

ЖК «ДИНАСТИЯ»

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

о проекте строительства объекта капитального строительства «Жилой комплекс со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, встроенно-пристроенным ДОУ и подземной стоянкой автомобилей» 1 этап строительства (Новая редакция)

город Москва

«06» февраля 2017 года

Информация о застройщике

Раздел 1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении

1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы	«МОНОЛИТНОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ»
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	«МОНОЛИТНОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ»
1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	107076
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Москва
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	-
	1.2.4	Вид населенного пункта <1>	Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Москва
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети <2>	Улица
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Матросская Тишина
	1.2.8	Тип здания (сооружения) <2>	23/7, корп. 1
	1.2.9	Тип помещений <2>	этаж 3, помещ. 16, комната 3
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Ежедневно кроме субботы и воскресенья
	1.3.2	Рабочее время	С 09:00 до 18:00

1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" <3>	1.4.1	Номер телефона	+7-(499)-268-15-55
	1.4.2	Адрес электронной почты	-
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	http://sz-dinasty.ru/
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика <4>	1.5.1	Фамилия	Афанасьев
	1.5.2	Имя	Алексей
	1.5.3	Отчество (при наличии)	Андреевич
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении <5>	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	«МОНОЛИТНОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ»
Раздел 2. О государственной регистрации застройщика			
2.1. О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	9718003519
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	1167746392714
	2.1.3	Год регистрации	2016
Раздел 3. Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица - учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица			
3.1. Об учредителе - юридическом	3.1.1	Организационно-правовая форма	Открытое акционерное общество

лице, являющемся резидентом Российской Федерации <6>	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы	«ХЛАДОКОМБИНАТ №7»
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	7714020647
	3.1.4	% голосов в органе управления	99,999%
3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации <7>	3.2.1	Фирменное наименование организации	Отсутствует
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица	-
	3.2.3	Дата регистрации	-
	3.2.4	Регистрационный номер	-
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа	-
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации	-
	3.2.7	% голосов в органе управления	-
3.3. Об учредителе - физическом лице <8>	3.3.1	Фамилия	-
	3.3.2	Имя	-
	3.3.3	Отчество (при наличии)	-
	3.3.4	Гражданство	-
	3.3.5	Страна места жительства	-
	3.3.6	% голосов в органе управления	-

Раздел 4. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение

трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию

<p>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 <9></p>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства <10>	-
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	-
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.1.4	Вид населенного пункта <1>	-
	4.1.5	Наименование населенного пункта	-
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	-
	4.1.8	Тип здания (сооружения) <2>	-
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	-
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию <11>	-

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	-
<p>Раздел 5. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства</p>			
<p>5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства <12></p>	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	-
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	-
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	-
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	-

	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик	-
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях <13>	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	-
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	-
Раздел 6. О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату			
6.1. О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату <14>	6.1.1	Последняя отчетная дата	30.09.2016
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности	-734,00 тысячи рублей
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности	4 318 249,00 тысяч рублей
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности	23 643,00 тысячи рублей
Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" <15>			

<p>7.1. О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"</p>	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям <16>	-
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика <17>	Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика <18>	отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика <19>	Не подано
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами,	Не состоит

		<p>предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений <19></p>	
	7.1.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений <19></p>	Не состоит

7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) <19>	Не состоит
7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в	отсутствует

	соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - застройщика <19>	
7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке <19>	-
7.1.10	Решение по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации <20>	-
7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика <19>	отсутствует

	<p>7.1.12 Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика <21></p>	<p>Не применялись</p>
<p>7.2. О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" <22></p>	<p>7.2.1 Размер суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее - юридическое лицо - поручитель), установленным требованиям <17></p>	<p>-</p>

	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица - поручителя <18>	-
	7.2.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - поручителя <19>	-
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - поручителя <19>	-
	7.2.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов	-

		капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений <19>	
	7.2.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений <19>	-
	7.2.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в	-

	<p>государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) <19></p>	
7.2.8	<p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год,</p>	-

	размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - поручителя <19>	
7.2.9	Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке <20>	-
7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации <21>	-
7.2.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя <19>	-
7.2.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или	-

		заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя <22>	
Раздел 8. Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике			
8.1. Иная информация о застройщике <23>	8.1.1	-	-
Информация о проекте строительства <24>			
Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках			
9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала,	-

		микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории <25>	
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках <26>	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства <27>	многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта <1>	город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте	САО
	9.2.7	Район в населенном пункте	Хорошевский район
	9.2.8	Вид обозначения улицы <2>	шоссе
	9.2.9	Наименование улицы	Хорошевское
	9.2.10	Дом	-
	9.2.11	Литера	-
	9.2.12	Корпус	-
	9.2.13	Строение	-
	9.2.14	Владение	25
	9.2.15	Блок-секция	-
	9.2.16	Уточнение адреса	-

	9.2.17	Назначение объекта <28>	Жилой/нежилой
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте <29>	23
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	26
	9.2.20	Общая площадь объекта <30>	65 518,0 кв.м.
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта <31>	с монолитным железобетонным каркасом и наружными стенами из мелкоштучных блоков из легкого бетона
	9.2.22	Материал перекрытий <32>	монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности <33>	А «очень высокий»
	9.2.24	Сейсмостойкость <34>	Соответствует СП 14.13330.2014 «СНиП II-7-81* Строительство в сейсмических районах»

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

10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности <35>	10.1.1	Вид договора <36>	-
	10.1.2	Номер договора	-
	10.1.3	Дата заключения договора	-
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор	-
10.2. О лицах, выполнивших	10.2.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью

инженерные изыскания <37>		организации, выполнившей инженерные изыскания	Государственное унитарное предприятие
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«ИнжГеоСервис» «Мосгоргеотрест»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	-
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	-
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	-
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7734718704 7714084055
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование <38>	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	«СИТИ ПРОЕКТ»

	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	-
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	-
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	-
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	7718260953
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий <39>	10.4.1	Вид заключения экспертизы <40>	положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и экспертизы результатов инженерных изысканий	18 августа 2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и экспертизы результатов инженерных изысканий	№ 77-2-1-2-0118-16 № 77-2-1-1-0115-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и экспертизы результатов инженерных	Общество с ограниченной ответственностью

		изысканий	
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	«Московская негосударственная экспертиза строительных проектов»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и экспертизы результатов инженерных изысканий	7710879653
10.5. О результатах государственной экологической экспертизы <41>	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы	-
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы	-
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	-
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы	-
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной	-

		экологической экспертизы	
10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении <42>	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	ЖК «ДИНАСТИЯ»
Раздел 11. О разрешении на строительство			
11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	№77-213000-013759-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	16 декабря 2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	16 апреля 2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство <43>	-
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
Раздел 12. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка			
12.1. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок <45>	право аренды
	12.1.2	Вид договора <46>	Договор аренды земли
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	М-09-015877

числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок <44>	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	27.01.2000
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок <47>	02.03.2000
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок <48>	15.12.2022
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор <49>	20.10.2004, 02.03.2005, 06.10.2005, 27.10.2016, 26.12.2016.
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность	-
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	-
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	-
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности	-
12.2. О собственнике земельного участка <50>	12.2.1	Собственник земельного участка <51>	публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	-
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания	Департамент городского имущества города Москвы

		организационно-правовой формы	
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	-
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	-
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии)	-
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	7705031674
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок <52>	собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	-
12.3. О кадастровом номере и площади земельного участка <53>	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	77:09:0005011:36
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	49 187 кв.м.
Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории			
13.1. Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	В наличии
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	Устройство в границах участка 42 машино-места для временного хранения

	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)	Устройство детских площадок с резиновым покрытием, площадок для отдыха с покрытием из бетонной плиты, площадок для занятий физкультурой и беговых дорожек с покрытием из резиновой крошки, малых архитектурных форм.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Устройство площадок для мусоросборников с покрытием из асфальтобетона
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	Устройство газонов и высадка деревьев и кустарников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	соответствует
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия)	ТУ №15077 от 02.09.2016г. ГУП «Моссвет»
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	-
Раздел 14. О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи			
14.1. О планируемом подключении	14.1.1	Вид сети инженерно-технического	водоснабжение; бытовое или общесплавное водоотведение;

(технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения <54>		обеспечения <55>	ливневое водоотведение; электроснабжение;
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	ПАО
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	МОЭК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	15.01.2017г.
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№ Т-ТУ-012-160127/0.
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	-
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения	-
14.2. О планируемом подключении к	14.2.1	Вид сети связи <57>	проводная телефонная связь; проводное телевизионное

сетям связи <56>			вещание; проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	ОАО
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«АСВТ»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7710030404

Раздел 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 <58>

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	Количество жилых помещений	695
	15.1.2	Количество нежилых помещений	481
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	387
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	Кладовые помещения – 82, нежилые помещения – 12, РП -2, ТП - 1

15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условный номер <59>	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м ²	Количество комнат	Площадь комнат		Площадь помещений вспомогательного использования	
						Условный номер комнаты	Площадь, м ²	Наименование помещения	Площадь, м ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Квартира	2	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
2	Квартира	2	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
3	Квартира	2	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
4	Квартира	2	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
5	Квартира	3	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
6	Квартира	3	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
7	Квартира	3	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
8	Квартира	3	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
9	Квартира	4	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
10	Квартира	4	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
11	Квартира	4	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
12	Квартира	4	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
13	Квартира	5	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
14	Квартира	5	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
15	Квартира	5	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
16	Квартира	5	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
17	Квартира	6	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
18	Квартира	6	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
19	Квартира	6	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
20	Квартира	6	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
21	Квартира	7	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
22	Квартира	7	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
23	Квартира	7	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
24	Квартира	7	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
25	Квартира	8	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
26	Квартира	8	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
27	Квартира	8	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
28	Квартира	8	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
29	Квартира	9	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
30	Квартира	9	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
31	Квартира	9	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
32	Квартира	9	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
33	Квартира	10	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
34	Квартира	10	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
35	Квартира	10	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
36	Квартира	10	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
37	Квартира	11	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
38	Квартира	11	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
39	Квартира	11	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
40	Квартира	11	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
41	Квартира	12	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
42	Квартира	12	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
43	Квартира	12	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
44	Квартира	12	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
45	Квартира	13	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
46	Квартира	13	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
47	Квартира	13	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
48	Квартира	13	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
49	Квартира	14	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
50	Квартира	14	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
51	Квартира	14	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
52	Квартира	14	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
53	Квартира	15	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
54	Квартира	15	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
55	Квартира	15	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
56	Квартира	15	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
57	Квартира	16	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
58	Квартира	16	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
59	Квартира	16	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
60	Квартира	16	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
61	Квартира	17	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
62	Квартира	17	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
63	Квартира	17	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
64	Квартира	17	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
65	Квартира	18	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
66	Квартира	18	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
67	Квартира	18	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
68	Квартира	18	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
69	Квартира	19	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
70	Квартира	19	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
71	Квартира	19	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
72	Квартира	19	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
73	Квартира	20	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
74	Квартира	20	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
75	Квартира	20	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
76	Квартира	20	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
77	Квартира	21	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
78	Квартира	21	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
79	Квартира	21	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
80	Квартира	21	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
81	Квартира	22	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
82	Квартира	22	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
83	Квартира	22	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
84	Квартира	22	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
85	Квартира	23	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
86	Квартира	23	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
87	Квартира	23	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
88	Квартира	23	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
89	Квартира	24	1	58,4	2	1	14,0	Кухня	14,0
						2	16,4	Прихожая	5,6
								Санузел	1,7
								Санузел	4,7
								Лоджия	2,0
90	Квартира	24	1	44,7	1	1	15,0	Кухня	14,7
								Прихожая	4,1
								Санузел	4,8
								Гардероб	4,3
								Лоджия	1,8
91	Квартира	24	1	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
92	Квартира	24	1	89,2	3	1	16,5	Кухня	20,2
						2	13,1	Прихожая	8,5
						3	20,0	Санузел	5,4
								Санузел	1,7
								Лоджия	3,8
93	Квартира	2	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
94	Квартира	2	2	35,9	1	1	16,2	Кухня	10,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
95	Квартира	2	2	65,4	2	1	16,3	Кухня	11,1

