ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Комплексная квартальная застройка территории. 12 этап строительства. Многоквартирный дом со встроенными помещениями (корпус 41), расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Коломяжский проспект, дом 13, литера А

№ 78-000159 по состоянию на 22.08.2018

Дата подачи декларации: 15.05.2018

	кдения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» п) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом
1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: "МЕГАЛИТ-ОХТА ГРУПП"
1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "МЕГАЛИТ-ОХТА ГРУПП"
1.2.1	Индекс: 191123
1.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
1.2.4	Вид населенного пункта: Город
1.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Чайковского
1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 40; Строение: литерA ;
1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Помещение: 10H ;
1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
1.3.2	Рабочее время: с 09:30 по 20:00
1.4.1	Номер телефона: (812) 325-88-55
1.4.2	Адрес электронной почты: info@megalit.ru
1.4.3	Адрес официального сайта: primkvartal.ru
1.5.1	Фамилия: Брега
1.5.2	Имя: Александр
1.5.3	Отчество (при наличии): Николаевич
1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: МЕГАЛИТ Охта Групп
2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7842343178
	e (если имеется 1.1.1 1.1.2 1.1.3 1.2.1 1.2.2 1.2.3 1.2.4 1.2.5 1.2.6 1.2.7 1.2.8 1.2.9 1.3.1 1.3.2 1.4.1 1.4.2 1.4.3 1.5.1 1.5.2 1.5.3 1.5.4 1.6.1

	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 5067847389484		
	2.1.3	Год регистрации: 2006		
3 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лиредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого ридического 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 аспоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика				
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью		
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «БРиз»		
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7806465734		
	3.1.4	Голосов в органе управления: 85 %		
3.1 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью		
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Строим Великий Город»		
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7801330691		
	3.1.4	Толосов в органе управления: 15 %		
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:		
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:		
	3.2.3	Дата регистрации:		
	3.2.4	Регистрационный номер:		
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:		
	3.2.6	Адрес в стране регистрации:		
	3.2.7	Голосов в органе управления:		
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (и нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ве		ов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места тацию		
строительства и о выданных застройщику свидетельствах о	о допуске к рабо	нженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального там, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях иленом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:		
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:		
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:		
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:		
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:		
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:		
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:		
06 О финансовом результате текущего года, размерах кре	диторской и деб	иторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2018		
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 66 492 000 руб.		
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 5 939 285 000 py6.		
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:		
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 359 492 000 py6.		

	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:				
объектов недвижимости и о внесении изменений в некото	07 Декларация застройщика 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», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 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 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7 1 1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует				
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся				
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует				
		Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица — застройщика: Отсутствует				
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, р абот, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исп олнительного органа юридического лица) 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 капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует				
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Ф едерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом л ице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательст в, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и ка питального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует				
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого ос уществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует				
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сб орах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Р оссийской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица — застройщика: Отсутствует				
		Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:				
		Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:				
		Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции едино личного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерско го учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует				
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении л ица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на кот орое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись				
08 Иная, не противоречащая законодательству информаци						
, , , , ,	0.1.1	Информация о застройщике: -				
		ьектов 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 заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1				
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:				
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом				

-		
	9.2.2	Субъект Российской Федерации:
		Город Санкт-Петербург
	+	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
		Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
		Округ в населенном пункте:
	9 2 7	Район в населенном пункте:
		Приморский
	9.2.0	Вид обозначения улицы: Проспект
		Наименование улицы:
		Коломяжский
	9.2.10	Дом: 13
	9.2.11	Литера:
		A
		Корпус:
		Строение:
		Владение:
		Блок-секция:
		Уточнение адреса:
		Назначение объекта: Жилое
	0.2.10	Минимальное кол-во этажей: 14
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 26
	9.2.20	Общая площадь объекта: 66751,64 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Наружные стены подвала до верха отмостки — монолитные железобетонные с теплоизоляцие й из пенополистирольных плит. Стены наружные выше уровня отмостки (цокольная часть) - монолитные железобетонные с теплоизоляцией из минераловатных плит с облицовкой Путиловским камнем. Стены наружные выше уровня цокольной части — двухслойные из газобетонных блок ов и наружного слоя из разноцветного облицовочного глиняного пустотелого кирпича Каркас зданий —монолитный железобетон)
		Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	0 2 23	Класс энергоэффективности: D
	9.2.24	Сейсмостойкость: Не классифицируется согласно "СП 14.13330.2014. Свод правил. Строительство в сейсмических районах. СНиП II-7-81*"(утв. Приказом Минстроя России от 18.02.2014 N 60/пр) (ред. от 23.11.2015)
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 45314,41 м2
		Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2103,46 м2
		Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 47417,87 м2

Объект №1

Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, в	выполнивших ин	ется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской женерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о
		е о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Научно-производственное предприятие «Бента»
	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: 7825663481
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Непубличное акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «ЛенТИСИЗ»
	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: 7826692767
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Научно-исследовательский и проектный институт по жилищно-гражданскому строительству — «ЛЕННИИПРОЕКТ»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7813054157
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 08.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0130-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания орган изационно - правовой формы: «Негосударственный надзор и экспертиза»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инж енерных изысканий: 7841469509
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16.11.2017

10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-0102-17
10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания орган изационно - правовой формы: «Негосуд арственный над зор и экспертиза»
10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инж енерных изысканий: 7841469509
10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 19.07.2017
10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-1-0057-17
10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания орган изационно - правовой формы: «Негосуд арственный надзор и экспертиза»
10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инж енерных изысканий: 7841469509
10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 11.04.2018
10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-1-0008-18
10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания орган изационно - правовой формы: «Негосуд арственный надзор и экспертиза»
10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инж енерных изысканий: 7841469509
10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
†	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой комплекс «Приморский квартал»
11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0586-2017
11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.12.2017
11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 20.12.2024
11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	ся строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка
12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок:
12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи недвижимости б/н от 04.04.2017, договор купли-продажи недвижимости №06/17 от 16.06.2017
	10.4.4 10.4.5 10.4.6 10.4.1 10.4.2 10.4.3 10.4.4 10.4.5 10.4.6 10.4.1 10.4.2 10.4.3 10.4.4 10.4.5 10.4.6 10.5.1 10.5.1 10.5.2 10.5.3 10.5.4 10.5.5 10.6.1 11.1.1 11.1.2 11.1.3 11.1.4 11.1.5 м осуществляет о собственнике 12.1.1

	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 6/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 04.04.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	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 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 78:34:0410401:3609
	12.3.2	Площадь земельного участка: 228 549,0 кв.м м2
13 О планируемых элементах благоустройства территори	и	
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрены пешеходные дорожки ко входам в проектируемый корпус с покрытием из твердых материалов (бетонная плитка) с в озможностью проезда спецтехники; площадки и дорожки из набивного покрытия; асфальтобетонные покрытия проездов и автостоянок, устро йство газонов. Также проектными решениями предусмотрено освещение территории в вечернее время суток в соответствии с действующими но рмами
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): многоэтажная автостоянка на 478 м/м (корпус 1)
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спор тивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Площадки детские, спортивные, отдыха для корпуса 41 расположены в зоне благоустройства 13 этапа. Каждая площадка оборудуется малым и архитектурными формами в соответствии со своим назначением
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): В каждой секции жилого дома предусматриваются мусоросборные камеры. На проектируемой территории предусмотрены 2 контейнерные пло щадки с асфальтовым покрытием, с ограждением и посадкой зеленых насаждений по периметру
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусмотрено устройство газонов, посадка деревьев и кустарников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены участки тротуаров с пониженным поребриком, высота бортового камня на перепадах высот не превышает 0,04 м. Уклоны пеш еходных дорожек и тротуаров не превышают 5% в продольном и 1% в поперечном направлении. На открытых автостоянках и в подземной ав тостоянке предусмотрены места для личного автотранспорта инвалидов. Для подъема МГН на входные площадки выполнены пандусы с укло ном 5%, с твердым, не допускающим скольжения покрытием, с колесоотбойниками. Над входными площадками предусмотрены козырьки. Две ри входные и тамбурные и на путях эвакуации запроектированы с шириной дверного полотна не менее 0,90 м, с порогами – высотой не более 0,014 м, оснащены системой задержки автоматического закрывания.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Для освещения придомовой территории предусмотрены консольные светильники, устанавливаемые на металлических опорах типа «Свирь» высотой 6м. Управление наружным освещением осуществляется по сети диспетчеризации. Технические условия на проектирование наружного освещения выданы 20.12.2011 года ПАО «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы» — Магистральные электрические сети Северо-запада
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрены малые архитектурные формы
подключении к сетям связи	единении) много	оквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение

	1412	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.2	Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационн о - правовой формы: «Топливно-энергетический комплекс Санкт- Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-10/39105-7687
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.10.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 26138656,6 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационн о - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-10571/16-1-2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2166941,5 p.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационн о - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-10571/16-1-2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2635040,18 p.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационн о - правовой формы: «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы» — Магистральные электрические сети Северо-запада
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4716016979
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.12.2011
	•	+

	-	14.1.6		Номер выдачи технических условий подключения к сет № 103/ТУ-М7	инженерно-технического обеспечения:			
		14.1.7		Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.03.2019				
		14.1.8		Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 59990400 р.				
14.2 О пла	нируемом подключении к сетям связи	14.2.1		Вид сети связи: проводная телефонная связь				
		14.2.2		Организационно-правовая форма организации, выдавше Публичное акционерное общество	і технические условия, заключившей договор на подключе	ние к сети связи:		
		14.2.3			кие условия, заключившей договор на подключение к сети ро-Запад»	связи, без указания организационно - правово		
		14.2.4			, выдавшей технические условия, заключившей договор на	подключение к сети связи:		
14.2 (2) 0	планируемом подключении к сетям связи	14.2.1		Вид сети связи: проводное радиовещание				
		14.2.2			і технические условия, заключившей договор на подключе оссийской Федерации	ние к сети связи:		
		14.2.3			кие условия, заключившей договор на подключение к сети	связи, без указания организационно - правово		
		14.2.4			, выдавшей технические условия, заключившей договор на	подключение к сети связи:		
15 О колич	естве в составе строящихся (создаваемых) в ра	мках про	екта стр	оительства многоквартирных домов и (или) иных объект	ов недвижимости жилых помещений и нежилых помещени	й, а также об их основных характеристиках		
(за исключ	ением площади комнат, помещений вспомогате	льного ис	пользов	вания, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помет	цении), о наличии и площади частей нежилого помещения			
рамках про	ичестве в составе строящихся (создаваемых) в екта строительства многоквартирных домов и объектов недвижимости жилых помещений и омещений	15.1.1		Количество жилых помещений: 874				
		15.1.2		Количество нежилых помещений: 19				
		15.1.2.1		В том числе машино-мест: 0				
		15.1.2.2		В том числе иных нежилых помещений: 19				
15.2 O6 oc	новных характеристиках жилых помещений	15.2.1						
Nº	Назначение		Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат		
1	Жилое помещение		2	1	86,04	3		
2	Жилое помещение		2	1	63,53	2		
3	Жилое помещение		2	1	43,58	1		
4	Жилое помещение	:	2	1	44,44	1		
5	Жилое помещение	:	2	1	64,2	2		
6	Жилое помещение		3	1	86,04	3		
7	Жилое помещение		3	1	63,53	2		
8	Жилое помещение		3	1	43,58	1		
9	Жилое помещение		3	1	44,44	1		
10	Жилое помещение		3	1	64,2	2		
11	Жилое помещение		4	1	86,04	3		
12	Жилое помещение		4	1	63,53	2		
13	Жилое помещение	4		1	43,58	1		
14	Жилое помещение		4	1	44,44	12		
15	Жилое помещение	4		1	64,2	2		
16	Жилое помещение	5		1	86,04	3		
17	Жилое помещение	5		1	63,53	1		
18 19	Жилое помещение		<u> </u>	1	43,58 44,44	1		
20	Жилое помещение		5	1	64,2	2		
	Жилое помещение		<u>.</u>	1		2		
21	Жилое помещение		6	1	86,04) 2		
22	Жилое помещение		6	1	63,53	1		
23	Жилое помещение		0	1	43,58	1		

24	Жилое помещение	6	1	44,44	1
	Жилое помещение	6	1	64,2	2
	Жилое помещение	7	1	86,04	3
	Жилое помещение	7	1	63,53	2
	Жилое помещение	7	1	43,58	1
	Жилое помещение	7	1	44,44	1
	Жилое помещение	7	1	64,2	2
	Жилое помещение	8	1	86,04	3
	Жилое помещение	8	1	63,53	2
	Жилое помещение	8	1	43,58	1
	Жилое помещение	8	1	44,44	1
	Жилое помещение	8	1	64,2	2
	Жилое помещение	9	1	86,04	3
	Жилое помещение	9	1	63,53	2
	Жилое помещение	9	1	43,58	1
	Жилое помещение	9	1	44,44	1
	Жилое помещение	9	1	64,2	2
	Жилое помещение	10	1	86,04	3
	Жилое помещение	10	1	63,53	2
	Жилое помещение	10	1	43,58	1
	Жилое помещение	10	1	44,44	1
	Жилое помещение	10	1	64,2	2
	Жилое помещение	11	1	86,04	3
	Жилое помещение	11	1	63,53	2
	Жилое помещение	11	1	43,58	1
	Жилое помещение	11	1	44,44	1
	Жилое помещение	11	1	64,2	2
	Жилое помещение	12	1	86,79	3
	Жилое помещение	12	1	64,28	2
	Жилое помещение	12	1	43,98	1
	Жилое помещение	12	1	44,83	1
	Жилое помещение	12	1	64,96	2
	Жилое помещение	13	1	86,79	3
	Жилое помещение	13	1	64,28	2
	Жилое помещение	13	1	43,98	1
	Жилое помещение	13	1	44,83	1
	Жилое помещение	13	1	64,96	2
	Жилое помещение	14	1	86,79	3
	Жилое помещение	14	1	64,28	2
	Жилое помещение	14	1	43,98	1
	Жилое помещение	14	1	44,83	1
	Жилое помещение	14	1	64,96	2
	Жилое помещение	15	1	86,79	3
		15	1	64,28	2
68	Жилое помещение	15	1	43,98	1
	Жилое помещение	15	1	44,83	1
	Жилое помещение	15	1	64,96	2
	Жилое помещение	16	1	86,79	3
	Жилое помещение	16	1	64,28	2
	Жилое помещение	16		43,98	1
	Жилое помещение	16	1	44,83	1
	Жилое помещение	16	1	64,96	2
	Жилое помещение	17	1	86,79	3
	Жилое помещение	17	1	64,28	2
	Жилое помещение	17	1	43,98	1
	Жилое помещение	17	1	44,83	1
	Жилое помещение	17	1	64,96	2
55	лалов попещение	ı- <i>'</i>	I *	[· ·/··	<u> -</u>

				T	
81	Жилое помещение	18	1	86,79	3
	Жилое помещение	18	1	64,28	2
	Жилое помещение	18	1	43,98	1
84	Жилое помещение	18	1	44,83	1
85	Жилое помещение	18	1	64,96	2
86	Жилое помещение	19	1	86,79	3
	Жилое помещение	19	1	64,28	2
	Жилое помещение	19	1	43,98	1
	Жилое помещение	19	1	44,83	1
	Жилое помещение	19	1	64,96	2
	Жилое помещение	20	1	86,79	3
	Жилое помещение	20	1	64,28	2
	Жилое помещение	20	1	43,98	1
	Жилое помещение	20	1	44,83	1
	Жилое помещение	20	1	64,96	2
	Жилое помещение	21	1	86,79	3
	Жилое помещение	21	1	64,28	2
	жилое помещение Жилое помещение	21	1	43,98	1
	жилое помещение Жилое помещение	21	1	44,83	1
	жилое помещение Жилое помещение	21	1		2
	жилое помещение Жилое помещение	22	1	64,96 86,79	2
			1		2
	Жилое помещение	22	1	64,28	1
	Жилое помещение	22	1	43,98	1
	Жилое помещение	22	1	44,83	1
	Жилое помещение	22	1	64,96	2
	Жилое помещение	23	1	86,79	3
	Жилое помещение	23	1	64,28	2
	Жилое помещение	23	1	43,98	1
	Жилое помещение	23	1	44,83	1
	Жилое помещение	23	1	64,96	2
	Жилое помещение	2	2	65,28	2
	Жилое помещение	2	2	67,63	2
113	Жилое помещение	2	2	29,34	1
114	Жилое помещение	2	2	36,5	1
115	Жилое помещение	2	2	38,04	1
116	Жилое помещение	2	2	60,26	2
	Жилое помещение	2	2	67,48	2
	Жилое помещение	3	2	65,28	2
	Жилое помещение	3	2	67,63	2
	Жилое помещение	3	2	29,34	1
	Жилое помещение	3	2	36,5	1
	Жилое помещение	3	2	38,04	1
	Жилое помещение	3	2	60,26	2
	Жилое помещение	3	2	67,48	2
	Жилое помещение	4	2	65,28	2
	Жилое помещение	4	2	67,63	2
	жилое помещение Жилое помещение	4	2	29,34	1
	жилое помещение Жилое помещение	4	2	36,5	1
		4	2		1
	Жилое помещение	4	2	38,04	2
	Жилое помещение	4	2	60,26	2
	Жилое помещение	4	2	67,48	2
	Жилое помещение	5	2	65,28	
	Жилое помещение	5	2	67,63	2
	Жилое помещение	5	2	29,34	1
	Жилое помещение	5	2	36,5	1
	Жилое помещение	5	2	38,04	1
137	Жилое помещение	5	2	60,26	2

138	Жилое помещение	5	2	67,48	2
	Жилое помещение	6	2	37,14	1
	Жилое помещение	6	2	27,64	1
	Жилое помещение	6	2	67,63	2
	Жилое помещение	6	2	29,34	1
	Жилое помещение	6	2	36,5	1
	Жилое помещение	6	2	38,04	1
	Жилое помещение	6	2	60,26	2
	Жилое помещение	6	2	67,48	2
	Жилое помещение	7	2	37,14	1
	Жилое помещение	7	2	27,64	1
	Жилое помещение	7	2	67,63	2
	Жилое помещение	7	2	29,34	1
	Жилое помещение	7	2	36,5	1
	Жилое помещение	7	2	38,04	1
	Жилое помещение	7	2	60,26	2
	Жилое помещение	7	2	67,48	2
	Жилое помещение	8	2	37,14	1
	Жилое помещение	8	2	27,64	1
	Жилое помещение	8	2	67,63	2
	Жилое помещение	8	2	29,34	1
	Жилое помещение	8	2	36,5	1
	Жилое помещение	8	2	38,04	1
	Жилое помещение	8	2	60,26	2
	Жилое помещение	8	2	67,48	2
	Жилое помещение	9	2	37,14	1
	Жилое помещение	9	2	27,64	1
	Жилое помещение	9	2	67,63	2
	Жилое помещение	0	2	29,34	1
	Жилое помещение	9	2	36,5	1
	Жилое помещение	9	2	38,04	1
	Жилое помещение	9	2	60,26	2
	Жилое помещение	9	2	67,48	2
	Жилое помещение	10	2	37,14	1
	Жилое помещение	10	2	27,64	1
	Жилое помещение	10	2	67,63	2
	Жилое помещение	10	2	29,34	1
	Жилое помещение	10	2	36,5	1
	Жилое помещение	10	2	38,04	1
	Жилое помещение Жилое помещение	10	2	60,26	2
	Жилое помещение	10	2	67,48	2
	Жилое помещение	11	2	37,14	1
	Жилое помещение	11	2	27,64	1
	Жилое помещение Жилое помещение		2	67,63	2
182	Жилое помещение	11	2	29,34	1
	Жилое помещение	11	2	36,5	1
	Жилое помещение	11	2	38,04	1
	Жилое помещение	11	2	60,26	2
	Жилое помещение	11	2	67,48	2
	Жилое помещение	12	2	37,36	1
	Жилое помещение	12	2	28,15	1
	Жилое помещение	12	2	68,36	2
	жилое помещение Жилое помещение	12	2	29,68	1
	жилое помещение Жилое помещение	12	2	36,72	1
	жилое помещение Жилое помещение	12	2	38,29	1
		12	2		2
	Жилое помещение	12		60,73	2
194	Жилое помещение	112	2	67,71	<u> </u>

