## ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

«Бизнес парк-Кунцево. 1 этап. Общественно-жилой комплекс с подземной автостоянкой по адресу: ул. Гродненская, вл. 5А»

№ 77-000016

	ца, испол	мационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об іняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об мерческом обозначении
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: "РАПИД"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "РАПИД"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: <b>121471</b>
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	1.2.3	Район Субъект а Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Гродненская
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>3;</b>
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>пн,вт,ср,чт,пт</b>
	1.3.2	Рабочее время: <b>с 09:00 по 18:00</b>

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(495)676-50-05
	1.4.2	Адрес электронной почты: gbi_5@mail.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.svoy.msk.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнит ельного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Байдаков</b>
	1.5.2	Имя: <b>Игорь</b>
	1.5.3	От чест во (при наличии): <b>Анатольевич</b>
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации	1 застройц	цика
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7707718840
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1107746042128
	2.1.3	Год регистрации: <b>2010 г.</b>
юридического лица, с указанием фи	ирменного дителя (уч	, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого наименования (наименования) юридического лица— учредителя (участника), фамилии, имени, настника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в
	х опублико	ных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в ованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов ию
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	7.1.0	Дом:; Корпус:; Строение:;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обо значение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
свидетельствах о допуске к работа	м, которы ммерчески	ции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику не оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о их организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является ванные свидетельства I
саморегулируемых организациях в област и инженерных изысканий, архитект урно-строительного проект ирования, строительства, реконструкции, капитального	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, бе з 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 объек тов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застр ойщик:
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 налогоплат ельщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текуц	цего года,	размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату

6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя от чет ная дата: <b>30.09.2018</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финан совой) отчетности: (17 864) тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 697 065,03 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 117 123,63 тыс. руб.
08 Иная, не противоречащая закон		тву информация о застройщике
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
основных характ ерист иках	ых) в рамк	ах проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектн ая декларация: <b>1</b>
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах явля ющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвер жденной документацией по планировке территории:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Западный
	9.2.7	Район в населенном пункте: <b>Можайский</b>
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>Улица</b>

9.2.10	
	Дом:
9.2.11	Литера:
9.2.12	Корпус:
9.2.13	Строение:
9.2.14	Владение: <b>5A</b>
9.2.15	Блок-секция:
9.2.16	Уточнение адреса:
9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>19</b>
9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>21</b>
9.2.20	Общая площадь объекта: <b>30399,2 м2</b>
9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материа ов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
9.2.24	Сейсмостойкость: Сейсмост-ть здания соотв-т нормат. требов-м для площадок сейсмичностью менее 6 балл ов (по MSK-64 согласно ОСР-2015, в соответствии с СП 14.13330.2014)
	9.2.14 9.2.15 9.2.16 9.2.17 9.2.18 9.2.19 9.2.20 9.2.21 9.2.22 9.2.23

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом

l0.1 О виде договора, для		
исполнения которого		
застройщиком осуществляется		
реализация проекта		
строительства, в том числе	10.1.1	Вид договора:
договора, предусмот ренного		
законодательством Российской		
Федерации о градостроительной		
деят ельност и		

	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 организ ационно - правовой формы: "ФИРМА АРГУМЕНТ"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыска ния:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7713049280</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организ ационно - правовой формы: "МостДорГеоТрест"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыска ния:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7734191376
10.3 О лицах, выполнивших архитект урно-строительное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проек тирование: Публичное акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Моспромстрой" - филиал "Фирма АРС"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проек тирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектиров ание:
	10.3.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строи тельное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проект ирование: 7710034310

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: <b>28.12.2017</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изыск аний: 194-H-17/MГЭ/4827-2/4
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной до кументации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документаци и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Московская государственная экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственн ой экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженер ных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 12.04.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изыск аний: 60-H-16/MГЭ/4827-1/4
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной до кументации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документаци и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Московская государственная экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственн ой экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
·	10.5.2	Номер заключения государст венной экологической эксперт изы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государст венной экологи ческой эксперт изы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
11 О разрешении на строительст	во	
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-162000-013527-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>03.11.2016</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>31.12.2019</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: <b>26.09.2018</b>
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора г.Москвы
	ого участка	ов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный а (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом  Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>М-07-003457</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>10.10.2008</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>01.12.2008</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>22.07.2022</b>
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: <b>06.04.2001,01.12.2008,12.10.2016</b>
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собств

	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собстве нность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правов ой формы: Город Москва в лице Департамента городского имущества
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	От чество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринима теля - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:07:0008006:10
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>6 640 км2</b>
13 О планируемых элемент ах благо	уст ройст	ва территории
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тро туаров: Проектом предусмотрено устройство внутридворового проезда. Для пешеходов запроек тированы тротуары и дорожки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое к оличество машино - мест):  Открытые гостевые автостоянки на 40 машино-мест.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Во дворе размещены две детские площадки и площадка для отдыха взрослого населени я с малыми архитектурными формами.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относитель но объекта строительства): Площадка для ТБО расположена во внутреннем дворе комплекса.
	13.1.5	Описание планируемых мероприят ий по озеленению: На территории свободной от застройки и покрытий устраивается газон. Предусмотрена в ысадка 19 деревьев и 358 кустарников, устройство газона - 1 596,0 м2, устройство газона с газонной решеткой - 446,0 м2, откос укрепленный - 104,0 м2 и устройство цветников (из м ноголетников) - 18,0 м2, из летников - 35,0 м2.

	13.1.6	Соот вет ст вие т ребованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для свободного перемещения МГН по территории проектируемого комплекса предусмотр ено: устройство понижения тротуаров в местах пересечения пешеходных путей и проездо в, укладка тактильной плитки в местах переходов, а также на входах в здания, предназн аченных в том числе для МГН, гостевые парковки в количестве 5м/мест.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименова ние организации, выдавшей технические условия):  Проектом предусмотрено наружное освещение территории в соответствии с техническим и условиями ГУП "Моссвет" №13578-1 от 30.09.2015 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элемент ов благоуст ройст ва: Гостевые парковки за исключением парковок предназначенных для автомобилей МГН зап роектированы с покрытием из газонной решетки.
		еском присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям ере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.02.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ТУ № 2084 ДП-В - водоснабжение</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.12.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>37 603,91 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество

		Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже
	14.1.3	нерно-т ехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:  Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.03.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ТУ № Т-УП1-01-160115/0-3</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.03.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>14 991 115,35 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводосток
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.02.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ТУ №1375/15 (K)</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.02.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сет и инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21.12.2015</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ТУ №И-17-00-998060/125</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>23.10.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>27 906 417,18 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инже нерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на под ключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.02.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ТУ № 2085 ДП-К - водоотведение</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>31.12.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>35 146,1 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сет и связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей до говор на подключение к сет и связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по дключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Севен Скай

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7704372625
14.2 (2) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сет и связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей до говор на подключение к сет и связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по дключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Севен Скай</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7704372625
14.2 (3) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сет и связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей до говор на подключение к сет и связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по дключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Севен Скай</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7704372625
14.2 (4) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сет и связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей до говор на подключение к сети связи: Федеральное государственное унитарное предприятие
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на по дключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Российские сети вещания и оповещения (РСВО)
15.0	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7712005121

