23.98
105 K	. Кабельная шахта ввода	1-й подземный уровень	Техническое	24.42
_	Помещение трансформатора	1-й подземный уровень	Техническое	12.23
	Помещение трансформатора	1-й подземный уровень	Техническое	12.23
_	Помещение ГРЩ РУ 0.4 кВ	1-й подземный уровень	Техническое	33.70
	Венткамера приточно-вытяжная трансформаторной подстанции	1-й подземный уровень	Техническое	48.01
_	Помещение узла связи	1-й подземный уровень	Техническое	17.57
-	Помещение ВРУ жилья и общедомовое	1-й подземный уровень	Техническое	42.98
	Помещение в 7 жилвя и общедоновое	1-й подземный уровень	Техническое	35.11
_	Венткамера приточная автостоянки	1-й подземный уровень	Техническое	62.54
_	ломещение ВРУ жилья и общедомовое	1-й подземный уровень 1-й подземный уровень	Техническое	22.82
_	помещение вгу жилья и оощедомовое  Помещение СС			
-		1-й подземный уровень	Техническое	11.96
_	Гехническое помещение мойки	1-й подземный уровень	Техническое	52.28
	Колодильный центр	1-й подземный уровень	Техническое	123.30
_	Гехподполье	Техническое подполье	Техническое	258.91
_	Гехподполье	Техническое подполье	Техническое	319.49
_	Гамбур	Техническое подполье Г.	Место общего пользования	2.09
_	Помещение почтовых ящиков	1 этаж	Место общего пользования	15.12
	Гамбур	1 этаж	Место общего пользования	6.27
_	Колясочная	1 этаж	Место общего пользования	15.63
124 E	Зестибюль	1 этаж	Место общего пользования	64.04
125 (	C/y	1 этаж	Место общего пользования	2.61
126 T	Гамбур-шлюз	1 этаж	Место общего пользования	1.63
127 T	Г.09	1 этаж	Место общего пользования	2.35
128 Г	Помещение мойки лап собак	1 этаж	Место общего пользования	4.20
129 Г	Помещение уборочного инвентаря	1 этаж	Место общего пользования	3.60

130	Лестничная клетка	1 этаж	Место общего пользования	30.50
131	Помещение почтовых ящиков	1 этаж	Место общего пользования	12.73
132	Тамбур	1 этаж	Место общего пользования	6.75
133	Колясочная	1 этаж	Место общего пользования	13.07
134	Вестибюль	1 этаж	Место общего пользования	60.76
135	Помещение уборочного инвентаря	1 этаж	Место общего пользования	2.03
136	Тамбур-шлюз	1 этаж	Место общего пользования	4.17
137	Лестничная клетка	1 этаж	Место общего пользования	33.31
138	Помещение мойки лап собак	1 этаж	Место общего пользования	3.22
139	C/y	1 этаж	Место общего пользования	1.79
140	Лестничная клетка	1 этаж	Место общего пользования	7.92
141	Вестибюль	1 этаж	Место общего пользования	98.60
142	Колясочная	1 этаж	Место общего пользования	13.98
143	Тамбур	1 этаж	Место общего пользования	9.86
144	C/y	1 этаж	Место общего пользования	4.13
145	Лестничная клетка	1 этаж	Место общего пользования	41.12
146	Помещение мойки лап собак	1 этаж	Место общего пользования	2.32
147	Помещение уборочного инвентаря	1 этаж	Место общего пользования	1.68
148	Тамбур-шлюз	1 этаж	Место общего пользования	3.74
149	Помещение почтовых ящиков	1 этаж	Место общего пользования	11.86
150	Помещение почтовых ящиков	1 этаж	Место общего пользования	15.39
151	Вестибюль	1 этаж	Место общего пользования	74.88
152	Тамбур	1 этаж	Место общего пользования	7.05
153	Колясочная	1 этаж	Место общего пользования	15.80
154	C/y	1 этаж	Место общего пользования	3.71
155	Лестничная клетка	1 этаж	Место общего пользования	11.39
156	Помещение мойки лап собак	1 этаж	Место общего пользования	1.89
157	Помещение уборочного инвентаря	1 этаж	Место общего пользования	2.80
158	Тамбур-шлюз	1 этаж	Место общего пользования	3.41
159	Лестничная клетка	1 этаж	Место общего пользования	40.89
160	Помещение сбора мусора (Жилая часть)	1 этаж	Место общего пользования	51.77
161	Помещение сбора мусора	1 этаж	Место общего пользования	47.05
162	Помещение ГРЩ торгового центра	1 этаж	Техническое	30.00
163	Холодильный центр	1 этаж	Техническое	92.77
164	Помещение для обслуживания резервуаров	1 этаж	Техническое	10.98
165	Помещение ГРЩ торгового центра	2 этаж	Техническое	26.88
166	Помещение ГРЩ торгового центра	2 этаж	Техническое	19.08
167	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (2 этаж)	Место общего пользования	12.28
168	Коридор	Башня 1 (2 этаж)	Место общего пользования	45.95
169	Тамбур-шлюз	Башня 1 (2 этаж)	Место общего пользования	3.24
170	Коридор	Башня 1 (2 этаж)	Место общего пользования	21.79
171	Лестничная клетка	Башня 1 (2 этаж)	Место общего пользования	22.31
172	Тамбур-шлюз	Башня 1 (2 этаж)	Место общего пользования	3.54
173	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (3 этаж)	Место общего пользования	12.28
174	Коридор	Башня 1 (3 этаж)	Место общего пользования	45.95
175	Тамбур-шлюз	Башня 1 (3 этаж)	Место общего пользования	3.24
176	Коридор	Башня 1 (3 этаж)	Место общего пользования	21.79
177	Лестничная клетка	Башня 1 (3 этаж)	Место общего пользования	22.25
178	Тамбур-шлюз	Башня 1 (3 этаж)	Место общего пользования	3.54
179	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (4 этаж)	Место общего пользования	12.28
180	Коридор	Башня 1 (4 этаж)	Место общего пользования	45.95
181	Тамбур-шлюз	Башня 1 (4 этаж)	Место общего пользования	3.24
182			Место общего пользования	21.70
_	Коридор	Башня 1 (4 этаж)	песто оощего пользования	21.79
	Коридор Лестничная клетка	Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (4 этаж)	Место общего пользования	22.25
183		` `		
183 184	Лестничная клетка	Башня 1 (4 этаж)	Место общего пользования	22.25
183 184 185	Лестничная клетка Тамбур-шлюз	Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (4 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования	22.25 3.54
183 184 185 186	Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (5 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования	22.25 3.54 12.28
183 184 185 186 187	Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор	Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (5 этаж) Башня 1 (5 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования	22.25 3.54 12.28 45.95
183 184 185 186 187 188	Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Тамбур-шлюз	Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (5 этаж) Башня 1 (5 этаж) Башня 1 (5 этаж)	Место общего пользования	22.25 3.54 12.28 45.95 3.24
183 184 185 186 187 188	Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор	Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (5 этаж) Башня 1 (5 этаж) Башня 1 (5 этаж) Башня 1 (5 этаж)	Место общего пользования	22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79
183 184 185 186 187 188 189	Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка	Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (5 этаж)	Место общего пользования	22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25
183 184 185 186 187 188 189 190	Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз	Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (5 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54
183 184 185 186 187 188 189 190 191	Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (5 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28
183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193	Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (5 этаж) Башня 1 (6 этаж) Башня 1 (6 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.94
183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194	Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Тамбур-шлюз	Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (5 этаж) Башня 1 (6 этаж) Башня 1 (6 этаж) Башня 1 (6 этаж) Башня 1 (6 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.94 3.24
183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195	Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор	Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (5 этаж) Башня 1 (6 этаж) Башня 1 (6 этаж) Башня 1 (6 этаж) Башня 1 (6 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.94 3.24 23.97
183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196	Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Тамбур-шлюз Коридор	Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (5 этаж) Башня 1 (6 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.94 3.24 23.97 12.82
183 184 185 186 187 188 190 191 192 193 194 195 196	Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Тамбур-шлюз Коридор Тамбур-шлюз Коридор Тамбур-шлюз Коридор	Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (5 этаж) Башня 1 (6 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.94 3.24 23.97 12.82 22.20
183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197	Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Тамбур-шлюз Коридор Тамбур-шлюз Коридор Тамбур-шлюз Коридор Коридор Лестничная клетка	Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (5 этаж) Башня 1 (6 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.94 3.24 23.97 12.82 22.20 1.49
183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198	Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Тамбур-шлюз Коридор Тамбур-шлюз Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (4 этаж) Башня 1 (5 этаж) Башня 1 (6 этаж)	Место общего пользования	22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.94 3.24 23.97 12.82 22.20 1.49 3.66

201	Тамбур-шлюз	Башня 1 (7 этаж)	Место общего пользования	3.24
202	Коридор	Башня 1 (7 этаж)	Место общего пользования	21.79
203	Лестничная клетка	Башня 1 (7 этаж)	Место общего пользования	22.25
204	Тамбур-шлюз	Башня 1 (7 этаж)	Место общего пользования	3.54
205	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (8 этаж)	Место общего пользования	12.28
206	Коридор	Башня 1 (8 этаж)	Место общего пользования	45.95
207	Тамбур-шлюз	Башня 1 (8 этаж)	Место общего пользования	3.24
208	Коридор	Башня 1 (8 этаж)	Место общего пользования	21.79
209	Лестничная клетка	Башня 1 (8 этаж)	Место общего пользования	22.25
210	Тамбур-шлюз	Башня 1 (8 этаж)	Место общего пользования	3.54
211	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (9 этаж)	Место общего пользования	12.28
212	Коридор	Башня 1 (9 этаж)	Место общего пользования	45.95
213	Тамбур-шлюз	Башня 1 (9 этаж)	Место общего пользования	3.24
214	Коридор	Башня 1 (9 этаж)	Место общего пользования	21.79
215	Лестничная клетка	Башня 1 (9 этаж)	Место общего пользования	22.25
216	Тамбур-шлюз	Башня 1 (9 этаж)	Место общего пользования	3.54
217	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (10 этаж)	Место общего пользования	12.28
218	Коридор	Башня 1 (10 этаж)	Место общего пользования	45.95
219	Тамбур-шлюз	Башня 1 (10 этаж)	Место общего пользования	3.24
220	Коридор	Башня 1 (10 этаж)	Место общего пользования	21.79
221	Лестничная клетка	Башня 1 (10 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Тамбур-шлюз	Башня 1 (10 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (11 этаж)	Место общего пользования	12.28
224	Коридор	Башня 1 (11 этаж)	Место общего пользования	45.94
-	Тамбур-шлюз	Башня 1 (11 этаж)	Место общего пользования	3.24
	тамоур-шлюз Коридор	Башня 1 (11 этаж)	Место общего пользования	21.79
-	коридор Лестничная клетка	Башня I (II этаж) Башня I (II этаж)	Место общего пользования	22.25
	Тамбур-шлюз	Башня 1 (11 этаж) Башня 1 (11 этаж)	Место общего пользования	3.54
229	Лифтовый холл (ПБЗ)	` ′		12.25
-		Башня 1 (12 этаж)	Место общего пользования	46.17
-	Коридор	Башня 1 (12 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Тамбур-шлюз	Башня 1 (12 этаж)	Место общего пользования	
232	Коридор	Башня 1 (12 этаж)	Место общего пользования	22.10
$\vdash$	Лестничная клетка	Башня 1 (12 этаж)	Место общего пользования	22.32
	Тамбур-шлюз	Башня 1 (12 этаж)	Место общего пользования	3.78
235	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (13 этаж)	Место общего пользования	12.25
	Коридор	Башня 1 (13 этаж)	Место общего пользования	46.17
237	Тамбур-шлюз	Башня 1 (13 этаж)	Место общего пользования	3.24
238	Коридор	Башня 1 (13 этаж)	Место общего пользования	22.10
	Лестничная клетка	Башня 1 (13 этаж)	Место общего пользования	22.32
	Тамбур-шлюз	Башня 1 (13 этаж)	Место общего пользования	3.78
-	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (14 этаж)	Место общего пользования	12.25
	Коридор	Башня 1 (14 этаж)	Место общего пользования	46.17
243	Тамбур-шлюз	Башня 1 (14 этаж)	Место общего пользования	3.24
244	Коридор	Башня 1 (14 этаж)	Место общего пользования	22.10
245	Лестничная клетка	Башня 1 (14 этаж)	Место общего пользования	22.32
246	Тамбур-шлюз	Башня 1 (14 этаж)	Место общего пользования	3.78
247	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (15 этаж)	Место общего пользования	12.25
248	Коридор	Башня 1 (15 этаж)	Место общего пользования	46.17
249	Тамбур-шлюз	Башня 1 (15 этаж)	Место общего пользования	3.24
250	Коридор	Башня 1 (15 этаж)	Место общего пользования	22.10
251	Лестничная клетка	Башня 1 (15 этаж)	Место общего пользования	22.32
252	Тамбур-шлюз	Башня 1 (15 этаж)	Место общего пользования	3.78
253	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (16 этаж)	Место общего пользования	12.25
254	Коридор	Башня 1 (16 этаж)	Место общего пользования	46.17
255	Тамбур-шлюз	Башня 1 (16 этаж)	Место общего пользования	3.24
256	Коридор	Башня 1 (16 этаж)	Место общего пользования	22.10
257	Лестничная клетка	Башня 1 (16 этаж)	Место общего пользования	22.32
258	Тамбур-шлюз	Башня 1 (16 этаж)	Место общего пользования	3.78
259	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (17 этаж)	Место общего пользования	12.25
260	Коридор	Башня 1 (17 этаж)	Место общего пользования	46.17
261	Тамбур-шлюз	Башня 1 (17 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 1 (17 этаж)	Место общего пользования	22.10
	Лестничная клетка	Башня 1 (17 этаж)	Место общего пользования	22.32
-	Тамбур-шлюз	Башня 1 (17 этаж)	Место общего пользования	3.78
	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 1 (18 этаж)	Место общего пользования	12.25
	Коридор	Башня 1 (18 этаж)	Место общего пользования	46.17
	Тамбур-шлюз	Башня 1 (18 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 1 (18 этаж)	Место общего пользования	22.10
	Лестничная клетка	Башня 1 (18 этаж)	Место общего пользования	22.32
270	Тамбур-шлюз	Башня 1 (18 этаж)	Место общего пользования	3.78
	Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 1 (18 этаж) Башня 1 (19 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования	3.78 12.25