195	Жилое помещение	13	2	37,36	1
	Жилое помещение	13	2	28,15	1
	Жилое помещение	13	2	68,36	2
	Жилое помещение	13	2	29,68	1
	Жилое помещение	13	2	36,72	1
	Жилое помещение	13	2	38,29	1
	Жилое помещение	13	2	60,73	2
	Жилое помещение	13	2	67,71	2
	Жилое помещение	14	2	37,36	1
	Жилое помещение	14	2	28,15	1
	жилое помещение	14	2	68,36	12
	жилое помещение Жилое помещение	14	2	29,68	1
	жилое помещение	14	2	36,72	1
		14	2	38,29	1
	Жилое помещение	14	2		
	Жилое помещение		2	60,73	2
	Жилое помещение	14	2	67,71	1
	Жилое помещение	15 15	2	37,36	1
	Жилое помещение		2	28,15	2
	Жилое помещение	15	2	68,36	1
	Жилое помещение	15	2	29,68	1
	Жилое помещение	15	2	36,72	1
	Жилое помещение	15	2	38,29	1
	Жилое помещение	15	2	60,73	2
	Жилое помещение	15	2	67,71	2
	Жилое помещение	16	2	37,36	1
	Жилое помещение	16	2	28,15	1
	Жилое помещение	16	2	68,36	2
	Жилое помещение	16	<u>Z</u>	29,68	1
	Жилое помещение	16	2	36,72	1
	Жилое помещение	16	2	38,29	1
	Жилое помещение	16	2	60,73	2
	Жилое помещение	16	2	67,71	2
	Жилое помещение	17	2	37,36	1
	Жилое помещение	17	2	28,15	1
	Жилое помещение	17	2	68,36	2
	Жилое помещение	17	2	29,68	1
	Жилое помещение	17	2	36,72	1
	Жилое помещение	17	2	38,29	1
	Жилое помещение	17	2	60,73	2
	Жилое помещение	17	2	67,71	2
	Жилое помещение	18	2	37,36	1
	Жилое помещение	18	2	28,15	1
	Жилое помещение	18	2	68,36	2
238	Жилое помещение	18		29,68	1
239	Жилое помещение	18	2	36,72	1
	Жилое помещение	18	2	38,29	1
	Жилое помещение	18	2	60,73	2
	Жилое помещение	18	2	67,71	2
	Жилое помещение	19	2	37,36	1
	Жилое помещение	19	2	28,15	1
	Жилое помещение	19		68,36	2
246	Жилое помещение	19		29,68	1
	Жилое помещение	19	2	36,72	1
	Жилое помещение	19	2	38,29	1
	Жилое помещение	19		60,73	2
	Жилое помещение	19	2	67,71	2
		20	2	37,36	1
-		•	•		

252	Жилое помещение	20	2	28,15	1
	Жилое помещение	20	2	68,36	2
	Жилое помещение	20	2	29,68	1
	Жилое помещение	20	2	36,72	1
	Жилое помещение	20	2	38,29	1
	Жилое помещение	20	2	60,73	2
	жилое помещение	20	2	67,71	2
	жилое помещение	21	2	37,36	1
	Жилое помещение	21	2	28,15	1
	Жилое помещение	21	2	68,36	2
	жилое помещение Жилое помещение	21	2	29,68	1
			2		1
	Жилое помещение	21	2	36,72	1
	Жилое помещение		2	38,29	
	Жилое помещение	21	2	60,73	2
	Жилое помещение	21	2	67,71	2
	Жилое помещение	22	2	37,36	1
	Жилое помещение	22	2	28,15	1
	Жилое помещение	22	2	68,36	2
	Жилое помещение	22	2	29,68	1
	Жилое помещение	22	2	36,72	1
	Жилое помещение	22	2	38,29	1
	Жилое помещение	22	2	60,73	2
	Жилое помещение	22	2	67,71	2
	Жилое помещение	23	2	37,36	1
	Жилое помещение	23	2	28,15	1
	Жилое помещение	23	2	68,36	2
278	Жилое помещение	23	2	29,68	1
279	Жилое помещение	23	2	36,72	1
280	Жилое помещение	23	2	38,29	1
281	Жилое помещение	23	2	60,73	2
282	Жилое помещение	23	2	67,71	2
283	Жилое помещение	24	2	37,36	1
284	Жилое помещение	24	2	28,15	1
285	Жилое помещение	24	2	65,66	2
	Жилое помещение	24	2	29,68	1
	Жилое помещение	24	2	36,72	1
	Жилое помещение	24	2	38,29	1
	жилое помещение	24	2	60,73	2
	Жилое помещение	24	2	67,71	2
	Жилое помещение	25	2	37,36	1
	Жилое помещение	25	2	28,15	1
	Жилое помещение	25	2	65,66	2
	Жилое помещение	25	2	29,68	1
	Жилое помещение	25	2	36,72	1
296	Жилое помещение	25		38,29	1
	Жилое помещение	25	2	66,24	2
	Жилое помещение	2	3	88,47	3
	Жилое помещение	2	3	43,98	1
	Жилое помещение	2	3	37,36	1
	Жилое помещение	2	3	25,41	1
	Жилое помещение	2	3	27,69	1
	Жилое помещение	2	3	38,12	1
	Жилое помещение	2		23,76	1
	жилое помещение	2		63,35	2
	жилое помещение	2		65,93	12
	жилое помещение	3	3	88,47	3
	жилое помещение Жилое помещение	3	3	43,98	1
500	иминос помещение	اح	<u> </u>	110,70	<u> </u>

309	Жилое помещение	3	3	37,36	1
	Жилое помещение	3	3	25,41	1
	Жилое помещение	3	3	27,69	1
	Жилое помещение	3	3	38,12	1
	Жилое помещение	3	3	23,76	1
	Жилое помещение	3	3	63,35	2
	Жилое помещение	3	3	65,93	2
	Жилое помещение	4	3	88,47	3
	Жилое помещение	4	3	43,98	1
	Жилое помещение	4	3	37,36	1
	Жилое помещение	4	3	25,41	1
	Жилое помещение	4	3	27,69	1
	Жилое помещение	4	3	38,12	1
	Жилое помещение	4	3	23,76	1
	Жилое помещение	4	3	63,35	2
	Жилое помещение	4	3	65,93	2
	Жилое помещение	5	3	88,47	3
	Жилое помещение	5	3	43,98	1
	Жилое помещение	5	3	37,36	1
	жилое помещение Жилое помещение	5	3	25,41	1
	Жилое помещение	5	3	27,69	1
	Жилое помещение	5	3	38,12	1
	Жилое помещение	5	3	23,76	1
	Жилое помещение	5	3	63,35	2
	жилое помещение Жилое помещение	5	3	65,93	2
	жилое помещение Жилое помещение	6	3	88,47	3
	жилое помещение Жилое помещение	6	3	43,98	1
	жилое помещение Жилое помещение	6	3	37,36	1
	жилое помещение Жилое помещение	6	2	25,41	1
	жилое помещение Жилое помещение	6	3	27,69	1
	жилое помещение	6	3	38,12	1
	Жилое помещение	6	3	23,76	1
	Жилое помещение	6	3	63,35	2
	Жилое помещение	6	3	65,93	2
	жилое помещение Жилое помещение	7	3	88,47	3
	жилое помещение Жилое помещение	7	3	43,98	1
	жилое помещение Жилое помещение	7	3	37,36	1
	жилое помещение Жилое помещение	7	2	25,41	1
	жилое помещение Жилое помещение	7	3	27,69	1
	жилое помещение Жилое помещение	7	2	38,12	1
	жилое помещение Жилое помещение	7	3	23,76	1
	жилое помещение Жилое помещение	7	3	63,35	2
	жилое помещение Жилое помещение	7	3	65,93	2
351	укилое помещение	9	2	88,47	2
352	Жилое помещение Жилое помещение	8 g	3	43,98	1
	жилое помещение Жилое помещение	Q	3	37,36	1
	жилое помещение Жилое помещение	Q	3	25,41	1
		0	2	27,69	1
	Жилое помещение	0	2	38,12	1
	Жилое помещение	0	3	23,76	1
	Жилое помещение	0	2	63,35	2
	Жилое помещение	0	3		2
	Жилое помещение	0	3	65,93	2
	Жилое помещение	0) -	88,47	1
	Жилое помещение	9	2	43,98	1
	Жилое помещение	9	2	37,36	1
	Жилое помещение	9	3	25,41	1
365	Жилое помещение	9	3	27,69	1

366	Жилое помещение	9	3	38,12	1
367	Жилое помещение	9		23,76	1
368	Жилое помещение	9		63,35	2
369	Жилое помещение	9		65,93	2
370	Жилое помещение	10	3	88,47	3
371	Жилое помещение	10	3	43,98	1
372	Жилое помещение	10	3	37,36	1
373	Жилое помещение	10	3	25,41	1
374	Жилое помещение	10		27,69	1
375	Жилое помещение	10	2	38,12	1
376	Жилое помещение	10	2	23,76	1
377	Жилое помещение	10		63,35	2
378	Жилое помещение	10		65,93	2
379	Жилое помещение	11		88,47	2
380	Жилое помещение	11	2	43,98	1
	Жилое помещение	11	2	37,36	1
381 382	Жилое помещение	11		25,41	1
383	жилое помещение Жилое помещение	11	3	27,69	1
384	Жилое помещение	11	3	38,12	1
38 4 385	Уклое помещение	11	3	23,76	1
385	Жилое помещение Жилое помещение	11	2	63,35	2
386		11		65,93	2
388	Жилое помещение	12		88,75	2
388	Жилое помещение	12			1
	Жилое помещение		3	44,34	1
390	Жилое помещение	12	3	37,6	1
391	Жилое помещение	12	3	25,73	1
392	Жилое помещение	12	3	28	1
393	Жилое помещение	12	3	38,38	1
394	Жилое помещение	12	3	24,34	2
395	Жилое помещение	12	3	85,91	3
396	Жилое помещение	12		44,66	2
397	Жилое помещение	13		88,75	3
398	Жилое помещение		3	44,34	1
399	Жилое помещение	13	3	37,6	1
400	Жилое помещение	13	3	25,73	1
401	Жилое помещение		3	28	1
402	Жилое помещение	13	3	38,38	1
403	Жилое помещение	13	2	24,34	2
404	Жилое помещение	13	2	85,91	1
405	Жилое помещение	13 14	2	44,66	2
406 407	Жилое помещение	14	2	88,75	1
	Жилое помещение	14	2	44,34	1
408	Жилое помещение		3	37,6	1
409 410	Жилое помещение	14 14		25,73 28	1
410	Жилое помещение	14		38,38	1
411	Жилое помещение Жилое помещение	14		24,34	1
		14			2
413	Жилое помещение			85,91 44,66	1
414	Жилое помещение	14 15			2
415	Жилое помещение	15		88,75	1
416	Жилое помещение	15		44,34	1
417	Жилое помещение			37,6	1
418	Жилое помещение	15		25,73	1
419	Жилое помещение	15		28	1
420	Жилое помещение	15		38,38	1
421	Жилое помещение	15		24,34	2
422	Жилое помещение	15	[3	85,91	ار ا

423	Жилое помещение	15	3	44,66	1
	Жилое помещение	16	3	88,75	3
	Жилое помещение	16	3	44,34	1
	Жилое помещение	16	3	37,6	1
	Жилое помещение	16	3	25,73	1
	Жилое помещение	16	3	28	1
	Жилое помещение	16	3	38,38	1
	Жилое помещение	16	3	24,34	1
	Жилое помещение	16	3	85,91	3
	Жилое помещение	16	3	44,66	1
	Жилое помещение	17	3	88,75	3
	Жилое помещение	17	3	44,34	1
	Жилое помещение	17	3	37,6	1
	Жилое помещение	17	3	25,73	1
	Жилое помещение	17	3	28	1
	Жилое помещение	17	3	38,38	1
	Жилое помещение	17	3	24,34	1
	Жилое помещение	17	3	85,91	3
	Жилое помещение	17	3	44,66	1
	Жилое помещение	18	3	88,75	3
	Жилое помещение	18	3	44,34	1
	Жилое помещение	18	3	37,6	1
	Жилое помещение	18	3	25,73	1
	Жилое помещение	18	3	28	1
	Жилое помещение	18	3	38,38	1
	Жилое помещение	18	3	24,34	1
	Жилое помещение	18	3	85,91	3
	Жилое помещение	18	3	44,66	1
	Жилое помещение	19	3	88,75	3
	Жилое помещение	19	3	44,34	1
	Жилое помещение	19	3	37,6	1
	Жилое помещение	19	3	25,73	1
	Жилое помещение	19	3	28	1
	Жилое помещение	19	3	38,38	1
	Жилое помещение	19	3	24,34	1
	Жилое помещение	19	3	85,91	3
459	Жилое помещение	19	3	44,66	1
	Жилое помещение	20	3	88,75	3
461	Жилое помещение	20	3	44,34	1
462	Жилое помещение	20	3	37,6	1
	Жилое помещение	20	3	25,73	1
	Жилое помещение	20	3	28	1
	Жилое помещение	20	3	38,38	1
466	Жилое помещение	20	3	24,34	1
467	Жилое помещение	20	3	85,91	3
	Жилое помещение	20	3	44,66	1
	Жилое помещение	21	3	88,75	3
	Жилое помещение	21	3	44,34	1
	Жилое помещение	21	3	37,6	1
	Жилое помещение	21	3	25,73	1
	Жилое помещение	21	3	28	1
	Жилое помещение	21	3	38,38	1
	Жилое помещение	21	3	66,63	2
	Жилое помещение	22	3	88,75	3
	Жилое помещение	22	3	44,34	1
	Жилое помещение	22	3	37,6	1
479	Жилое помещение	22	3	25,73	1