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках

ст роз рамка много иных жилы	15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений			15.1.1		Количест во <b>257</b>	жилых пом	лещений:				
				15.1.2 Количество <b>171</b>		нежилых помещений:						
				15.1.3			машино-мест:					
						В том числе <b>11</b>	3 том числе иных нежилых помещений:					
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений				15.2.1								
N₂	М Назацонио Этаж Номер					ая площадь	Кол-во	Номер комнаты	Площадь	Площадь помещен использования	ий вспомогательного	
			подъезда	а (м2)			комнат		комнаты (м2)	Наименование	Площадь(м2)	
1	Жилое помещение	1	корпус 1, секция 1	4	16.8	0	1 (евро)					
2	Жилое помещение	1	корпус 1, секция 1	7	72.7	0	2					
3	Жилое помещение	1	корпус 1, секция 1	3	36.9	0	1 (евро)					
4	Жилое помещение	1	корпус 1, секция 1	5	51.30		2 (евро)					
5	Жилое помещение	1	корпус 1, секция 1		38.3	0	3 (евро)					
6	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	4	18.2	0	2 (евро)					
7	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1		113.	80	4					
8	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	7	71.4	0	2					
9	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	1, 35.00		0	1 (евро)					
10	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	5	50.5	0	2 (евро)					
11.1	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	3	36.5	0	1 (евро)					
11.2	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	4	17.7	0	2 (евро)					

11/	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	49.20	2 (евро)		
113	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)		
114	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	112.40	4		
115	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	71.40	2		
IIn	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)		
11/	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)		
	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)		
11× /	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)		
119	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)		
170	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)		
1/1	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	112.40	4		
1//	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	71.40	2		
1/4	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)		
	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)		
25.1	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)		
25.2	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)		
	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)		
27	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)		
20	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	112.40	4		
1/9	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	71.40	2		
	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)		

31	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)		
13/1	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)		
32.2	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)		
33	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)		
134	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)		
135	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	112.40	4		
130	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	71.40	2		
37	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)		
138	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)		
139 1	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)		
39.2	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)		
14()	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)		
1/1 1	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)		
	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	112.40	4		
14 3	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	71.40	2		
144	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)		
	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)		
46.1	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)		 
14h	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)		
14/	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)		
1/1×	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)		

							•	
144	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	112.40	4			
150	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	71.40	2			
וכו	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)			
יבו	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)			
15 3 1	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)			
173/	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)			
174	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)			
רכו	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)			
เวก	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	112.40	4			
15/	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	71.40	2			
ISX	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)			
154	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)			
Inii i	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)			
ini)	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)			
In I	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)			
in/	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)			
	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	112.40	4			
64	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	71.40	2			
65	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)			
Inn	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)			
	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)			

10/./	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)		
ınx	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)		
inu	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)		
70	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	112.40	4		
/ 1	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	71.40	2		
	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)		
1/5	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)		
1/4.1	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)		
1/4/	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)		
1/5	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)		
1/h	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)		
1//	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	112.40	4		
1 / ×	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	71.40	2		
1/4	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)		
1×11	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)		
	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)		
181 /	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)		
02	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)		
	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)		
184	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	112.40	4		
1×5	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	71.40	2		

				T			T	
IXA	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)			
1× /	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)			
100 1	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)			
IXX /	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)			
189	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)			
IUII	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)			
191	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	112.40	4			
147	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	71.40	2			
19 3	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)			
194	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)			
195 1	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)			
195 /	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)			
IUn	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)			
14 /	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)			
IYX	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	112.40	4			
199	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	71.40	2			
	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)			
11()1	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)			
110/	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)			
	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)			
	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)			

1104	Жилое	16	корпус 1,	47.80	2 (евро)		
	помещение Жилое		секция 1 корпус 1,				
11111	помещение	16	секция 1	111.90	4		
IIIIn	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	70.90	2		
	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	35.50	1 (евро)		
HUM	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	50.20	2 (евро)		
	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	36.10	1 (евро)		
11119/	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	46.90	2 (евро)		
11111	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	47.80	2 (евро)		
1111	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	47.80	2 (евро)		
111/	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	106.90	3		
1113	Жилое помещение	11/	корпус 1, секция 1	70.90	2		
1114	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	35.50	1 (евро)		
1115	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	50.20	2 (евро)		
11101	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	36.10	1 (евро)		
1110/	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	46.90	2 (евро)		
111/	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	47.80	2 (евро)		
1118	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	47.80	2 (евро)		
1119	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	106.90	3		
11/0	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	70.90	2		
11/1	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	35.50	1 (евро)		
	Жилое помещение		корпус 1, секция 1	50.20	2 (евро)		

11/5.1	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	36.10	1 (евро)		
11/7/	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	46.90	2 (евро)		
11/4	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	47.80	2 (евро)		
125	Жилое помещение	2	корпус 2, секция 1	48.20	1		
126	Жилое помещение	2	корпус 2, секция 1	96.50	3		
11//	Жилое помещение	3	корпус 2, секция 1	82.60	3 (евро)		
	Жилое помещение	3	корпус 2, секция 1	78.20	3 (евро)		
11/9	Жилое помещение	3	корпус 2, секция 1	47.40	1		
	Жилое помещение	3	корпус 2, секция 1	94.90	3		
1131	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 1	80.40	3 (евро)		
1137	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 1	75.90	3 (евро)		
	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 1	47.40	1		
1134	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 1	94.90	3		
1135	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 1	80.40	3 (евро)		
II Kh	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 1	75.90	3 (евро)		
113/	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 1	47.40	1		
11 XX	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 1	94.90	3		
1139	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 1	80.40	3 (евро)		
1140	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 1	75.90	3 (евро)		
1141	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 1	47.40	1		
11/1/	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 1	94.90	3		

	1	1	_	1	T T		1
143	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 1	80.40	3 (евро)		
144	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 1	75.90	3 (евро)		
145	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 1	47.40	1		
146	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 1	94.90	3		
147	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 1	80.40	3 (евро)		
148	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 1	75.90	3 (евро)		
149	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 1	47.40	1		
150	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 1	94.90	3		
151	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 1	80.40	3 (евро)		
152	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 1	75.90	3 (евро)		
153	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 1	47.40	1		
154	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 1	94.90	3		
155	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 1	80.40	3 (евро)		
156	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 1	75.90	3 (евро)		
157	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 1	47.40	1		
158	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 1	94.90	3		
159	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 1	80.40	3 (евро)		
160	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 1	75.90	3 (евро)		
161	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 1	47.40	1		
162	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 1	94.90	3		
163	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 1	80.40	3 (евро)		

164	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 1	75.90	3 (евро)		
165	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 1	47.40	1		
166	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 1	94.90	3		
167	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 1	80.40	3 (евро)		
168	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 1	75.90	3 (евро)		
169	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 1	47.40	1		
170	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 1	94.90	3		
171	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 1	80.20	3 (евро)		
172	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 1	75.60	3 (евро)		
173	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 1	47.20	1		
174	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 1	94.20	3		
175	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 1	80.20	3 (евро)		
176	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 1	75.60	3 (евро)		
177	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 1	47.20	1		
178	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 1	94.10	3		
179	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 1	80.20	3 (евро)		
180	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 1	75.60	3 (евро)		
181	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 1	47.20	1		
182	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 1	94.10	3		
183	Жилое помещение	2	корпус 2, секция 2	96.50	3		
184	Жилое помещение	2	корпус 2, секция 2	48.20	1		