272	Коридор	Башня 1 (19 этаж)	Место общего пользования	46.17
273	Тамбур-шлюз	Башня 1 (19 этаж)	Место общего пользования	3.24
274	Коридор	Башня 1 (19 этаж)	Место общего пользования	22.10
275	Лестничная клетка	Башня 1 (19 этаж)	Место общего пользования	22.32
276	Тамбур-шлюз	Башня 1 (19 этаж)	Место общего пользования	3.78
277	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (20 этаж)	Место общего пользования	12.25
278	Коридор	Башня 1 (20 этаж)	Место общего пользования	46.17
279	Тамбур-шлюз	Башня 1 (20 этаж)	Место общего пользования	3.24
280	Коридор	Башня 1 (20 этаж)	Место общего пользования	22.10
281	Лестничная клетка	Башня 1 (20 этаж)	Место общего пользования	22.32
282	Тамбур-шлюз	Башня 1 (20 этаж)	Место общего пользования	3.78
283	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (21 этаж)	Место общего пользования	12.25
284	Коридор	Башня 1 (21 этаж)	Место общего пользования	46.17
285	Тамбур-шлюз	Башня 1 (21 этаж)	Место общего пользования	3.24
286	Коридор	Башня 1 (21 этаж)	Место общего пользования	22.10
287	Лестничная клетка	Башня 1 (21 этаж)	Место общего пользования	22.32
288	Тамбур-шлюз	Башня 1 (21 этаж)	Место общего пользования	3.78
289	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (22 этаж)	Место общего пользования	12.25
290	Коридор	Башня 1 (22 этаж)	Место общего пользования	46.17
291	Тамбур-шлюз	Башня 1 (22 этаж)	Место общего пользования	3.24
292	Коридор	Башня 1 (22 этаж)	Место общего пользования	22.10
293	Лестничная клетка	Башня 1 (22 этаж)	Место общего пользования	22.32
294	Тамбур-шлюз	Башня 1 (22 этаж)	Место общего пользования	3.78
295	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (23 этаж)	Место общего пользования	12.25
296	Коридор	Башня 1 (23 этаж)	Место общего пользования	46.17
297	Тамбур-шлюз	Башня 1 (23 этаж)	Место общего пользования	3.24
298	Коридор	Башня 1 (23 этаж)	Место общего пользования	22.10
299	Лестничная клетка	Башня 1 (23 этаж)	Место общего пользования	22.32
300	Тамбур-шлюз	Башня 1 (23 этаж)	Место общего пользования	3.78
301	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (24 этаж)	Место общего пользования	12.25
302	Коридор	Башня 1 (24 этаж)	Место общего пользования	46.17
303	Тамбур-шлюз	Башня 1 (24 этаж)	Место общего пользования	3.24
304	Коридор	Башня 1 (24 этаж)	Место общего пользования	22.10
305	Лестничная клетка	Башня 1 (24 этаж)	Место общего пользования	22.32
306	Тамбур-шлюз	Башня 1 (24 этаж)	Место общего пользования	3.78
307	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (25 этаж)	Место общего пользования	12.25
308	Коридор	Башня 1 (25 этаж)	Место общего пользования	46.17
309	Тамбур-шлюз	Башня 1 (25 этаж)	Место общего пользования	3.24
310	Коридор	Башня 1 (25 этаж)	Место общего пользования	22.10
311	Лестничная клетка	Башня 1 (25 этаж)	Место общего пользования	22.32
312	Тамбур-шлюз	Башня 1 (25 этаж)	Место общего пользования	3.78
313	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (26 этаж)	Место общего пользования	12.25
314	Коридор	Башня 1 (26 этаж)	Место общего пользования	46.17
-	Тамбур-шлюз	Башня 1 (26 этаж)	Место общего пользования	3.24
316	Коридор	Башня 1 (26 этаж)	Место общего пользования	22.10
	Лестничная клетка	Башня 1 (26 этаж)	Место общего пользования	22.32
-	Тамбур-шлюз	Башня 1 (26 этаж)	Место общего пользования	3.78
319	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 1 (27 этаж)	Место общего пользования	12.25
	Коридор	Башня 1 (27 этаж)	Место общего пользования	46.17
	Тамбур-шлюз	Башня 1 (27 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 1 (27 этаж)	Место общего пользования	22.10
-	Лестничная клетка	Башня 1 (27 этаж)	Место общего пользования	22.32
-	Тамбур-шлюз		Место общего пользования	3.78
-	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 1 (28 этаж)	Место общего пользования	12.25
-	Коридор	Башня 1 (28 этаж)	Место общего пользования	46.17
-	Тамбур-шлюз	Башня 1 (28 этаж)	Место общего пользования	3.24
$\vdash$	Коридор	Башня 1 (28 этаж)	Место общего пользования	22.10
-	Лестничная клетка	Башня 1 (28 этаж)	Место общего пользования	22.32
-	Тамбур-шлюз	Башня 1 (28 этаж)	Место общего пользования	3.78
	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 1 (29 этаж)	Место общего пользования	12.25
-	Коридор	Башня 1 (29 этаж)	Место общего пользования	46.17
-	Тамбур-шлюз	Башня 1 (29 этаж)	Место общего пользования	3.24
-	Коридор	Башня 1 (29 этаж)	Место общего пользования	22.10
-	Лестничная клетка		Место общего пользования	22.32
	Тамбур-шлюз	Башня 1 (29 этаж)	Место общего пользования	3.78
	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 1 (30 этаж)	Место общего пользования	12.25
-	Коридор	Башня 1 (30 этаж)	Место общего пользования	46.17
	Тамбур-шлюз	Башня 1 (30 этаж)	Место общего пользования	3.24
-	Коридор	Башня 1 (30 этаж)	Место общего пользования	22.10
-	лоридор Лестничная клетка	Башня 1 (30 этаж)	Место общего пользования	22.32
$\vdash$	Тамбур-шлюз	Башня 1 (30 этаж)	Место общего пользования	3.78
	ranojp minos	DOMIN T (20 210W)	г посто оощего пользования	5.70

343	Лестничная клетка	Башня 1 (30 этаж)	Место общего пользования	5.48
344	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (2 этаж)	Место общего пользования	12.28
345	Коридор	Башня 2 (2 этаж)	Место общего пользования	45.95
346	Тамбур-шлюз	Башня 2 (2 этаж)	Место общего пользования	3.24
347	Коридор	Башня 2 (2 этаж)	Место общего пользования	21.78
348	Пестничная клетка	Башня 2 (2 этаж)	Место общего пользования	22.23
349	Тамбур-шлюз	Башня 2 (2 этаж)	Место общего пользования	3.54
350	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (3 этаж)	Место общего пользования	12.28
351	Коридор	Башня 2 (3 этаж)	Место общего пользования	45.95
352	Тамбур-шлюз	Башня 2 (3 этаж)	Место общего пользования	3.24
353	Коридор	Башня 2 (3 этаж)	Место общего пользования	21.79
354	Лестничная клетка	Башня 2 (3 этаж)	Место общего пользования	22.23
355	Тамбур-шлюз	Башня 2 (3 этаж)	Место общего пользования	3.54
356	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (4 этаж)	Место общего пользования	12.28
357	Коридор	Башня 2 (4 этаж)	Место общего пользования	45.95
358	Тамбур-шлюз	Башня 2 (4 этаж)	Место общего пользования	3.24
359	Коридор	Башня 2 (4 этаж)	Место общего пользования	21.79
360	Лестничная клетка	Башня 2 (4 этаж)	Место общего пользования	22.23
361	Тамбур-шлюз	Башня 2 (4 этаж)	Место общего пользования	3.54
362	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (5 этаж)	Место общего пользования	12.28
363	Коридор	Башня 2 (5 этаж)	Место общего пользования	45.95
364	Тамбур-шлюз	Башня 2 (5 этаж)	Место общего пользования	3.24
365	Коридор	Башня 2 (5 этаж)	Место общего пользования	21.79
366	Лестничная клетка	Башня 2 (5 этаж)	Место общего пользования	22.23
367	Тамбур-шлюз	Башня 2 (5 этаж)	Место общего пользования	3.54
368	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (6 этаж)	Место общего пользования	12.28
369	Коридор	Башня 2 (6 этаж)	Место общего пользования	46.01
370	Тамбур-шлюз	Башня 2 (6 этаж)	Место общего пользования	3.24
371	Коридор	Башня 2 (6 этаж)	Место общего пользования	21.79
372	Лестничная клетка	Башня 2 (6 этаж)	Место общего пользования	22.23
373	Тамбур-шлюз	Башня 2 (6 этаж)	Место общего пользования	3.54
374	Тамбур	Башня 2 (6 этаж)	Место общего пользования	3.42
375	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (7 этаж)	Место общего пользования	12.28
376	Коридор	Башня 2 (7 этаж)	Место общего пользования	45.95
377	Тамбур-шлюз	Башня 2 (7 этаж)	Место общего пользования	3.24
378	Коридор	Башня 2 (7 этаж)	Место общего пользования	21.79
379	Лестничная клетка	Башня 2 (7 этаж)	Место общего пользования	22.23
380	Тамбур-шлюз	Башня 2 (7 этаж)	Место общего пользования	3.54
381	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (8 этаж)	Место общего пользования	12.28
382	Коридор	Башня 2 (8 этаж)	Место общего пользования	45.95
383	Тамбур-шлюз	Башня 2 (8 этаж)	Место общего пользования	3.24
384	Коридор	Башня 2 (8 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Лестничная клетка	Башня 2 (8 этаж)	Место общего пользования	22.23
386	Тамбур-шлюз	Башня 2 (8 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (9 этаж)	Место общего пользования	12.28
388	Коридор	Башня 2 (9 этаж)	Место общего пользования	45.95
389	Тамбур-шлюз	Башня 2 (9 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 2 (9 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Лестничная клетка	Башня 2 (9 этаж)	Место общего пользования	22.23
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (9 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 2 (10 этаж)	Место общего пользования	12.28
394	Коридор	Башня 2 (10 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (10 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 2 (10 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Лестничная клетка	Башня 2 (10 этаж)	Место общего пользования	22.23
_	Тамбур-шлюз	Башня 2 (10 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 2 (11 этаж)	Место общего пользования	12.28
	Коридор	Башня 2 (11 этаж)	Место общего пользования	45.95
401	Тамбур-шлюз	Башня 2 (11 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 2 (11 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Лестничная клетка	Башня 2 (11 этаж)	Место общего пользования	22.23
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (11 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (12 этаж)	Место общего пользования	12.28
	Коридор	Башня 2 (12 этаж) Башня 2 (12 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (12 этаж) Башня 2 (12 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 2 (12 этаж) Башня 2 (12 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Лестничная клетка	Башня 2 (12 этаж) Башня 2 (12 этаж)	Место общего пользования	22.23
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (12 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (12 этаж)	Место общего пользования	12.69
	коридор	Башня 2 (13 этаж)	Место общего пользования	45.95
413	Тамбур-шлюз	Башня 2 (13 этаж)	Место общего пользования	3.24

_	Коридор	Башня 2 (13 этаж)	Место общего пользования	21.79
_	Лестничная клетка	Башня 2 (13 этаж)	Место общего пользования	22.23
416	Тамбур-шлюз	Башня 2 (13 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (14 этаж)	Место общего пользования	12.69
418	Коридор	Башня 2 (14 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (14 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 2 (14 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Лестничная клетка	Башня 2 (14 этаж)	Место общего пользования	22.23
422	Тамбур-шлюз	Башня 2 (14 этаж)	Место общего пользования	3.54
_	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (15 этаж)	Место общего пользования	12.69
424	Коридор	Башня 2 (15 этаж)	Место общего пользования	45.95
425	Тамбур-шлюз	Башня 2 (15 этаж)	Место общего пользования	3.24
426	Коридор	Башня 2 (15 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Лестничная клетка	Башня 2 (15 этаж)	Место общего пользования	22.23
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (15 этаж)	Место общего пользования	3.54
_	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 2 (16 этаж)	Место общего пользования	12.69
	Коридор	Башня 2 (16 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (16 этаж)	Место общего пользования	3.24
432	Коридор	Башня 2 (16 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Лестничная клетка	Башня 2 (16 этаж)	Место общего пользования	22.23
_	Тамбур-шлюз	Башня 2 (16 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 2 (17 этаж)	Место общего пользования	12.69
	Коридор	Башня 2 (17 этаж)	Место общего пользования	45.95
437	Тамбур-шлюз	Башня 2 (17 этаж)	Место общего пользования	3.24
438	Коридор	Башня 2 (17 этаж)	Место общего пользования	21.79
439	Лестничная клетка	Башня 2 (17 этаж)	Место общего пользования	22.23
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (17 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 2 (18 этаж)	Место общего пользования	12.69
_	Коридор	Башня 2 (18 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (18 этаж)	Место общего пользования	3.24 21.79
	Коридор	Башня 2 (18 этаж)	Место общего пользования	22.23
_	Лестничная клетка	Башня 2 (18 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (18 этаж)	Место общего пользования	12.69
_	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 2 (19 этаж)	Место общего пользования	45.95
448 449	Коридор Тамбур-шлюз	Башня 2 (19 этаж) Башня 2 (19 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 2 (19 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Лестничная клетка	Башня 2 (19 этаж)	Место общего пользования	22.23
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (19 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 2 (20 этаж)	Место общего пользования	12.69
_	Коридор	Башня 2 (20 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (20 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 2 (20 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Лестничная клетка	Башня 2 (20 этаж)	Место общего пользования	22.23
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (20 этаж)	Место общего пользования	3.54
_	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 2 (21 этаж)	Место общего пользования	12.69
_	Коридор	Башня 2 (21 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (21 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 2 (21 этаж)	Место общего пользования	21.79
_	Лестничная клетка	Башня 2 (21 этаж)	Место общего пользования	22.23
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (21 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (22 этаж)	Место общего пользования	12.69
_	Коридор	Башня 2 (22 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (22 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 2 (22 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Лестничная клетка	Башня 2 (22 этаж)	Место общего пользования	22.23
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (22 этаж)	Место общего пользования	3.54
471	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (23 этаж)	Место общего пользования	12.69
	Коридор	Башня 2 (23 этаж)	Место общего пользования	45.95
473	Тамбур-шлюз	Башня 2 (23 этаж)	Место общего пользования	3.24
474	Коридор	Башня 2 (23 этаж)	Место общего пользования	21.79
475	Лестничная клетка	Башня 2 (23 этаж)	Место общего пользования	22.23
476	Тамбур-шлюз	Башня 2 (23 этаж)	Место общего пользования	3.54
477	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (24 этаж)	Место общего пользования	12.69
	Коридор	Башня 2 (24 этаж)	Место общего пользования	45.95
479	Тамбур-шлюз	Башня 2 (24 этаж)	Место общего пользования	3.24
480	Коридор	Башня 2 (24 этаж)	Место общего пользования	21.79
481	Лестничная клетка	Башня 2 (24 этаж)	Место общего пользования	22.23
482	Тамбур-шлюз	Башня 2 (24 этаж)	Место общего пользования	3.54
483	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (25 этаж)	Место общего пользования	12.69
484	Коридор	Башня 2 (25 этаж)	Место общего пользования	45.95
+04	лоридор	(жыс су) у кишра	песто оощего пользования	45.Y5