State Contemporary 21 3 8,75 1 1 1 1 1 1 1 1 1	480	Жилое помещение	22	3	51,27	1
Manage Protectional						3
Section Consequence 22 3 17,6 1 1 1 1 1 1 1 1 1			23			1
Feb Market processamen						1
Section Processingwares 23, 24 3 105, 5 7						1
Part				3		3
March Conscipulation			2	4		2
18			2			2
Manuel nonequence 2 1 27.4 1 1 1 1 1 1 1 1 1			2			1
Number connectations 2 4 29,12 1			2			1
191			2			1
			2			2
Manus monesquese 1			2			2
Милов Помещиния 3 4 52,19 2			2			2
Minute Nonecapure 3			2			2
Милов Помещине 3 4 27,4 1 1 1 1 1 1 1 1 1			3			2
898 Жилое помещение 3 4 57,18 2 2 3 4 67,18 2 3 4 67,18 2 3 4 67,18 2 3 4 67,18 2 3 4 67,18 2 3 3 4 67,18 2 3 3 4 67,18 2 3 3 3 4 67,18 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3			2			1
888 Жилое помещение 3 4 67,18 2 2 2 3 4 69,41 2 2 3 3 4 60,41 2 3 3 3 4 60,41 2 3 3 3 3 4 60,41 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3			2			1
499 Жилое помещение 3 4 60,41 2 500 Жилое помещение 4 4 64,63 2 501 Жилое помещение 4 4 62,19 2 503 Жилое помещение 4 4 6 2,74 1 504 Жилое помещение 4 4 6 2,912 1 505 Жилое помещение 4 4 6 6,718 2 505 Жилое помещение 4 4 6 6,718 2 506 Жилое помещение 5 4 64,63 2 2 507 Жилое помещение 5 4 64,63 2 2 508 Жилое помещение 5 4 64,63 2 2 509 Жилое помещение 5 4 62,19 2 2 509 Жилое помещение 5 4 62,19 2 2 510			2			2
500 Жилое помещение 4			2			2
501 Жилое помещение 4			3			2
502 Жилое помещение 4 4 30,6 1 503 Жилое помещение 4 4 27,4 1 504 Жилое помещение 4 4 60,11 2 505 Жилое помещение 5 4 60,41 2 507 Жилое помещение 5 4 60,41 2 507 Жилое помещение 5 4 60,41 2 508 Жилое помещение 5 4 60,41 2 509 Жилое помещение 5 4 60,219 2 509 Жилое помещение 5 4 60,219 2 510 Жилое помещение 5 4 27,4 1 511 Жилое помещение 5 4 67,18 2 512 Жилое помещение 5 4 60,41 2 513 Жилое помещение 6 4 60,41 2 514 Жилое помещени			4			2
503 Жилое помещение 4			4	4		1
Боб Жимое помещение 4			4	4		1
505 Жилое помещение 4 4 67,18 2 506 Жилое помещение 5 4 60,43 2 507 Жилое помещение 5 4 62,19 2 508 Жилое помещение 5 4 62,19 2 509 Жилое помещение 5 4 30,6 1 510 Жилое помещение 5 4 27,4 1 511 Жилое помещение 5 4 29,12 1 512 Жилое помещение 5 4 67,18 2 513 Жилое помещение 5 4 69,18 2 513 Жилое помещение 6 4 64,63 2 515 4 6 4 64,63 2 515 4 6 4 64,63 2 515 4 6 4 64,63 2 515 4 6 4 <td< td=""><td></td><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td>1</td></td<>			4			1
506 Жиле помещение 5 4 64,63 2 507 Жиле помещение 5 4 62,19 2 508 Жиле помещение 5 4 30,6 1 509 Жиле помещение 5 4 30,6 1 510 Жиле помещение 5 4 27,4 1 511 Жиле помещение 5 4 29,12 1 512 Жиле помещение 5 4 67,18 2 513 Жиле помещение 5 4 60,41 2 513 Жиле помещение 6 4 64,63 2 515 Жиле помещение 6 4 62,19 2 515 Жиле помещение 6 4 62,19 2 517 Жиле помещение 6 4 27,4 1 1 513 Жиле помещение 6 4 27,12 1 1 519			4			2
507 Жилое помещение 5 4 64,63 2 508 Жилое помещение 5 4 62,19 2 509 Жилое помещение 5 4 30,6 1 510 Жилое помещение 5 4 27,4 1 511 Жилое помещение 5 4 29,12 1 512 Жилое помещение 5 4 60,41 2 513 Жилое помещение 6 4 60,41 2 514 Жилое помещение 6 4 60,41 2 515 Жилое помещение 6 4 62,19 2 516 Жилое помещение 6 4 30,6 1 517 Жилое помещение 6 4 27,4 1 518 Жилое помещение 6 4 27,4 1 519 Жилое помещение 6 4 27,4 1 518 Жилое помещение <td></td> <td></td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td>2</td>			4			2
509 Жилое помещение 5 4 30,6 1 509 Жилое помещение 5 4 30,6 1 510 Жилое помещение 5 4 27,4 1 511 Жилое помещение 5 4 29,12 1 512 Жилое помещение 5 4 67,18 2 513 Жилое помещение 5 4 60,41 2 514 Жилое помещение 6 4 64,63 2 2 515 Жилое помещение 6 4 62,19 2 2 515 Жилое помещение 6 4 30,6 1 1 517 Жилое помещение 6 4 27,4 1 1 518 Жилое помещение 6 4 27,4 1 1 519 Жилое помещение 6 4 67,18 2 2 520 Жилое помещение 7 4 <td></td> <td></td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td>2</td>			4			2
590 Жилое помещение 5 4 30,6 1 510 Жилое помещение 5 4 27,4 1 511 Жилое помещение 5 4 29,12 1 512 Жилое помещение 5 4 67,18 2 513 Жилое помещение 6 4 60,41 2 514 Жилое помещение 6 4 64,63 2 515 Жилое помещение 6 4 62,19 2 516 Жилое помещение 6 4 30,6 1 517 Жилое помещение 6 4 2,7,4 1 518 Жилое помещение 6 4 29,12 1 519 Жилое помещение 6 4 29,12 1 519 Жилое помещение 6 4 67,18 2 520 Жилое помещение 7 4 66,43 2,19 2 521			5			2
510 Жилое помещение 5 4 27,4 1 511 Жилое помещение 5 4 67,18 2 512 Жилое помещение 5 4 60,41 2 513 Жилое помещение 6 4 66,43 2 515 Жилое помещение 6 4 62,19 2 516 Жилое помещение 6 4 30,6 1 517 Жилое помещение 6 4 27,4 1 518 Жилое помещение 6 4 27,4 1 519 Жилое помещение 6 4 27,1 1 519 Жилое помещение 6 4 67,18 2 520 Жилое помещение 6 4 60,41 2 521 Жилое помещение 7 4 62,19 2 523 Жилое помещение 7 4 22,19 2 523 Жилое помещение </td <td></td> <td></td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td>4</td>			5			4
511 Жилое помещение 5 4 29,12 1 512 Жилое помещение 5 4 60,41 2 513 Жилое помещение 6 4 60,41 2 515 Жилое помещение 6 4 64,63 2 516 Жилое помещение 6 4 62,19 2 516 Жилое помещение 6 4 30,6 1 517 Жилое помещение 6 4 27,4 1 1 518 Жилое помещение 6 4 27,4 1 1 519 Жилое помещение 6 4 29,12 1 1 520 Жилое помещение 6 4 67,18 2 2 520 Жилое помещение 7 4 64,63 2 2 521 Жилое помещение 7 4 64,63 2 2 522 Жилое помещение 7 4<			5			1
512 Жилое помещение 5 4 67,18 2 513 Жилое помещение 6 4 60,41 2 514 Жилое помещение 6 4 66,63 2 515 Жилое помещение 6 4 62,19 2 516 Жилое помещение 6 4 30,6 1 1 517 Жилое помещение 6 4 27,4 1 1 518 Жилое помещение 6 4 29,12 1 1 519 Жилое помещение 6 4 67,18 2 2 520 Жилое помещение 6 4 67,18 2 2 521 Жилое помещение 7 4 64,63 2 2 522 Жилое помещение 7 4 62,19 2 2 523 Жилое помещение 7 4 62,19 2 2 524 Жилое помещение			5			1
513 Жилое помещение 5 4 60,41 2 514 Жилое помещение 6 4 64,63 2 515 Жилое помещение 6 4 62,19 2 516 Жилое помещение 6 4 30,6 1 517 Жилое помещение 6 4 27,4 1 518 Жилое помещение 6 4 27,4 1 518 Жилое помещение 6 4 27,4 1 519 Жилое помещение 6 4 67,18 2 520 Жилое помещение 6 4 60,41 2 521 Жилое помещение 7 4 64,63 2 522 Жилое помещение 7 4 62,19 2 523 Жилое помещение 7 4 27,4 1 524 Жилое помещение 7 4 27,4 1 525 Жилое помещение <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>2</td>			1			2
514 Жилое помещение 6 4 64,63 2 515 Жилое помещение 6 4 62,19 2 516 Жилое помещение 6 4 30,6 1 517 Жилое помещение 6 4 27,4 1 518 Жилое помещение 6 4 29,12 1 519 Жилое помещение 6 4 67,18 2 520 Жилое помещение 7 4 64,63 2 521 Жилое помещение 7 4 64,63 2 521 Жилое помещение 7 4 62,19 2 523 Жилое помещение 7 4 30,6 1 524 Жилое помещение 7 4 29,12 1 525 Жилое помещение 7 4 67,18 2 526 Жилое помещение 7 4 60,41 2 528 Жилое помещение			5			2
515 Жилое помещение 6 4 62,19 2 516 Жилое помещение 6 4 30,6 1 517 Жилое помещение 6 4 27,4 1 518 Жилое помещение 6 4 29,12 1 519 Жилое помещение 6 4 67,18 2 520 Жилое помещение 6 4 60,41 2 521 Жилое помещение 7 4 64,63 2 522 Жилое помещение 7 4 62,19 2 523 Жилое помещение 7 4 27,4 1 524 Жилое помещение 7 4 27,4 1 525 Жилое помещение 7 4 29,12 1 525 Жилое помещение 7 4 67,18 2 526 Жилое помещение 7 4 69,41 2 528 Жилое помещение<			5			2
516 Жилое помещение 6 4 27,4 1 517 Жилое помещение 6 4 27,4 1 518 Жилое помещение 6 4 29,12 1 519 Жилое помещение 6 4 67,18 2 520 Жилое помещение 6 4 60,41 2 521 Жилое помещение 7 4 64,63 2 522 Жилое помещение 7 4 62,19 2 523 Жилое помещение 7 4 30,6 1 524 Жилое помещение 7 4 27,4 1 525 Жилое помещение 7 4 29,12 1 525 Жилое помещение 7 4 67,18 2 526 Жилое помещение 7 4 67,18 2 527 Жилое помещение 7 4 60,41 2 528 Жилое помещение<			0			2
517 Жилое помещение 6 4 27,4 1 518 Жилое помещение 6 4 29,12 1 519 Жилое помещение 6 4 67,18 2 520 Жилое помещение 6 4 60,41 2 521 Жилое помещение 7 4 64,63 2 522 Жилое помещение 7 4 62,19 2 523 Жилое помещение 7 4 30,6 1 524 Жилое помещение 7 4 27,4 1 524 Жилое помещение 7 4 29,12 1 525 Жилое помещение 7 4 29,12 1 526 Жилое помещение 7 4 67,18 2 527 Жилое помещение 7 4 60,41 2 528 Жилое помещение 8 4 64,63 2 529 Жилое помещение			0			1
518 Жилое помещение 6 4 29,12 1 519 Жилое помещение 6 4 67,18 2 520 Жилое помещение 6 4 60,41 2 521 Жилое помещение 7 4 64,63 2 522 Жилое помещение 7 4 62,19 2 523 Жилое помещение 7 4 30,6 1 524 Жилое помещение 7 4 27,4 1 525 Жилое помещение 7 4 29,12 1 526 Жилое помещение 7 4 67,18 2 527 Жилое помещение 7 4 60,41 2 528 Жилое помещение 8 4 64,63 2 529 Жилое помещение 8 4 62,19 2 530 Жилое помещение 8 4 30,6 1 531 Жилое помещение			0			1
519 Жилое помещение 6 4 67,18 2 520 Жилое помещение 7 4 60,41 2 521 Жилое помещение 7 4 64,63 2 522 Жилое помещение 7 4 62,19 2 523 Жилое помещение 7 4 30,6 1 524 Жилое помещение 7 4 27,4 1 525 Жилое помещение 7 4 29,12 1 526 Жилое помещение 7 4 67,18 2 527 Жилое помещение 7 4 67,18 2 528 Жилое помещение 7 4 60,41 2 529 Жилое помещение 8 4 64,63 2 529 Жилое помещение 8 4 62,19 2 530 Жилое помещение 8 4 30,6 1 531 Жилое помещение 8 4 27,4 1 532 Жилое помещение			b			1
520 Жилое помещение 6 4 60,41 2 521 Жилое помещение 7 4 64,63 2 522 Жилое помещение 7 4 62,19 2 523 Жилое помещение 7 4 30,6 1 524 Жилое помещение 7 4 27,4 1 525 Жилое помещение 7 4 29,12 1 526 Жилое помещение 7 4 67,18 2 527 Жилое помещение 7 4 60,41 2 528 Жилое помещение 8 4 64,63 2 529 Жилое помещение 8 4 62,19 2 530 Жилое помещение 8 4 30,6 1 531 Жилое помещение 8 4 27,4 1 532 Жилое помещение 8 4 29,12 1 533 Жилое помещение 8 4 67,18 2 534 Жилое помещение 8 4 60,41 2 535 Жилое помещение 9 4 64,63 2			b			1
521 Жилое помещение 7 4 64,63 2 522 Жилое помещение 7 4 30,6 1 523 Жилое помещение 7 4 27,4 1 524 Жилое помещение 7 4 29,12 1 525 Жилое помещение 7 4 67,18 2 526 Жилое помещение 7 4 60,41 2 527 Жилое помещение 8 4 64,63 2 528 Жилое помещение 8 4 62,19 2 529 Жилое помещение 8 4 62,19 2 530 Жилое помещение 8 4 30,6 1 531 Жилое помещение 8 4 27,4 1 532 Жилое помещение 8 4 29,12 1 533 Жилое помещение 8 4 67,18 2 534 Жилое помещение 8 4 67,18 2 535 Жилое помещение 9 4 64,63 2			b			2
522 Жилое помещение 7 4 62,19 2 523 Жилое помещение 7 4 30,6 1 524 Жилое помещение 7 4 27,4 1 525 Жилое помещение 7 4 29,12 1 526 Жилое помещение 7 4 67,18 2 527 Жилое помещение 7 4 60,41 2 528 Жилое помещение 8 4 64,63 2 529 Жилое помещение 8 4 62,19 2 530 Жилое помещение 8 4 30,6 1 531 Жилое помещение 8 4 27,4 1 532 Жилое помещение 8 4 29,12 1 533 Жилое помещение 8 4 67,18 2 534 Жилое помещение 8 4 67,18 2 535 Жилое помещение 8 4 60,41 2 535 Жилое помещение		жилое помещение	b			2
523 Жилое помещение 7 4 30,6 1 524 Жилое помещение 7 4 27,4 1 525 Жилое помещение 7 4 29,12 1 526 Жилое помещение 7 4 67,18 2 527 Жилое помещение 7 4 60,41 2 528 Жилое помещение 8 4 64,63 2 529 Жилое помещение 8 4 62,19 2 530 Жилое помещение 8 4 30,6 1 531 Жилое помещение 8 4 27,4 1 532 Жилое помещение 8 4 29,12 1 533 Жилое помещение 8 4 67,18 2 534 Жилое помещение 8 4 60,41 2 535 Жилое помещение 9 4 64,63 2			/			2
524 Жилое помещение 7 4 27,4 1 525 Жилое помещение 7 4 29,12 1 526 Жилое помещение 7 4 67,18 2 527 Жилое помещение 8 4 60,41 2 528 Жилое помещение 8 4 64,63 2 529 Жилое помещение 8 4 62,19 2 530 Жилое помещение 8 4 30,6 1 531 Жилое помещение 8 4 27,4 1 532 Жилое помещение 8 4 29,12 1 533 Жилое помещение 8 4 67,18 2 534 Жилое помещение 8 4 60,41 2 535 Жилое помещение 9 4 64,63 2			/			4
525 Жилое помещение 7 4 29,12 1 526 Жилое помещение 7 4 67,18 2 527 Жилое помещение 7 4 60,41 2 528 Жилое помещение 8 4 64,63 2 529 Жилое помещение 8 4 62,19 2 530 Жилое помещение 8 4 30,6 1 531 Жилое помещение 8 4 27,4 1 532 Жилое помещение 8 4 29,12 1 533 Жилое помещение 8 4 67,18 2 534 Жилое помещение 8 4 60,41 2 535 Жилое помещение 9 4 64,63 2	523		/			1
526 Жилое помещение 7 4 67,18 2 527 Жилое помещение 7 4 60,41 2 528 Жилое помещение 8 4 64,63 2 529 Жилое помещение 8 4 62,19 2 530 Жилое помещение 8 4 30,6 1 531 Жилое помещение 8 4 27,4 1 532 Жилое помещение 8 4 29,12 1 533 Жилое помещение 8 4 67,18 2 534 Жилое помещение 8 4 60,41 2 535 Жилое помещение 9 4 64,63 2			/			1
527Жилое помещение7460,412528Жилое помещение8464,632529Жилое помещение8462,192530Жилое помещение8430,61531Жилое помещение8427,41532Жилое помещение8429,121533Жилое помещение8467,182534Жилое помещение8460,412535Жилое помещение9464,632			/			1
528Жилое помещение8464,632529Жилое помещение8462,192530Жилое помещение8430,61531Жилое помещение8427,41532Жилое помещение8429,121533Жилое помещение8467,182534Жилое помещение8460,412535Жилое помещение9464,632			/			2
529Жилое помещение8462,192530Жилое помещение8430,61531Жилое помещение8427,41532Жилое помещение8429,121533Жилое помещение8467,182534Жилое помещение8460,412535Жилое помещение9464,632		жилое помещение	/			2
530 Жилое помещение 8 4 30,6 1 531 Жилое помещение 8 4 27,4 1 532 Жилое помещение 8 4 29,12 1 533 Жилое помещение 8 4 67,18 2 534 Жилое помещение 8 4 60,41 2 535 Жилое помещение 9 4 64,63 2			8			2
531 Жилое помещение 8 4 27,4 1 532 Жилое помещение 8 4 29,12 1 533 Жилое помещение 8 4 67,18 2 534 Жилое помещение 8 4 60,41 2 535 Жилое помещение 9 4 64,63 2			8			2
532 Жилое помещение 8 4 29,12 1 533 Жилое помещение 8 4 67,18 2 534 Жилое помещение 8 4 60,41 2 535 Жилое помещение 9 4 64,63 2		жилое помещение	8			
533 Жилое помещение 8 4 67,18 2 534 Жилое помещение 8 4 60,41 2 535 Жилое помещение 9 4 64,63 2			8			1
534 Жилое помещение 8 4 60,41 2 535 Жилое помещение 9 4 64,63 2			8			1
535 Жилое помещение 9 4 64,63 2			8			2
			. ~			2
[536 Жилое помещение [9 [4 [62,19]2						2
	536	Жилое помещение	9	4	[62,19	2

537	Жилое помещение	9	4	30,6	1
	Жилое помещение	9	4	27,4	1
	Жилое помещение	9	4	29,12	1
	Жилое помещение	9	4	67,18	2
	Жилое помещение	9	4	60,41	2
	Жилое помещение	10	4	64,63	2
	Жилое помещение	10	4	62,19	2
	Жилое помещение	10	4	30,6	1
	Жилое помещение	10	4	27,4	1
	Жилое помещение	10	4	29,12	1
	Жилое помещение	10	4	67,18	2
	Жилое помещение	10	4	60,41	2
	Жилое помещение	11	4	64,63	2
	Жилое помещение	11	4	62,19	2
	Жилое помещение	11	4	30,6	1
	Жилое помещение	11	4	27,4	1
	Жилое помещение	11	4	29,12	1
	Жилое помещение	11	4	67,18	2
	Жилое помещение	11	4	60,41	2
	Жилое помещение	12	4	64,94	2
	Жилое помещение	12	4	62,78	2
	Жилое помещение	12	4	30,93	1
	Жилое помещение	12	4	27,73	1
	Жилое помещение	12	4	29,44	1
	Жилое помещение	12	4	90,27	3
	Жилое помещение	12	4	39,76	1
	Жилое помещение	13	4	64,94	2
	Жилое помещение	13	4	62,78	2
	Жилое помещение	13	4	30,93	1
	Жилое помещение	13	4	27,73	1
	Жилое помещение	13	4	29,44	1
	Жилое помещение	13	4	90,27	3
	Жилое помещение	13	4	39,76	1
	Жилое помещение	14	4	64,94	2
	Жилое помещение	14	4	62,78	2
	Жилое помещение	14	4	30,93	1
	Жилое помещение	14	4	27,73	1
	Жилое помещение	14	4	29,44	1
	Жилое помещение	14	4	90,27	3
	Жилое помещение	14	4	39,76	1
	Жилое помещение	15	4	64,94	2
	Жилое помещение	15	4	62,78	2
	Жилое помещение	15	4	30,93	1
	Жилое помещение	15	4	27,73	1
	Жилое помещение	15	4	29,44	1
	Жилое помещение	15	4	90,27	3
	Жилое помещение	15	4	39,76	1
584	Жилое помещение	16	4	64,94	2
585	Жилое помещение	16	4	62,78	2
586	Жилое помещение	16	4	30,93	1
587	Жилое помещение	16	4	27,73	1
588	Жилое помещение	16	4	29,44	1
	Жилое помещение	16	4	90,27	3
	Жилое помещение	16	4	39,76	1
	Жилое помещение	17	4	98,72	3
	Жилое помещение	17	4	30,93	1
	Жилое помещение	17	4	27,73	1

594	Жилое помещение	17	4	29,44	1
	Жилое помещение	17	4	90,27	3
	Жилое помещение	17	4	39,76	1
	Жилое помещение	18	4	98,72	3
	Жилое помещение	18	4	30,93	1
	Жилое помещение	18	4	27,73	1
	Жилое помещение	18	4	29,44	1
	Жилое помещение	18	4	64,24	2
	Жилое помещение	18	4	60,95	2
	Жилое помещение	19	4	98,72	3
	Жилое помещение	19	4	30,93	1
	Жилое помещение	19	4	27,73	1
	Жилое помещение	19	4	29,44	1
	Жилое помещение	19	4	39,76	1
	Жилое помещение	2	5	64,9	2
	Жилое помещение	2	5	25,93	1
	Жилое помещение	2	5	42,96	1
	Жилое помещение	2	5	45,37	1
	Жилое помещение	2	5	84,79	3
	Жилое помещение	3	5	64,9	2
	Жилое помещение	3	5	25,93	1
	Жилое помещение	3	5	42,96	1
	Жилое помещение	3	5	45,37	1
	Жилое помещение	3	5	84,79	3
	Жилое помещение	4	5	64,9	2
	Жилое помещение	4	5	25,93	1
	Жилое помещение	4	5	42,96	1
	Жилое помещение	4	5	45,37	1
	Жилое помещение	4	5	84,79	3
	Жилое помещение	5	5	64,9	2
	Жилое помещение	5	5	25,93	1
	Жилое помещение	5	5	42,96	1
	Жилое помещение	5	5	45,37	1
	Жилое помещение	5	5	84,79	3
	Жилое помещение	6	5	64,9	2
	Жилое помещение	6	5	25,93	1
	Жилое помещение	6	5	42,96	1
	Жилое помещение	6	5	45,37	1
	Жилое помещение	6	5	84,79	3
	Жилое помещение	7	5	64,9	2
	Жилое помещение	7	5	25,93	1
	Жилое помещение	7	5	42,96	1
	Жилое помещение	7	5	45,37	1
	Жилое помещение	7	5	84,79	3
	Жилое помещение	8		64,9	2
	Жилое помещение	8		25,93	1
	Жилое помещение	8	5	42,96	1
	Жилое помещение	8	5	45,37	1
	Жилое помещение	8	5	84,79	3
	Жилое помещение	9		64,9	2
	Жилое помещение	9	5	25,93	1
	Жилое помещение	9	5	42,96	1
	Жилое помещение	9	5	45,37	1
	Жилое помещение	9	5	84,79	3
	Жилое помещение	10		64,9	2
	Жилое помещение	10		25,93	1
	Жилое помещение	10	5	42,96	1
	·	•	•		