185	Жилое помещение	2	корпус 2, секция 2	68.40	2		
IIXh	Жилое помещение	2	корпус 2, секция 2	71.00	2		
IIX/	Жилое помещение		корпус 2, секция 2	94.90	3		
188	Жилое помещение		корпус 2, секция 2	47.40	1		
HXY	Жилое помещение		корпус 2, секция 2	66.70	2		
1190	Жилое помещение		корпус 2, секция 2	71.80	2		
	Жилое помещение		корпус 2, секция 2	94.90	3		
1197	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 2	47.40	1		
1193	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 2	66.70	2		
1144	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 2	71.80	2		
1145	Жилое помещение		корпус 2, секция 2	94.90	3		
บานก	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 2	47.40	1		
114/	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 2	66.70	2		
HYX	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 2	71.80	2		
199	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 2	94.90	3		
1/111	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 2	47.40	1		
1701	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 2	66.70	2		
	Жилое помещение		корпус 2, секция 2	71.80	2		
1/113	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 2	94.90	3		
	Жилое помещение		корпус 2, секция 2	47.40	1		
1/115	Жилое помещение		корпус 2, секция 2	66.70	2		

206	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 2	71.80	2			
207	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 2	94.90	3			
208	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 2	47.40	1			
209	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 2	66.70	2			
210	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 2	71.80	2			
211	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 2	94.90	3			
212	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 2	47.40	1			
213	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 2	66.70	2			
214	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 2	71.80	2			
215	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 2	94.90	3			
216	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 2	47.40	1			
217	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 2	66.70	2			
218	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 2	71.80	2			
219	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 2	94.90	3			
220	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 2	47.40	1			
221	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 2	66.70	2			
222	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 2	71.80	2			
223	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 2	94.90	3			
224	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 2	47.40	1			
225	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 2	66.70	2			
226	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 2	71.80	2		-	

Жилое помещение	13	корпус 2, секция 2	94.90	3				
Жилое помещение	13	корпус 2, секция 2	47.40	1				
Жилое помещение	13	корпус 2, секция 2	66.70	2				
Жилое помещение	13	корпус 2, секция 2	71.80	2				
Жилое помещение	14	корпус 2, секция 2	94.20	3				
Жилое помещение	14	корпус 2, секция 2	47.20	1				
Жилое помещение	14	корпус 2, секция 2	66.40	2				
Жилое помещение	14	корпус 2, секция 2	71.60	2				
Жилое помещение	15	корпус 2, секция 2	94.10	3				
Жилое помещение	15	корпус 2, секция 2	47.20	1				
Жилое помещение	15	корпус 2, секция 2	145.00	4				
Жилое помещение	16	корпус 2, секция 2	94.10	3				
Жилое помещение	16	корпус 2, секция 2	47.20	1				
Жилое помещение	16	корпус 2, секция 2	145.00	4				
	помещение Жилое помещение	помещение       13         Жилое помещение       13         Жилое помещение       13         Жилое помещение       14         Жилое помещение       14         Жилое помещение       14         Жилое помещение       15         Жилое помещение       15         Жилое помещение       15         Жилое помещение       16         Жилое помещение       16         Жилое помещение       16         Жилое помещение       16         Жилое помещение       16	помещение       13       секция 2         Жилое помещение       13       корпус 2, секция 2         Жилое помещение       13       корпус 2, секция 2         Жилое помещение       14       корпус 2, секция 2         Жилое помещение       15       корпус 2, секция 2         Жилое помещение       15       корпус 2, секция 2         Жилое помещение       16       корпус 2, секция 2	помещение         13         секция 2         94.90           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         47.40           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         66.70           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         71.80           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         94.20           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         47.20           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         71.60           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         94.10           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         47.20           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         94.10           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         94.10           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20	помещение         13         секция 2         94.90         3           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         47.40         1           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         66.70         2           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         71.80         2           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         94.20         3           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         71.60         2           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         94.10         3           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         145.00         4           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20         1	помещение         13         секция 2         94.90         3           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         47.40         1           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         66.70         2           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         71.80         2           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         47.20         3           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         66.40         2           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         71.60         2           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         94.10         3           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         94.10         3           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2 <td< td=""><td>помещение         13         секция 2         94.90         3           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         47.40         1           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         71.80         2           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         94.20         3           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         66.40         2           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         71.60         2           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         94.10         3           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         94.10         3           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         <td< td=""><td>помещение         13         секция 2         94.90         3           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         66.70         2           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         71.80         2           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         94.20         3           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         66.40         2           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         71.60         2           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         94.10         3           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         94.10         3           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         94.10         3           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         <td< td=""></td<></td></td<></td></td<>	помещение         13         секция 2         94.90         3           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         47.40         1           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         71.80         2           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         94.20         3           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         66.40         2           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         71.60         2           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         94.10         3           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         94.10         3           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2 <td< td=""><td>помещение         13         секция 2         94.90         3           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         66.70         2           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         71.80         2           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         94.20         3           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         66.40         2           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         71.60         2           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         94.10         3           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         94.10         3           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         94.10         3           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         <td< td=""></td<></td></td<>	помещение         13         секция 2         94.90         3           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         66.70         2           Жилое помещение         13         корпус 2, секция 2         71.80         2           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         94.20         3           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         66.40         2           Жилое помещение         14         корпус 2, секция 2         71.60         2           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         94.10         3           Жилое помещение         15         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         94.10         3           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         94.10         3           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2         47.20         1           Жилое помещение         16         корпус 2, секция 2 <td< td=""></td<>

15.3 Об основных характ ерист иках нежилых помещений 15.3.1

				Общая	Площадь частей нежилого помещения		
N₂	Назачение	Этаж	Номер подъезда	площадь (м2)	Наименование	Площадь(м2)	
1н	Помещения БКТ с возможностью размещения продовольственного магазина №1	1	корпус 2, секция 1	106.5	Тамбур продовольственного магазина	3.9	
					С/у персонала	2.8	
					Торговый зал продовольственного магазина	65.7	
					Коридор	12.8	
					Кладовая продуктов (категория - В4)	3.9	

					Кабинет	8.3
					Помещение персонала	5
					Помещение уборочного инветаря	1.9
					Кладовая продуктов (категория-В4)	2.2
Н	Помещения БКТ с возможностью размещения продовольственного магазина №2	1	корпус 2, секция 2	90.7	Тамбур продовольственного магазина	3.9
					Санузел персонала	1.9
					Торговый зал продовольст венного магазина	49.4
					Кабинет	10.3
					Коридор	11.3
					Кладовая продуктов (категория - В4)	4.3
					Кладовая продуктов (категория - В4)	2.2
					Помещение уборочного инвентаря	2.4
					Помещение персонала	5
1	Помещение БКТ с возможностью размещения магазина промтоваров	1	корпус 2, секция 2	95.4	Тамбур магазина промтоваров	3.9
					Санузел персонала	1.6
					Торговый зал (магазин промтоваров)	61.6
					Коридор	10.2
					Помещение уборочного инвентаря	1.8
					Кладовая товара (категория - В4)	5.7
					Помещение персонала	8.5
					Тамбур	2.1
1	Помещение БКТ с условным назначением Офис	1	корпус 1, секция 1	111.5	Тамбур офиса	3.9
					Универсальный санузел	3.8
					Офис open-space	90.8
					Помещение уборочного инвентаря	1.9
					Помещение персонала	6.3
					Ост екленный балкон	4.8