485	Тамбур-шлюз	Башня 2 (25 этаж)	Место общего пользования	3.24
486	Коридор	Башня 2 (25 этаж)	Место общего пользования	21.79
487	Лестничная клетка	Башня 2 (25 этаж)	Место общего пользования	22.23
488	Тамбур-шлюз	Башня 2 (25 этаж)	Место общего пользования	3.54
489	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (26 этаж)	Место общего пользования	12.69
490	Коридор	Башня 2 (26 этаж)	Место общего пользования	45.95
491	Тамбур-шлюз	Башня 2 (26 этаж)	Место общего пользования	3.24
492	Коридор	Башня 2 (26 этаж)	Место общего пользования	21.79
493	Лестничная клетка	Башня 2 (26 этаж)	Место общего пользования	22.23
494	Тамбур-шлюз	Башня 2 (26 этаж)	Место общего пользования	3.54
495	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (27 этаж)	Место общего пользования	12.69
496	Коридор	Башня 2 (27 этаж)	Место общего пользования	45.95
497	Тамбур-шлюз	Башня 2 (27 этаж)	Место общего пользования	3.24
498	Коридор	Башня 2 (27 этаж)	Место общего пользования	21.79
499	Лестничная клетка	Башня 2 (27 этаж)	Место общего пользования	22.23
500	Тамбур-шлюз	Башня 2 (27 этаж)	Место общего пользования	3.54
501	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 2 (28 этаж)	Место общего пользования	12.69
502	Коридор	Башня 2 (28 этаж)	Место общего пользования	45.95
503	Тамбур-шлюз	Башня 2 (28 этаж)	Место общего пользования	3.24
504	Коридор	Башня 2 (28 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Лестничная клетка	Башня 2 (28 этаж)	Место общего пользования	22.23
	Тамбур-шлюз	Башня 2 (28 этаж)	Место общего пользования	3.54
_	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 2 (29 этаж)	Место общего пользования	12.69
508	Коридор	Башня 2 (29 этаж)	Место общего пользования	45.95
509	Тамбур-шлюз	Башня 2 (29 этаж)	Место общего пользования	3.24
510	Коридор	Башня 2 (29 этаж)	Место общего пользования	21.79
511	Лестничная клетка	Башня 2 (29 этаж)	Место общего пользования	22.23
512	Тамбур-шлюз	Башня 2 (29 этаж)	Место общего пользования	3.54
513	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 2 (30 этаж)	Место общего пользования	12.69
514	Коридор	Башня 2 (30 этаж)	Место общего пользования	45.95
515	Тамбур-шлюз	Башня 2 (30 этаж)	Место общего пользования	3.24
516	Коридор	Башня 2 (30 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Лестничная клетка	Башня 2 (30 этаж)	Место общего пользования	22.23
518	Тамбур-шлюз	Башня 2 (30 этаж)	Место общего пользования	3.54
519	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (2 этаж)	Место общего пользования	28.43
520	Тамбур-шлюз	Башня 3 (2 этаж)	Место общего пользования	3.27
521	Лестничная клетка	Башня 3 (2 этаж)	Место общего пользования	10.84
522	Коридор	Башня 3 (3 этаж)	Место общего пользования	14.73
523	Тамбур-шлюз	Башня 3 (3 этаж)	Место общего пользования	3.24
524	Лестничная клетка	Башня 3 (3 этаж)	Место общего пользования	21.44
525	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (4 этаж)	Место общего пользования	28.90
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (4 этаж)	Место общего пользования	3.24
527	Лестничная клетка	Башня 3 (4 этаж)	Место общего пользования	20.72
_	Коридор	Башня 3 (5 этаж)	Место общего пользования	19.67
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (5 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Лестничная клетка	Башня 3 (5 этаж)	Место общего пользования	20.72
	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 3 (6 этаж)	Место общего пользования	23.63
	Коридор	Башня 3 (6 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (6 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 3 (6 этаж)	Место общего пользования	21.79
_	Лестничная клетка	Башня 3 (6 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (6 этаж)	Место общего пользования	3.54
	B   Y (BE3)	- 2/7 )		
538	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (7 этаж)	Место общего пользования	12.28
	Коридор	Башня 3 (7 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Коридор Тамбур-шлюз	Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (7 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования	45.95 3.24
540	Коридор Тамбур-шлюз Коридор	Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (7 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования	45.95 3.24 21.79
540 541	Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка	Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (7 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования	45.95 3.24 21.79 22.25
540 541 542	Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз	Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (7 этаж)	Место общего пользования	45.95 3.24 21.79 22.25 3.54
540 541 542 543	Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (8 этаж)	Место общего пользования	45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28
540 541 542 543 544	Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (8 этаж) Башня 3 (8 этаж)	Место общего пользования	45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95
540 541 542 543 544 545	Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3) Коридор	Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (8 этаж) Башня 3 (8 этаж) Башня 3 (8 этаж)	Место общего пользования	45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95 3.24
540 541 542 543 544 545	Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Тамбур-шлюз	Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (8 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79
540 541 542 543 544 545 546	Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Тамбур-шлюз Коридор	Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (8 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25
540 541 542 543 544 545 546 547	Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз	Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (8 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54
540 541 542 543 544 545 546 547 548	Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (8 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28
540 541 542 543 544 545 546 547 548 549	Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (8 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95
540 541 542 543 544 545 546 547 548 550 551	Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз	Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (8 этаж) Башня 3 (9 этаж) Башня 3 (9 этаж) Башня 3 (9 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95 3.24
540 541 542 543 544 545 546 547 548 559 550 551	Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Коридор Тамбур-шлюз Коридор Тамбур-шлюз Коридор	Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (8 этаж) Башня 3 (9 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.10
540 541 542 543 544 545 546 547 548 559 550 551 552	Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Тамбур-шлюз Коридор	Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (8 этаж) Башня 3 (9 этаж)	Место общего пользования	45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25
540 541 542 543 544 545 546 547 554 550 551 552 553	Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Коридор Тамбур-шлюз Коридор Тамбур-шлюз Коридор	Башня 3 (7 этаж) Башня 3 (8 этаж) Башня 3 (9 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.25 3.54 12.28 45.95 3.24 21.79 22.10

	Коридор	Башня 3 (10 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (10 этаж)	Место общего пользования	3.24
558	Коридор	Башня 3 (10 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Пестничная клетка	Башня 3 (10 этаж)	Место общего пользования	22.25
560	Тамбур-шлюз	Башня 3 (10 этаж)	Место общего пользования	3.54
561	Пифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (11 этаж)	Место общего пользования	12.28
562	Коридор	Башня 3 (11 этаж)	Место общего пользования	45.95
563	Тамбур-шлюз	Башня 3 (11 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 3 (11 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Пестничная клетка	Башня 3 (11 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (11 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Пифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (12 этаж)	Место общего пользования	12.28
	Коридор	Башня 3 (12 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (12 этаж)	Место общего пользования	3.24
570	Коридор	Башня 3 (12 этаж)	Место общего пользования	21.79 22.25
571	Пестничная клетка	Башня 3 (12 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Тамбур-шлюз Пифтовый холл (ПБЗ)	Башня 3 (12 этаж)	Место общего пользования	12.69
	коридор	Башня 3 (13 этаж) Башня 3 (13 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (13 этаж)	Место общего пользования	3.24
576		Башня 3 (13 этаж)	Место общего пользования	21.79
577	Коридор Пестничная клетка	Башня 3 (13 этаж) Башня 3 (13 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (13 этаж)	Место общего пользования	3.54
	тамоур-шлюз Пифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (14 этаж)	Место общего пользования	12.69
580	Коридор	Башня 3 (14 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (14 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 3 (14 этаж)	Место общего пользования	21.79
583	Пестничная клетка	Башня 3 (14 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (14 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Пифтовый холл (ПБЗ)	Башня 3 (15 этаж)	Место общего пользования	12.69
586	Коридор	Башня 3 (15 этаж)	Место общего пользования	45.95
587	Тамбур-шлюз	Башня 3 (15 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 3 (15 этаж)	Место общего пользования	21.79
589	Пестничная клетка	Башня 3 (15 этаж)	Место общего пользования	22.25
590	Тамбур-шлюз	Башня 3 (15 этаж)	Место общего пользования	3.54
591	Пифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (16 этаж)	Место общего пользования	12.69
592	Коридор	Башня 3 (16 этаж)	Место общего пользования	45.95
593	Тамбур-шлюз	Башня 3 (16 этаж)	Место общего пользования	3.24
594	Коридор	Башня 3 (16 этаж)	Место общего пользования	21.79
595	Пестничная клетка	Башня 3 (16 этаж)	Место общего пользования	22.25
596	Тамбур-шлюз	Башня 3 (16 этаж)	Место общего пользования	3.54
597	Пифтовый холл (ПБЗ)	Башня 3 (17 этаж)	Место общего пользования	12.69
598	Коридор	Башня 3 (17 этаж)	Место общего пользования	45.95
599	Тамбур-шлюз	Башня 3 (17 этаж)	Место общего пользования	3.24
600	Коридор	Башня 3 (17 этаж)	Место общего пользования	21.79
601	Пестничная клетка	Башня 3 (17 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (17 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Пифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (18 этаж)	Место общего пользования	12.69
	Коридор	Башня 3 (18 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (18 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 3 (18 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Пестничная клетка	Башня 3 (18 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (18 этаж) Башня 3 (19 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 3 (19 этаж) Башня 3 (19 этаж)	Место общего пользования	12.69 45.95
-	Коридор Тамбур-шлюз	Башня 3 (19 этаж) Башня 3 (19 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования	3.24
	гамоур-шлюз Коридор	Башня З (19 этаж)	Место общего пользования	21.79
	коридор Пестничная клетка	Башня З (19 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (19 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Пифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (20 этаж)	Место общего пользования	12.69
	Коридор	Башня 3 (20 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (20 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 3 (20 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Пестничная клетка	Башня 3 (20 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (20 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Пифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (21 этаж)	Место общего пользования	12.69
	Коридор	Башня 3 (21 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (21 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 3 (21 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Пестничная клетка	Башня 3 (21 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (21 этаж)	Место общего пользования	3.54
	••	· ,		1