						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
96	Квартира	2	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
97	Квартира	3	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
98	Квартира	3	2	35,9	1	1	16,2	Кухня	10,8

								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
99	Квартира	3	2	65,4	2	1	16,3	Кухня	11,1
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
100	Квартира	3	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
101	Квартира	4	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6

								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
102	Квартира	4	2	35,9	1	1	16,2	Кухня	10,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
103	Квартира	4	2	65,4	2	1	16,3	Кухня	11,1
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
104	Квартира	4	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8

105	Квартира	5	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
106	Квартира	5	2	35,9	1	1	16,2	Кухня	10,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
107	Квартира	5	2	65,4	2	1	16,3	Кухня	11,1
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
108	Квартира	5	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8

						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
109	Квартира	6	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
110	Квартира	6	2	35,9	1	1	16,2	Кухня	10,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
111	Квартира	6	2	65,4	2	1	16,3	Кухня	11,1
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2

								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
112	Квартира	6	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
113	Квартира	7	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
114	Квартира	7	2	38,6	1	1	16,2	Кухня	13,5
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6

115	Квартира	7	2	67,9	2	1	16,3	Кухня	13,6
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
116	Квартира	7	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
117	Квартира	8	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2

118	Квартира	8	2	38,6	1	1	16,2	Кухня	13,5
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
119	Квартира	8	2	67,9	2	1	16,3	Кухня	13,6
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
120	Квартира	8	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
121	Квартира	9	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4

								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
122	Квартира	9	2	38,6	1	1	16,2	Кухня	13,5
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
123	Квартира	9	2	67,9	2	1	16,3	Кухня	13,6
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
124	Квартира	9	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3

								Лоджия	1,8
125	Квартира	10	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
126	Квартира	10	2	38,6	1	1	16,2	Кухня	13,5
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
127	Квартира	10	2	67,9	2	1	16,3	Кухня	13,6
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
128	Квартира	10	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0

						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
129	Квартира	11	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
130	Квартира	11	2	38,6	1	1	16,2	Кухня	13,5
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
131	Квартира	11	2	67,9	2	1	16,3	Кухня	13,6
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1

								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
132	Квартира	11	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
133	Квартира	12	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
134	Квартира	12	2	38,6	1	1	16,2	Кухня	13,5
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7

								Лоджия	1,6
135	Квартира	12	2	67,9	2	1	16,3	Кухня	13,6
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
136	Квартира	12	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
137	Квартира	13	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3

								Лоджия	4,2
138	Квартира	13	2	38,6	1	1	16,2	Кухня	13,5
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
139	Квартира	13	2	67,9	2	1	16,3	Кухня	13,6
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
140	Квартира	13	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
141	Квартира	14	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1

						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
142	Квартира	14	2	38,6	1	1	16,2	Кухня	13,5
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
143	Квартира	14	2	67,9	2	1	16,3	Кухня	13,6
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
144	Квартира	14	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7

								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
145	Квартира	15	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
146	Квартира	15	2	38,6	1	1	16,2	Кухня	13,5
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
147	Квартира	15	2	67,9	2	1	16,3	Кухня	13,6
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6

148	Квартира	15	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
149	Квартира	16	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
150	Квартира	16	2	38,6	1	1	16,2	Кухня	13,5
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
151	Квартира	16	2	67,9	2	1	16,3	Кухня	13,6
						2	17,2	Прихожая	9,3

								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
152	Квартира	16	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
153	Квартира	17	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
154	Квартира	17	2	38,6	1	1	16,2	Кухня	13,5
								Прихожая	3,6

								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
155	Квартира	17	2	67,9	2	1	16,3	Кухня	13,6
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
156	Квартира	17	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
157	Квартира	18	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9

								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
158	Квартира	18	2	38,6	1	1	16,2	Кухня	13,5
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
159	Квартира	18	2	67,9	2	1	16,3	Кухня	13,6
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
160	Квартира	18	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
161	Квартира	19	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0