ьн	Помещение БКТ с возможностью	минус 1	корпус 1, секция	74.1	Тамбур салона красоты	3.8
	размещения салона красоты	Mulliye 1	1	7 7.1		3.0
					Универсальный санузел для персонала и посетителей	4
					Коридор	21.1
					Коридор	8.6
					Косметический кабинет	18
					Помещение персонала	5.9
					Кладовая чистого белья (категория - В4)	4.9
					Помещение уборочного инвентаря	2.3
					Кладовая косметических средств (категория - В4)	5.5
	Помещение БКТ с возможностью размещения SPA-салона	минус 1	корпус 1, секция 1	74.1	Тамбур SPA-салона	3.8
					Коридор	25
					Универсальный санузел для персонала и посетителей	4
					Помещение уборочного инвентаря	3.8
					Космет ический кабинет	10.4
					Космет ический кабинет	11.2
					Кладовая чистого белья (категория - В4)	2.2
					Помещение для персонала	7.5
					Кладовая космет ических средств (категория - В4)	6.2
	Помещение БКТ с возможностью размещения парикмахерской	минус 1	корпус 1, секция 1	97.6	Тамбур парикмахерской	3.7
					Парикмахерский зал	13.8
					Универсальный санузел для персонала и посетителей	3.4
					Кладовая чистого белья (категория - В4)	6.4
					Коридор	33.9
					Помещение уборочного инвентаря	4.3
					Кладовая от ст риженных волос (кат егория - В4)	4.5
					Кладовая космет ических средств (категория - В4)	4.4

	T			T	V 52 50 52 5 52 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	T
					Кладовая дез. средств (категория - B4)	5.2
					Помещение персонала	8.8
					Солярий	9.2
8н	Администрация жилого дома	2	корпус 2, секция 1	24.5	Администрация жилого дома	24.5
9н	Комната охраны гаража	2	корпус 2, секция 1	14.2	Комната охраны гаража	14.2
10н	Диспетчерская	1	корпус 2, секция 2	19.8	Диспет черская	17.7
					С/у диспет черской	2.1
11н	Выход из автостоянки	В осях Ва, 6а и 7а на от м0.375	В осях Ва, 6а и 7а на отм0.375	15.3	Выход из автостоянки	15.3
1мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
2мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
Змм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
4мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
5мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
6мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
7мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
8мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
9мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
10мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
11мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.24	машино-место	16.24
12мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
13мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.24	машино-место	16.24
14мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.24	машино-место	16.24
15мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.24	машино-место	16.24
16мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.24	машино-место	16.24
17мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
18мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
19мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.24	машино-место	16.24
20мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.24	машино-место	16.24
21мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.24	машино-место	16.24
22мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.24	машино-место	16.24
23мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
24мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
25мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.24	машино-место	16.24
26мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.24	машино-место	16.24
27мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.24	машино-место	16.24

28мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
29мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
30мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
31мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
32мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
ЗЗмм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
34мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
35мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
36мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
37мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
38мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
39мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
40мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
41мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
42мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
43мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
44мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
45мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
46мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
47мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
48мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
49мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
50мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
51мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
52мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
53мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
54мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
55мм	место для хранения автомобилей	минус 2	13.25	машино-место	13.25
56мм	место для хранения автомобилей	минус 2	13.25	машино-место	13.25
57мм	место для хранения автомобилей	минус 2	13.25	машино-место	13.25
58мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
59мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
60мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
61мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
62мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
63мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
64мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
65мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
66мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24

67мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
68мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
69мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
70мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
71мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
72мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
73мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
74мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
75мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
76мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
77мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
78мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
79мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	16.24	машино-место	16.24
80мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
81мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
82мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
83мм	место для хранения автомобилей	минус 2 -	13.25	машино-место	13.25
84мм	место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
85мм	место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
86мм	место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
87мм	место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
88мм	место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
89мм	место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
90мм	место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
91мм	место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
92мм	место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
93мм	место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
94мм	место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
95мм	место для хранения автомобилей	минус 1	16.24	машино-место	16.24
96мм	место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
97мм	место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
98мм	место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
99мм	место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
100mm	иместо для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
101м	иместо для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
102м	иместо для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
	иместо для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
104mn	иместо для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
105мм	иместо для хранения автомобилей	минус 1	16.24	машино-место	16.24

106мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
107мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
108мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
109мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
110мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
111мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
112мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
113мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
114мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
115мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
116мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
117мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
118мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
119мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
120мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
121мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
122мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
123мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
124мм место для хранения автомобилей	минус 1	16.24	машино-место	16.24
125мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
126мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
127мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
128мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
129мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
130мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
131мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
132мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
133мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
134мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
135мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
136мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
137мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
138мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
139мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
140мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
141мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
142мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
143мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
144мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24

145мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
146мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
147мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
148мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
149мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
150мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
151мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
152мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
153мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
154мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
155мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
156мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
157мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
158мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	13.25	машино-место	13.25
159мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24
160мм место для хранения автомобилей	минус 1 -	16.24	машино-место	16.24

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

## N∘

Nº	Вид помещения	Описание места расположения помещения		Площадь (м2)
1	рампа въезда на - 2 уровне	- 2 уровень автостоянки	Обеспечивает въезд автомобилей в подземную автостоянку	121.4
2	тамбур-шлюз лестницы №1	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №1-1	3.9
3	лестница №1-1	- 2 уровень автостоянки	Обеспечивает связь между этажами	16.7
4	тамбур-шлюз	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 1	7.8
5	тамбур-шлюз	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 1	14.2
6	помещение уборочной техники	- 2 уровень автостоянки	Помещение для хранения уборочной техники	18.7
7	венткамера №1	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	55.9
8	венткамера №2	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	83.1
9	тамбур-шлюз	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №1-1	12