627	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (22 этаж)	Место общего пользования	12.69
628	Коридор	Башня 3 (22 этаж)	Место общего пользования	45.95
629	Тамбур-шлюз	Башня 3 (22 этаж)	Место общего пользования	3.24
630	Коридор	Башня 3 (22 этаж)	Место общего пользования	21.79
631	Лестничная клетка	Башня 3 (22 этаж)	Место общего пользования	22.25
632	Тамбур-шлюз	Башня 3 (22 этаж)	Место общего пользования	3.54
633	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (23 этаж)	Место общего пользования	12.69
634	Коридор	Башня 3 (23 этаж)	Место общего пользования	45.95
635	Тамбур-шлюз	Башня 3 (23 этаж)	Место общего пользования	3.24
636	Коридор	Башня 3 (23 этаж)	Место общего пользования	21.79
637	Лестничная клетка	Башня 3 (23 этаж)	Место общего пользования	22.25
638	Тамбур-шлюз	Башня 3 (23 этаж)	Место общего пользования	3.54
639	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (24 этаж)	Место общего пользования	12.69
640	Коридор	Башня 3 (24 этаж)	Место общего пользования	45.95
641	Тамбур-шлюз	Башня 3 (24 этаж)	Место общего пользования	3.24
642	Коридор	Башня 3 (24 этаж)	Место общего пользования	21.79
643	Лестничная клетка	Башня 3 (24 этаж)	Место общего пользования	22.25
644	Тамбур-шлюз	Башня 3 (24 этаж)	Место общего пользования	3.54
645	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 3 (25 этаж)	Место общего пользования	12.69
646	Коридор	Башня 3 (25 этаж)	Место общего пользования	45.95
647	Тамбур-шлюз	Башня 3 (25 этаж)	Место общего пользования	3.24
648	Коридор	Башня 3 (25 этаж)	Место общего пользования	21.79
_	Лестничная клетка	Башня 3 (25 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (25 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (26 этаж)	Место общего пользования	12.69
	Коридор	Башня 3 (26 этаж)	Место общего пользования	45.95
_	Тамбур-шлюз	Башня 3 (26 этаж)	Место общего пользования	3.24
654	Коридор	Башня 3 (26 этаж)	Место общего пользования	21.79
655	Лестничная клетка	Башня 3 (26 этаж)	Место общего пользования	22.25
_	Тамбур-шлюз	Башня 3 (26 этаж)	Место общего пользования	3.54
657	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (27 этаж)	Место общего пользования	12.69
658	Коридор	Башня 3 (27 этаж)	Место общего пользования	45.95
659	Тамбур-шлюз	Башня 3 (27 этаж)	Место общего пользования	3.24
660	Коридор	Башня 3 (27 этаж)	Место общего пользования	21.79
661	Лестничная клетка	Башня 3 (27 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (27 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (28 этаж)	Место общего пользования	12.69
664	Коридор	Башня 3 (28 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (28 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Коридор	Башня 3 (28 этаж)	Место общего пользования	21.79
_	Лестничная клетка	Башня 3 (28 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (28 этаж)	Место общего пользования	3.54
_	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (29 этаж)	Место общего пользования	12.69
	Коридор	Башня 3 (29 этаж)	Место общего пользования	45.95
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (29 этаж)	Место общего пользования	3.24
_	Коридор	Башня 3 (29 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Лестничная клетка	Башня 3 (29 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Тамбур-шлюз	Башня 3 (29 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 3 (30 этаж)	Место общего пользования	12.69
	Коридор	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования	45.95 3.24
	Тамбур-шлюз			
		` ,		1
679	Коридор	Башня 3 (30 этаж)	Место общего пользования	21.79
	Коридор Лестничная клетка	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования	21.79 22.25
680	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования	21.79 22.25 3.54
680 681	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 4 (2 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования	21.79 22.25 3.54 12.41
680 681 682	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 4 (2 этаж) Башня 4 (2 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования	21.79 22.25 3.54 12.41 45.92
680 681 682 683	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 4 (2 этаж) Башня 4 (2 этаж) Башня 4 (2 этаж)	Место общего пользования	21.79 22.25 3.54 12.41 45.92 21.70
680 681 682 683 684	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Коридор Тамбур-шлюз	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 4 (2 этаж) Башня 4 (2 этаж) Башня 4 (2 этаж) Башня 4 (2 этаж)	Место общего пользования	21.79 22.25 3.54 12.41 45.92 21.70 3.54
680 681 682 683 684 685	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Коридор Тамбур-шлюз	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 4 (2 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	21.79 22.25 3.54 12.41 45.92 21.70 3.54 3.54
680 681 682 683 684 685 686	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 4 (2 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	21.79 22.25 3.54 12.41 45.92 21.70 3.54 3.54 22.25
680 681 682 683 684 685 686	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лестничная клетка Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 4 (2 этаж) Башня 4 (3 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	21.79 22.25 3.54 12.41 45.92 21.70 3.54 3.54 22.25 12.41
680 681 682 683 684 685 686 687 688	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лестничная клетка Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 4 (2 этаж) Башня 4 (3 этаж) Башня 4 (3 этаж) Башня 4 (3 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	21.79 22.25 3.54 12.41 45.92 21.70 3.54 3.54 22.25 12.41 45.92
680 681 682 683 684 685 686 687 688	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лестничная клетка Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 4 (2 этаж) Башня 4 (3 этаж) Башня 4 (3 этаж) Башня 4 (3 этаж) Башня 4 (3 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	21.79 22.25 3.54 12.41 45.92 21.70 3.54 3.54 22.25 12.41 45.92 21.70
680 681 682 683 684 685 686 687 688 689	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лестничная клетка Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Коридор	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 4 (2 этаж) Башня 4 (3 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	21.79 22.25 3.54 12.41 45.92 21.70 3.54 3.54 22.25 12.41 45.92 21.70 3.54
680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лестничная клетка Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Коридор	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 4 (2 этаж) Башня 4 (3 этаж)	Место общего пользования Место общего пользов	21.79 22.25 3.54 12.41 45.92 21.70 3.54 22.25 12.41 45.92 21.70 3.54 3.24
680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лестничная клетка Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБЗ) Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 4 (2 этаж) Башня 4 (3 этаж)	Место общего пользования	21.79 22.25 3.54 12.41 45.92 21.70 3.54 3.54 22.25 12.41 45.92 21.70 3.54 3.24 22.25
680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лестничная клетка Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лестничная клетка	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 4 (2 этаж) Башня 4 (3 этаж)	Место общего пользования	21.79 22.25 3.54 12.41 45.92 21.70 3.54 3.54 22.25 12.41 45.92 21.70 3.54 3.24 22.25 12.41
680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лестничная клетка Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Коридор Тамбур-шлюз Памбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лестничная клетка Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 4 (2 этаж) Башня 4 (3 этаж) Башня 4 (4 этаж) Башня 4 (4 этаж) Башня 4 (4 этаж)	Место общего пользования	21.79 22.25 3.54 12.41 45.92 21.70 3.54 3.54 22.25 12.41 45.92 21.70 3.54 3.24 22.25 12.41 45.92
680 681 682 683 684 685 686 687 688 690 691 692 693 694	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лестничная клетка Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лестничная клетка Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Коридор	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 4 (2 этаж) Башня 4 (3 этаж) Башня 4 (4 этаж)	Место общего пользования	21.79 22.25 3.54 12.41 45.92 21.70 3.54 3.54 22.25 12.41 45.92 21.70 3.54 3.24 22.25 12.41 45.92 21.70
680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696	Коридор Лестничная клетка Тамбур-шлюз Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лестничная клетка Лифтовый холл (ПБ3) Коридор Коридор Тамбур-шлюз Памбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лестничная клетка Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 3 (30 этаж) Башня 4 (2 этаж) Башня 4 (3 этаж) Башня 4 (4 этаж) Башня 4 (4 этаж) Башня 4 (4 этаж)	Место общего пользования	21.79 22.25 3.54 12.41 45.92 21.70 3.54 3.54 22.25 12.41 45.92 21.70 3.54 3.24 22.25 12.41 45.92

698	Лестничная клетка	Башня 4 (4 этаж)	Место общего пользования	22.25
699	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (5 этаж)	Место общего пользования	12.41
700	Коридор	Башня 4 (5 этаж)	Место общего пользования	45.92
701	Коридор	Башня 4 (5 этаж)	Место общего пользования	21.70
702	Тамбур-шлюз	Башня 4 (5 этаж)	Место общего пользования	3.54
703	Тамбур-шлюз	Башня 4 (5 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Лестничная клетка	Башня 4 (5 этаж)	Место общего пользования	22.25
-	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (6 этаж)	Место общего пользования	12.41
	Коридор	Башня 4 (6 этаж)	Место общего пользования	45.92
-	Коридор	Башня 4 (6 этаж)	Место общего пользования	36.49
-	Тамбур-шлюз	Башня 4 (6 этаж)	Место общего пользования	1.79
		` `		3.24
-	Тамбур-шлюз	Башня 4 (6 этаж)	Место общего пользования	22.26
-	Лестничная клетка	Башня 4 (6 этаж)	Место общего пользования	+
	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (7 этаж)	Место общего пользования	12.41
	Коридор	Башня 4 (7 этаж)	Место общего пользования	45.92
-	Коридор	Башня 4 (7 этаж)	Место общего пользования	21.70
	Тамбур-шлюз	Башня 4 (7 этаж)	Место общего пользования	3.54
715	Тамбур-шлюз	Башня 4 (7 этаж)	Место общего пользования	3.24
716	Лестничная клетка	Башня 4 (7 этаж)	Место общего пользования	22.25
717	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (8 этаж)	Место общего пользования	12.41
718	Коридор	Башня 4 (8 этаж)	Место общего пользования	45.92
719	Коридор	Башня 4 (8 этаж)	Место общего пользования	21.70
720	Тамбур-шлюз	Башня 4 (8 этаж)	Место общего пользования	3.54
721	Тамбур-шлюз	Башня 4 (8 этаж)	Место общего пользования	3.24
722	Лестничная клетка	Башня 4 (8 этаж)	Место общего пользования	22.25
-	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (9 этаж)	Место общего пользования	12.41
-	Коридор	Башня 4 (9 этаж)	Место общего пользования	45.92
-	Коридор	Башня 4 (9 этаж)	Место общего пользования	21.70
	Тамбур-шлюз	Башня 4 (9 этаж)	Место общего пользования	3.54
-	Тамбур-шлюз	Башня 4 (9 этаж)	Место общего пользования	3.24
-	Лестничная клетка	Башня 4 (9 этаж)	Место общего пользования	22.25
$\vdash$		` '		12.41
-	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 4 (10 этаж)	Место общего пользования	45.92
-	Коридор	Башня 4 (10 этаж)	Место общего пользования	
-	Коридор	Башня 4 (10 этаж)	Место общего пользования	21.70
	Тамбур-шлюз	Башня 4 (10 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Тамбур-шлюз	Башня 4 (10 этаж)	Место общего пользования	3.24
-	Лестничная клетка	Башня 4 (10 этаж)	Место общего пользования	22.25
-	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 4 (11 этаж)	Место общего пользования	12.41
	Коридор	Башня 4 (11 этаж)	Место общего пользования	45.92
737	Коридор	Башня 4 (11 этаж)	Место общего пользования	21.70
738	Тамбур-шлюз	Башня 4 (11 этаж)	Место общего пользования	3.54
739	Тамбур-шлюз	Башня 4 (11 этаж)	Место общего пользования	3.24
740	Лестничная клетка	Башня 4 (11 этаж)	Место общего пользования	22.25
741	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (12 этаж)	Место общего пользования	12.41
742	Коридор	Башня 4 (12 этаж)	Место общего пользования	45.92
743	Коридор	Башня 4 (12 этаж)	Место общего пользования	21.70
744	Тамбур-шлюз	Башня 4 (12 этаж)	Место общего пользования	3.54
745	Тамбур-шлюз	Башня 4 (12 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Лестничная клетка	Башня 4 (12 этаж)	Место общего пользования	22.25
-	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (13 этаж)	Место общего пользования	12.82
	Коридор	Башня 4 (13 этаж)	Место общего пользования	45.92
-	Коридор	Башня 4 (13 этаж)	Место общего пользования	21.70
-	Тамбур-шлюз	Башня 4 (13 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Тамбур-шлюз	Башня 4 (13 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Лестничная клетка	Башня 4 (13 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 4 (13 этаж)	Место общего пользования	12.82
$\vdash$			-	1
-	Коридор	Башня 4 (14 этаж)	Место общего пользования	45.92
-	Коридор	Башня 4 (14 этаж)	Место общего пользования	21.70
	Тамбур-шлюз	Башня 4 (14 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Тамбур-шлюз	Башня 4 (14 этаж)	Место общего пользования	3.24
-	Лестничная клетка	Башня 4 (14 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (15 этаж)	Место общего пользования	12.82
760	Коридор	Башня 4 (15 этаж)	Место общего пользования	45.92
761	Коридор	Башня 4 (15 этаж)	Место общего пользования	21.70
762	Тамбур-шлюз	Башня 4 (15 этаж)	Место общего пользования	3.54
763	Тамбур-шлюз	Башня 4 (15 этаж)	Место общего пользования	3.24
764	Лестничная клетка	Башня 4 (15 этаж)	Место общего пользования	22.25
765	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (16 этаж)	Место общего пользования	12.82
766	Коридор	Башня 4 (16 этаж)	Место общего пользования	45.92
767	Коридор	Башня 4 (16 этаж)	Место общего пользования	21.70
768	Тамбур-шлюз	Башня 4 (16 этаж)	Место общего пользования	3.54
	••	· ,		1

769	Тамбур-шлюз	Башня 4 (16 этаж)	Место общего пользования	3.24
770	Лестничная клетка	Башня 4 (16 этаж)	Место общего пользования	22.25
771	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (17 этаж)	Место общего пользования	12.82
772	Коридор	Башня 4 (17 этаж)	Место общего пользования	45.92
773	Коридор	Башня 4 (17 этаж)	Место общего пользования	21.70
774	Тамбур-шлюз	Башня 4 (17 этаж)	Место общего пользования	3.54
775	Тамбур-шлюз	Башня 4 (17 этаж)	Место общего пользования	3.24
776	Лестничная клетка	Башня 4 (17 этаж)	Место общего пользования	22.25
777	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (18 этаж)	Место общего пользования	12.82
778	Коридор	Башня 4 (18 этаж)	Место общего пользования	45.92
779	Коридор	Башня 4 (18 этаж)	Место общего пользования	21.70
780	Тамбур-шлюз	Башня 4 (18 этаж)	Место общего пользования	3.54
781	Тамбур-шлюз	Башня 4 (18 этаж)	Место общего пользования	3.24
782	Лестничная клетка	Башня 4 (18 этаж)	Место общего пользования	22.25
783	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (19 этаж)	Место общего пользования	12.82
784	Коридор	Башня 4 (19 этаж)	Место общего пользования	45.92
785	Коридор	Башня 4 (19 этаж)	Место общего пользования	21.70
786	Тамбур-шлюз	Башня 4 (19 этаж)	Место общего пользования	3.54
787	Тамбур-шлюз	Башня 4 (19 этаж)	Место общего пользования	3.24
788	Лестничная клетка	Башня 4 (19 этаж)	Место общего пользования	22.25
789	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (20 этаж)	Место общего пользования	12.82
790	Коридор	Башня 4 (20 этаж)	Место общего пользования	45.92
	Коридор	Башня 4 (20 этаж)	Место общего пользования	21.70
	Тамбур-шлюз	Башня 4 (20 этаж)	Место общего пользования	3.54
793	Тамбур-шлюз	Башня 4 (20 этаж)	Место общего пользования	3.24
794	Лестничная клетка	Башня 4 (20 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (21 этаж)	Место общего пользования	12.82
796	Коридор	Башня 4 (21 этаж)	Место общего пользования	45.92
797	Коридор	Башня 4 (21 этаж)	Место общего пользования	21.70
	Тамбур-шлюз	Башня 4 (21 этаж)	Место общего пользования	3.54
799	Тамбур-шлюз	Башня 4 (21 этаж)	Место общего пользования	3.24
800	Лестничная клетка	Башня 4 (21 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 4 (22 этаж)	Место общего пользования	12.82
802	Коридор	Башня 4 (22 этаж)	Место общего пользования	45.92
803	Коридор	Башня 4 (22 этаж)	Место общего пользования	21.70
804	Тамбур-шлюз	Башня 4 (22 этаж)	Место общего пользования	3.54
805	Тамбур-шлюз	Башня 4 (22 этаж)	Место общего пользования	3.24
806	Лестничная клетка	Башня 4 (22 этаж)	Место общего пользования	22.25
_	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 4 (23 этаж)	Место общего пользования	12.82
808	Коридор	Башня 4 (23 этаж)	Место общего пользования	45.92
809	Коридор	Башня 4 (23 этаж)	Место общего пользования	21.70
810	Тамбур-шлюз	Башня 4 (23 этаж)	Место общего пользования	3.54
811	Тамбур-шлюз	Башня 4 (23 этаж)	Место общего пользования	3.24
812	Лестничная клетка	Башня 4 (23 этаж)	Место общего пользования	22.25
813	Лифтовый холл (ПБЗ)	Башня 4 (24 этаж)	Место общего пользования	12.82
814	Коридор	Башня 4 (24 этаж)	Место общего пользования	45.92
815	Коридор	Башня 4 (24 этаж)	Место общего пользования	21.70
816	Тамбур-шлюз	Башня 4 (24 этаж)	Место общего пользования	3.54
817	Тамбур-шлюз	Башня 4 (24 этаж)	Место общего пользования	3.24
_	Лестничная клетка	Башня 4 (24 этаж)	Место общего пользования	22.25
	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (25 этаж)	Место общего пользования	12.82
820	Коридор	Башня 4 (25 этаж)	Место общего пользования	45.92
	Коридор	Башня 4 (25 этаж)	Место общего пользования	21.70
	Тамбур-шлюз	Башня 4 (25 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Тамбур-шлюз	Башня 4 (25 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Лестничная клетка	Башня 4 (25 этаж)	Место общего пользования	22.25
_	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (26 этаж)	Место общего пользования	12.82
_	Коридор	Башня 4 (26 этаж)	Место общего пользования	45.92
827	Коридор	Башня 4 (26 этаж)	Место общего пользования	21.70
_	Тамбур-шлюз	Башня 4 (26 этаж)	Место общего пользования	3.54
	Тамбур-шлюз	Башня 4 (26 этаж)	Место общего пользования	3.24
	Лестничная клетка	Башня 4 (26 этаж)	Место общего пользования	22.25
831	Лифтовый холл (ПБ3)	Башня 4 (27 этаж)	Место общего пользования	12.82
1	,		M	45.92
832	Коридор	Башня 4 (27 этаж)	Место общего пользования	
	• • •	Башня 4 (27 этаж) Башня 4 (27 этаж)	место общего пользования Место общего пользования	21.70
833	Коридор			21.70 3.54
833 834	Коридор Коридор	Башня 4 (27 этаж)	Место общего пользования	
833 834 835	Коридор Коридор Тамбур-шлюз	Башня 4 (27 этаж) Башня 4 (27 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования	3.54
833 834 835 836	Коридор Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз	Башня 4 (27 этаж) Башня 4 (27 этаж) Башня 4 (27 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования	3.54 3.24
833 834 835 836 837	Коридор Коридор Тамбур-шлюз Тамбур-шлюз Лестничная клетка	Башня 4 (27 этаж) Башня 4 (27 этаж) Башня 4 (27 этаж) Башня 4 (27 этаж)	Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования Место общего пользования	3.54 3.24 22.25