	1				
	Жилое помещение	10		45,37	1
652		10		84,79	3
653	Жилое помещение	11		64,9	2
	Жилое помещение	11		25,93	1
655	Жилое помещение	11		42,96	1
656	Жилое помещение	11	5	45,37	1
657	Жилое помещение	11		84,79	3
658	Жилое помещение	12		64,9	2
659	Жилое помещение	12		25,93	1
660	Жилое помещение	12		42,96	1
	Жилое помещение	12		45,37	1
662	Жилое помещение	12		84,79	3
663	Жилое помещение	13		64,9	2
664	Жилое помещение	13		25,93	1
665	Жилое помещение	13		42,96	1
	Жилое помещение	13		45,37	1
667	Жилое помещение	13		84,79	3
	Жилое помещение		5, 6	116,23	4
669	Жилое помещение	14	·	25,93	1
670	Жилое помещение	14		42,96	1
	Жилое помещение	14		45,37	1
672	Жилое помещение	14		84,79	3
673			5, 6	116,23	4
	Жилое помещение	15		25,93	1
	жилое помещение Жилое помещение	15		42,96	1
676	жилое помещение Жилое помещение	15		45,37	1
677	жилое помещение Жилое помещение	15		84,79	3
678	жилое помещение Жилое помещение	2		83,62	3
678		2		39,34	1
	Жилое помещение	2			1
	Жилое помещение	2		23,35	1
	Жилое помещение	2		41,44	2
682	Жилое помещение	2		68,61	2
683	Жилое помещение	2		83,62	1
	Жилое помещение	3		39,34	1
685	Жилое помещение	3		23,35	
686	Жилое помещение	3		41,44	1
687	Жилое помещение	3		68,61	2
688	Жилое помещение	4		83,62	3
	Жилое помещение	4		39,34	1
690	Жилое помещение	4		23,35	1
	Жилое помещение	4		41,44	1
692	Жилое помещение	4		68,61	2
693	Жилое помещение	5		83,62	3
	Жилое помещение	5		39,34	1
	Жилое помещение	5		23,35	1
	Жилое помещение	5		41,44	1
	Жилое помещение	5		68,61	2
	Жилое помещение	6		83,62	3
699	Жилое помещение	6		39,34	1
700	Жилое помещение	6		23,35	1
701	Жилое помещение	6		41,44	1
702	Жилое помещение	6		68,61	2
703	Жилое помещение	7		83,62	3
	Жилое помещение	7		39,34	1
	Жилое помещение	7		23,35	1
	Жилое помещение	7		41,44	1
707	Жилое помещение	7		68,61	2
, , ,	улимов попощение	1*	I *	~~/~ <u>-</u>	<u>-</u>

708	Жилое помещение	8	6	83,62	3
	Жилое помещение	8	6	39,34	1
	Жилое помещение	8	6	23,35	1
	Жилое помещение	8	6	41,44	1
	Жилое помещение	8	6	68,61	2
	Жилое помещение	g	6	83,62	3
	Жилое помещение	9	6	39,34	1
	Жилое помещение	٥	6	23,35	1
	Жилое помещение	9	6	41,44	1
	Жилое помещение	٥	6	68,61	2
	Жилое помещение	10	6	83,62	3
	Жилое помещение	10	6	39,34	1
	Жилое помещение	10	6	23,35	1
	жилое помещение Жилое помещение	10	6	41,44	1
	Жилое помещение	10	6	68,61	2
	жилое помещение Жилое помещение	11	6	83,62	2
		11	6		1
	Жилое помещение Жилое помещение	11	6	39,34 23,35	1
	жилое помещение Жилое помещение	11	6	41,44	1
		11	-		
	Жилое помещение	12	6	68,61	2
	Жилое помещение	12	ان د	83,62	1
	Жилое помещение	12	6	39,34	1
	Жилое помещение		6	23,35	1
	Жилое помещение	12	6	41,44	1
	Жилое помещение	12	6	68,61	2
	Жилое помещение	13	6	83,62	3
	Жилое помещение	13	6	39,34	1
	Жилое помещение	13	6	23,35	1
	Жилое помещение	13	6	41,44	1
	Жилое помещение	13	6	68,61	2
	Жилое помещение	2	/	85,58	3
	Жилое помещение	2	/	42,16	1
	Жилое помещение	2	/	31,42	1
	Жилое помещение	2	7	40,37	1
	Жилое помещение	2	7	64,41	2
	Жилое помещение	3	7	85,58	3
	Жилое помещение	3	7	42,16	1
	Жилое помещение	3	/	31,42	1
	Жилое помещение	3	/	40,37	1
	Жилое помещение	3	/	64,41	2
	Жилое помещение	4	/	85,58	3
	Жилое помещение	4	/	42,16	1
	Жилое помещение	4	7	31,42	1
751	Жилое помещение	4	7	40,37	1
	Жилое помещение	4	7	64,41	2
	Жилое помещение	5	7	85,58	3
	Жилое помещение	5	7	42,16	1
	Жилое помещение	5	7	31,42	1
	Жилое помещение	5	7	40,37	1
	Жилое помещение	5	7	64,41	2
	Жилое помещение	6	7	85,58	3
	Жилое помещение	6	7	42,16	1
	Жилое помещение	6	7	31,42	1
	Жилое помещение	6	7	40,37	1
	Жилое помещение	6	7	64,41	2
	Жилое помещение	7	7	85,58	3
764	Жилое помещение	7	7	42,16	1
				-	

765	Жилое помещение	7	7	31,42	1
	Жилое помещение	7	7	40,37	1
	Жилое помещение	7	7	64,41	2
	Жилое помещение	8	7	85,58	3
	Жилое помещение	8	7	42,16	1
	Жилое помещение	8	7	31,42	1
	Жилое помещение	8	7	104,62	4
	Жилое помещение	0	7	85,58	2
	Жилое помещение	0	7	42,16	1
	Жилое помещение	0	7	31,42	1
	жилое помещение Жилое помещение	0	7	104,62	4
	Жилое помещение	10	7	85,58	2
	жилое помещение Жилое помещение	10	7		1
		10	7	42,16 31,42	1
	Жилое помещение	10	7		
	Жилое помещение		7	104,62	2
	Жилое помещение	11	7	85,58	3
	Жилое помещение	11	7	42,16	1
	Жилое помещение	11	7	31,42	1
	Жилое помещение	11	7	104,62	2
	Жилое помещение	12	/ -	85,58	3
	Жилое помещение	12	/ -	42,16	1
	Жилое помещение	12	/ -	31,42	1
	Жилое помещение	12	/ -	104,62	4
	Жилое помещение	2	8	83,72	3
	Жилое помещение	2	8	46,83	1
	Жилое помещение	2	8	41,42	1
	Жилое помещение	2	8	44,11	1
	Жилое помещение	2	8	44,74	1
	Жилое помещение	2	8	85,67	3
	Жилое помещение	3	8	83,72	3
	Жилое помещение	3	8	46,83	1
	Жилое помещение	3	8	41,42	1
	Жилое помещение	3	8	44,11	1
	Жилое помещение	3	8	44,74	1
	Жилое помещение	3	8	85,67	3
	Жилое помещение	4	8	83,72	3
	Жилое помещение	4	8	46,83	1
	Жилое помещение	4	8	41,42	1
803	Жилое помещение	4	8	44,11	1
804	Жилое помещение	4	8	44,74	1
805	Жилое помещение	4	8	85,67	3
	Жилое помещение	5	8	83,72	3
807	Жилое помещение	5	8	46,83	1
808	Жилое помещение	5	8	41,42	1
809	Жилое помещение	5	8	44,11	1
	Жилое помещение	5	8	44,74	1
	Жилое помещение	5	8	85,67	3
	Жилое помещение	6		83,72	3
	Жилое помещение	6	8	46,83	1
	Жилое помещение	6	8	41,42	1
	Жилое помещение	6	8	44,11	1
	Жилое помещение	6	8	44,74	1
	Жилое помещение	6		85,67	3
	Жилое помещение	7	8	83,72	3
	Жилое помещение	7	8	46,83	1
	Жилое помещение	7	8	41,42	1
	жилое помещение Жилое помещение	7		44,11	1
021	истинос помещение	1'	lo.		<u> </u>

822	Жилое помещение	7	Q		44,74		1	
	Жилое помещение Жилое помещение	// 	8		85,67		2	
		/	0		84,28		<u>)</u>	
	Жилое помещение	0	0		47,54		<u>5</u>	
	Жилое помещение	0	0				1	
	Жилое помещение	8	8		41,61		1	
	Жилое помещение	8	8		44,11		1	
	Жилое помещение	8	8		45,06		1	
	Жилое помещение	8	8		86,15		3	
	Жилое помещение	9	8		84,28		3	
	Жилое помещение	9	8		47,54		1.	
	Жилое помещение	9	8		41,61		1.	
	Жилое помещение	9	8		44,11		1	
	Жилое помещение	9	8		45,06		1	
	Жилое помещение	9	8		86,15		3	
	Жилое помещение	10	8		84,28		3	
	Жилое помещение	10	8		47,54		1	
	Жилое помещение	10	8		41,61		1	
	Жилое помещение	10	8		44,11		1.	
	Жилое помещение	10	8		45,06		1	
	Жилое помещение	10	8		86,15		3	
	Жилое помещение	11	8		84,28		3	
	Жилое помещение	11	8		47,54		1	
	Жилое помещение	11	8		41,61		1	
	Жилое помещение	11	8		44,11		1	
	Жилое помещение	11	8		45,06		1	
	Жилое помещение	11	8		86,15		3	
	Жилое помещение	12	8		84,28		3	
	Жилое помещение	12	8		47,54		1	
	Жилое помещение	12	8		41,61		1	
	Жилое помещение	12	8		44,11		1	
	Жилое помещение	12	8		45,06		1	
	Жилое помещение	12	8		86,15		3	
	Жилое помещение	13	8		84,28		3	
	Жилое помещение	13	8		91,14		3	
	Жилое помещение	13	8		44,11		1	
	Жилое помещение	13	8		45,06		1	
	Жилое помещение	13	8,	7	94,68		3	
	Жилое помещение	14	8		84,28		3	
	Жилое помещение	14	8		91,14		3	
	Жилое помещение	14	8		24,94		1	
	Жилое помещение	14	8		118,12		4	
	Жилое помещение	15	8		84,28		3	
864	Жилое помещение	15	8		91,14		3	
	Жилое помещение	15	8		24,94		1	
	Жилое помещение	15	8		118,12		4	
	Жилое помещение	16	8		84,28		3	
	Жилое помещение	16	8		27,51		1	
	Жилое помещение	16	8		61,51		2	
	Жилое помещение	16	8		24,94		1	
	Жилое помещение	17	8		84,28		3	
	Жилое помещение	17	8		27,51		1	
	Жилое помещение	17	8		61,51		2	
874	Жилое помещение	17	8		24,94		1	
	овных характеристиках нежиль	ых помещений 15.3.1						
)=nv:	House Boss occ-	O5.000 BEOWER (1:2)	Площадь частей нежилого помещения		
Nō		Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Наименование	Площадь(м	2)
Арендоприг	одн.пом.N1	Офисное помещение	1	1	118,23	Тамбур	4,53	
			•					

					Рабочая комната	102,45
					Тамбур санузла	1,55
					Туалет	1,72
					Санузел для ММГН	6,03
					Помещение уборочного инвентаря	1,95
Арендопригодн.пом.N2	Офисное помещение	1	1	107,98	Тамбур	5,62
пропропринения	офисиос поподение	_	-	10.750	Рабочая комната	88,36
					Тамбур санузла	3,13
					Туалет	1,48
					Санузел для ММГН	4,65
					Помещение уборочного инвентаря	4,74
Арендопригодн.пом.N3	Офисное помещение	1	2	80,28	Тамбур	6,15
дрендопригодн.пон.нуэ	Офисное помещение	-	2	00,20		64,56
					Тамбур санузла	3,12
						2,53
					Туалат	1,31
					Туалет	2,61
Арондопригоди дом №	Офисиоа помешения	1	2	01.75	Помещение уборочного инвентаря	6,03
Арендопригодн.пом.N4	Офисное помещение	1		91,75	Тамбур	
					Рабочая комната	76,52
					Тамбур санузла	3,72
					Туалет	1,07
					Туалет	1,82
<u> </u>				1.22.22	Помещение уборочного инвентаря	2,59
Арендопригодн.пом.N5	Офисное помещение	1	2	133,06	Тамбур	6,47
					Рабочая комната	114,79
					Тамбур санузла	2,45
					Туалет	1,32
					Санузел для ММГН	4,91
					Помещение уборочного инвентаря	3,12
Арендопригодн.пом.N6	Офисное помещение	1	3	71,21	Тамбур	6,47
						59,23
					Тамбур санузла	1,39
					Туалет	1,53
					Помещение уборочного инвентаря	2,59
Арендопригодн.пом.N7	Офисное помещение	1	3	93,37	Тамбур	6,96
					Рабочая комната	74,73
					Санузел	3,45
					Санузел для ММГН	2,9
			-		Помещение уборочного инвентаря	5,33
Арендопригодн.пом.N8	Офисное помещение	1	3	90,03	Тамбур	5,83
					Рабочая комната	75,6
					Коридор	2,75
					Тамбур санузла	1,42
						1,85
					Помещение уборочного инвентаря	2,58
Арендопригодн.пом.N9	Офисное помещение	1	3	94,85		6,47
					Рабочая комната	79,56
					Тамбур санузла	1,68
					Туалет	1,92
					Тамбур санузла	1,2
					Туалет	1,2
					Помещение уборочного инвентаря	2,82
Арендопригодн.пом.N10	Офисное помещение	1	4	144,24		6,47
					Рабочая комната	124,33
					Санузел	1,69
					Санузел для ММГН	7,07
					Помещение уборочного инвентаря	4,68
,	·		•			

Apourograss	M111	Офисиод поменен	T ₄	1	4	142,77	Тамбур	6,57
Арендопригодн.пом.	AT T	Офисное помещение		L	T	174,//	Тамбур	121,74
							Рабочая комната	
							Санузел	9,67
		0.1			-	04.00	Помещение уборочного инвентаря	
Арендопригодн.пом.	N12	Офисное помещение]	l	5	91,23	Тамбур	6,92
							Рабочая комната	78,05
							Санузел	4,02
					_		Помещение уборочного инвентаря	2,24
Арендопригодн.пом.	N13	Офисное помещение	1	1	5	108,28	Тамбур	7,99
							Рабочая комната	92,87
							Санузел	4,78
							Помещение уборочного инвентаря	2,64
Арендопригодн.пом.	N14	Офисное помещение		1	6	138,53	Тамбур	6,83
							Рабочая комната	121,38
							Санузел	6,91
							Помещение уборочного инвентаря	3,41
Арендопригодн.пом.	N15	Офисное помещение	1	1	6	76,51	Тамбур	6,45
							Рабочая комната	63,23
							Санузел	4,36
							Помещение уборочного инвентаря	2,47
Арендопригодн.пом.і	N16	Офисное помещение	1	1	7	98,6	Тамбур	5,64
							Рабочая комната	84,37
							Санузел	6,19
							Помещение уборочного инвентаря	2,4
Арендопригодн.пом.	N17	Офисное помещение	1	1	7	144,09	Тамбур	6,5
							Рабочая комната	104,27
							Тамбур санузла	4,63
							Туалет	1,14
							Туалет	1,56
							Помещение уборочного инвентаря	4,05
							Техническое помещение	21,94
Арендопригодн.пом.і	V18	Офисное помещение	1	1	8	135,58	Тамбур	7,78
							Рабочая комната	118,54
							Тамбур санузла	1,79
							Туалет	1,56
							Санузел для ММГН	3,74
							Помещение уборочного инвентаря	2,17
Арендопригодн.пом.!	N10	Офисиоо помещение		1	0	143,66	Тамбур	7,62
<u> Арендопригодн.пом.</u>	NIS	Офисное помещение	-	L		143,00	Рабочая комната	129,37
							_	4,99
							Санузел	1,68
16.0 000		 	WOV ED : :			 	Помещение уборочного инвентаря	
					льства многоквартирном дом омещения в данном доме)	іе (перечень помещении обц	его пользования с указанием их назначения и площади,	перечень технологического и
	ования, предназначе цений общего пользо	Panna C		HILOLO III	опещения в дапном доме)			
указанием их назначе		16.1.1						
		оложения помещения	Назначение	помени	ения			Площадь (м2)
1 МОП	Секция А, подвал	кипэшэмон кинэжеке	ИТП №1	, помещ	CHINA			29.92
2 MOΠ	Секция А, подвал		Кабельная					22.99
3 MOΠ	Секция А, подвал		Коридор					4.41
4 MOΠ	·			0111011140	DOUBSUS AND ENGINEERING	енерных сетей и прохода к т	ох помощениям	352.88
4 MOΠ 5 MOΠ	Секция А, подвал		итп №2	ещение	подвала для прокладки инж	еперных сетей и прохода к т	МКИНЭЩЭМОП.КЭ	42.06
6 MOΠ	Секция Б, подвал			01110::::-		OHODHUN COTON II TROVOST II -	OV FOMOULOUMAN	426.93
6 МОП 7 МОП	Секция Б, подвал			ещение	подвала для прокладки инж	енерных сетей и прохода к т	пкинэшэмонэ	
	Секция В, подвал		Кабельная					25.25
8 МОП	Секция В, подвал		ИТП №3					57.75
9 МОП	Секция В, подвал		-			енерных сетей и прохода к т	ех.помещениям	472.96
10 MOΠ	Секция Г, подвал			•	и хозяйственно-питьевая нас	осная		26.5
11 MOΠ	Секция Г, подвал		Пожарная н					13.22
12 МОП	Секция Г, подвал		Общее пом	ещение	подвала для прокладки инж	енерных сетей и прохода к т	ех.помещениям	401.6