10	субабонентский узел учета тепла	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения субабонентского узла учета тепла	10.6
11	субабонентский узел учета воды	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения субабонентского узла учета воды	5.4
12	помещение для хранения инвент аря	- 2 уровень автостоянки	Помещение для хранения инвентаря	10.6
13	тамбур-шлюз лестницы №2	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №2-2	10.9
14	лестница №2-2	- 2 уровень автостоянки	Обеспечивает связь между этажами	15
15	т амбур-шлюз	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 1	8.3
16	т амбур-шлюз	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 1	14
17	тамбур-шлюз лестницы №3	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №3-2	2.1
18	тамбур-шлюз лестницы №3	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №3-2	8
19	лестница №3-2	- 2 уровень автостоянки	Обеспечивает связь между этажами	15
20	т амбур-шлюз	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 2	4.3
21	т амбур-шлюз	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 2	14
22	венткамера №3	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	18.1
23	венткамера №4	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	13.7
24	тамбур-шлюз лестницы №4	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №4	3.2
25	лестница №4	- 2 уровень автостоянки	Обеспечивает связь между этажами	12.3
26	венткамера №5	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	67.6
27	венткамера №6	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	42.7
28	помещение для хранения свет ильников	- 2 уровень автостоянки	Помещение для хранения свет ильников	33.4
29	венткамера №7	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	19.6
30	рампа въезда на - 1 уровень	- 1 уровень автостоянки помещение №2	Обеспечивает въезд автомобилей в подземную автостоянку	182.6
31		- 1 уровень автостоянки помещение №3	Обеспечивает выезд автомобилей с подземной автостоянки	256.9
32	тамбур-шлюз лестницы №1	- 1 уровень автостоянки помещение №4	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №1-1	3.9
33	лестница №1-1	- 1 уровень автостоянки помещение №5	Обеспечивает связь междуэтажами	16.7

34	тамбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №6	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 1	6.9
35	тамбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №7	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 1	10.8
36	венткамера №1	- 1 уровень автостоянки помещение №8	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	35
37	насосная апт	- 1 уровень автостоянки помещение №9	Помещение для размещения оборудования АПТ	42.2
38	тамбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №9'	Переходной шлюз между лестницей №1-1 и помещением насосной АПТ	2.9
39	лестница №2-2	- 1 уровень автостоянки помещение №10	Обеспечивает связь между этажами	15
40	т амбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №11	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №2-2	8.3
41	т амбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №12	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 1	8.4
42	тамбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №12'	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 1	5.3
43	тамбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №13	Переходной шлюз между помещением автостоянки и помещением насосной ХВС, ИТП	1.9
44	насосная хвс, водомерный узел, итп	- 1 уровень автостоянки помещение №14	Помещение для размещения оборудования насосов XBC, водомерного узла, ИТП	132.4
45	тамбур-шлюз лестницы №3	- 1 уровень автостоянки помещение №15	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №3-2	2.5
46	тамбур-шлюз лестницы №3	- 1 уровень автостоянки помещение №16	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №3-2	2.1
47	лестница №3-2	- 1 уровень автостоянки помещение №17	Обеспечивает связь междуэтажами	15
48	тамбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №18	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 2	4.3
49	тамбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №19	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 2	9.2
50	лестница №4	- 1 уровень автостоянки помещение №20	Обеспечивает связь междуэтажами	12.3
51	тамбур-шлюз лестницы №4	- 1 уровень автостоянки помещение №21	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №4	3.2
52	помещение для хранения свет ильников	- 1 уровень автостоянки помещение №22	Помещение для хранения свет ильников	17.1
53	узел учета тепла	- 1 уровень автостоянки помещение №23	Помещение для размещения узла учета тепла	22.2

54	элект рощит овая авт ост оянки	- 1 уровень автостоянки помещение №24	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	13.3
55	т ех.помещение связи	- 1 уровень автостоянки помещение №25	Помещение для размещения оборудования связи	14.6
56	электрощитовая жилого дома	Корпус 1, секция 1, -1 этаж	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	10
57	элект рощит овая нежилых помещений	Корпус 1, секция 1, -1 этаж	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	6
58	вест ибюль	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей, а также для ожидания прибытия и входа в лифт	22.6
59	лестница № 1-1	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Обеспечивает связь между этажами	16.5
60	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.7
61	мусоросборная камера	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение для временного хранения твердых бытовых от ходов	5
62	комната отдыха консъержа	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение для пребывания консьержа	9.2
63	санузел консъержа	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование	2
64	подсобное помещение	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение для хранения уборочного инвентаря	1.5
65	тамбур жилого дома	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура	
66	тамбур жилого дома	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура	4.8
67	межкварт ирный коридор	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	31.7
68	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 2 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
69	коридор	Корпус 1, секция 1, 2 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
70	тамбур	Корпус 1, секция 1, 2 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
71	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 2 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.6
72	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 2 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
73	лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 1, секция 1, 2 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
74	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 3 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4

	T			1
75	коридор	Корпус 1, секция 1, 3 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
76	тамбур	Корпус 1, секция 1, 3 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
77	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 3 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
78	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 3 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
79	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 3 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
80	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 4 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
81	коридор	Корпус 1, секция 1, 4 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
82	тамбур	Корпус 1, секция 1, 4 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
83	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 4 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
84	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 4 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
85	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 4 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
86	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 5 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
87	коридор	Корпус 1, секция 1, 5 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
88	тамбур	Корпус 1, секция 1, 5 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
89	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 5 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
90	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 5 этаж	Предназначена для связи между эт ажами и эвакуации	13.7
91	лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 1, секция 1, 5 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
92	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 6 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
93	коридор	Корпус 1, секция 1, 6 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
94	тамбур	Корпус 1, секция 1, 6 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
95	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 6 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4

96	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 6 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
97	лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 1, секция 1, 6 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
98	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 7 эт аж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
99	коридор	Корпус 1, секция 1, 7 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
100	тамбур	Корпус 1, секция 1, 7 эт аж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
101	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 7 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
102	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 7 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
103	лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 1, секция 1, 7 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
104	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 8 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
105	коридор	Корпус 1, секция 1, 8 эт аж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
106	тамбур	Корпус 1, секция 1, 8 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
107	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 8 эт аж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
108	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 8 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
109	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 8 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
110	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 9 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
111	коридор	Корпус 1, секция 1, 9 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
	тамбур	Корпус 1, секция 1, 9 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
113	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 9 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
114	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 9 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 9 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
116	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 10 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4

117	коридор	Корпус 1, секция 1, 10 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
	тамбур	Корпус 1, секция 1, 10 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
119	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 10 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
120	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 10 эт аж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
121	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 10 эт аж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
122	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 11 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
123	коридор	Корпус 1, секция 1, 11 эт аж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
	тамбур	Корпус 1, секция 1, 11 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
125	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 11 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
126	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 11 эт аж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
127	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 11 эт аж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
128	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 12 эт аж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
129	коридор	Корпус 1, секция 1, 12 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
130	тамбур	Корпус 1, секция 1, 12 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
131	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 12 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
132	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 12 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
133	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 12 эт аж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
134	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 13 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
135	коридор	Корпус 1, секция 1, 13 эт аж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
	тамбур	Корпус 1, секция 1, 13 эт аж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
137	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 13 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4

138	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 13 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
139	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 13 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
140	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 14 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
141	коридор	Корпус 1, секция 1, 14 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
142	тамбур	Корпус 1, секция 1, 14 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
143	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 14 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
144	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 14 эт аж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
145	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 14 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
146	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 15 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
147	коридор	Корпус 1, секция 1, 15 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
	тамбур	Корпус 1, секция 1, 15 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
149	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 15 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
150	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 15 эт аж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
151	лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 1, секция 1, 15 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
152	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 16 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
153	коридор	Корпус 1, секция 1, 16 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
	тамбур	Корпус 1, секция 1, 16 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
155	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 16 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
156	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 16 эт аж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 16 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
158	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 17 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4