						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
162	Квартира	19	2	38,6	1	1	16,2	Кухня	13,5
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
163	Квартира	19	2	67,9	2	1	16,3	Кухня	13,6
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
164	Квартира	19	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0

								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
165	Квартира	20	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
166	Квартира	20	2	38,6	1	1	16,2	Кухня	13,5
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
167	Квартира	20	2	67,9	2	1	16,3	Кухня	13,6
						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6

								Лоджия	1,6
168	Квартира	20	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
169	Квартира	21	2	102,9	3	1	18,3	Кухня	17,0
						2	20,1	Прихожая	10,1
						3	15,0	Санузел	3,4
								Санузел	5,6
								Санузел	2,9
								Лоджия	6,3
								Лоджия	4,2
170	Квартира	21	2	38,6	1	1	16,2	Кухня	13,5
								Прихожая	3,6
								Санузел	3,7
								Лоджия	1,6
171	Квартира	21	2	67,9	2	1	16,3	Кухня	13,6

						2	17,2	Прихожая	9,3
								Санузел	4,1
								Санузел	2,2
								Лоджия	3,6
								Лоджия	1,6
172	Квартира	21	2	78,9	3	1	14,5	Кухня	15,0
						2	13,8	Гардероб	1,8
						3	17,0	Прихожая	8,0
								Санузел	4,7
								Санузел	2,3
								Лоджия	1,8
173	Квартира	2	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
174	Квартира	2	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0

								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
175	Квартира	2	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
176	Квартира	2	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
177	Квартира	3	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1

						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
178	Квартира	3	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
179	Квартира	3	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8

180	Квартира	3	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
181	Квартира	4	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
182	Квартира	4	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6

183	Квартира	4	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
184	Квартира	4	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
185	Квартира	5	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8

186	Квартира	5	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
187	Квартира	5	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
188	Квартира	5	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7

								Лоджия	1,6
189	Квартира	6	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
190	Квартира	6	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
191	Квартира	6	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6

								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
192	Квартира	6	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
193	Квартира	7	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
194	Квартира	7	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6

								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
195	Квартира	7	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
196	Квартира	7	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
197	Квартира	8	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0

								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
198	Квартира	8	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
199	Квартира	8	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
200	Квартира	8	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2

								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
201	Квартира	9	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
202	Квартира	9	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
203	Квартира	9	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0

								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
204	Квартира	9	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
205	Квартира	10	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
206	Квартира	10	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0

								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
207	Квартира	10	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
208	Квартира	10	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
209	Квартира	11	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5

								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
210	Квартира	11	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
211	Квартира	11	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
212	Квартира	11	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6

						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
213	Квартира	12	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
214	Квартира	12	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
215	Квартира	12	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2

						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
216	Квартира	12	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
217	Квартира	13	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
218	Квартира	13	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6

						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
219	Квартира	13	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
220	Квартира	13	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6

221	Квартира	14	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
222	Квартира	14	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
223	Квартира	14	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6

								Лоджия	1,8
224	Квартира	14	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
225	Квартира	15	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
226	Квартира	15	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8

								Лоджия	1,6
227	Квартира	15	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
228	Квартира	15	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
229	Квартира	16	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0

								Лоджия	1,8
230	Квартира	16	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
231	Квартира	16	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
232	Квартира	16	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0

								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
233	Квартира	17	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
234	Квартира	17	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
235	Квартира	17	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0

								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
236	Квартира	17	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
237	Квартира	18	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
238	Квартира	18	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0

								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
239	Квартира	18	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
240	Квартира	18	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
241	Квартира	19	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5

								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
242	Квартира	19	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
243	Квартира	19	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
244	Квартира	19	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3

								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
245	Квартира	20	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
246	Квартира	20	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
247	Квартира	20	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2

								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
248	Квартира	20	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
249	Квартира	21	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
250	Квартира	21	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0

								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
251	Квартира	21	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
252	Квартира	21	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
253	Квартира	22	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1

						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
254	Квартира	22	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6
255	Квартира	22	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8

256	Квартира	22	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
257	Квартира	23	3	61,4	2	1	14,2	Кухня	17,1
						2	14,3	Прихожая	6,5
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
258	Квартира	23	3	63,4	2	1	12,8	Кухня	14,6
						2	15,0	Прихожая	10,0
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,8
								Лоджия	1,6