13	МОП	Секция Д, подвал	ИТП №4	42.4
14	МОП	Секция Д, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	330.34
15	МОП	Секция Е, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	318.48
16	МОП	Секция Ж, подвал	итп №5	49.67
17	МОП	Секция Ж, подвал	Кабельная	21.62
18	МОП	Секция Ж, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	320.17
19	МОП	Секция И, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	408.58
20	МОП	Секция А, 1 этаж	Тамбур	6.79
21	МОП	Секция А, 1 этаж	Вестибюль	38.56
22	МОП	Секция А, 1 этаж	Лифтовой холл	18.84
23	МОП	Секция А, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2.65
24		Секция А, 1 этаж	Колясочная	10.95
25	МОП	Секция А, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	9.6
26	МОП	Секция А, 1 этаж	Санузел консьержа	3.15
27	МОП	Секция А, 1 этаж	Коридор	8.24
28	МОП	Секция А, 1 этаж	Электрощитовая	20.49
29		Секция А, 1 этаж	Техническое помещение на отм. +1.810	21
30		Секция А, 1 этаж	Мусоросборная камера	13.98
31		Секция А, 1 этаж	Лестничная клетка	14.33
-		Секция Б, 1 этаж	Тамбур	5.83
33	МОП	Секция Б, 1 этаж	Вестибюль	31.51
34		Секция Б, 1 этаж	Лифтовой холл	11.95
35	МОП	Секция Б, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	4.16
36	МОП	Секция Б, 1 этаж	Колясочная	8.07
37	МОП	Секция Б, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	12.37
38	МОП	Секция Б, 1 этаж	Санузел консьержа	2.52
39	МОП	Секция Б, 1 этаж	Мусоросборная камера	12.11
40	МОП	Секция Б, 1 этаж	Лестничная клетка	16.28
41	МОП	Секция В, 1 этаж	Тамбур	6.44
42	МОП	Секция В, 1 этаж	Тамбур	6.71
43	МОП	Секция В, 1 этаж	Вестибюль	37.4
44	МОП	Секция В, 1 этаж	Коридор	16.43
45	МОП	Секция В, 1 этаж	Коридор	5.35
46	МОП	Секция В, 1 этаж	Электрощитовая	23.08
47	МОП	Секция В, 1 этаж	Техническое помещение на отм. +1.810	23.23
48	МОП	Секция В, 1 этаж	Лифтовой холл	11.95
49	МОП	Секция В, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2.59
50	МОП	Секция В, 1 этаж	Колясочная	10.52
51	МОП	Секция В, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	8.55
52	МОП	Секция В, 1 этаж	Санузел консьержа	4.72
53	МОП	Секция В, 1 этаж	Мусоросборная камера	12.21
54	МОП	Секция В, 1 этаж	Лестничная клетка	16.28
55	МОП	Секция Г, 1 этаж	Тамбур	8.9
56		Секция Г, 1 этаж	Вестибюль	37.04
57		Секция Г, 1 этаж	Лифтовой холл	11.07
58		Секция Г, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	11.25
		Секция Г, 1 этаж	Колясочная	15.13
60		Секция Г, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	11.02
		Секция Г, 1 этаж	Туалет консьержа	1.4
		Секция Г, 1 этаж	Тамбур санузла	1.32
63		Секция Г, 1 этаж	Мусоросборная камера	13.97
		Секция Г, 1 этаж	Лестничная клетка	16.3
		Секция Д, 1 этаж	Тамбур	6.98
		Секция Д, 1 этаж		5.56
		Секция Д, 1 этаж	Вестибюль	36.69
		Секция Д, 1 этаж	Лифтовой холл	12.97
69	МОП	Секция Д, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	1.94

70 МОП	Секция Д, 1 этаж	Колясочная	8.93
71 MOΠ	Секция Д, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	10.4
72 МОП	Секция Д, 1 этаж	Туалет консьержа	1.67
73 МОП	Секция Д, 1 этаж	Тамбур санузла	1.58
74 МОП		Мусоросборная камера	14.43
75 MOΠ	Секция Д, 1 этаж	Лестничная клетка	16.3
76 МОП	Секция Е, 1 этаж	Тамбур	4.8
77 МОП		Вестибюль	21.52
78 МОП	Секция Е, 1 этаж	Лифтовой холл	13.7
79 МОП	Секция Е, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	1.99
80 МОП	Секция Е, 1 этаж	Колясочная	7.16
81 МОП	Секция Е, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	12.03
82 МОП	Секция Е, 1 этаж	Санузел консьержа	3.12
83 МОП	Секция Е, 1 этаж	, . Мусоросборная камера	13.71
84 МОП	Секция Е, 1 этаж	Лестничная клетка	16.3
85 МОП	Секция Ж, 1 этаж	Тамбур	7.67
86 МОП		Рестибюль	26.08
87 МОП	Секция Ж, 1 этаж	Лифтовой холл	11.03
88 МОП	Секция Ж, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3.42
89 МОП	Секция Ж, 1 этаж	Колясочная	6.69
90 МОП		Рабочая комната консьержа	11.68
91 МОП	Секция Ж, 1 этаж	Санузел консьержа	1.68
92 МОП	Секция Ж, 1 этаж	Мусоросборная камера	13.12
93 МОП	Секция Ж, 1 этаж	Лестничная клетка	16.3
94 МОП	Секция И, 1 этаж	Тамбур	5.6
95 МОП	Секция И, 1 этаж	Вестибюль	35.08
96 МОП	Секция И, 1 этаж	Лифтовой холл	11.03
97 МОП	Секция И, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3.79
98 МОП		Колясочная	10.2
99 МОП	Секция И, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	11.74
100 МОП	Секция И, 1 этаж	Санузел консьержа	4.51
101 МОП		Мусоросборная камера	15.14
102 МОП	Секция И, 1 этаж	Лестничная клетка	16.3
103 МОП	Секция И, 1 этаж	Электрощитовая	21.75
104 МОП		Лифтовой холл	8.7
105 МОП	Секция А, 2 этаж	Коридор	31.31
106 МОП	Секция А, 2 этаж	Тамбур	4.46
107 МОП	Секция А, 2 этаж	Незадымляемая лестница	4.19
108 МОП		Открытый переход	9.5
109 МОП	Секция Б, 2 этаж	Лифтовой холл	14.16
110 МОП	Секция Б, 2 этаж	Коридор	38.42
111 МОП	Секция Б, 2 этаж	Тамбур	2.77
112 МОП	Секция Б, 2 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
113 МОП		Открытый переход	11.78
114 МОП		Лифтовой холл	14.52
115 MOΠ		Коридор	52.86
116 MOΠ	Секция В, 2 этаж	Тамбур Г.	2.77
117 MOΠ	Секция В, 2 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
118 MOП		Открытый переход	12.56
119 MOΠ		Лифтовой холл	8.6
120 MOΠ	Секция Г. 2 этаж	Коридор Тамбия	35.08
121 МОП	Секция Г, 2 этаж	Тамбур	4.84
122 МОП	Секция Г, 2 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
123 МОП		Открытый переход	7.95
124 МОП		Лифтовой холл	8.6
125 МОП		Коридор	21.07
126 МОП	Секция Д, 2 этаж	Тамбур	4.84

127	иоп (Секция Д, 2 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
128		Секция Д, 2 этаж		8.59
129		Секция Е, 2 этаж		8.6
130		Секция Е, 2 этаж	· ·	18.94
131		Секция Е, 2 этаж		4.84
132		Секция Е, 2 этаж		6.17
133		Секция Е, 2 этаж		10.75
134		Секция Ж, 2 этаж		8.6
135		Секция Ж, 2 этаж		22.04
136		Секция Ж, 2 этаж		4.84
137		Секция Ж, 2 этаж		6.19
138		Секция Ж, 2 этаж		9.22
139		Секция И, 2 этаж		8.6
140		Секция И, 2 этаж		29.11
141		Секция И, 2 этаж		4.84
142		Секция И, 2 этаж		6.19
143		Секция И, 2 этаж		9.29
144		Секция А, 3 этаж		8.7
145		Секция А, 3 этаж		31.31
146		Секция А, 3 этаж		4.46
147		Секция А, 3 этаж		4.19
148		Секция А, 3 этаж		9.5
149		Секция Б, 3 этаж		14.16
150		Секция Б, 3 этаж		38.42
151		Секция Б, 3 этаж		2.77
152		Секция Б, 3 этаж		6.16
153		Секция Б, 3 этаж		11.78
154		Секция В, 3 этаж		14.52
155		Секция В, 3 этаж		52.86
156		Секция В, 3 этаж		2.77
157		Секция В, 3 этаж		6.16
158		Секция В, 3 этаж		12.56
159		Секция Г, 3 этаж		8.6
160		Секция Г, 3 этаж		35.08
161		Секция Г, 3 этаж		4.84
162		Секция Г, 3 этаж		6.19
163		Секция Г, 3 этаж		7.95
164		Секция Д, 3 этаж		8.6
165		Секция Д, 3 этаж Секция Д, 3 этаж		21.07
166		Секция Д, 3 этаж		4.84
167		Секция Д, 3 этаж		6.16
168		Секция Д, 3 этаж		8.59
169		Секция Е, 3 этаж		8.6
170		Секция Е, 3 этаж		18.94
171		Секция Е, 3 этаж		4.84
172		Секция Е, 3 этаж		6.17
173		Секция Е, 3 этаж		10.75
174		Секция Ж, 3 этаж		8.6
175		Секция Ж, 3 этаж		22.04
176		Секция Ж, 3 этаж		4.84
177		Секция Ж, 3 этаж		6.19
178		Секция Ж, 3 этаж		9.22
179		Секция И, 3 этаж		8.6
180		Секция И, 3 этаж		29.11
181		Секция И, 3 этаж		4.84
182		Секция И, 3 этаж		6.19
183		Секция И, 3 этаж		9.29
100		JONESTA TIJ J JIUM	то тирития переход	J J

184 I	ИОП	Секция А, 4 этаж	Лифтовой холл	8.7
185 l	ИОП	Секция А, 4 этаж	Коридор	31.31
186 I	ИОП	Секция А, 4 этаж	Тамбур	4.46
187 I	ИОП	Секция А, 4 этаж	Незадымляемая лестница	4.19
188 I	ИОП	Секция А, 4 этаж	Открытый переход	9.5
189 I	40П	Секция Б, 4 этаж	Лифтовой холл	14.16
190 l		Секция Б, 4 этаж	Коридор	38.42
191 l		Секция Б, 4 этаж	Тамбур	2.77
192 l		Секция Б, 4 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
193 l		Секция Б, 4 этаж	Открытый переход	11.78
194 I		Секция В, 4 этаж	Лифтовой холл	14.52
195 l		Секция В, 4 этаж	Коридор	52.86
196 I		Секция В, 4 этаж	Тамбур	2.77
197 I		Секция В, 4 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
198 I		Секция В, 4 этаж	Открытый переход	12.56
199 [Секция Г, 4 этаж	Лифтовой холл	8.6
200 [Секция Г, 4 этаж	Коридор	35.08
201		Секция Г, 4 этаж	Тамбур	4.84
202 [Секция Г, 4 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
203 [Секция Г, 4 этаж	Открытый переход	7.95
204 [Секция Д, 4 этаж	Лифтовой холл	8.6
205 [Секция Д, 4 этаж	Коридор	21.07
206		Секция Д, 4 этаж		4.84
207 [Секция Д, 4 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
208		Секция Д, 4 этаж	Открытый переход	8.59
209 [Секция Е, 4 этаж	Лифтовой холл	8.6
210		Секция Е, 4 этаж	Коридор	18.94
211		Секция Е, 4 этаж	Тамбур	4.84
212 [Секция Е, 4 этаж	Незадымляемая лестница	6.17
213 [Секция Е, 4 этаж	Открытый переход	10.75
214		Секция Ж, 4 этаж	Лифтовой холл	8.6
215		Секция Ж, 4 этаж	Коридор	22.04
216		Секция Ж, 4 этаж		4.84
217		Секция Ж, 4 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
218		Секция Ж, 4 этаж	Открытый переход	9.22
219		Секция И, 4 этаж	Лифтовой холл	8.6
220 1		Секция И, 4 этаж	Коридор	29.11
221		Секция И, 4 этаж	Тамбур	4.84
222 [Секция И, 4 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
223 [Секция И, 4 этаж		9.29
224 [Секция А, 5 этаж	Лифтовой холл	8.7
225 [Секция А, 5 этаж	Коридор	31.31
226		Секция А, 5 этаж	Тамбур	4.46
227 I		Секция А, 5 этаж		4.19
228		Секция А, 5 этаж		9.5
229 [ИОП	Секция Б, 5 этаж	Лифтовой холл	14.16
230 [Секция Б, 5 этаж	Коридор	38.42
231 I		Секция Б, 5 этаж	Тамбур	2.77
232 [Секция Б, 5 этаж		6.16
233 [Секция Б, 5 этаж	Открытый переход	11.78
234 [Секция В, 5 этаж	Лифтовой холл	14.52
235	ИОП	Секция В, 5 этаж	Коридор	52.86
236	МОП	Секция В, 5 этаж		2.77
237 [Секция В, 5 этаж		6.16
238		Секция В, 5 этаж	Открытый переход	12.56
239 [Секция Г, 5 этаж	Лифтовой холл	8.6
240 [ИОП	Секция Г, 5 этаж	Коридор	35.08
2 TU I		ockum i j o otuk	lizaku#ak	55.00

241	иоп (Секция Г, 5 этаж	Тамбур	4.84
242	иоп (Секция Г, 5 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
243		Секция Г, 5 этаж	Открытый переход	7.95
244	иоп (Секция Д, 5 этаж	Лифтовой холл	8.6
245		Секция Д, 5 этаж	Коридор	21.07
246		Секция Д, 5 этаж	Тамбур	4.84
247		Секция Д, 5 этаж		6.16
248		Секция Д, 5 этаж	Открытый переход	8.59
249		Секция Е, 5 этаж	Лифтовой холл	8.6
250		Секция Е, 5 этаж	Коридор	18.94
251		Секция Е, 5 этаж	Тамбур	4.84
252		Секция Е, 5 этаж	Незадымляемая лестница	6.17
253		Секция Е, 5 этаж	Открытый переход	10.75
254		Секция Ж, 5 этаж	Лифтовой холл	8.6
255		Секция Ж, 5 этаж	Коридор	22.04
256		Секция Ж, 5 этаж	Тамбур	4.84
257		Секция Ж, 5 этаж		6.19
258		Секция Ж, 5 этаж	Открытый переход	9.22
259		Секция И, 5 этаж	Лифтовой холл	8.6
260		Секция И, 5 этаж	Коридор	29.11
261		Секция И, 5 этаж	Тамбур	4.84
262		Секция И, 5 этаж		6.19
263		Секция И, 5 этаж	Открытый переход	9.29
264		Секция А, 6 этаж	Лифтовой холл	8.7
265		Секция А, 6 этаж	Коридор	31.31
266		Секция А, 6 этаж	Тамбур	4.46
267		Секция А, 6 этаж		4.19
268		Секция А, 6 этаж	Открытый переход	9.5
269		Секция Б, 6 этаж	Лифтовой холл	14.16
270		Секция Б, 6 этаж	Коридор	38.42
271		Секция Б, 6 этаж	Тамбур	2.77
272		Секция Б, 6 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
273		Секция Б, 6 этаж	Открытый переход	11.78
274		Секция В, 6 этаж	Лифтовой холл	14.52
275		,	Коридор	52.86
276		Секция В, 6 этаж	Тамбур	2.77
277		Секция В, 6 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
278		Секция В, 6 этаж	Открытый переход	12.56
279		Секция Г, 6 этаж Секция Г, 6 этаж	Лифтовой холл	8.6
280		Секция Г, 6 этаж	Коридор	35.08
281		Секция Г, 6 этаж Секция Г, 6 этаж	Тамбур	4.84
282		Секция Г, 6 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
283		Секция Г, 6 этаж	Открытый переход	7.95
284		Секция Д, 6 этаж Секция Д, 6 этаж	Лифтовой холл	8.6
285				21.07
286	.о ИОП	Секция Д, 6 этаж Секция Д, 6 этаж	Тамбур	4.84
287		Секция Д, 6 этаж		6.16
288		Секция Д, 6 этаж	Открытый переход	8.59
289		Секция Е, 6 этаж	Лифтовой холл	8.6
290		Секция Е, 6 этаж	Коридор	18.94
291		Секция Е, 6 этаж	Тамбур	4.84
292		Секция Е, 6 этаж		6.17
293		Секция Е, 6 этаж	Открытый переход	10.75
293		Секция Ж, 6 этаж Секция Ж, 6 этаж	Лифтовой холл	8.6
295		Секция Ж, 6 этаж Секция Ж, 6 этаж	Коридор	22.04
295		Секция Ж, 6 этаж Секция Ж, 6 этаж	Тамбур	4.84
297				6.19
29/	ווטוי	Секция Ж, 6 этаж	Незадымляемая лестница	0.19

298 N	юп (Секция Ж, 6 этаж	Открытый переход	9.22
299 N		Секция И, 6 этаж	Лифтовой холл	8.6
300 N		Секция И, 6 этаж		29.11
301 N		Секция И, 6 этаж		4.84
302 N		Секция И, 6 этаж		6.19
303 N		Секция И, 6 этаж		9.29
304 N		Секция А, 7 этаж		8.7
305 N		Секция А, 7 этаж	· ·	31.31
306 N		Секция А, 7 этаж		4.46
307 N		Секция А, 7 этаж		4.19
308		Секция А, 7 этаж		9.5
309		Секция Б, 7 этаж		14.16
310 N		Секция Б, 7 этаж		38.42
311 N		Секция Б, 7 этаж		2.77
312		Секция Б, 7 этаж		6.16
313 N		Секция Б, 7 этаж		11.78
314 N		Секция В, 7 этаж Секция В, 7 этаж		14.52
315 N		Секция В, 7 этаж		52.86
316		Секция В, 7 этаж Секция В, 7 этаж		2.77
317 N		Секция В, 7 этаж Секция В, 7 этаж		6.16
318		Секция В, 7 этаж Секция В, 7 этаж		12.56
319 N		Секция Г, 7 этаж Секция Г, 7 этаж		8.6
320 N		Секция Г, 7 этаж		35.08
321 N		Секция Г, 7 этаж		4.84
322 N		Секция Г, 7 этаж Секция Г, 7 этаж		6.19
323 N		Секция Г, 7 этаж		7.95
324 N		Секция Д, 7 этаж		8.6
325 N			· ·	21.07
326 N		Секция Д, 7 этаж		4.84
327 N		Секция Д, 7 этаж Секция Д, 7 этаж		6.16
328 N		Секция Д, 7 этаж Секция Д, 7 этаж		8.59
329 N		Секция Е, 7 этаж		8.6
330 N		Секция Е, 7 этаж		18.94
331 N		Секция Е, 7 этаж		4.84
332 N		Секция Е, 7 этаж		6.17
333 N		Секция E, 7 этаж Секция E, 7 этаж		10.75
334 N		Секция Ж, 7 этаж Секция Ж, 7 этаж		8.6
335 N		Секция Ж, 7 этаж		22.04
336		секция ж, 7 этаж Секция Ж, 7 этаж		4.84
337		секция ж, 7 этаж Секция Ж, 7 этаж		6.19
338 N		Секция Ж., 7 этаж Секция Ж., 7 этаж		9.22
339 N		Секция И, 7 этаж Секция И, 7 этаж		8.6
340 N		Секция И, 7 этаж		29.11
341 N		Секция И, 7 этаж		4.84
342 N		Секция И, 7 этаж		6.19
343 N	IOU	Секция И, 7 этаж		9.29
344 N		Секция А, 8 этаж		8.7
345 N		Секция А, 8 этаж		31.31
346 N				4.46
347 N		Секция А, 8 этаж		4.19
348 N		Секция А, 8 этаж		9.5
349 N		Секция Б, 8 этаж		14.16
350 N		Секция Б, 8 этаж		38.42
351 N				2.77
352 N		Секция Б, 8 этаж Секция Б, 8 этаж		6.16
353 N				11.78
354 N				14.52
334 ľ	IUI I	Секция В, 8 этаж	γιαφτοβου χολλί	17.04