159	коридор	Корпус 1, секция 1, 17 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
	тамбур	Корпус 1, секция 1, 17 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
161	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 17 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
162	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 17 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
163	лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 1, секция 1, 17 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
164	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 18 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	8.6
165	коридор	Корпус 1, секция 1, 18 эт аж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
	тамбур	Корпус 1, секция 1, 18 эт аж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
167	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 18 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
168	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 18 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
169	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 18 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
170	коридор	Корпус 1, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +60.300	Помещение для прохода с лоджии незадымляемой лестницы в помещение прокладки коммуникаций	21.7
171	пространство для прокладки коммуникаций	Корпус 1, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +60.301	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	180.2
172	тамбур	Корпус 1, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +60.302	Проходной шлюз между лоджией незадымляемой лест ницы, коридором для прохода в помещение прокладки коммуникаций	2.8
173	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +60.303	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
174	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +60.304	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
175	лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 1, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +60.305	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
176	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	23.4
177	пуи	Корпус 2, этаж 1	Помещение для хранения уборочного инвентаря	2.1

				1
	вест ибюль	Корпус 2, этаж 1	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей, а также для ожидания прибытия и входа в лифт	62.8
179	мусоросборная камера	Корпус 2, этаж 1	Помещение для временного хранения твердых бытовых от ходов	4.6
180	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 1	Предназначена для связи между эт ажами и эвакуации	16
181	тамбур	Корпус 2, этаж 1	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	
	тамбур	Корпус 2, этаж 1	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3.9
183	комната отдыха консьержа	Корпус 2, этаж 1	Помещение для пребывания консьержа	8.8
184	с/у консъержа	Корпус 2, этаж 1	Помещение в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование	2.3
	лифтовой холл	Корпус 2, секция 2, этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	20.6
186	мусоросборная камера	Корпус 2, секция 2, этаж 1	Помещение для временного хранения твердых бытовых от ходов	4.6
187	лестница № 3-2	Корпус 2, секция 2, этаж 1	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	16
188	элект рощит овая нежилых помещений	Корпус 2, секция 2, этаж 1	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	7.7
189	электрощитовая жилого дома	Корпус 2, секция 2, этаж 1	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	7.8
190	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
191	коридор	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	13
	тамбур	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
193	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.5
194	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
195	лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
196	лоджия	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Лоджия	5
	лестница №5-2	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	6.9
198	коридор	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Помещение для распределения потоков людей	11.3
199	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 2, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
200	коридор	Корпус 2, этаж 2, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5

	тамбур	Корпус 2, этаж 2, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
202	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 2, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.5
203	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 2, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
204	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 2, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
205	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 3, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
206	коридор	Корпус 2, этаж 3, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
	тамбур	Корпус 2, этаж 3, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
208	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 3, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
209	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 3, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
210	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 3, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
211	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 3, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
212	коридор	Корпус 2, этаж 3, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
	тамбур	Корпус 2, этаж 3, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
214	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 3, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
215	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 3, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
216	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 3, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
217	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 4, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
218	коридор	Корпус 2, этаж 4, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
	тамбур	Корпус 2, этаж 4, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
220	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 4, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
221	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 4, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7

			1
	Корпус 2, этаж 4, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
лифтовой холл	Корпус 2, этаж 4, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
коридор	Корпус 2, этаж 4, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
	Корпус 2, этаж 4, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 4, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
лестница №2-2	Корпус 2, этаж 4, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 4, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
лифтовой холл	Корпус 2, этаж 5, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
коридор	Корпус 2, этаж 5, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
	Корпус 2, этаж 5, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 5, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
лестница №2-2	Корпус 2, этаж 5, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 5, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
лифтовой холл	Корпус 2, этаж 5, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
коридор	Корпус 2, этаж 5, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
	Корпус 2, этаж 5, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 5, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
лестница №2-2	Корпус 2, этаж 5, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 5, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
лифтовой холл	Корпус 2, этаж 6, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
коридор	Корпус 2, этаж 6, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
	лифтовой холл коридор тамбур помещение мусоропровода лестница №2-2 лоджия незадымляемой лестницы лифтовой холл коридор тамбур помещение мусоропровода лестница №2-2 лоджия незадымляемой лестницы лифтовой холл коридор тамбур помещение мусоропровода лестницы лифтовой холл коридор тамбур помещение мусоропровода лестница №2-2 лоджия незадымляемой лестница №2-2 лоджия незадымляемой	незадымляемой лестницы  лифтовой холл  Корпус 2, этаж 4, секция 2  Корпус 2, этаж 4, секция 2  Корпус 2, этаж 4, секция 2  Тамбур  Корпус 2, этаж 4, секция 2  Помещение мусоропровода  лестница №2-2  Корпус 2, этаж 4, секция 2  Лоджия  Корпус 2, этаж 4, секция 2  Корпус 2, этаж 4, секция 2  Лоджия  Корпус 2, этаж 5, секция 1  Корпус 2, этаж 5, секция 2  Лоджия  Лестница №2-2  Корпус 2, этаж 5, секция 2  Корпус 2, этаж 5, секция 2  Корпус 2, этаж 5, секция 2  Лоджия  Лестница №2-2  Корпус 2, этаж 5, секция 2  Корпус 2, этаж 5, секция 2	жаздымляемой догот 2, этаж 4, секция 1 Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты коридор Корпус 2, этаж 4, секция 2 Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распеределения потоков жильцов по кварт ирам, а также путь звакуации потоков жильцов по кварт ирам, а также путь звакуации потоков жильцов по кварт ирам, а также путь звакуации потоков жильцов по кварт ирам, а также путь звакуации потоков жильцов по кварт ирам, а также путь звакуации потоков жильцов по кварт ирам, а также путь звакуации потоков жильцов по кварт ирам, а также путь звакуации потоков жильцов по кварт ирам, а также путь звакуации потоков жильцов по кварт ирам, а также путь звакуации из здания прибытия и входа в лифты постранство помещение для размещения мусоропровода потоков жильцов по кварт ирам, а также путь звакуации из здания прибытия и входа в лифты помещение перед входом в кварт ирам, а также путь звакуации из здания прибытия и входа в лифты помещение мусоропровода помещение для ожидания прибытия и входа в лифты помещение мусоропровода помещение для ожидания прибытия и входа в лифты помещение мусоропровода помещение для ожидания прибытия и входа в лифты помещение мусоропровода помещение для ожидания прибытия и входа в лифты помещение мусоропровода помещение для ожидания прибытия и входа в лифты помещение помещение помещение помещение для ожидания прибытия и входа в лифты обестницы помещение для ожидания прибытия и входа в лифты помещение поред входом в квартирам, а также путь вакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство помещение для ожидания прибытия и входа в лифты помещение для ожидания прибытия и входа в лифты