259	Квартира	23	3	63,2	2	1	12,8	Кухня	14,2
						2	15,0	Прихожая	10,2
								Санузел	4,0
								Санузел	2,0
								Гардероб	1,6
								Лоджия	1,6
								Лоджия	1,8
260	Квартира	23	3	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	14,1	Прихожая	7,3
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
261	Квартира	2	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6

262	Квартира	2	4	39,7	1	1	14,3	Кухня	14,0
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
263	Квартира	2	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
264	Квартира	2	4	40,2	1	1	16,7	Кухня	11,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
265	Квартира	2	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5

								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
266	Квартира	3	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
267	Квартира	3	4	39,7	1	1	14,3	Кухня	14,0
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
268	Квартира	3	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
269	Квартира	3	4	40,2	1	1	16,7	Кухня	11,1

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
270	Квартира	3	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
271	Квартира	4	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
272	Квартира	4	4	39,7	1	1	14,3	Кухня	14,0
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7

								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
273	Квартира	4	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
274	Квартира	4	4	40,2	1	1	16,7	Кухня	11,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
275	Квартира	4	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
276	Квартира	5	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6

						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
277	Квартира	5	4	39,7	1	1	14,3	Кухня	14,0
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
278	Квартира	5	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
279	Квартира	5	4	40,2	1	1	16,7	Кухня	11,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3

								Лоджия	1,6
280	Квартира	5	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
281	Квартира	6	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
282	Квартира	6	4	39,7	1	1	14,3	Кухня	14,0
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
283	Квартира	6	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
284	Квартира	6	4	40,2	1	1	16,7	Кухня	11,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
285	Квартира	6	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
286	Квартира	7	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0

								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
287	Квартира	7	4	42,4	1	1	14,3	Кухня	16,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
288	Квартира	7	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
289	Квартира	7	4	42,9	1	1	16,7	Кухня	13,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
290	Квартира	7	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1

								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
291	Квартира	8	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
292	Квартира	8	4	42,4	1	1	14,3	Кухня	16,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
293	Квартира	8	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1

								Лоджия	3,6
294	Квартира	8	4	42,9	1	1	16,7	Кухня	13,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
295	Квартира	8	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
296	Квартира	9	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
297	Квартира	9	4	42,4	1	1	14,3	Кухня	16,7

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
298	Квартира	9	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
299	Квартира	9	4	42,9	1	1	16,7	Кухня	13,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
300	Квартира	9	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0

								Лоджия	1,8
301	Квартира	10	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
302	Квартира	10	4	42,4	1	1	14,3	Кухня	16,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
303	Квартира	10	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
304	Квартира	10	4	42,9	1	1	16,7	Кухня	13,8
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
305	Квартира	10	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
306	Квартира	11	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
307	Квартира	11	4	42,4	1	1	14,3	Кухня	16,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5

								Лоджия	1,6
308	Квартира	11	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
309	Квартира	11	4	42,9	1	1	16,7	Кухня	13,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
310	Квартира	11	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
311	Квартира	12	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5

								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
312	Квартира	12	4	42,4	1	1	14,3	Кухня	16,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
313	Квартира	12	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
314	Квартира	12	4	42,9	1	1	16,7	Кухня	13,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6

315	Квартира	12	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
316	Квартира	13	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
317	Квартира	13	4	42,4	1	1	14,3	Кухня	16,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
318	Квартира	13	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
319	Квартира	13	4	42,9	1	1	16,7	Кухня	13,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
320	Квартира	13	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
321	Квартира	14	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7

								Лоджия	1,6
322	Квартира	14	4	42,4	1	1	14,3	Кухня	16,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
323	Квартира	14	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
324	Квартира	14	4	42,9	1	1	16,7	Кухня	13,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
325	Квартира	14	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9

								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
326	Квартира	15	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
327	Квартира	15	4	42,4	1	1	14,3	Кухня	16,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
328	Квартира	15	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6