355 МОП	Секция В, 8 этаж	Коридор	52.86
356 МОП	Секция В, 8 этаж	Тамбур	2.77
357 МОП	Секция В, 8 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
358 МОП		Открытый переход	12.56
359 МОП	Секция Г, 8 этаж	Лифтовой холл	8.6
360 МОП	Секция Г, 8 этаж	Коридор	35.08
361 MOΠ	Секция Г, 8 этаж	Тамбур	4.84
362 МОП	Секция Г, 8 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
363 МОП		Открытый переход	7.95
364 МОП	Секция Д, 8 этаж	Лифтовой холл	8.6
365 МОП	Секция Д, 8 этаж	Коридор	21.07
366 МОП		Тамбур	4.84
367 МОП	Секция Д, 8 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
368 МОП		Открытый переход	8.59
369 МОП	Секция Е, 8 этаж	Лифтовой холл	8.6
370 МОП	Секция Е, 8 этаж	Коридор	18.94
371 МОП	Секция Е, 8 этаж	Тамбур	4.84
372 МОП	Секция Е, 8 этаж	Незадымляемая лестница	6.17
373 МОП		Открытый переход	10.75
374 МОП	Секция Ж, 8 этаж	Лифтовой холл	8.6
375 МОП	Секция Ж, 8 этаж	Коридор	22.04
376 МОП	Секция Ж, 8 этаж	Тамбур	4.84
377 МОП	Секция Ж, 8 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
378 МОП	. ,	Открытый переход	9.22
379 МОП	Секция И, 8 этаж	Лифтовой холл	8.6
380 МОП	Секция И, 8 этаж	Коридор	29.11
381 МОП	Секция И, 8 этаж	Тамбур	4.84
382 МОП	Секция И, 8 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
383 МОП		открытый переход	9.29
384 МОП	Секция А, 9 этаж	Лифтовой холл	8.7
385 МОП	Секция А, 9 этаж	Коридор	31.31
386 МОП	Секция А, 9 этаж	Тамбур	4.46
387 МОП	Секция А, 9 этаж	Незадыляемая лестница	4.19
388 МОП	Секция А, 9 этаж	Открытый переход	9.5
389 МОП	Секция Б, 9 этаж	Лифтовой холл	14.16
390 МОП	Секция Б, 9 этаж	Коридор Коридор	38.42
391 МОП	Секция Б, 9 этаж	Тамбур	2.77
392 МОП	Секция Б, 9 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
393 МОП		Открытый переход	11.78
394 МОП	Секция В, 9 этаж	Лифтовой холл	14.52
395 МОП	Секция В, 9 этаж	Коридор	52.86
396 МОП	Секция В, 9 этаж	Тамбур	2.77
397 МОП	Секция В, 9 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
398 МОП	Секция В, 9 этаж	Открытый переход	12.56
399 МОП		Лифтовой холл	8.6
400 МОП		Коридор	35.08
401 MOΠ	Секция Г, 9 этаж	Тамбур	4.84
402 МОП	Секция Г, 9 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
403 МОП		Открытый переход	7.95
404 МОП		Лифтовой холл	8.6
405 МОП	Секция Д, 9 этаж	Коридор	21.07
406 МОП	Секция Д, 9 этаж	Тамбур	4.84
407 МОП	Секция Д, 9 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
408 МОП	Секция Д, 9 этаж	Открытый переход	8.59
409 МОП	Секция Е, 9 этаж	Лифтовой холл	8.6
410 MOΠ	Секция Е, 9 этаж	Коридор	18.94
411 МОП	Секция Е, 9 этаж	Тамбур	4.84

412	иоп (Секция Е, 9 этаж	Незадымляемая лестница	6.17
413 l		Секция Е, 9 этаж	Открытый переход	10.75
414		Секция Ж, 9 этаж		8.6
415 I		Секция Ж, 9 этаж	Коридор	22.04
416 I		Секция Ж, 9 этаж		4.84
417 I		Секция Ж, 9 этаж		6.19
418		Секция Ж, 9 этаж		9.22
419 [Секция И, 9 этаж		8.6
420 I		Секция И, 9 этаж		29.11
421 I		Секция И, 9 этаж		4.84
422 [Секция И, 9 этаж		6.19
423 I		Секция И, 9 этаж		9.29
424 [Секция А, 10 этаж		8.7
425 I		Секция А, 10 этаж		31.31
426 [Секция А, 10 этаж		4.46
427 [Секция А, 10 этаж		4.19
428 [Секция А, 10 этаж		9.5
429 [Секция Б, 10 этаж		14.16
430 [Секция Б, 10 этаж		38.42
431		Секция Б, 10 этаж		2.77
432 [Секция Б, 10 этаж		6.16
433 [Секция Б, 10 этаж		11.78
434 [Секция В, 10 этаж		14.52
435 [Секция В, 10 этаж		52.86
436		Секция В, 10 этаж		2.77
437 [Секция В, 10 этаж		6.16
438 [Секция В, 10 этаж		12.56
439 [Секция Г, 10 этаж		8.6
440 [Секция Г, 10 этаж		35.08
441		Секция Г, 10 этаж		4.84
442 [Секция Г, 10 этаж		6.19
443 [Секция Г, 10 этаж		7.95
444 [Секция Д, 10 этаж		8.6
445 [Секция Д, 10 этаж		21.07
446 [Секция Д, 10 этаж		4.84
447 [Секция Д, 10 этаж		6.16
448 [Секция Д, 10 этаж		8.59
449 [Секция E, 10 этаж Секция E, 10 этаж		8.6
450 [Секция E, 10 этаж Секция E, 10 этаж		18.94
451		Секция E, 10 этаж Секция E, 10 этаж		4.84
452 [Секция E, 10 этаж Секция E, 10 этаж		6.17
453 [Секция Е, 10 этаж		10.75
454		Секция Ж, 10 этаж		8.6
455 [Секция Ж, 10 этаж		22.04
456	.о ИОП	Секция Ж, 10 этаж		4.84
457 I	.о ИОП	Секция Ж, 10 этаж		6.19
458		Секция Ж, 10 этаж		9.22
459 [Секция И, 10 этаж		8.6
460 [Секция И, 10 этаж		29.11
461		Секция И, 10 этаж		4.84
462 [Секция И, 10 этаж		6.19
463 I	<u>10П</u>	Секция И, 10 этаж		9.29
464 [Секция А, 11 этаж		8.7
465 [Секция А, 11 этаж		31.31
466 [Секция А, 11 этаж		4.46
467 [Секция А, 11 этаж		4.19
468	4OU			9.5
400 l	non l	Секция А, 11 этаж	Открытый переход	J.J

469 МОП	Секция Б, 11 этаж	Лифтовой холл	14.16
470 MOΠ		Коридор	38.42
471 MOΠ	Секция Б, 11 этаж	Тамбур	2.77
472 MOΠ	Секция Б, 11 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
473 MOΠ	Секция Б, 11 этаж	Открытый переход	11.78
474 MOΠ		Лифтовой холл	14.52
475 MOΠ		Коридор	52.86
476 MOΠ	Секция В, 11 этаж	Тамбур	2.77
477 MOΠ	Секция В, 11 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
478 MOΠ		Открытый переход	12.56
479 MOΠ		Лифтовой холл	8.6
480 MOΠ	. ,	Коридор	35.08
481 MOΠ	Секция Г, 11 этаж	тамбур Тамбур	4.84
482 MOΠ	Секция Г, 11 этаж	незадымляемая лестница	6.19
483 MOΠ		Открытый переход	7.95
484 MOΠ		Открытый переход Лифтовой холл	8.6
485 MOΠ			21.07
486 MOΠ	Секция Д, 11 этаж Секция Д, 11 этаж	Коридор Тамбур	4.84
487 MOΠ	Секция Д, 11 этаж Секция Д, 11 этаж		6.16
488 ΜΟΠ		Незадымляемая лестница	8.59
489 MOΠ		Открытый переход	8.59
490 МОП 490 МОП		Лифтовой холл Коридор	18.94
491 МОП	Секция Е, 11 этаж	коридор Тамбур	4.84
492 MOΠ	Секция Е, 11 этаж Секция Е, 11 этаж		6.17
493 МОП		Незадымляемая лестница Открытый переход	10.75
494 МОП		Открытый переход Лифтовой холл	8.6
495 МОП			22.04
496 МОП	Секция Ж, 11 этаж Секция Ж, 11 этаж	Коридор Тамбур	4.84
497 MOΠ	Секция Ж, 11 этаж		6.19
498 МОП		Незадымляемая лестница Открытый переход	9.22
499 МОП		Открытый переход Лифтовой холл	8.6
500 MOΠ		коридор	29.11
501 MOΠ	Секция И, 11 этаж Секция И, 11 этаж	тамбур Тамбур	4.84
502 MOΠ			6.19
503 MOΠ	Секция И, 11 этаж Секция И, 11 этаж	Незадымляемая лестница Открытый переход	9.29
504 MOΠ		Открытый переход Лифтовой холл	8.7
505 MOΠ		коридор	31.7
506 MOΠ			
506 MOΠ 507 MOΠ	Секция А, 12 этаж Секция А, 12 этаж	Тамбур	4.46 4.19
507 MOΠ 508 MOΠ		Незадымляемая лестница Открытый переход	9.5
509 MOΠ		Открытыи переход Лифтовой холл	14.16
510 MOΠ		лифтовой холл Коридор	39.06
511 MOΠ	Секция Б, 12 этаж	тамбур Тамбур	2.77
511 MOΠ 512 MOΠ		тамоур Незадымляемая лестница	6.16
513 MOΠ		пезадымляемая лестница Открытый переход	11.78
514 MOΠ		Открытый переход Лифтовой холл	14.52
514 MOΠ		лифтовой холл Коридор	53.61
516 MOΠ	Секция В, 12 этаж	Тамбур	2.77
517 MOΠ		незадымляемая лестница	6.16
518 MOΠ		пезадымляемая лестница Открытый переход	12.56
519 MOΠ	. ,	Лифтовой холл	8.6
520 MOΠ		коридор	35.49
521 MOΠ	Секция Г, 12 этаж Секция Г, 12 этаж	тамбур Тамбур	4.84
522 MOΠ	Секция г, 12 этаж Секция Г, 12 этаж	тамоур Незадымляемая лестница	6.19
523 MOΠ		пезадымляемая лестница Открытый переход	7.95
524 MOΠ			8.6
525 MOΠ		Лифтовой холл	
323 MOLI	Секция Д, 12 этаж	Коридор	21.07

526		Секция Д, 12 этаж	Тамбур	4.84
527	МОП	Секция Д, 12 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
528	МОП	Секция Д, 12 этаж	Открытый переход	8.59
529	МОП	Секция Е, 12 этаж	Лифтовой холл	8.6
530	МОП	Секция Е, 12 этаж	Коридор	18.94
531	МОП	Секция Е, 12 этаж	Тамбур	4.84
532	МОП	Секция Е, 12 этаж	Незадымляемая лестница	6.17
533	МОП	Секция Е, 12 этаж	Открытый переход	10.75
534	МОП	Секция Ж, 12 этаж	Лифтовой холл	8.6
535	МОП	Секция Ж, 12 этаж	Коридор	22.04
536	МОП	Секция Ж, 12 этаж	Тамбур	4.84
537	МОП	Секция Ж, 12 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
538	МОП	Секция Ж, 12 этаж	Открытый переход	9.22
539	МОП	Секция И, 12 этаж	Лифтовой холл	8.6
540	МОП	Секция И, 12 этаж	Коридор	29.11
541	МОП	Секция И, 12 этаж	Тамбур	4.84
542	МОП	Секция И, 12 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
543		Секция И, 12 этаж	Открытый переход	9.29
544		Секция А, 13 этаж	Лифтовой холл	8.7
545		Секция А, 13 этаж	Коридор	31.7
546		Секция А, 13 этаж	Тамбур	4.46
547		Секция А, 13 этаж	Незадымляемая лестница	4.19
548		Секция А, 13 этаж	Открытый переход	9.5
549		Секция Б, 13 этаж	Лифтовой холл	14.16
550		Секция Б, 13 этаж	Коридор	39.06
551		Секция Б, 13 этаж	Тамбур	2.77
552		Секция Б, 13 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
553		Секция Б, 13 этаж	Открытый переход	11.78
554		Секция В, 13 этаж	Лифтовой холл	14.52
555		Секция В, 13 этаж	Коридор	53.61
556		Секция В, 13 этаж	Тамбур	2.77
557		Секция В, 13 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
558		Секция В, 13 этаж	Открытый переход	12.56
559		Секция Г, 13 этаж	Лифтовой холл	8.6
560		Секция Г, 13 этаж	Коридор	35.49
561	МОП	Секция Г, 13 этаж	Тамбур	4.84
562		Секция Г, 13 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
563		Секция Г, 13 этаж	Открытый переход	7.95
564		Секция Д, 13 этаж	Лифтовой холл	8.6
565		Секция Д, 13 этаж	Коридор	21.07
566		Секция Д, 13 этаж	Тамбур	4.84
567		Секция Д, 13 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
568		Секция Д, 13 этаж	Открытый переход	8.59
569		Секция Е, 13 этаж	Лифтовой холл	8.6
570	МОП	Секция Е, 13 этаж	Коридор	18.94
571	МОП	Секция Е, 13 этаж	Тамбур	4.84
572		Секция Е, 13 этаж	Незадымляемая лестница	6.17
573		Секция Е, 13 этаж	Открытый переход	10.75
574		Секция Ж, чердак	Венткамера	23.86
575	МОП	Секция Ж, чердак	Общее помещение чердака (2 отсека) для размещения инженерного оборудования, прокладки инженерных сетей и прохода к венткамерам	286.26
576		Секция Ж, чердак	Незадымляемая лестница	6.19
577		Секция Ж, чердак	Открытый переход	14.28
578		Секция И, 13 этаж	Лифтовой холл	8.6
579		Секция И, 13 этаж	Коридор	27.31
580		Секция И, 13 этаж	Тамбур	4.84
581		Секция И, 13 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
582	МОП	Секция И, 13 этаж	Открытый переход	9.29
		•		