243	тамбур	Корпус 2, этаж 6, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией	2.7
73		Rophlyc 2, 31 d/k 0, cckqu// 1	незадымляемой лестницы	
244	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 6, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
245	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 6, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
246	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 6, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
247	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 6, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
248	коридор	Корпус 2, этаж 6, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
	тамбур	Корпус 2, этаж 6, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
250	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 6, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
251	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 6, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
252	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 6, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
253	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 7, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
254	коридор	Корпус 2, этаж 7, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
	тамбур	Корпус 2, этаж 7, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
256	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 7, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
257	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 7, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
258	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 7, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
259	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 7, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
260	коридор	Корпус 2, этаж 7, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
261	тамбур	Корпус 2, этаж 7, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
262	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 7, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
263	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 7, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7

полжия			
	Корпус 2, эт аж 7, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
лифтовой холл	Корпус 2, этаж 8, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
коридор	Корпус 2, этаж 8, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
	Корпус 2, эт аж 8, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
помещение мусоропровода	Корпус 2, эт аж 8, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
лестница №2-2	Корпус 2, этаж 8, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 2, этаж 8, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
лифтовой холл	Корпус 2, этаж 8, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
коридор	Корпус 2, этаж 8, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
	Корпус 2, эт аж 8, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
помещение мусоропровода	Корпус 2, эт аж 8, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
лестница №2-2	Корпус 2, этаж 8, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, эт аж 8, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
лифтовой холл	Корпус 2, этаж 9, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
коридор	Корпус 2, этаж 9, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
1	Корпус 2, этаж 9, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 9, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
лестница №2-2	Корпус 2, этаж 9, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 2, этаж 9, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
лифтовой холл	Корпус 2, этаж 9, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
коридор	Корпус 2, этаж 9, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
	лифтовой холл коридор тамбур помещение мусоропровода лестница №2-2 лоджия незадымляемой лестницы лифтовой холл коридор тамбур помещение мусоропровода лестница №2-2 лоджия незадымляемой лестницы лифтовой холл коридор тамбур помещение мусоропровода лестницы лифтовой холл коридор тамбур помещение мусоропровода лестница №2-2 лоджия незадымляемой лестница №2-2 лоджия незадымляемой	незадымляемой лестницы лифтовой холл Корпус 2, этаж 7, секция 2 коридор Корпус 2, этаж 8, секция 1 коридор Корпус 2, этаж 8, секция 1 тамбур Корпус 2, этаж 8, секция 1 ломещение мусоропровода лестница №2-2 корпус 2, этаж 8, секция 1 лоджия незадымляемой лестницы лифтовой холл Корпус 2, этаж 8, секция 1 лифтовой холл Корпус 2, этаж 8, секция 2 коридор Корпус 2, этаж 8, секция 2 коридор Корпус 2, этаж 8, секция 2 тамбур Корпус 2, этаж 8, секция 2 лоджия незадымляемой лестницы лифтовой холл Корпус 2, этаж 8, секция 2 лоджия незадымляемой лестницы лифтовой холл Корпус 2, этаж 8, секция 2 лоджия незадымляемой лестницы лифтовой холл Корпус 2, этаж 9, секция 1 коридор Корпус 2, этаж 9, секция 1 ломещение мусоропровода лестница №2-2 корпус 2, этаж 9, секция 1 ломещение мусоропровода лестницы №2-2 корпус 2, этаж 9, секция 1 ломещение мусоропровода лестницы №2-2 корпус 2, этаж 9, секция 1 ломещение мусоропровода лестницы №2-2 корпус 2, этаж 9, секция 1 ломещение мусоропровода лестницы Корпус 2, этаж 9, секция 1 ломещение мусоропровода лестницы Корпус 2, этаж 9, секция 1 ломещение мусоропровода лестницы Корпус 2, этаж 9, секция 1 ломещение мусоропровода лестницы Корпус 2, этаж 9, секция 1	незадымляемой догот 2, этаж 7, секция 2 пространство пространство пространство коридор Корпус 2, этаж 8, секция 1 Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты дасиределения потоков жильцов по кварт ирам, а также путь звакуации позмещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по кварт ирам, а также путь звакуации позмещение мусоропровода догот д

285	тамбур	Корпус 2, этаж 9, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
286	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 9, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
287	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 9, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
288	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 9, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
289	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 10, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
290	коридор	Корпус 2, этаж 10, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
	тамбур	Корпус 2, этаж 10, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
292	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 10, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
293	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 10, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
294	лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 2, этаж 10, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
295	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 10, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
296	коридор	Корпус 2, этаж 10, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
	тамбур	Корпус 2, этаж 10, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
298	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 10, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
299	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 10, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
300	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 10, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
301	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 11, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
302	коридор	Корпус 2, этаж 11, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
303	тамбур	Корпус 2, этаж 11, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
304	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 11, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
305	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 11, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7

попучи			
	Корпус 2, этаж 11, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
лифтовой холл	Корпус 2, этаж 11, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
коридор	Корпус 2, этаж 11, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
	Корпус 2, этаж 11, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 11, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
лестница №2-2	Корпус 2, этаж 11, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 11, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
лифтовой холл	Корпус 2, этаж 12, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
коридор	Корпус 2, этаж 12, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
	Корпус 2, этаж 12, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 12, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
лестница №2-2	Корпус 2, этаж 12, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 2, этаж 12, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
лифтовой холл	Корпус 2, этаж 12, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
коридор	Корпус 2, этаж 12, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
	Корпус 2, этаж 12, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 12, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
лестница №2-2	Корпус 2, этаж 12, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 12, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
лифтовой холл	Корпус 2, этаж 13, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
коридор	Корпус 2, этаж 13, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
	лифтовой холл коридор тамбур помещение мусоропровода лестница №2-2 лоджия незадымляемой лестницы лифтовой холл коридор тамбур помещение мусоропровода лестница №2-2 лоджия незадымляемой лестница №2-2 лоджия незадымляемой лестницы лифтовой холл коридор тамбур помещение мусоропровода лестницы лифтовой холл коридор тамбур помещение мусоропровода лестница №2-2 лоджия незадымляемой	незадымляемой лестницы  лифтовой холл  Корпус 2, этаж 11, секция 2  Корпус 2, этаж 11, секция 2  Тамбур  Корпус 2, этаж 11, секция 2  Помещение мусоропровода лестницы  лифтовой холл  Корпус 2, этаж 11, секция 2  Корпус 2, этаж 11, секция 2  Корпус 2, этаж 11, секция 2  Лоджия незадымляемой лестницы  лифтовой холл  Корпус 2, этаж 12, секция 1  Корпус 2, этаж 12, секция 2  Корпус 2, этаж 13, секция 2  Корпус 2, этаж 13, секция 1	мезарымляемой дорго 2, этаж 11, секция 2  лифтовой холл  Корпус 2, этаж 12, секция 1  лифтовой холл  Корпус 2, этаж 12, секция 2  лифтовой холл  Корпус 2, этаж 13, секция 2  лифтовой холл  Луть закуации из здания через незадымляемое (открыт

	тамбур	Корпус 2, этаж 13, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
328	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 13, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
329	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 13, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
330	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 13, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
331	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 13, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
332	коридор	Корпус 2, этаж 13, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
333	тамбур	Корпус 2, этаж 13, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
334	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 13, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
335	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 13, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
336	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 13, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
337	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 14, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
338	коридор	Корпус 2, этаж 14, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
339	тамбур	Корпус 2, этаж 14, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
340	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 14, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
341	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 14, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
342	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 14, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
343	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 14, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.9
344	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и коридор Корпус 2, этаж 14, секция 2 распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации		18.5	
	незадымляемой лестницы		Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
346	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 14, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
347	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 14, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7