584   1847   ушилоз	840	Тамбур-шлюз				Башца 4	(28 ataw)	Место общего по	OUFSOB:	эшиа	3.54	
Approvable services	$\vdash$							Место общего пользован Место общего пользован				
Separation (1937)   Square (	$\vdash$	~				,						
Secretary   Secr	-							· ·				
Security	-	+ ' ' ' '					,					
Security	$\vdash$						,		+			
1947   1947	_	<u> </u>										
Security Continues active   Security Continues	-	· · ·										
Security	_	· · · ·					1					
Security	$\vdash$								<del> </del>			
Security	849	Лифтовый холл (ПБЗ)	Лифтовый холл (ПБ3)				(30 этаж)	Место общего по	Место общего пользования 12.8			
Security	850	Коридор				Башня 4	(30 этаж)	Место общего по	Место общего пользования 45.92			
Secure   S	851	Коридор				Башня 4	(30 этаж)	Место общего по	Место общего пользования 21.7			
56.2   Встанувате сегоно   16.2.1	852	Тамбур-шлюз				Башня 4	(30 этаж)	Место общего по	<u> </u>			
16.2.1   16	853	Тамбур-шлюз				Башня 4	(30 этаж)	Место общего по	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
16.2.1   16	854	Лестничная клетка					'				22.25	
In Congression Security of Computations of Congression of Congression Security	-	L	го и									
ределенняемного для обступуванняем более в должного должного почение в дамного должного в должного почение в дамного должного до		•										
в достоямен моста от предменя моста вытранняем предметернием от предметер			ивания более	16.2.1								
## Concerning to Company (Continued and Continued Continued Processes)    Подоснения часть   Состоя должного проституемного места пожение устройство (учет учет учет учет учет учет учет учет	чем	одного помещения в данн	ом доме									
## Concerning to Company (Continued and Continued Continued Processes)    Подоснения часть   Состоя должного проституемного места пожение устройство (учет учет учет учет учет учет учет учет		Описание места		•								
2. Подземная часть дошен д. Подземная часть дошен д. На преднами	Μō		Вид оборудов	ания						Назначе	ния	
2. Подземная часть дошен д. Подземная часть дошен д. На преднами	Ħ	·	Электроснабя	кение потреб	ителей проектируемог	о многоф	ункционального жилого комплекса	осуществляется от 3		Внутрен	нее	
2 Подоенняя часть (рашея 1, Варисновиченняя выполняем систем объекта — центрального и произворительное устройство 0,448 РУД, распрацелительное и достройство 0,448 РУД, распрацелительное устройство 0,448 РУД, распрацелительное и достройство 0,448 РУД, распрацельное и достройство 0,448 РУД, распра	1	Іодземная часть					•	•				
Подвернена часть, Едине 3, Башина 2, Васпозобателение объекта — централизованное. Подсточенное проектируеной внутрениющающей сети выдопровода 3 башина 2, Башина 3, Башина 4, Башина 5, Башина 6,	Ħ	_							0 0.4	<u> </u>		
Подремена часть, Башия 1, Башия 2, Башия 3, Башия 4  4 Башия 2, Башия 3, Башия 1, Башия 1, Башия 2, Башия 3, Башия 3, Башия 3, Башия 4, Б	2	Іодземная часть		- , c. poi	,		, . , , , pasiipot		-, .			
3 Башия 2, Башия 3, Башия 4 4 подремена часть, Башия 1, Башия 2, Башия 3, Башия 2, Башия 3, Башия 4 5 подремена часть 1 морежно предмение обращения в предмение обращения обращ	H	Подземная часть, Башня 1	-	ие объекта –	централизованное. По	дключен	ие проектируемой внутриплошалоч	іной сети водопровола				
4   Подремена часть, Башия 1   Ториновичения и производительного должного должног					•			•				
4 Башия 2, Башия 3, Башия 3, Башия 3, Башия 4, Гентоснойского выпутаемия систем объекта средительной велитиления с передиженной предусметренной подосновать по подвенная часть, башия 1, Башия 3, Башия 3, Башия 4, Башия 3, Башия 3, Башия 4, Башия 3, Башия 4, Башия 3, Башия 4, Башия 3, Башия 3, Башия 3, Башия 4, Башия 3, Башия		1								водосна	бжения	
Башия 2, Башия 3, Башия 1, Голденная часть, Башия 1, Голденная часть (развить обреждения предусмотрень отдельные выпусных колекторый канализации диажетрон 150мм.   одоотведения теленовые дия кусовы правеная часть (развить 2, Башия 3, Башия 4)   Самарата (развить 2,		Подземная часть, Башня 1,		_	v			v				
Теплоснабжение внутреннях систем объекта ордиствляется от центрального теплового пункта. Помещение от ЦТП располагается на 1-и подраенням этаже и предназначенье для теплоснабжения систем комполагается на 1-и подраенням и горяем о водоснабжение внутреннях систем вытильной внитильные для теплоснабжения систем комполаже (отгольения, вытилящим и горяем о водоснабжения).  Подраенная часть, Башна 1, В жилой чисти предускотрены системы вытильной внитильной всего системы дымоудаления из подраенной системы дымоудаления из подраенной внитильной в серомном чести комплекс; в тамбур-шлозы, из комродоров и вестиболей жилой части комплекс; в тамбур-шлозы, истемы дымоудаления и подраенной внитильной части комплекс; в тамбур-шлозы, истемы доважена часть комплекс; в тамбур-шлозы, истемы доважена откольной части и комплекс; в тамбур-шлозы, истемы доважена и подраенной части комплекс; в тамбур-шлозы, истемы доважена и подраенной части. Лифт Л2 С-2-то эт по 30-й уг., Грузоподъемность — не менее 1000 мг, — тим абмыва — непроходина; компо и импрекс в тамбур части и импрекс за тамбур части и импрекс за тамбур части и импрекс за тамбур части и импрекса строительства:  1 Тодраенная часть, Башня 1, Тамбур части в праемной части. Лифт Л2 С-2-то эт по 30-й уг., Грузоподъемность — не менее 1000 мг, — тим абмыва — непроходина; компо и импрекс за	4	Башня 2, Башня 3, Башня						•				
5 подвеняна часть		1	выпуска. для	каждои баш	ни предусмотрены отд	ельные вы	іпуски хоз-бытовой канализации д	иаметром 150мм.		водоотве	едения	
подражная часть, Башна 1, Водамна 3, Башна 4, Водамна 3, Башна 2, Башна 3, Башна 4, Водамна 3, Башна 4, Водамна 4, Водамна 3, Башна 4, Водамна 4, Водам			Теплоснабже	ние внутренн	них систем объекта осу	ществляе	тся от центрального теплового пун	кта. Помещение от ЦТ	П			
Бодоненая часть, Башен 1, Вамкой части предусиртрены системы вытяжной вентилиции с мерамическием, датожением, для кужомы. 1 сынуэлов и кужомы проходит в отдельных шахтах, расположенных в обслуживаемых обстема вентилиции может с бейт - системы дымоудаления и сануэлах и кужом. 1 Подремная часть, Башен 3, Б	5	подземная часть	располагаетс	я на 1-м под:	вемном этаже и предна	значено д	ля теплоснабжения систем компле	екса (отопления, венти	•			
6 Башея 2, Башея 3, Башея 1 с научалов. Вытяжные системы из сануалов и кухонь проходят в отдельных шахтах, расположенных в обслуживаемых сумувать и кухоны доржного в прожения часть, башея 1 с научалов, вытяжные подпорявляющей подпорявний выточного в соба: - системы дымоудаления из подвемной асточняющей проженая часть, башея 1 с обстами подпорявную из коридоров и вестибловей экилой части; из коридоров ДО (ГКП);  1 Подвемная часть, башея 1 обстами подпоряводум в шахтах лифтов, в шахтах лифтов с режимом "первозока пожарных подразделений", в в башея 2, Башея 3, Башея 1 с дашея 1 тоденновам часть, башея 1 тоденновам часть и тоденновам часть, башея 1 тоденновам часть, башея 1 тоденновам часть часть и тоденновам часть			и горячего во	доснабжени	۹).							
4		Подземная часть, Башня 1,	В жилой част	и предусмот	оены системы вытяжно	й вентиля	ции с механическим побуждением	, автономные для кухо	нь и			
Подземная часть, Башня 1,  Вашня 2, Башня 3, Башня 4  4 Подземная часть, Башня 1,  Организованной подпораживанно подпор воздуха в шахты лифтов, решахты лифтов, решахты лифтов дейского жирой части; из коридоров ДДО (ГКП);  Система дымоудаления  В Башня 2, Башня 3, Башня 4  4 Подземная часть, Башня 1,  Подземная часть,  Подземная часть,  Подземная часть,  Подземная част	6	Башня 2, Башня 3, Башня										
2 Башия 2, Башия 3, Башия 4         1. Окатема дымоудаления очение стема типа Н2 в надземной части комплекса; в тамбур-шлозы лестичных клеток типа Н2 в надземной части комплекса; в тамбур-шлозы лестичных клеток типа Н3 в надземной части комплекса; в тамбур-шлозы лестичных клеток типа Н3 в надземной части комплекса; в тамбур-шлозы лестичных клеток типа Н3 в надземной части комплекса; в тамбур-шлозы лестичных клеток типа Н3 в надземной части комплекса; в тамбур-шлозы лестичных клеток типа Н3 в надземной части комплекса; в тамбур-шлозы лестичных клеток типа Н3 в надземной части комплекса; в тамбур-шлозы лестичных клеток типа Н3 в надземной части клетом типа Н2 в надземной части клетом типа Н4 в надземной части кл		1	санузлах и ку	хнях.								
Башня 3, Башня 3, Башня 4, Башня 3, Башня 4, Башня 3, Башня 4, Башня 3, Башня 4, Башня 3, Башня 1, Подзенная часть, Башня 2, Башня 3, Башня 4, Голдзенная часть, Башня 1, Подзенная часть, Башня 2, Башня 3, Башня 4, Голдзенная часть, Башня 1, Подзенная часть, Башня 1, Подзенная часть, Башня 1, Подзенная часть, Башня 2, Башня 3, Башня 4, Голдзенная часть, Башня 1, Подзенная часть, Башня 2, Башня 3, Башня 4, Кашня 1, Подзенная часть, Башня 1, Подзенная часть, Гашня 1, Подзенная часть, Башня 1		Подземная часть, Башня 1,	Систомы прит	OULO-BUTGW	лой противольницой во	UTIADOLUAIA	BRIDGISIOT B COEG - CACTOME BLIMON	TERROLING INS FRORESONILOR	4			
Подземная часть, Башия 1, Паменное и подпор воздуха в шахты лифтов, в шахты лифтов с режимом "перевозка пожарных подразделений", в вашия 2, Башия 3, Башия 4   натифур—шлозы нетифур—шлозы лестичных клеток типа Н2 в надземной части комплекса; в тамбур—шлозы лестичных клеток типа Н3, в наздемняемые лестичные клеток типа Н2 в надземной части комплекса; в тамбур—шлозы лестичных клеток типа Н3, в нафур—шлозы на тамбур—шлозы на тамбур—шло	7	Башня 2, Башня 3, Башня	Система лымоулаления Г									
8 Башня 2, Башня 3, Башня 3, Башня 4         незадымпоемые лестичные клетки типа Н2 в надвемной части комплекса; в тамбур-шлозы лестничных клеток типа Н3, подземная часть, Башяя 1, Телефонизации, Док/Д-кистем окран-гелевидения, система оповещения о ЧС, система охранно-тревожной 4         Система дымоудаления 4         Система дымоудаления от дели комплекса; в тамбур-шлозы лестничных клеток типа Н3, подземная часть, Башяя 1, 10 Башня 2, Башяя 3, Башяя 3	Ш	1	автостоянки, зоны загрузки; из коридоров и вестиоюлей жилой части; из коридоров ДДО (ГКП);									
4		Подземная часть, Башня 1,	Организован	подпор возд	уха в шахты лифтов, в	шахты ли	фтов с режимом "перевозка пожар	ных подразделений", в	В			
р Подземная часть, Башня 1, телефонизация, радиофикация, телевидение, система оповещения о ЧС, система охранно-тревожной 4 минализации, СУД, система охрания 2, Башня 3, Башня 1, 10 Башня 2, Башня 3, Башня 1, 10 Башня 2, Башня 3, Башня 1, 10 Башня 2, Башня 3, Башня 4, 11 Башня 2, Башня 3, Башня 3, Башня 3, Башня 3, Башня 3, Башня 4, 12 Башня 2, Башня 3, Башня 4, 13 Башня 2, Башня 3, Башня 4, 14 Башня 2, Башня 3, Башня 4, 15 Башня 2, Башня 3, Баш	8	Башня 2, Башня 3, Башня	незадымляем	ые лестничн	ые клетки типа Н2 в на	дземной	части комплекса; в тамбур-шлюзы	лестничных клеток тиг	па Н3,	Система	дымоудаления	
9 Башня 2, Башня 3, Башня 4,  4	Ш	1	в тамбур-шлк	Э.								
4			Телефонизац	ия,радиофик	ация,телевидение,сист	ема опов	ещения о ЧС,система охранно-трев	кожной				
Подземная часть, Башня 1, 10 Башня 2, Башня 3, Башня 1, 10 Башня 3, Башня	9	Башня 2, Башня 3, Башня					•	еская пожарная		Сети свя	13И	
10 Башня 2, Башня 3, Башня 4	Ш	1	сигнализация	, система оп	овещения и управл. эв	акуацией	людей					
10			Лифтовое обо	опулование з	килой части: Лифт Л1	пежим пе	рревозки пожарных подразделений	і и МГН). С -2-го эт по 1	30-й	Вертика	льный	
Подземная часть, Башня 1, Подтовое оборудование жилой части: Лифт Л2 С -2-го эт по 30-й эт., - Грузоподъемность – не менее 1000 кг; - Тип транспорт 17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства: 20 процентов готовности 20 процентов готовности 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 гап реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Панируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Панируемый квартал и год выполнения этапа реа	10	Башня 2, Башня 3, Башня			•							
11 Башня 2, башня 3, башня 4         Лифтовое соорудование жилои части: Лифт Л2 С -2-го эт по 30-и эт., - Грузоподъемность – не менее 1000 кг; - Гип дейсивы – непроходная; - Кол-во лифтов: 12 шт.         вертикальный транспорт           17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разврешения на ввод в эксплуатацию строяшихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости         17.1.1         Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности         - 17.1.2         Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019         - 17.1.2         Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности         - 17.1.2         Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности         - 17.1.2         Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности         - 17.1.2         - 17.1.2         Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020         - 17.1.2         Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 30 процентов готовности         - 17.1.2         Вап реализации проекта строительства: 4 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020         - 17.1.2         - 17.1.2         - 17.1.2         - 17.1.2         - 17.1.2         - 17.1.2         - 17.1.2         - 17.1.2         - 17.1.2         - 17.1.2         - 17.1.2         - 17.1.2         - 17.1.2         - 17.1.2	H	1	, ,,,,,,,,		,							
1			Лифтовое обо	орудование х	килой части: Лифт Л2	С -2-го эт	по 30-й эт., - Грузоподъемность –	не менее 1000 кг: - Тиг	п	Вертика	льный	
разрешения на ввод в эксплуатацию строяшихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости  17.1 о примерном графике реализации проекта строительства: 20 процентов готовности  17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019  17.1.1   Этап реализации проекта строительства: 2 квартал 2019  17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности  17.1.1   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019  17.1.1   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 60 процентов готовности  17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020  17.1.1   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 80 процентов готовности  17.1.1   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 80 процентов готовности  17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.1   Этап реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.3   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021  17.1.1   Оторимерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2021  17.1.1   Оторимерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2021  17.1.1   Оторимерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2021  17.1.1   Оторимерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2021  17.1.1   Оторимерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2021  17.1.1   Оторимерном графике реализации проекта строительства:	11	Башня 2, Башня 3, Башня			•		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,				
разрешения на ввод в эксплуатацию строяшихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости  17.1 о примерном графике реализации проекта строительства: 20 процентов готовности  17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019  17.1.1   Этап реализации проекта строительства: 2 квартал 2019  17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности  17.1.1   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019  17.1.1   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 60 процентов готовности  17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020  17.1.1   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 80 процентов готовности  17.1.1   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 80 процентов готовности  17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.1   Этап реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.3   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021  17.1.1   Оторимерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2021  17.1.1   Оторимерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2021  17.1.1   Оторимерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2021  17.1.1   Оторимерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2021  17.1.1   Оторимерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2021  17.1.1   Оторимерном графике реализации проекта строительства:	Ш	<del>1</del>			•						-	