September Property Property	583 МОП	Секция А, 14 этаж	Лифтовой холл	8.7
Sept				
SIR POID Courte S, 14 Trans				
1888 POID Centure 5, 14 mins Point P				
Service 1.4 street		. ,		
17.6				
Social Consign B, 14 areas		• •		
Post Post Concurs 8, 14 strate Fastory Fastory				
507 NOT				
588 590 П Сецир F, 14 этаж Коридор 35.4				
509 № П Сеция Г, 14 этаж Корьеро 35.49				
БОВ ОП Сенция Г, 14 этаж Намерна 1,34 в 1,54 от				
623 МОП Сеция (Г. 14 этаж Незадымлекама лестница 5.19 602 МОП Сеция (Г. 14 этаж Лиргинай переход 7.55 603 МОП Сеция (Р. 14 этаж Лиргинай переход 7.55 605 МОП Сеция (Р. 14 этаж Тамбур 7.86 605 МОП Сеция (Р. 14 этаж Тамбур 7.86 607 МОП Сеция (Р. 14 этаж 7.86 608 МОП Сеция (Р. 14 этаж 7.86 609 МОП Сеция (Р. 14 этаж 7.86 609 МОП Сеция (Р. 14 этаж 7.86 600 МОП Сеция (Р. 15 этаж 7.86 6				
502 MOП Секция Г, 14 этаж Откритой переход 7,95 603 MOП Секция Д, 14 этаж Коридор 21,07 606 MOП Секция Д, 14 этаж Коридор 21,07 606 MOП Секция Д, 14 этаж Незадампленала лестница 8,16 606 MOП Секция Д, 14 этаж Незадампленала лестница 8,16 606 MOП Секция Д, 14 этаж Незадампленала лестница 8,16 608 MOП Секция Е, чердае Вентклиера 8,50 608 MOП Секция Е, чердае Вентклиера 8,7 608 MOП Секция Е, чердае Вентклиера 8,7 609 MOП Секция Е, чердае Незадампленала лестница 166,23 610 MOП Секция Е, чердае Открытьой переход 1,9 1 612 MOП Секция Е, чердае Открытьой переход 1,9 1 613 MOП Секция Е, чердае Открытьой переход 1,9 2 614 MOП Секция Е, чердае Открытьой переход 1,9 2 615 MOП Секция Е, чердае Открытьой переход 1,9 2 616 MOП Секция Е, чердае Открытьой переход 1,9 2 617 MOП Секция Е, чердае Открытьой переход 1,9 2 618 MOП Секция Е, чердае Открытьой переход 1,9 2 618 MOП Секция Е, чердае Секция Е, чердае 1,9 2 618 MOП Секция Е, чердае 1,4 этаж 1,9 2 618 MOП Секция Е, 1,4 этаж 1,9 2 618 MOП Секция Е, 1,5 этаж 1,9 2 619 MOП Секция Е, 1,5 этаж 1,9 2 619 MOП Секция Е, 1,5 этаж 1,9 2 620 MOП Секция Е, 1,5 этаж 1,9 2 631 MOП Секция Е, 1,5 этаж 1,9 2 632 MOП Секция Е, 1,5 этаж 1,9 2 633 MOП Секция Е, 1,5 этаж 1,9 4 634 MOП Секция Е, 1,5 этаж 1,9 4 635 MOП Секция Е, 1,5 этаж 1,9 4 635 MOП Секция Е, 1,5 этаж 1,9 4 637 MOП Секция Е, 1,5 этаж 1,9 4 638 MOП Секция Е, 1,5 этаж 1,9 4 638 MOП Секция Е, 1,5 этаж 1,9 4 639 MOП Секция Е, 1,5 этаж 1,9 4 630 MOП Секция Е, 1,5 этаж 1,9 4				
503 МОП Окация Д. 14 этак Кориарр 21.07 505 МОП Окация Д. 14 этак Тамбур 21.07 505 МОП Окация Д. 14 этак Тамбур 3.84 507 МОП Окация Д. 14 этак Отпритый перход 8.59 508 МОП Окация Е, черак Ветакивера В. 59 509 МОП Окация Е, черак Ветакивера Общее полещение черака для размещения инженерного оборудования, проиладки инженерных сетей и проходы к венткамерам 16.23 510 МОП Окация Е, черак Общее полещение черака для размещения инженерного оборудования, проиладки инженерных сетей и проходы к венткамерам 16.23 511 МОП Окация Е, черак Тамбур Начия Начи				
604 МОП Сеция Д, 14 этаж Коридор 1,97 мм 1,84 мм 1,84 мм 1,84 мм 1,86		,		
Бор МОП Свиция Д. 14 этаж Тамбур А.94				
Боб МОП Сеция Д. 14 этаж Незадытиземая пестница 5.16				
560 МОП Секция Б, цердак Открытый переход 8.59			Тамбур	
608 МОП Секция E, черавк Венткамера 8.7				6.16
509 МОП Секция E, чердаж Общее почещение чердажа для размещения инженерного оборудования, прокладки инженерных сетей и прохода к вентканерам 166.23		Секция Д, 14 этаж	Открытый переход	
510 МОП Секция Е, чердак Незадымпемая лестница 5.17		Секция Е, чердак	Венткамера	8.7
611 МОП Секция Е, чердак Откритый переход 9.93 612 МОП Секция Е, чердак Откритый переход 9.93 613 МОП Секция И, 14 этаж Лифтовой холл 19.28 616 МОП Секция И, 14 этаж Коридор 4.84 616 МОП Секция И, 14 этаж Незадыиляемая пестица 6.19 617 МОП Секция И, 14 этаж Открытый переход 9.29 618 МОП Секция А, 15 этаж Лифтовой холл 8.7 619 МОП Секция А, 15 этаж Лифтовой холл 8.7 620 МОП Секция А, 15 этаж Коридор 31.7 620 МОП Секция А, 15 этаж Тамбур 4.46 621 МОП Секция А, 15 этаж Незадыиляемая пестица 4.19 622 МОП Секция Б, 15 этаж Открытый переход 9.5 623 МОП Секция Б, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 625 МОП Секция Б, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 626 МОП Секция Б, 15 этаж Лифтовой холл 11.78 627 МОП Секция Б, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП	609 МОП	Секция Е, чердак	Общее помещение чердака для размещения инженерного оборудования, прокладки инженерных сетей и прохода к венткамерам	166.23
512 МОП Секция И, 14 этаж	610 МОП	Секция Е, чердак	Незадымляемая лестница	6.17
613 МОП Секция И, 14 этаж Лифтовой холл 8.6 614 МОП Секция И, 14 этаж Коридор 19.28 615 МОП Секция И, 14 этаж Коридор 4.84 616 МОП Секция И, 14 этаж Незадымляеная лестница 6.19 617 МОП Секция И, 14 этаж Незадымляеная лестница 6.19 618 МОП Секция И, 15 этаж Лифтовой холл 8.7 619 МОП Секция А, 15 этаж Лифтовой холл 8.7 620 МОП Секция А, 15 этаж Коридор 3.1.7 620 МОП Секция А, 15 этаж Коридор 4.46 621 МОП Секция А, 15 этаж Незадымляеная лестница 4.19 622 МОП Секция А, 15 этаж Незадымляеная лестница 4.19 622 МОП Секция А, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 623 МОП Секция А, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 624 МОП Секция А, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 625 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 626 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 627 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 628 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 629 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 629 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 629 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 629 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 620 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 621 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 623 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 624 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 625 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 626 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.54 627 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.54 628 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.56 628 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 15.56 629 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 15.56 620 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 15.56 630 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 15.56 631 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 15.56 632 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 15.56 633 МОП Секция В, 15 этаж	611 МОП	Секция Е, чердак	Тамбур	4.84
614 МОП Оскция И, 14 этаж Коридор 19.28 615 МОП Секция И, 14 этаж Тамбур 4.84 616 МОП Оскция И, 14 этаж Незадымляемая лестица 6.19 617 МОП Оскция И, 14 этаж Открытый переход 9.29 618 МОП Оскция А, 15 этаж Лифтовой холл 8.7 619 МОП Оскция А, 15 этаж Коридор 31.7 620 МОП Оскция А, 15 этаж Незадымляемая лестица 4.46 621 МОП Оскция А, 15 этаж Незадымляемая лестица 4.19 622 МОП Оскция А, 15 этаж Открытый переход 9.5 623 МОП Оскция Б, 15 этаж Открытый переход 9.5 624 МОП Оскция Б, 15 этаж Коридор 3.06 625 МОП Оскция Б, 15 этаж Незадымляемая лестица 6.16 627 МОП Оскция Б, 15 этаж Незадымляемая лестица 6.16 628 МОП Оскция В, 15 этаж Открытый переход 5.51 629 МОП Оскция В, 15 этаж Открытый переход 5.61 630 МОП	612 МОП	Секция Е, чердак	Открытый переход	9.93
615 МОП Секция И, 14 этаж Тамбур 4.84 616 МОП Секция И, 14 этаж Незадымлемая лестница 6.19 617 МОП Секция И, 14 этаж Открытый переход 9.29 618 МОП Секция А, 15 этаж Лифтовой холл 8.7 619 МОП Секция А, 15 этаж Коридор 31.7 620 МОП Секция А, 15 этаж Тамбур 4.46 621 МОП Секция А, 15 этаж Незадымлемая лестница 4.19 622 МОП Секция А, 15 этаж Открытый переход 9.5 623 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 624 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 39.06 625 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 39.06 627 МОП Секция В, 15 этаж Незадымлемая лестница 6.16 627 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 629 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 53.61 630 МОП Секция В, 15 этаж<		Секция И, 14 этаж	Лифтовой холл	8.6
616 МОП Секция И, 14 этаж Незадымляемая лестикца 6.19 617 МОП Секция И, 14 этаж Открытый переход 9.29 618 МОП Секция А, 15 этаж Лифтовой холл 8.7 619 МОП Секция А, 15 этаж Коридор 31.7 620 МОП Секция А, 15 этаж Коридор 4.46 621 МОП Секция А, 15 этаж Незадымляемая лестикца 4.19 622 МОП Секция А, 15 этаж Открытый переход 9.5 623 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 624 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 39.06 625 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 39.06 625 МОП Секция В, 15 этаж Незадымляемая лестикца 6.16 627 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 33.61 629 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 33.61 630 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 37.7 631 МОП С	614 MOΠ	Секция И, 14 этаж	Коридор	19.28
617 МОП Секция И, 14 этаж Открытый переход 9.29 618 МОП Секция А, 15 этаж Люфтовой холл 8.7 619 МОП Секция А, 15 этаж Коридор 31.7 620 МОП Секция А, 15 этаж Тамбур 4.46 621 МОП Секция А, 15 этаж Незадымляеная лестница 4.19 622 МОП Секция Б, 15 этаж Открытый переход 9.5 623 МОП Секция Б, 15 этаж Люфтовой холл 14.16 624 МОП Секция Б, 15 этаж Коридор 39.06 625 МОП Секция Б, 15 этаж Коридор 2.77 626 МОП Секция Б, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 627 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП Секция В, 15 этаж Люфтовой холл 14.52 629 МОП Секция В, 15 этаж Люфтовой холл 3.61 631 МОП Секция В, 15 этаж Тамбур 5.36 632 МОП Секция В, 15 этаж Тамбур 5.27 633 МОП Секция В, 15 этаж Тамбур 6.16 633 МОП Секция Г, 15 этаж	615 МОП	Секция И, 14 этаж	Тамбур	4.84
618 МОП Секция А, 15 этаж Лифтовой холл 3.7 619 МОП Секция А, 15 этаж Тамбур 4.46 620 МОП Секция А, 15 этаж 1.9 4.46 621 МОП Секция А, 15 этаж Незадымляемая лестница 4.19 622 МОП Секция А, 15 этаж Открытый переход 9.5 623 МОП Секция Б, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 624 МОП Секция Б, 15 этаж Коридор 39.06 625 МОП Секция Б, 15 этаж Коридор 2.77 626 МОП Секция Б, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 627 МОП Секция Б, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП Секция Б, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 14.52 630 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 2.77 631 МОП Секция В, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 633 МОП Секция Г, 15 этаж Открытый переход 3.6 634 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 3.6 635 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 3.6 636 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 4.84 636 МОП Секци	616 МОП	Секция И, 14 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
618 МОП Секция А, 15 этаж Лифтовой холл 3.7 619 МОП Секция А, 15 этаж Тамбур 4.46 620 МОП Секция А, 15 этаж 1.9 4.46 621 МОП Секция А, 15 этаж Незадымляемая лестница 4.19 622 МОП Секция А, 15 этаж Открытый переход 9.5 623 МОП Секция Б, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 624 МОП Секция Б, 15 этаж Коридор 39.06 625 МОП Секция Б, 15 этаж Коридор 2.77 626 МОП Секция Б, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 627 МОП Секция Б, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП Секция Б, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 14.52 630 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 2.77 631 МОП Секция В, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 633 МОП Секция Г, 15 этаж Открытый переход 3.6 634 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 3.6 635 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 3.6 636 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 4.84 636 МОП Секци		Секция И, 14 этаж	Открытый переход	
619 МОП Секция А, 15 этаж Коридор 31.7 620 МОП Секция А, 15 этаж Тамбур 4.46 621 МОП Секция А, 15 этаж Незадымляемая лестница 4.19 622 МОП Секция Б, 15 этаж Открытый переход 9.5 623 МОП Секция Б, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 624 МОП Секция Б, 15 этаж Коридор 39.06 625 МОП Секция Б, 15 этаж Тамбур 2.77 626 МОП Секция Б, 15 этаж Тамбур 2.77 627 МОП Секция Б, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 11.78 629 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 629 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 2.77 631 МОП Секция В, 15 этаж Тамбур 2.77 632 МОП Секция В, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 633 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 8.6 634 МОП Секция Г, 15 этаж <t< td=""><td>618 МОП</td><td></td><td></td><td>8.7</td></t<>	618 МОП			8.7
620 МОП Секция А, 15 этаж Тамбур 4.46 621 МОП Секция А, 15 этаж 4.19 622 МОП Секция А, 15 этаж 9.5 623 МОП Секция Б, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 624 МОП Секция Б, 15 этаж Коридор 39.06 625 МОП Секция Б, 15 этаж Коридор 2.77 626 МОП Секция Б, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 627 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 629 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 53.61 630 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 53.61 631 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 53.61 632 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 6.16 633 МОП Секция Г, 15 этаж Лифтовой холл 8.6 634 МОП Секция Г, 15 этаж Лифтовой холл 35.49 635 МОП Секция Г, 15 этаж Коридор 35.49 636 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 4.84				
621 МОП Секция А, 15 этаж Незадымляемая лестница 4.19 622 МОП Секция Б, 15 этаж Открытый переход 9.5 623 МОП Секция Б, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 624 МОП Секция Б, 15 этаж Коридор 39.06 625 МОП Секция Б, 15 этаж Тамбур 2.77 626 МОП Секция Б, 15 этаж Открытый переход 11.78 627 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 630 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 53.61 630 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 53.61 631 МОП Секция В, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 632 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 12.56 633 МОП Секция Г, 15 этаж Открытый переход 35.49 635 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 4.84 636 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 4.84 637 МОП Секция Г, 15 этаж Открытый переход 55.49 638 МОП С				4.46
622 МОП Секция А, 15 этаж Открытый переход 9.5 623 МОП Секция Б, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 624 МОП Секция Б, 15 этаж Коридор 39.06 625 МОП Секция Б, 15 этаж Тамбур 2.77 626 МОП Секция Б, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 627 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 629 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 53.61 630 МОП Секция В, 15 этаж Тамбур 53.61 631 МОП Секция В, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 632 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 12.56 634 МОП Секция Г, 15 этаж Лифтовой холл 8.6 635 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 4.84 637 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 4.84 638 МОП Секция Д, 15 этаж Тамбур 4.84 638 МОП Секция Д, 15 этаж <				
623 МОП Секция Б, 15 этаж Лифтовой холл 14.16 624 МОП Секция Б, 15 этаж Коридор 39.06 625 МОП Секция Б, 15 этаж Тамбур 2.77 626 МОП Секция Б, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 627 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 630 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 53.61 631 МОП Секция В, 15 этаж Тамбур 2.77 631 МОП Секция В, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 632 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 12.56 634 МОП Секция Г, 15 этаж Коридор 35.49 635 МОП Секция Г, 15 этаж Коридор 35.49 636 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 4.84 637 МОП Секция Г, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.19 638 МОП Секция Г, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.19 638 МОП Секция Д, 15 этаж Лифтовой холл 8.6				
624 МОП Секция Б, 15 этаж Коридор 625 МОП Секция Б, 15 этаж Тамбур 626 МОП Секция Б, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 627 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 629 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 53.61 630 МОП Секция В, 15 этаж Тамбур 2.77 631 МОП Секция В, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 632 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 12.56 633 МОП Секция Г, 15 этаж Лифтовой холл 8.6 634 МОП Секция Г, 15 этаж Коридор 35.49 636 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 4.84 637 МОП Секция Г, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.19 638 МОП Секция Г, 15 этаж Открытый переход 7.95 638 МОП Секция Д, 15 этаж Открытый переход 7.95 638 МОП Секция Д, 15 этаж Лифтовой холл 8.6				
625 МОП Секция Б, 15 этаж Тамбур 626 МОП Секция Б, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 627 МОП Секция Б, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 629 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 53.61 630 МОП Секция В, 15 этаж Тамбур 2.77 631 МОП Секция В, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 632 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 12.56 633 МОП Секция Г, 15 этаж Лифтовой холл 8.6 634 МОП Секция Г, 15 этаж Коридор 35.49 635 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 4.84 636 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 4.84 637 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 6.19 637 МОП Секция Г, 15 этаж Открытый переход 7.95 638 МОП Секция Д, 15 этаж Лифтовой холл 8.6		• •		
626 МОП Секция Б, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 627 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 629 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 53.61 630 МОП Секция В, 15 этаж Тамбур 2.77 631 МОП Секция В, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 632 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 12.56 633 МОП Секция Г, 15 этаж Лифтовой холл 8.6 635 МОП Секция Г, 15 этаж Коридор 35.49 636 МОП Секция Г, 15 этаж Коридор 4.84 637 МОП Секция Г, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.19 637 МОП Секция Г, 15 этаж Открытый переход 7.95 638 МОП Секция Д, 15 этаж Лифтовой холл 8.6				
627 МОП Секция Б, 15 этаж Открытый переход 11.78 628 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 629 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 53.61 630 МОП Секция В, 15 этаж Тамбур 2.77 631 МОП Секция В, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 632 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 12.56 633 МОП Секция Г, 15 этаж Лифтовой холл 8.6 634 МОП Секция Г, 15 этаж Коридор 35.49 635 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 4.84 636 МОП Секция Г, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.19 637 МОП Секция Г, 15 этаж Открытый переход 7.95 638 МОП Секция Г, 15 этаж Лифтовой холл 8.6				
628 МОП Секция В, 15 этаж Лифтовой холл 14.52 629 МОП Секция В, 15 этаж Коридор 53.61 630 МОП Секция В, 15 этаж Тамбур 2.77 631 МОП Секция В, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.16 632 МОП Секция В, 15 этаж Открытый переход 12.56 633 МОП Секция Г, 15 этаж Лифтовой холл 8.6 634 МОП Секция Г, 15 этаж Коридор 35.49 635 МОП Секция Г, 15 этаж Тамбур 4.84 636 МОП Секция Г, 15 этаж Незадымляемая лестница 6.19 637 МОП Секция Г, 15 этаж Открытый переход 7.95 638 МОП Секция Д, 15 этаж Лифтовой холл 8.6	627 МОП			
629 МОПСекция В, 15 этажКоридор53.61630 МОПСекция В, 15 этажТамбур2.77631 МОПСекция В, 15 этажНезадымляемая лестница6.16632 МОПСекция В, 15 этажОткрытый переход12.56633 МОПСекция Г, 15 этажЛифтовой холл8.6634 МОПСекция Г, 15 этажКоридор35.49635 МОПСекция Г, 15 этажТамбур4.84636 МОПСекция Г, 15 этажНезадымляемая лестница6.19637 МОПСекция Г, 15 этажОткрытый переход7.95638 МОПСекция Д, 15 этажЛифтовой холл8.6	628 MOI			
630 МОПСекция В, 15 этажТамбур2.77631 МОПСекция В, 15 этажНезадымляемая лестница6.16632 МОПСекция В, 15 этажОткрытый переход12.56633 МОПСекция Г, 15 этажЛифтовой холл8.6634 МОПСекция Г, 15 этажКоридор35.49635 МОПСекция Г, 15 этажТамбур4.84636 МОПСекция Г, 15 этажНезадымляемая лестница6.19637 МОПСекция Г, 15 этажОткрытый переход7.95638 МОПСекция Д, 15 этажЛифтовой холл8.6				
631 МОПСекция В, 15 этажНезадымляемая лестница6.16632 МОПСекция В, 15 этажОткрытый переход12.56633 МОПСекция Г, 15 этажЛифтовой холл8.6634 МОПСекция Г, 15 этажКоридор35.49635 МОПСекция Г, 15 этажТамбур4.84636 МОПСекция Г, 15 этажНезадымляемая лестница6.19637 МОПСекция Г, 15 этажОткрытый переход7.95638 МОПСекция Д, 15 этажЛифтовой холл8.6	630 MOII			
632 МОПСекция В, 15 этажОткрытый переход12.56633 МОПСекция Г, 15 этажЛифтовой холл8.6634 МОПСекция Г, 15 этажКоридор35.49635 МОПСекция Г, 15 этажТамбур4.84636 МОПСекция Г, 15 этажНезадымляемая лестница6.19637 МОПСекция Г, 15 этажОткрытый переход7.95638 МОПСекция Д, 15 этажЛифтовой холл8.6				
633 МОПСекция Г, 15 этажЛифтовой холл8.6634 МОПСекция Г, 15 этажКоридор35.49635 МОПСекция Г, 15 этажТамбур4.84636 МОПСекция Г, 15 этажНезадымляемая лестница6.19637 МОПСекция Г, 15 этажОткрытый переход7.95638 МОПСекция Д, 15 этажЛифтовой холл8.6				
634 МОПСекция Г, 15 этажКоридор35.49635 МОПСекция Г, 15 этажТамбур4.84636 МОПСекция Г, 15 этажНезадымляемая лестница6.19637 МОПСекция Г, 15 этажОткрытый переход7.95638 МОПСекция Д, 15 этажЛифтовой холл8.6	633 MOII	. ,		
635 МОПСекция Г, 15 этажТамбур4.84636 МОПСекция Г, 15 этажНезадымляемая лестница6.19637 МОПСекция Г, 15 этажОткрытый переход7.95638 МОПСекция Д, 15 этажЛифтовой холл8.6				
636 МОПСекция Г, 15 этажНезадымляемая лестница6.19637 МОПСекция Г, 15 этажОткрытый переход7.95638 МОПСекция Д, 15 этажЛифтовой холл8.6				
637 МОП Секция Г, 15 этаж Открытый переход 7.95 638 МОП Секция Д, 15 этаж Лифтовой холл 8.6		,		
638 МОП Секция Д, 15 этаж Лифтовой холл 8.6				
[639]МОП Секция Д, 15 этаж Коридор 21.07				
	639 МОП	Секция Д, 15 этаж	Коридор	21.07