	TO TOVIAG			
348	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 14, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
349	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 15, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
350	коридор	Корпус 2, этаж 15, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
	тамбур	Корпус 2, этаж 15, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
352	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 15, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
353	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 15, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
354	лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 2, этаж 15, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
355	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 15, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.9
356	6 коридор Корпус 2, этаж 15, секция 2 ра		Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	13.7
	тамбур	Корпус 2, этаж 15, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
358	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 15, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
359	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 15, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
360	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 15, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
361	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 16, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.9
362	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для баркоридор Корпус 2, этаж 16, секция 1 распределения потоков жильцов по квартирам, а также пут		Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
	тамбур	Корпус 2, этаж 16, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
364	помещение мусоропровода Корпус 2, эт аж 16, секция 1 Помещение для размещения мусоропровода		Помещение для размещения мусоропровода	2.2
365	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 16, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
366	лоджия незадымляемой лестницы  Корпус 2, этаж 16, секция 1 пространство			8.2
367	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 16, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.9
368	коридор	Корпус 2, этаж 16, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	13.7

369	тамбур	Корпус 2, этаж 16, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
370	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 16, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
371	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 16, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
372	лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 2, этаж 16, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
373	коридор	Корпус 2, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Помещение для прохода с лоджии незадымляемой лестницы в помещение прокладки коммуникаций	12.8
374	прост ранст во для прокладки коммуникаций	Корпус 2, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	78.7
375	тамбур	Корпус 2, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Проходной шлюз между лоджией незадымляемой лест ницы, коридором для прохода в помещение прокладки коммуникаций	2.8
376	помещение мусоропровода Корпус 2, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700		Помещение для размещения мусоропровода	2.2
377	Корпус 2, секция 1, Пространство для лестница №2-2 прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700		Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
378	лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 2, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
379	Корпус 2, секция 2, Пространство для коридор прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700		Помещение для прохода с лоджии незадымляемой лестницы в помещение прокладки коммуникаций	11.4
380	пространство для прокладки коммуникаций	Корпус 2, секция 2, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	98.5
381	Корпус 2, секция 2, Пространство для тамбур прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700		Проходной шлюз между лоджией незадымляемой лестницы, коридором для прохода в помещение прокладки коммуникаций	2.8
382	помещение мусоропровода Корпус 2, секция 2, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700		Помещение для размещения мусоропровода	2.2
383	лестница №3-2	Корпус 2, секция 2, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
384	лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 2, секция 2, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2

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

16.2.1

ОД	одного помещения в данном доме				
Nº	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения		
1	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Насосы для хозяйст венно-питьевого водопровода (холодное водоснабжение)	Поддержание постоянного давления в системе хозяйственно- питьевого водопровода		
2	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Насосы для хозяйст венно-питьевого водопровода (горячее водоснабжение)	Поддержание циркуляции в системе горячего водоснабжения		
3	Насосная АПТ1	Насосы для системы автоматического пожаротушения и внутреннего противопожарного водопровода подземной части здания	Поддержание постоянного давления в системе автоматического пожаротушения и внутреннего противопожарного водопровода подземной части здания		
4	Насосная АПТ2	Насосы для системы автоматического пожаротушения и внутреннего противопожарного водопровода надземной части здания	Поддержание постоянного давления в системе автоматического пожаротушения и внутреннего противопожарного водопровода надземной части здания		
5	Авт ост оянка	Насосы дренажные для системы отвода условно чистых вод	Перекачка условно чистых вод из приямков на -2 этаже к водосточным выпускам		
6	Санузлы (-1 этаж)	Компактные насосы для системы хозяйственно- бытовой канализации	Перекачка хозяйственно-бытовых стоков из бытовых помещений -1 этажа к канализационным выпускам		
7	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Насос подпитки систем теплопотребления	Заполнение систем и поддержание постоянного давления систем теплопотребления (горячее водоснабжение, отопление, вентиляция)		
8	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Насосы для отопления, вентиляции	Поддержание циркуляции в система отопления и вентиляции		
9	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Теплообменники	Нагрев воды на нужды горячего водоснабжения, отопления и вентиляции		
10	Вент иляционные камеры, кровля	Прит очно-выт яжное оборудование	Транспортирует, фильтрует, водонасыщает, подогревает воздух, необходимый для помещений. Удаляет загрязненный воздух из помещений.		
11	Элект рощит овые помещения	Вводно-распределительные устройства	Распределение элект роэнергии		
12	Электрощитовые помещения, этажные щиты	Элект росчёт чики	Учёт электроэнергии		
13	Наземная часть	Этажные щиты	Распределение электроэнергии		

Подземные этажи, 14 электрощитовые Распределительные щи помещения		распределение электроэнергии	
<del></del>	gui 0.0 D		
16.3 Иное имущество, вход состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Россий Федерации	16.3.1		
		а строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе я на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных	
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: <b>3 квартал 2017 г.</b>	
17.1 (2) О примерном графи реализации проекта строительства	ике 17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2018 г.</b>	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта 17.1 строительства		Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2018 г.</b>	
17.1 (4) О примерном графи реализации проекта строительства	ике 17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2019 г.</b>	
17.1 (5) О примерном графи реализации проекта строительства	ике 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: <b>3 квартал 2019 г.</b>	
18 О планируемой стоимост	ги строительства	(создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	
18.1 О планируемой стоимо строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 334 680 453,44 р.	
19 О способе обеспечения и строительства должны быт		гельств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого эскроу	

19.1 О способе обеспечения обязат ельст в заст ройщика по договорам участ ия в долевом ст роит ельст ве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом с троительстве: Страхование
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строите льства в силу закона: 77:07:0008006:10
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого стр оительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками до левого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: ПАО БАНК "ФК ОТКРЫТИЕ"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810001700006059</b>
		Корреспондентский счет: <b>3010181030000000985</b>
		БИК: <b>044525985</b>
		ИНН: <b>7706092528</b>
		КПП: <b>770501001</b>
		ОГРН: 1027739019208
		ОКПО: <b>17526887</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств		Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строи тельства:

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

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средст в:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврат а привлеченных средст в:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
24 Информация в отношении объек случае, предусмотренном частью 1	та социа. статьи 18	льной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в 8.1 настоящего Федерального закона
24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусмат ривающего безвозмездную передачу объекта социал ьной инфраст рукт уры в государст венную или муниципальную собст венность:
-	24.1.2	Вид объект а социальной инфраст рукт уры:
	24.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	24.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социально й инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:

		Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальн ой инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
		Номер договора, предусмат ривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраст р уктуры в государственную или муниципальную собственность:	
		Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную перед ачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	24.1.8	Цели затрат застройщика:	
25 Иная, не противоречащая закон	5 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте:	
6 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
26.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	26.1.1		

## КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## Сведения об электронной подписи

Сертификат: 01F349E07AC40CC780E8116FB264949E32

Владелец: АО РАПИД, Байдаков Игорь

Анатольевич, Москва

Действителен: с 07.09.2018 по 07.12.2019