17.1.1 Этап реализации проекта строительства  17.1.2 О примерном графике реализации проекта строительства: 20 процентов готовности  17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019  17.1.1 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности  17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности  17.1.1 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 60 процентов готовности  17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 20 квартал 2019  17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности  17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 80 процентов готовности  17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 80 процентов готовности  17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности  17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 квартал и год выполнения этапа реализации проекта стро									олагае	мом срок	е получения	
роекта строительства  17.1.2  20 процентов готовности  17.1.2  Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019  17.1.1  37 ап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности  17.1.2  Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности  Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности  17.1.1  37 ап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности  17.1.2  17.1.4 () О примерном графике реализации проекта строительства: 2 квартал 2020  37 ап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности  17.1.1  37 ап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности  17.1.2  17.1.3 этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности  17.1.4 (о О примерном графике реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  37 ап реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  37 ап реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.1  37 ап реализации проекта строительства: 4 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.1  37 ап реализации проекта строительства: 4 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021  17.1.1  37 ап реализации проекта строительства: 4 квартал 2021  37 ап реализации проекта строительства:				ихся (создав Г				ОСТИ				
17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019     17.1.2   Зтап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности     17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности     17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019     17.1.3   О примерном графике реализации проекта строительства: 60 процентов готовности     17.1.2   Зтап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности     17.1.3   Зтап реализации проекта строительства: 2 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 80 процентов готовности     17.1.1   Зтап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности     17.1.2   Зтап реализации проекта строительства: 4 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020     17.1.1   Зтап реализации проекта строительства: 4 квартал 2020     17.1.2   Зтап реализации проекта строительства: 4 квартал 2020     17.1.3   Зтап реализации проекта строительства: 4 квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020     17.1.4   Зтап реализации проекта строительства: 1 квартал 2021     17.1.5   О примерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2021     17.1.6   О примерном графике реализации проекта строительства: 1 зтап реализации проекта строительства: 1 квартал 2021     17.1.1   Зтап реализации проекта строительства: 1			ализации	17.1.1		•	тельства:					
17.1. (2) О примерном графике реализации проекта строительства 17.1.1 этап реализации проекта строительства (4) процентов готовности (17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности (17.1.2 Квартал 2020 этап реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности (17.1.1 этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности (17.1.2 Наируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 80 процентов готовности (17.1.2 Наируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 этап реализации проекта строительства: 4 квартал 2021 этап реализации проекта строительства: 17.1.1 этап реализации проекта строительства: 17.1.2 этап реализации проекта строительства: 17.1.1 этап реализации проекта строительства: 17.1.1 этап реализации проекта строительства: 17.1.2 этап реализации проекта строительства: 17.1.1 этап реализации	про	екта строительства		]								
17.1.(2) О примерном графике реализации проекта строительства: 40 процентов готовности  17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 40 процентов готовности  17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 44 квартал 2019  17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности  17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020  17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности  17.1.2 Навартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.1 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.1 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021  17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 9 тап реализации проекта строительства: 1 квартал 2021  17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 1 квартал 2021				17.1.2		и год вы	полнения этапа реализации проект	а строительства:				
проекта строительства 17.1.1 40 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности 17.1.2 Наимуемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 80 процентов готовности 17.1.1 Наимуемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 17.1.1 О примерном графике реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 17.1.2 О примерном графике реализации проекта строительства: 17.1.2 Наимуемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Наимуемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Квартал 2021 17.1.3 О примерном графике реализации 17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 17.1.2 Наимуемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Наимуемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Наимуемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.3 Наимуемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.3 Наимуемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.3 Наимуемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.3 Наимуемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.4 Наимуемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.5 Наимуемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Наимуемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Наимуемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Наимуемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:	<u>_</u>	1 (2) 0			-							
17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019     17.1.3   О примерном графике реализации проекта строительства: 4 квартал 2019     17.1.1   Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности     17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020     17.1.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства: 80 процентов готовности     17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020     17.1.1 (5) О примерном графике реализации     17.1.2   Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020     17.1.2   О примерном графике реализации проекта строительства: 1 квартал 2021     17.1.3 (6) О примерном графике реализации     17.1.1   Этап реализации проекта строительства: 1 квартал 2021     17.1.2   Этап реализации проекта строительства: 1 квартал 2021     17.1.3 (7) О примерном графике реализации     17.1.1   Этап реализации проекта строительства: 1 квартал 2021     17.1.3 (7) О примерном графике реализации     17.1.4 (7) О примерном графике реализации     17.1.5 (7) О примерном графике реализации     17.1.5 (7) О примерном графике реализации     17.1.6 (7) О примерном графике реализации     17.1.7 (8) О примерном графике реализации     17.1.8 (7) О примерном графике реализации     17.1.9 (7) О примерном графике реализации     17.1.1 (8) О примерном графике реализации     17.1.2 (7) О примерном графике реализации     17.1.3 (7) О примерном графике реализации     17.1.4 (7) О примерном графике реализации     17.1.5 (7) О примерном графике реализации     17.1.7 (8) О примерном графике реализации     17.1.7 (8) О примерном графике реализации     17.1.7 (8) О прамерном графике реализации     17.1.7 (8) О прамерном графике			реализации	17.1.1	·		тельства:					
17.1.2 4 квартал 2019  17.1.3 ) О примерном графике реализации проекта строительства: 60 процентов готовности  17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020  17.1.4 О примерном графике реализации проекта строительства: 80 процентов готовности  17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.1 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.2 Тан реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.1 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.1 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Квартал 2021  17.1.3 Этап реализации проекта строительства: 17.1.3 Этап реализации проекта строительства: 17.1.4 Этап реализации проекта строительства: 17.1.5 Этап реализации проекта строительства:	про	екта строительства										
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства:       4 квартал 2019         17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства:       17.1.1       Этап реализации проекта строительства:         17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства:       17.1.1       Этап реализации проекта строительства:         17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства:       17.1.2       Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:         17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства:       17.1.1       Этап реализации проекта строительства:         17.1.2       Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:       17.1.2         17.1.3       Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:       17.1.2         17.1.1       Этап реализации проекта строительства:       17.1.1         17.1.2       Этап реализации проекта строительства:       17.1.2				17.1.2		и год вы	полнения этапа реализации проект	а строительства:				
проекта строительства  17.1.1 60 процентов готовности  17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:  2 квартал 2020  17.1.1 Этап реализации проекта строительства:  80 процентов готовности  Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:  80 процентов готовности  Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:  4 квартал 2020  17.1.1 Этап реализации проекта строительства:  Иной этап готовности  Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:  Иной этап готовности  Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:  17.1.2 Квартал 2021  17.1.3 Этап реализации проекта строительства:  17.1.4 Этап реализации проекта строительства:  17.1.5 Этап реализации проекта строительства:  17.1.6 О примерном графике реализации  17.1.1 Этап реализации проекта строительства:	-				-							
проекта строительства  17.1.2  Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:  2 квартал 2020  17.1.1  Этап реализации проекта строительства:  80 процентов готовности  Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:  80 процентов готовности  Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:  4 квартал 2020  17.1.2  Этап реализации проекта строительства:  Иной этап готовности  Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:  Иной этап готовности  Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:  17.1.2  Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:  17.1.2  Зтап реализации проекта строительства:  17.1.3  Этап реализации проекта строительства:		17.1.1										
17.1.2       2 квартал 2020         17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства:       Этап реализации проекта строительства:         80 процентов готовности       Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:         17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства       Этап реализации проекта строительства:         Иной этап готовности       Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:         17.1.2       Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:         17.1.1       Этап реализации проекта строительства:         17.1.1       Этап реализации проекта строительства:	про	екта строительства			-							
17.1. (4) О примерном графике реализации раскта строительства: 80 процентов готовности  17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1.1 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 17.1.1 Навартал 2021  17.1.1 Этап реализации проекта строительства: 17.1.1 Этап реализации проекта строительства:				17.1.2		и год вы	юлнения этапа реализации проект	а строительства:				
проекта строительства     17.1.1     80 процентов готовности       17.1.2     Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <ul> <li>4 квартал 2020</li> </ul> 17.1.1     Этап реализации проекта строительства: <ul> <li>Иной этап готовности</li> </ul> Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <ul> <li>17.1.2</li> <li>17.1.1</li> <li>Этап реализации проекта строительства:             <ul> <li>17.1.2</li> <li>Этап реализации проекта строительства:</li> </ul>        17.1.1     Этап реализации проекта строительства:</li></ul>	47			-								
17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020  17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства  17.1.1 Этап реализации проекта строительства: Иной этап готовности Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021  17.1 (6) О примерном графике реализации 17.1 1  3 этап реализации проекта строительства:		17.1.1		·								
17.1.2     4 квартал 2020       17.1.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства:     Этап реализации проекта строительства:       17.1.2     Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:       17.1.6 (б) О примерном графике реализации     17.1.1       Этап реализации проекта строительства:       17.1.1     Этап реализации проекта строительства:	про	роекта строительства 80 процентов готов										
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства         4 квартал 2020           17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства: Иной этап готовности         17.1.1           17.1.2         Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021           17.1 (6) О примерном графике реализации         17.1.1           Этап реализации проекта строительства:           17.1.1		117.1.2			и год вы	полнения этапа реализации проект	а строительства:					
проекта строительства         17.1.1         Иной этап готовности           17.1.2         Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021           17.1.1 (б) О примерном графике реализации         17.1.1         Этап реализации проекта строительства:	<u>_</u>	1 (5) 0			-							
17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:  1 квартал 2021  17.1.1 Этап реализации проекта строительства:			реализации	17.1.1	·		тельства:					
17.1.2 <b>1 квартал 2021</b> 17.1 (6) О примерном графике реализации 17.1.1 Этап реализации проекта строительства:	про	екта строительства										
17.1 (6) О примерном графике реализации 17.1.1 Этап реализации проекта строительства:				17.1.2		и год вы	полнения этапа реализации проект	а строительства:				
17.1.1	-	1 (6) 0			-							
проекта строительства получение разрешения на ввод в эксплуатацию ооъекта недвижимости			: реализации	17.1.1				ORDIAWIAN COTT				
	прс	екта строительства		<u> </u>	получение разреше	пия на в	вод в эксплуатацию ооъекта н	сдвижимости				