640 МОП	Секция Д, 15 этаж	Тамбур	4.84
641 МОП	Секция Д, 15 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
642 МОП	Секция Д, 15 этаж	Открытый переход	8.59
643 МОП	Секция И, 15 этаж	Лифтовой холл	8.6
644 МОП	Секция И, 15 этаж	Коридор	19.28
645 МОП	Секция И, 15 этаж	Тамбур	4.84
646 МОП	Секция И, 15 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
647 МОП	Секция И, 15 этаж	Открытый переход	9.29
648 МОП	Секция А, 16 этаж	Лифтовой холл	8.7
649 МОП	Секция А, 16 этаж	Коридор	31.7
650 МОП	Секция А, 16 этаж	Тамбур	4.46
651 МОП	Секция А, 16 этаж	Незадымляемая лестница	4.19
652 МОП	Секция А, 16 этаж	Открытый переход	9.5
653 МОП	Секция Б, 16 этаж	Лифтовой холл	14.16
654 МОП	Секция Б, 16 этаж	Коридор	39.06
655 МОП	Секция Б, 16 этаж	Тамбур	2.77
656 МОП	Секция Б, 16 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
657 MOΠ	Секция Б, 16 этаж	Открытый переход	11.78
658 МОП	Секция В, 16 этаж	Лифтовой холл	14.52
659 МОП	Секция В, 16 этаж	Коридор	53.61
660 MOII	Секция В, 16 этаж	Тамбур	2.77
661 MOΠ	Секция В, 16 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
662 MOΠ	Секция В, 16 этаж	Открытый переход	12.56
663 МОП	Секция Г, 16 этаж	Лифтовой холл	8.6
664 MOΠ	Секция Г, 16 этаж	Коридор	35.49
665 МОП	Секция Г, 16 этаж	Тамбур	4.84
666 МОП	Секция Г, 16 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
667 MOΠ	Секция Г, 16 этаж	Открытый переход	7.95
668 MOII	Секция Д, чердак	Венткамера	13.37
669 MOII	Секция Д, чердак Секция Д, чердак	Общее помещение чердака (2 отсека) для размещения инженерного оборудования, прокладки инженерных сетей и прохода к венткамерам	238.26
670 MOΠ	Секция Д, чердак Секция Д, чердак	Тамбур	4.84
671 MOΠ	Секция Д, чердак Секция Д, чердак	Незадымляемая лестница	6.16
672 MOΠ	Секция Д, чердак	Открытый переход	9.11
673 МОП	Секция И, 16 этаж	Лифтовой холл	8.6
674 MOΠ	Секция И, 16 этаж	Коридор	21.15
675 MOΠ	Секция И, 16 этаж	Тамбур	4.84
676 MOΠ	Секция И, 16 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
677 MOΠ	Секция И, 16 этаж	Открытый переход	9.29
678 MOΠ	Секция А, 17 этаж		8.7
679 МОП	Секция А, 17 этаж Секция А, 17 этаж	Лифтовой холл Коридор	31.7
680 МОП	Секция А, 17 этаж	тамбур	4.46
681 MOΠ	Секция А, 17 этаж Секция А, 17 этаж	Незадымляемая лестница	4.19
682 MOΠ	Секция А, 17 этаж Секция А, 17 этаж		9.5
683 МОП	Секция А, 17 этаж Секция Б, 17 этаж	Открытый переход Лифтовой холл	14.16
684 MOΠ	Секция Б, 17 этаж Секция Б, 17 этаж	лифтовой холл Коридор	39.06
685 MOΠ	Секция Б, 17 этаж Секция Б, 17 этаж	коридор Тамбур	2.77
686 MOΠ	Секция Б, 17 этаж Секция Б, 17 этаж	намоур Незадымляемая лестница	6.16
687 MOΠ		пезадымляемая лестница Открытый переход	11.78
688 МОП	Секция В. 17 этаж	Открытыи переход Лифтовой холл	14.52
689 МОП	Секция В, 17 этаж		53.61
690 МОП	Секция В, 17 этаж Секция В, 17 этаж	Коридор	2.77
691 МОП		Тамбур	
	Секция В, 17 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
692 МОП	Секция В, 17 этаж	Открытый переход	12.56
693 МОП	Секция Г, 17 этаж	Лифтовой холл	8.6
694 МОП	Секция Г, 17 этаж	Коридор	26.62
695 МОП	Секция Г, 17 этаж	Тамбур	4.84
696 МОП	Секция Г, 17 этаж	Незадымляемая лестница	6.19

697 МОП	Секция Г, 17 этаж	Открытый переход	7.95
698 МОП	Секция И, 17 этаж	Лифтовой холл	8.6
699 МОП	Секция И, 17 этаж	Коридор	21.15
700 МОП	Секция И, 17 этаж	Тамбур	4.84
701 MOΠ	Секция И, 17 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
702 MOΠ	Секция И, 17 этаж	Открытый переход	9.29
703 МОП	Секция А, 18 этаж	Лифтовой холл	8.7
704 MOΠ	Секция А, 18 этаж	Коридор	31.7
705 MOΠ	Секция А, 18 этаж	Тамбур	4.46
706 MOΠ	Секция А, 18 этаж	Незадымляемая лестница	4.19
707 MOΠ	Секция А, 18 этаж	Открытый переход	9.5
708 MOΠ	,		14.16
708 МОП 709 МОП	Секция Б, 18 этаж	Лифтовой холл	39.06
	Секция Б, 18 этаж	Коридор	2.77
710 MOΠ	Секция Б, 18 этаж	Тамбур	
711 MOΠ	Секция Б, 18 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
712 MOΠ	Секция Б, 18 этаж	Открытый переход	11.78
713 MOΠ	Секция В, 18 этаж	Лифтовой холл	14.52
714 MOΠ	Секция В, 18 этаж	Коридор	53.61
715 MOΠ	Секция В, 18 этаж	Тамбур	2.77
716 МОП	Секция В, 18 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
717 МОП	Секция В, 18 этаж	Открытый переход	12.56
718 MOΠ	Секция Г, 18 этаж	Лифтовой холл	8.6
719 МОП	Секция Г, 18 этаж	Коридор	26.62
720 МОП	Секция Г, 18 этаж	Тамбур	4.84
721 MOΠ	Секция Г, 18 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
722 МОП	Секция Г, 18 этаж	Открытый переход	7.95
723 МОП	Секция И, чердак	Венткамера	13.29
724 МОП	Секция И, чердак	Общее помещение чердака (2 отсека) для размещения инженерного оборудования, прокладки инженерных сетей и прохода к венткамерам	226.94
725 МОП	Секция И, чердак	Тамбур	4.84
726 МОП	Секция И, чердак	Незадымляемая лестница	6.19
727 МОП	Секция И, чердак	Открытый переход	9.29
728 МОП	Секция А, 19 этаж	Лифтовой холл	8.7
729 МОП	Секция А, 19 этаж	Коридор	31.7
730 МОП	Секция А, 19 этаж	Тамбур	4.46
731 МОП	Секция А, 19 этаж	Незадымляемая лестница	4.19
732 МОП	Секция А, 19 этаж	Открытый переход	9.5
733 МОП	Секция Б, 19 этаж	Лифтовой холл	14.16
734 МОП	Секция Б, 19 этаж	Коридор	39.06
735 МОП	Секция Б, 19 этаж	Тамбур	2.77
736 МОП	Секция Б, 19 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
737 МОП	Секция Б, 19 этаж	Открытый переход	11.78
738 МОП	Секция В, 19 этаж	Лифтовой холл	14.52
739 МОП	Секция В, 19 этаж	Коридор	53.61
740 MOΠ	Секция В, 19 этаж	Тамбур	2.77
741 MOΠ	Секция В, 19 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
742 MOΠ	Секция В, 19 этаж	Открытый переход	12.56
743 MOΠ	Секция Г, 19 этаж	Лифтовой холл	8.6
744 MOΠ	Секция Г, 19 этаж	Коридор	26.62
745 MOΠ	Секция Г, 19 этаж	Тамбур	4.84
746 MOΠ	Секция Г, 19 этаж	Незадымляемая лестница	6.19
747 MOΠ	Секция Г, 19 этаж	Открытый переход	7.95
748 MOΠ	Секция А, 20 этаж	Лифтовой холл	8.7
749 MOΠ	Секция А, 20 этаж	Коридор	31.7
750 MOΠ	Секция А, 20 этаж	Тамбур	4.46
751 MOΠ	Секция А, 20 этаж	незадымляемая лестница	4.19
751 MOΠ 752 MOΠ	Секция А, 20 этаж Секция А, 20 этаж	пезадымляемая лестница Открытый переход	9.5
752 MOΠ			14.16
10 M C C C C C C C C C	Секция Б, 20 этаж	Лифтовой холл	14.10

754 МОП	Секция Б, 20 этаж	Коридор	39.06
755 МОП	Секция Б, 20 этаж	Тамбур	2.77
756 МОП	Секция Б, 20 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
757 МОП	Секция Б, 20 этаж	Открытый переход	11.78
758 МОП	Секция В, 20 этаж	Лифтовой холл	14.52
759 МОП	Секция В, 20 этаж	Коридор	53.61
760 МОП	Секция В, 20 этаж	Тамбур	2.77
761 MOΠ	Секция В, 20 этаж	Незадыляемая лестница	6.16
762 МОП	Секция В, 20 этаж	Открытый переход	12.56
763 МОП	Секция Г, чердак	Венткамера	17.31
764 МОП		Общее помещение чердака (2 отсека) для размещения инженерного оборудования, прокладки инженерных сетей и прохода к венткамерам	189.49
765 МОП	Секция Г, чердак	Тамбур	4.84
766 МОП	Секция Г, чердак	 Незадымляемая лестница	6.19
767 МОП		Открытый переход	7.95
768 МОП		Лифтовой холл	8.7
769 MOΠ		Коридор	31.7
770 MOΠ	Секция А, 21 этаж	Тамбур	4.46
771 MOΠ	Секция А, 21 этаж	Незадымляемая лестница	4.19
771 MOΠ		Открытый переход	9.5
772 MOΠ	Секция Б, 21 этаж	Лифтовой холл	14.16
774 MOΠ	Секция Б, 21 этаж	Коридор	39.06
775 MOΠ	Секция Б, 21 этаж	Тамбур	2.77
775 МОП 776 МОП	Секция Б, 21 этаж	незадымляемая лестница	6.16
777 МОП		Открытый переход	11.78
777 МОП 778 МОП		Лифтовой холл	14.52
778 МОП	Секция В, 21 этаж	Коридор	47.65
779 МОП 780 МОП	Секция В, 21 этаж	Тамбур	2.77
781 MOΠ	Секция В, 21 этаж	незадымляемая лестница	6.16
781 МОП 782 МОП	Секция В, 21 этаж	Открытый переход	12.56
783 МОП	Секция Б, 21 этаж Секция А, 22 этаж	Лифтовой холл	8.7
784 МОП	,	коридор	31.7
785 МОП			4.46
786 МОП	Секция А, 22 этаж	Тамбур	4.19
787 МОП	Секция А, 22 этаж	Незадымляемая лестница	9.5
	i e	Открытый переход	
788 MOΠ	. ,	Лифтовой холл	14.16
789 МОП	Секция Б, 22 этаж	Коридор	39.06
790 MOΠ	Секция Б, 22 этаж	Тамбур	2.77
791 МОП	Секция Б, 22 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
792 МОП		Открытый переход	11.78
793 МОП	Секция В, 22 этаж	Лифтовой холл	14.52
794 MOΠ		Коридор	28.08
795 MOΠ	Секция В, 22 этаж	Тамбур	2.77
796 МОП	Секция В, 22 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
797 МОП		Открытый переход	12.56
798 МОП		Лифтовой холл	8.7
799 МОП		Коридор	31.7
800 МОП	Секция А, 23 этаж	Тамбур Г.	4.46
801 МОП	i e	Незадымляемая лестница	4.19
802 МОП		Открытый переход	9.5
803 МОП		Лифтовой холл	14.16
804 МОП		Коридор	39.06
805 МОП	Секция Б, 23 этаж	Тамбур	2.77
806 МОП	Секция Б, 23 этаж	Незадымляемая лестница	6.16
807 МОП		Открытый переход	11.78
808 МОП		Лифтовой холл	14.52
809 МОП		Коридор	28.08
810 MOΠ	Секция В, 23 этаж	Тамбур	2.77

	•			
	МОП Секция В, 23 этаж		Незадымляемая лестница	6.16
	МОП Секция В, 23 этаж		Открытый переход	12.56
	МОП Секция А, чердак		Венткамера	20.11
_	МОП Секция А, чердак		Общее помещение чердака (2 отсека) для размещения инженерного оборудования, прокладки инженерных сетей и прохода к венткамерам	380.94
	МОП Секция А, чердак		Тамбур	4.46
_	МОП Секция А, чердак		Незадымляемая лестница	4.19
	МОП Секция А, чердак		Открытый переход	9.5
	МОП Секция Б, 24 этаж		Лифтовой холл	14.16
	МОП Секция Б, 24 этаж		Коридор	39.06
	МОП Секция Б, 24 этаж		Тамбур	2.77
	МОП Секция Б, 24 этаж		Незадымляемая лестница	6.16
	МОП Секция Б, 24 этаж		Открытый переход	11.78
	МОП Секция В, чердак		Венткамера	10.32
	МОП Секция В, чердак		Общее помещение чердака (2 отсека) для размещения инженерного оборудования, прокладки инженерных сетей и прохода к венткамерам	245.36
	МОП Секция В, чердак		Тамбур 	2.77
	МОП Секция В, чердак		Незадымляемая лестница	6.16
	МОП Секция В, чердак		Открытый переход	12.56
	МОП Секция Б, 25 этаж		Лифтовой холл 1.	14.16
	МОП Секция Б, 25 этаж		Коридор	31.08
	МОП Секция Б, 25 этаж		Тамбур 	2.77
	МОП Секция Б, 25 этаж		Незадымляемая лестница	6.16
	МОП Секция Б, 25 этаж		Открытый переход	11.78
	МОП Секция Б, технический черда		Общее помещение технического чердака (2 отсека)	351.62
	МОП Секция Б, технический черда		Тамбур	2.77
	МОП Секция Б, технический черда		Незадымляемая лестница	6.16
	МОП Секция Б, технический чердан В Перечень технологического и инженерного	<u> </u>	Открытый переход 	11.78
обо обо	рудования, предназначенного для обслуживани ее чем одного помещения в данном доме		lu-	
	Описание места расположения помещения	Вид оборудован		
1	одвал, квартиры и места общего пользования ногоквартирного жилого дома; встроенные омещения		ции А,Б,В) и однозонная(секции Г,Д,Е,Ж,И) система хозяйственно-питьевого водоснабжения жил.дома,система итьевого водопровода встроенных учреждений:водомерные узлы,насосные станции,трубопроводы,запорнона хозяйственно-питьевые нуждерматура	
2	одвал, квартиры и места общего пользования ногоквартирного жилого дома; встроенные омещения		сции А,Б,В) и однозонная (секции Г,Д,Е,Ж,И) система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого орячего хозяйственно-питьевого водопровода встроенных учреждений: трубопроводы, запорно-регулирующая хозяйственно-питьевые нужды	чи горячей воды на
	Подвал, квартиры и места общего пользования Пногоквартирного жилого дома; встроенные Омещения		опожарного водопровода, система АПТ мусоросборной камеры: насосные станции, запорно-регулирующая противопожарный водопровод. возможности пожаротушения	Обеспечение
4	одвал, квартиры и места общего пользования ногоквартирного жилого дома; встроенные омещения	Системы бытово арматура	й, производственной и аварийной канализации: трубопроводы, дренажные насосы, трапы, запорно-регулирующая Канализация. Обеспечение отв	ода бытовых и
5	Подвал, места общего пользования		остоки: водосточные воронки, трубопроводы Канализация. Обеспечение отв	ода дождевых и
6	Подвал, помещения инженерного обеспечения Вентиляция - ec		вентиляция. Обеспечение воздаружных стенах подвала Вентиляция. Обеспечение воздаружных стенах подвала воздушной среды	
7	7 Встроенные помещения Выполнена вент этажи дома и це		иляция санузлов и помещений уборочного инвентаря, предусмотрена зона прохода воздуховодов через жилые вентиляция. Обеспечение возд помещениях для поддержания ахты на кровлю	
8			вентиляция арендных помещений- приточно-механическая с рекуперацией тепла (выполняется после помещениях для поддержания воздушной среды	
9 Жилая часть дома Вентиляция жилой части приточно-вытяжная комбнированная с естественным и механичи и санузлов через железобетонные вентблоки «Баррикада» выводимые в теплый чердак		лой части приточно-вытяжная комбнированная с естественным и механическим побуждением. Вытяжка из кухонь Вентиляция. Обеспечение возд		
10	Килая часть дома		останавливаются регулируемые решетки. На вытяжных отверстиях вентблоков кухонь и санузлов последнего помещениях для поддержания воздушной среды	

111//	Приток в жилые комна	атыосуществляется через встроенные в окна приточные клапаны , в кухни чере форточки или открываемые	Вентиляция. Обеспечение воздухообмена в		
11 жилая часть дома	створки окон		помещениях для поддержания благоприятной воздушной среды		
12 встроенные помещения	сильфонные компенса	ем отопления: отопительные приборы, запорно-регулирующая арматура, трубопроводы, изоляция, торы, радиаторные распределители тепла. 2. ИТП жилой части. 3. ИТП встроенных помещений	Отопление. Обеспечение оптимальной температуры внутреннего воздуха		
· ·	Лифтовое оборудован		Вертикальный транспорт		
		и общеобменной вентиляции	Обеспечение управления вентиляцией квартир		
	ГРЩ		Обеспечение электроснабжением		
16 Этажи корпуса	Системы обеспечения защиты, система охран	безопасности (Система контроля и управления доступом, система автоматической противопожарной нного теленаблюдения, система обеспечения сигналами ГОиЧС, система домофонной связи)	Обеспечение безопасности		
17 Этажи корпуса	Система диспетчериза	иции	Обеспечение сбора данных о состоянии иженерного оборудования		
		вязи: сети телефонизации, радиофикации, телевидения, интернет	Обеспечение телефонизации, доступа в Интернет, радиофикации, телевидения		
19 Этажи корпуса		тривается: приточная с механическим побуждением. Вентиляционное оборудование: -приточные и ы и сопутствующие материалы к ним фирмы «ВЕЗА» (Россия), «Ровен».Воздуховоды из оцинкованной стали 80	Противодымная защита при пожаре		
		рные с электромеханическим приводом фирмы «BE3A» (Россия). Огнезащитное покрытие для воздуховодов: итная изоляция «Огнемат ЭкоВент», «BOS» или отечественные аналоги	Противодымная защита при пожаре		
17 О примерном графике реализации проекта строи (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных		и информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешен сти	ия на ввод в эксплуатацию строящихся		
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности			
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020			
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности			
	17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021				
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2022			
7.1 (4) О примерном графике реализации проекта троительства 17.1.1 3тап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности					
17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023					
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости			
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024			
18 О планируемой стоимости строительства (создан	ия) многоквартирного				
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 299000000 р.			
застройщика в компенсационный фонд		вору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об	5 уплате обязательных отчислений (взносов)		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщ по договорам участия в долевом строительстве	9.1 О способе обеспечения обязательств застройщика о договорам участия в долевом строительстве 19.1.1 Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве:				
	19.1.2 Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:34:0410401:3609				
.2 О банке, в котором участниками долевого 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 счета эскроу, без указания организационно о - правовой формы:				
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строи-	гельства должны быть открыты счета эскроу:		
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд					
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании в средств участников долевого строительства	20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства				
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании	1				
которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и и иного объекта недвижимости	20 1 1	Вид соглашения или сделки: Кредитный договор			
		1			

		Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество	
		Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Банк «Санкт-Петербург»	
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные сред 7831000027	едства:
		Сумма привлеченных средств: 400000000 р.	
		Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 17.04.2024	
	20.1.7 Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 78:34:0410401:3609		ния обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала з	застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика			
22 Информация в отношении объекта социальной инфраст	груктуры, указані	ная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1	статьи 18.1 настоящего Федерального закона
23 Иная, не противоречащая законодательству, информаци	ия о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	Иная информация о проекте: 1 Иная информация о проекте 23.1.1 Уполномоченный банк: ПАО «Банк «Санкт-Петербург» ИНН 7831000027 ОГРН 1027800000140 Расчетный счет застройщика: 407028102905 1657		
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную до	окументацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1		
№ Дата Наименование раздела проектной д	документации		Описание изменений

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00AF63E07AC40CC880E7111EF5323ACC60

Владелец: ООО МЕГАЛИТ-ОХТА ГРУПП, Брега Александр Николаевич, Санкт-Петербург

Действителен: с 09.01.2018 по 09.04.2019