	I	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021
' '	(создания) м	иногоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>7483000000 р.</b>
		тройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета
эскроу, об уплате обязательных отчислений	(взносов) за	астройщика в компенсационный фонд Г
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
долевон строительстве	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 177:09:0001007:0007763
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты с чета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства до лжны 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>Уплачено</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: <b>Сбербанк</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810338000197200
		Корреспондентский счет: 3010181040000000225
		БИК: <b>044525225</b>
		ИНН: <b>770708389</b> 3
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		OKIO: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на ос	новании кото	рых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта
недвижимости, за исключением привлечени	я денежных	средств участников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии № 4701 от 14.12.2018 г.
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - право вой формы: «Сбербанк России»
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 6 498 333 560 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 13.09.2023
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по в озврату привлеченных средств: 77:09:0001007:0007763
21 О размере полностью оплаченного устав	ного капитал	па застройщика Т
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>150126440 р.</b>
22 Информация в отношении объекта социа статьи 18.1 настоящего Федерального закон		аструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1

			-						
22	2.1 О виде, назна	ачении объекта							
со	циальной инфра	аструктуры. Об указанных							
	в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о								
	развитии застроенной территории,								
I.	•								
		ексном освоении							
	рритории, в том								
СТ	роительства жил	пья экономического							
кл	асса, договоре с	о комплексном развитии							
те	рритории по ини	ициативе							
пр	оавообладателей	і, договоре о	l	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в					
1		итии территории по	22.1.1	осударственную или муниципальную собственность:					
	нициативе органа		l l	ocidate service with the management of the service ser					
	•								
		иных заключенных							
		рганом государственной							
вл	асти или органо	ом местного							
ca	моуправления д	оговоре или соглашении,							
пр	оедусматривающ	их передачу объекта							
co	циальной инфра	аструктуры в							
		или муниципальную							
	бственность	Will Hymidyllian Briylo							
CO	оственность								
L			22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:					
			22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:					
Г				Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в госу					
1			22.1.4	дарственную или муниципальную собственность:					
$\vdash$									
1			22.1.5 E	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в гос					
L				дарственную или муниципальную собственность:					
Γ	<del></del>		22.4.5	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственну					
1			22.1.b	о или муниципальную собственность:					
$\vdash$									
			22.1./	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной 					
				инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:					
			22.1.8	<b>Д</b> ели затрат застройщика:					
23	В Иная, не проти	воречащая законодательс	тву, информа	IIII O DOCETE					
F	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			•					
				Иная информация о проекте:					
				Пояснения к заполнению раздела 15: в связи с ограничениями по количеству символов, установленными					
				программой по формированию проектной декларации, в разделе 15 указаны краткие обозначения: — кор					
			l l	n.1 - корпус 1, корп.4 - корпус 4, стил-т - стилобат, п/а - подземная автостоянка, К1 п1 - корпус 1 подъезд					
				1, К2 п1 - корпус 2 подъезд 1, К3 п1 - корпус 3 подъезд 1, К4 п1 - корпус 4 подъезд 1. 1.03.08.2018 г. внесе					
				ны изменения в раздел 6 "О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской и задолженности на последнюю отчетную дату" за 2 кв. 2018 г. и раздел 15 проектной декларации. 2. 06.					
				08.2018 г. в соответствии с требованием п.8 ст.8 Федерального закона от 01.07.2018 N 175-ФЗ "О внесени					
23	3.1 Иная информ	ация о проекте	23.1.1	и изменений в Федеральный закон "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных					
				объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федера ции" и отдельные законодательные акты Российской Федерации", застройщик уведомляет об открытии с					
			ļ.						
			l l	пециального счета в уполномоченном банке: наименование банка - ПАО Сбербанк, р/с №4070281033800					
				0197200, ИНН 7707083893, ОГРН 1027700132195. 31.10.2018 гвнесены изменения в раздел 6 "О финанс					
				,					
				рвом результате текушего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отч					
				рвом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отч					
				етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г					
			1	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4.					
			1	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в р					
L			1	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4.					
24	I Сведения о фак	ктах внесения изменений і	!	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в р аздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).					
			з проектную <i>р</i>	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в р аздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).					
24	l.1 Сведения о ф	рактах внесения	!	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в р аздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).					
24	Н.1 Сведения о ф вменений в проек	рактах внесения ктную документацию	з проектную <i>д</i> 24.1.1	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в р аздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).					
24 из	1.1 Сведения о ф вменений в проек	рактах внесения ктную документацию именование раздела прое	з проектную <i>д</i> 24.1.1	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в раздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).					
24 из	1.1 Сведения о ф вменений в проек	рактах внесения ктную документацию	з проектную <i>д</i> 24.1.1	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в р аздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).					
24 из	1.1 Сведения о ф вменений в проек	рактах внесения ктную документацию именование раздела прое	з проектную <i>д</i> 24.1.1	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в раздел 9; 11; 15; 16 (новое рс). (окументацию)					
24 из	1.1 Сведения о ф вменений в проек	рактах внесения ктную документацию именование раздела прое	з проектную <i>д</i> 24.1.1	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в раздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).   токументацию  Описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата					
24 из	1.1 Сведения о ф вменений в проек	рактах внесения ктную документацию именование раздела прое	з проектную <i>д</i> 24.1.1	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в раздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).  покументацию  Описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения вместимости подземной					
24 из	ы Сведения о ф менений в проек Дата дог	оактах внесения ктную документацию именование раздела прое кументации	в проектную д 24.1.1	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в раздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).   Описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения вместимости подземной автостоянки за счет оптимизации схемы движения, уменьшения класса и расстановки машин; уточнения границ и					
24 из	ы Сведения о ф менений в проек Дата дог	рактах внесения ктную документацию именование раздела прое	в проектную д 24.1.1	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в раздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).   Описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения вместимости подземной автостоянки за счет оптимизации схемы движения, уменьшения класса и расстановки машин; уточнения границ и состава функциональных зон; изменение планировочных решений жилой части с уточнением квартирографии,					
24 из	ы Сведения о ф менений в проек Дата дог	оактах внесения ктную документацию именование раздела прое кументации	в проектную д 24.1.1	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в раздел 9; 11; 15; 16 (новое рс). покументацию  Описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения вместимости подземной автостоянки за счет оптимизации схемы движения, уменьшения класса и расстановки машин; уточнения границ и					
24 из	ы Сведения о ф менений в проек Дата дог	оактах внесения ктную документацию именование раздела прое кументации	в проектную д 24.1.1	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в раздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).   Описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения вместимости подземной автостоянки за счет оптимизации схемы движения, уменьшения класса и расстановки машин; уточнения границ и состава функциональных зон; изменение планировочных решений жилой части с уточнением квартирографии,					
24 из	ы Сведения о ф менений в проек Дата дог	оактах внесения ктную документацию именование раздела прое кументации	в проектную д 24.1.1	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в раздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).   Описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения вместимости подземной автостоянки за счет оптимизации схемы движения, уменьшения класса и расстановки машин; уточнения границ и состава функциональных зон; изменение планировочных решений жилой части с уточнением квартирографии, конструктивной схемы лестнично-лифтового ядра каждой башни с сохранением ширины лифтовых холлов и путей					
24 из	ы Сведения о ф менений в проек Дата дог	оактах внесения ктную документацию именование раздела прое кументации	в проектную д 24.1.1	етную дату" за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в раздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).  Описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения вместимости подземной автостоянки за счет оптимизации схемы движения, уменьшения класса и расстановки машин; уточнения границ и состава функциональных зон; изменение планировочных решений жилой части с уточнением квартирографии, конструктивной схемы лестнично-лифтового ядра каждой башни с сохранением ширины лифтовых холлов и путей эвакуации; устройство дополнительных инженерно-технических помещений, уточнение внутренней отделки и расположения шахт инженерных коммуникаций.					
24 из	1.1 Сведения о финенений в проен На дога дога дога дога дога дога дога дог	актах внесения ктную документацию именование раздела прое кументации здел 3. Архитектурные рег	з проектную <i>р</i> 24.1.1 ктной	описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличение вместимости					
24 из	1.1 Сведения о финенений в проек На дои 28.12.2018г. Ра:	рактах внесения ктную документацию именование раздела прое кументации вдел 3. Архитектурные рег	з проектную д 24.1.1 ктной шения	описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения в местимости подземной автостоявки за счет оптиманцию и заменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения вместимости подземной автостоянки за счет оптимизации схемы движения, уменьшения класса и расстановки машин; уточнения границ и состава функциональных зон; изменение планировочных решений жилой части с уточнение планировоговамной отметок комплекса и расстановки машин; уточнения границ и состава функциональных эон; изменение планировочных решений жилой части с уточнение мевартирографии, конструктивной схемы лестнично-лифтового ядра каждой башни с сохранением ширины лифтовых холлов и путей эвакуации; устройство дополнительных инженерно-технических помещений, уточнение внутренней отделки и расположения шахт инженерных коммуникаций.  Корректировкой предусмотрена полная переработка конструктивных решений зданий. Конструктивная схема зданий – каркасная из монолитного железобетона. Общая устойчивость зданий обеспечивается совместной работой стен,					
24 из № 1	1.1 Сведения о финенений в проек На дои 28.12.2018г. Ра:	актах внесения ктную документацию именование раздела прое кументации здел 3. Архитектурные рег	з проектную д 24.1.1 ктной шения	описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличением в мании госохранением в раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения в местимости подземной автостоянки за счет оптимозации схемы движения, уменьшения класса и расстановки машин; уточнения границ и состава функциональных эон; изменение планировочных решений жилой части с уточнением квартирографии, конструктивной схемы лестнично-лифтового ядра каждой башни с сохранением ширины лифтовых холлов и путей звакуации; устройство дополнительных инженерно-технических помещений, уточнение внутренней отделки и расположения шахт инженерных коммуникаций.  Корректировкой предусмотрена полная переработка конструктивных решений зданий. Конструктивная схема зданий – каркасная из монолитного железобетона. Общая устойчивость зданий обеспечивается совместной работой стен, колонн, пилонов, объединенных в жестких узлах дисками перекрытий, а также жесткой заделкой вертикальных					
24 из № 1	1.1 Сведения о финенений в проек На дои 28.12.2018г. Ра:	рактах внесения ктную документацию именование раздела прое кументации вдел 3. Архитектурные рег	з проектную д 24.1.1 ктной шения	описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных разделами, устройства функциональных зон; изменение планировочных рожением демовочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения в местимости подземной автостоянки за счет оптимизации схемы движения, уменьшения класса и расстановим ашит; уточнения границ и состава функциональных зон; изменение планировочных решений жилой части с уточнения квартирографии, конструктивной схемы лестнично-лифтового ядра каждой башни с сохранением ширины лифтовых холлов и путей эвакуации; устройство дополнительных инженерно-технических помещений, уточнение внутренней отделки и расположения шахт инженерных коммуникаций.  Корректировкой предусмотрена полная переработка конструктивных решений зданий. Конструктивная схема зданий – каркасная из монолитного железобетона. Общая устойчивость зданий обеспечивается совместной работой стен,					
24 из № 1	2.1 Сведения о финенений в проек На дои 28.12.2018г. Раз 28.12.2018г. Раз 66	рактах внесения ктную документацию именование раздела прое кументации вдел 3. Архитектурные рег	з проектную д 24.1.1 ктной шения шения и шения	описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличением в мастиноторя и отметок уменьшения комплекса от сохранением и отметок уменьшения комплекса от сохранением и отметок комплекса в целом): увеличения в мастиности подземной автостоянки за счет оптимзации схемы движения, уменьшения класса и расстановим изменение пранири усточнения границ и состава функциональных эон; изменение планировочных решений жилой части с уточнение праниц и состава функциональных эон; изменение планировочных решений жилой части с уточнение праниц и отметок комплекса и расстановительных отменение планировочных решений жилой части с уточнение праниц и состава функциональных эон; изменение планировочных решений жилой части с уточнение праниц и размучину; устройство дополнительных инженерно-технических помещений, уточнение внутренней отделки и расположения шахт инженерных коммуникаций.  Корректировкой предусмотрена полная переработка конструктивных решений зданий. Конструктивная схема зданий – каркасная из монолитного железобетона. Общая устойчивость зданий обеспечивается совместной работой стен, колонн, пилонов, объединенных в жестких узлах дисками перекрытий, а также жесткой заделкой вертикальных					
24 из № 1	.1 Сведения о финенений в проек Развительной в пре	рактах внесения ктную документацию именование раздела прое кументации вздел 3. Архитектурные регоздел 4 Конструктивные реговемно- планировочные реговемно- планировочные реговемно- планировочные реговемно- планировочные реговемно-	з проектную д 24.1.1 ктной шения шения и шения	описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличением в мастиноторя и отметок уменьшения комплекса от сохранением и отметок уменьшения комплекса от сохранением и отметок комплекса в целом): увеличения в мастиности подземной автостоянки за счет оптимзации схемы движения, уменьшения класса и расстановим изменение пранири усточнения границ и состава функциональных эон; изменение планировочных решений жилой части с уточнение праниц и состава функциональных эон; изменение планировочных решений жилой части с уточнение праниц и отметок комплекса и расстановительных отменение планировочных решений жилой части с уточнение праниц и состава функциональных эон; изменение планировочных решений жилой части с уточнение праниц и размучину; устройство дополнительных инженерно-технических помещений, уточнение внутренней отделки и расположения шахт инженерных коммуникаций.  Корректировкой предусмотрена полная переработка конструктивных решений зданий. Конструктивная схема зданий – каркасная из монолитного железобетона. Общая устойчивость зданий обеспечивается совместной работой стен, колонн, пилонов, объединенных в жестких узлах дисками перекрытий, а также жесткой заделкой вертикальных					
24 из № 1	.1 Сведения о финенений в проен дата На доп дата 28.12.2018г. Раз 28.12.2018г. Раз обо	рактах внесения ктную документацию именование раздела прое кументации вздел 3. Архитектурные регоздел 4 Конструктивные регоздел 5 «Сведения об инже	з проектную д 24.1.1 Ктной шения шения и шения	описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличением в мастиноторя и отметок уменьшения комплекса от сохранением и отметок уменьшения комплекса от сохранением и отметок комплекса в целом): увеличения в мастиности подземной автостоянки за счет оптимзации схемы движения, уменьшения класса и расстановим изменение пранири усточнения границ и состава функциональных эон; изменение планировочных решений жилой части с уточнение праниц и состава функциональных эон; изменение планировочных решений жилой части с уточнение праниц и отметок комплекса и расстановительных отменение планировочных решений жилой части с уточнение праниц и состава функциональных эон; изменение планировочных решений жилой части с уточнение праниц и размучину; устройство дополнительных инженерно-технических помещений, уточнение внутренней отделки и расположения шахт инженерных коммуникаций.  Корректировкой предусмотрена полная переработка конструктивных решений зданий. Конструктивная схема зданий – каркасная из монолитного железобетона. Общая устойчивость зданий обеспечивается совместной работой стен, колонн, пилонов, объединенных в жестких узлах дисками перекрытий, а также жесткой заделкой вертикальных					
24 из № 1	28.12.2018г. Ра: 28.12.2018г. Ра: об: техн	рактах внесения ктную документацию пименование раздела прое кументации вздел 3. Архитектурные реговари 4 Конструктивные реговемно- планировочные регоздел 5 «Сведения об инже орудовании, о сетях инже хнического обеспечения, г	з проектную и 24.1.1 ктной шения и шения и шения енерном нерно-	за за кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в раздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).   Описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения вместимости подземной автостоянки за счет оптимизации схемы движения, уменьшения класса и расстановки машин; уточнения границ и состава функциональных зон; изменение планировочных решений жилой части с уточнением квартирографии, конструктивной схемы лестнично-лифтового ядра каждой башни с сохранением ширины лифтовых холлов и путей эвакуации; устройство дополнительных инженерно-технических помещений, уточнение внутренней отделки и расположения шахт инженерных коммуникаций.  Корректировкой предусмотрена полная переработка конструктивных решений зданий. Конструктивная схема зданий – каркасная из монолитного железобетона. Общая устойчивость зданий обеспечивается совместной работой стен, колонн, пилонов, объединенных в жестких узлах дисками перекрытий, а также жесткой заделкой вертикальных несущих конструкций в фундамент.					
24 из № 1	.1 Сведения о финенений в проен на догата на	рактах внесения ктную документацию пименование раздела прое кументации вздел 3. Архитектурные реговемно- планировочные реговемно- планировочные регоздел 5 «Сведения об инжерудовании, о сетях инжехнического обеспечения, гоженерно-технических мер	з проектную до 24.1.1 ктной шения и шения и шения и шения инерном нерно-перечень оприятий,	за з кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в раздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).  Описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения вместимости подземной автостоянки за счет оптимизации схемы движения, уменьшения класса и расстановки машин; уточнения границ и состава функциональных зон; изменение планировочных решений жилой части с уточнением квартирографии, конструктивной схемы лестнично-лифтового ядра каждой башни с сохранением ширины лифтовых холлов и путей эвакуации; устройство дополнительных инженерно-технических помещений, уточнение внутренней отделки и расположения шахт инженерных коммуникаций.  Корректировкой предусмотрена полная переработка конструктивных решений зданий. Конструктивная схема зданий — каркасная из монолитного железобетона. Общая устойчивость зданий обеспечивается совместной работой стен, колонн, пилонов, объединенных в жестких узлах дисками перекрытий, а также жесткой заделкой вертикальных несущих конструкций в фундамент.  Откорректированы расчетные электрические нагрузки и принципиальные схемы в связи с изменениями					
24 из № 1	.1 Сведения о финенений в проек на дои дата На дои 28.12.2018г. Раз 28.12.2018г. Раз об тех 28.12.2018г. со инт. со дата	рактах внесения ктную документацию именование раздела прое кументации вздел 3. Архитектурные реговари 3. Архитектурные реговерия в «Сведения об инже орудовании, о сетях инже хнического обеспечения, и женерно-технических мер держание технологических мер держание держан	з проектную до	за за кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в раздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).   Описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения вместимости подземной автостоянки за счет оптимизации схемы движения, уменьшения класса и расстановки машин; уточнения границ и состава функциональных зон; изменение планировочных решений жилой части с уточнением квартирографии, конструктивной схемы лестнично-лифтового ядра каждой башни с сохранением ширины лифтовых холлов и путей эвакуации; устройство дополнительных инженерно-технических помещений, уточнение внутренней отделки и расположения шахт инженерных коммуникаций.  Корректировкой предусмотрена полная переработка конструктивных решений зданий. Конструктивная схема зданий – каркасная из монолитного железобетона. Общая устойчивость зданий обеспечивается совместной работой стен, колонн, пилонов, объединенных в жестких узлах дисками перекрытий, а также жесткой заделкой вертикальных несущих конструкций в фундамент.					
24 из № 1	28.12.2018г. Ра: 28.12.2018г. Ра: 28.12.2018г. Гоб г	рактах внесения ктную документацию именование раздела прое кументации вздел 3. Архитектурные реговеро в «Сведения об инжерического обеспечения, гименерно-техническия мержание технологическия в 5.1.Часть 1. Системы вн	з проектную до 24.1.1 ктной шения и шения и шения и шения нернонеречень оприятий, к решений» утреннего	за з кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в раздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).   Описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения вместимости подземной автостоянки за счет оптимизации схемы движения, уменьшения класса и расстановки машин; уточнения границ и состава функциональных зон; изменение планировочных решений жилой части с уточнением квартирографии, конструктивной схемы лестнично-лифтового ядра каждой башни с сохранением ширины лифтовых холлов и путей эвакуации; устройство дополнительных инженерно-технических помещений, уточнение внутренней отделки и расположения шахт инженерных коммуникаций.  Корректировкой предусмотрена полная переработка конструктивных решений зданий. Конструктивная схема зданий – каркасная из монолитного железобетона. Общая устойчивость зданий обеспечивается совместной работой стен, колонн, пилонов, объединенных в жестких узлах дисками перекрытий, а также жесткой заделкой вертикальных несущих конструкций в фундамент.  Откорректированы расчетные электрические нагрузки и принципиальные схемы в связи с изменениями инженерного и технологического оборудования.					
24 из № 1	28.12.2018г. Ра: 28.12.2018г. Ра: 28.12.2018г. Ра: 28.12.2018г. Ра: об: тин. 28.12.2018г. году году году году году году году году	рактах внесения ктную документацию именование раздела прое кументации вздел 3. Архитектурные реговеро в «Сведения об инже орудовании, о сетях инже хического обеспечения, горяственности в 5.1.Часть 1. Системы внектроснабжения и освещее мета и осв	з проектную до 24.1.1 ктной шения и шения и шения и шения нернонеречень оприятий, к решений» утреннего	за 3 кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в раздел 9; 11; 15; 16 (новое рс).   Описание изменений  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения вместимости подземной автостоянки за счет оптимизации схемы движения, уменьшения класса и расстановки машин; уточнения границ и состава функциональных зон; изменение планировочных решений жилой части с уточнением квартирографии, конструктивной схемы лестнично-лифтового ядра каждой башни с сохранением ширины лифтовых холлов и путей эвакуации; устройство дополнительных инженерно-технических помещений, уточнение внутренней отделки и расположения шахт инженерных коммуникаций.  Корректировкой предусмотрена полная переработка конструктивных решений зданий. Конструктивная схема зданий – каркасная из монолитного железобетона. Общая устойчивость зданий обеспечивается совместной работой стен, колонн, пилонов, объединенных в жестких узлах дисками перекрытий, а также жесткой заделкой вертикальных несущих конструкций в фундамент.  Откорректированы расчетные электрические нагрузки и принципиальные схемы в связи с изменениями инженерного и технологического оборудования.					
24 из Nº	28.12.2018г. Ра: 28.12.2018г. Ра: 28.12.2018г. Ра: 28.12.2018г. Ра: об: тин. 28.12.2018г. году году году году году году году году	рактах внесения ктную документацию именование раздела прое кументации вздел 3. Архитектурные реговеро в «Сведения об инжерического обеспечения, гименерно-техническия мержание технологическия в 5.1.Часть 1. Системы вн	з проектную до 24.1.1 ктной шения и шения и шения и шения нернонеречень оприятий, к решений» утреннего	за з кв. 2018 г. и внесены данные в раздел 19.4 и 19.5 проектной декларации. 19.12.2018 г внесены изменения в раздел 20 проектной декларации. 16.01.2019 г внесены изменения в раздел 10.4. (новое положительное заключение) и 24.1. проектной декларации. 28.02.2019 г внесены изменения в раздел 9; 11; 15; 16 (новое рс). (документацию)  Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение планировочных решений стилобата комплекса (с сохранением габаритных размеров и отметок комплекса в целом): увеличения вместимости подземной автостоянки за счет оптимизации схемы движения, уменьшения класса и расстановки машин; уточнения границ и состава функциональных зон; изменение планировочных решений жилой части с уточнением квартирографии, конструктивной схемы лестнично-лифтового ядра каждой башни с сохранением ширины лифтовых холлов и путей эвакуации; устройство дополнительных инженерно-технических помещений, уточнение внутренней отделки и расположения шахт инженерных коммуникаций.  Корректировкой предусмотрена полная переработка конструктивных решений зданий. Конструктивная схема зданий – каркасная из монолитного железобетона. Общая устойчивость зданий обеспечивается совместной работой стен, колонн, пилонов, объединенных в жестких узлах дисками перекрытий, а также жесткой заделкой вертикальных несущих конструкций в фундамент.  Откорректированы расчетные электрические нагрузки и принципиальные схемы в связи с изменениями инженерного и технологического оборудования.					

4	28.12.2018г.	Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно- технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений» Том 5.2 Часть 1. Внутренние системы водоснабжения	Корректировка проектной документации выполнена на основании технического задания, в связи с изменением архитектурно-планировочных решений по торговому комплексу и предусматривает: изменение расходов систем хозяйственно-питьевого водоснабжения и баланса водопотребления и водоотведения, в связи с изменением решений по торговому центру, количества жителей и детей в ГКП; изменение тепловой нагрузки для обеспечения горячего водоснабжения; замена насосного оборудования систем хозяйственно-питьевого водоснабжения, с изменением расчетных параметров; уточнение потерь в водомерных узлах, в связи с изменившимися расходами систем водоснабжения; изменение проектных решений по системам хозяйственно-питьевого водоснабжения. устройство отдельных насосных станций для каждой зоны внутреннего противопожарного водопровода жилой зоны, с установкой дополнительного насосного оборудования; исключение устройства пожарных кранов и СПЖ в техническом подполье ГКП.
5	28.12.2018г.	Том 5.2. Часть 2. Наружные сети водоснабжения	
6	28.12.2018г.	Том 5.3 Часть 1. Внутренние системы водоотведения	Корректировка проектной документации выполняется на основании технического задания, в связи с изменением архитектурно-планировочных решений по торговому комплексу. Корректировкой предусматривается: изменение расходов систем хозяйственно-бытовой канализации и баланса водопотребления и водоотведения, в связи с изменением решений по торговому центру, количества жителей и детей в ГКП; изменение проектных решений по системам хозяйственно-бытовой канализации и водостоков.
7	28.12.2018г.	Том 5.3. Часть 3. Наружные сети водостока	
8	28.12.2018г.	Том 5.4. Часть 1. Отопление, вентиляция и кондиционирование	Откорректированы расчеты теплообменного, регулирующего и насосного оборудования. Система отопления автостоянки подключается к системе отопления 1-й зоны с температурным графиком 90-70°С. Из принципиальной схемы ЦТП исключен гидравлический регулятор — клапан «перепуска». Установки поддержания давления в системах теплоснабжения автостоянки и вентиляции торгового центра заменены на мембранные расширительные баки. Откорректирован план с расстановкой оборудования.
9	28.12.2018г.	Том 5.5. Часть 1. «Системы связи»	В результате корректировки проектной документации, связанной с изменением архитектурно-планировочных решений, изменено количество и места размещения оконечного оборудования систем связи и сигнализации.
10	28.12.2018г.	Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды	В связи с изменением технологических решений проекта, раздел откорректирован в части мероприятий по охране атмосферного воздуха и мероприятий по обращению с отходами на период эксплуатации.
11	28.12.2018г.	Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	Для проектирования противопожарной защиты объекта разработаны специальные технические условия, изменение №1 (далее – СТУ). Компенсирующие мероприятия, предусмотренные СТУ, реализованы в проектной документации.
12	28.12.2018г.	Раздел 10. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	Корректировка проектных решений раздела предусматривает: Подземная автостоянка – уточнение схем перемещения и путей эвакуации инвалидов по минус первому этажу автостоянки к машино-местам для инвалидов, с сохранением нормативных расстояний. Стилобатная часть. Первый этаж обеспечение путей перемещения инвалидов и эвакуации с устройством санузла в предприятии общественного питания Кафе №1 на 20 посадочных мест; уточнение путей перемещения и эвакуации в предприятии общественного питания Кафе №2 на 18 посадочных мест с сохранением нормативных требований по путям перемещения и сохранения габаритов санузла; обеспечение путей перемещения и эвакуации инвалидов с устройством санузла в предприятии общественного питания Кафе №3 на 20 посадочных мест. Второй этаж обеспечение путей перемещения и эвакуации инвалидов в осях «П/Я-П/Э, 6-4», «П/К-П/Д, 1-4». Третий этаж обеспечение путей перемещения и эвакуации инвалидов в предприятии питания Фудкорт осях «П/Т-Г, 1-5», с сохранением универсального санузла для инвалидов в осях «П/З-ПШ, «5-П/7».
13	28.12.2018г.	Раздел 10 (1). Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащённости зданий, строений и сооружений приборами учёта ис- пользуемых энергетических ресурсов	Корректировка раздела выполнена в связи с изменением архитектурных, объемно-планировочных и конструктивных решений, уточнением технико-экономических показателей здания, уточнением конструкции цокольной части наружных стен, изменением габаритов светопрозрачного фонаря.

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## Сведения об электронной подписи

Сертификат: 013DD6446B1FAC1994E8112B80F8C32161 Владелец: **ООО 'ОРИОН', ВЕСЕЛОВ ЕВГЕНИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ, г.Москва** 

Действителен: с 05.07.2018 по 05.07.2019