329	Квартира	15	4	42,9	1	1	16,7	Кухня	13,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
330	Квартира	15	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
331	Квартира	16	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
332	Квартира	16	4	42,4	1	1	14,3	Кухня	16,7
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
333	Квартира	16	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
334	Квартира	16	4	42,9	1	1	16,7	Кухня	13,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
335	Квартира	16	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8

336	Квартира	17	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
337	Квартира	17	4	42,4	1	1	14,3	Кухня	16,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
338	Квартира	17	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
339	Квартира	17	4	42,9	1	1	16,7	Кухня	13,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9

								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
340	Квартира	17	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
341	Квартира	18	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
342	Квартира	18	4	42,4	1	1	14,3	Кухня	16,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6

343	Квартира	18	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
344	Квартира	18	4	42,9	1	1	16,7	Кухня	13,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
345	Квартира	18	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
346	Квартира	19	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2

								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
347	Квартира	19	4	42,4	1	1	14,3	Кухня	16,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
348	Квартира	19	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
349	Квартира	19	4	42,9	1	1	16,7	Кухня	13,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
350	Квартира	19	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5

						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
351	Квартира	20	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
352	Квартира	20	4	42,4	1	1	14,3	Кухня	16,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
353	Квартира	20	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4

								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
354	Квартира	20	4	42,9	1	1	16,7	Кухня	13,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
355	Квартира	20	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
356	Квартира	21	4	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,9	Прихожая	7,5
								Санузел	4,2
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6

357	Квартира	21	4	42,4	1	1	14,3	Кухня	16,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,7
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
358	Квартира	21	4	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
359	Квартира	21	4	42,9	1	1	16,7	Кухня	13,8
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,3
								Лоджия	1,6
360	Квартира	21	4	61,0	2	1	14,1	Кухня	16,5
						2	14,1	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	1,5

								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
361	Квартира	2	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
362	Квартира	2	5	37,3	1	1	13,0	Кухня	11,5
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
363	Квартира	2	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9

								Лоджия	1,8
364	Квартира	2	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
365	Квартира	2	5	37,3	1	1	12,5	Кухня	11,6
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
366	Квартира	2	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6

367	Квартира	3	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
368	Квартира	3	5	37,3	1	1	13,0	Кухня	11,5
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
369	Квартира	3	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
370	Квартира	3	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0

						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
371	Квартира	3	5	37,3	1	1	12,5	Кухня	11,6
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
372	Квартира	3	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
373	Квартира	4	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6

								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
374	Квартира	4	5	37,3	1	1	13,0	Кухня	11,5
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
375	Квартира	4	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
376	Квартира	4	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5

								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
377	Квартира	4	5	37,3	1	1	12,5	Кухня	11,6
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
378	Квартира	4	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
379	Квартира	5	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0

								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
380	Квартира	5	5	37,3	1	1	13,0	Кухня	11,5
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
381	Квартира	5	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
382	Квартира	5	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0

								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
383	Квартира	5	5	37,3	1	1	12,5	Кухня	11,6
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
384	Квартира	5	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
385	Квартира	6	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6

386	Квартира	6	5	37,3	1	1	13,0	Кухня	11,5
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
387	Квартира	6	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
388	Квартира	6	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8

389	Квартира	6	5	37,3	1	1	12,5	Кухня	11,6
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
390	Квартира	6	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
391	Квартира	7	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
392	Квартира	7	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7

								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
393	Квартира	7	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
394	Квартира	7	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
395	Квартира	7	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4
								Прихожая	3,8

								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
396	Квартира	7	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
397	Квартира	8	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
398	Квартира	8	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7

								Лоджия	3,6
399	Квартира	8	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
400	Квартира	8	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
401	Квартира	8	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0

								Лоджия	3,6
402	Квартира	8	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
403	Квартира	9	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
404	Квартира	9	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
405	Квартира	9	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6

						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
406	Квартира	9	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
407	Квартира	9	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
408	Квартира	9	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2

						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
409	Квартира	10	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
410	Квартира	10	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
411	Квартира	10	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5

								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
412	Квартира	10	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
413	Квартира	10	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
414	Квартира	10	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1

								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
415	Квартира	11	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
416	Квартира	11	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
417	Квартира	11	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0

								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
418	Квартира	11	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
						419	Квартира	11	5
		Прихожая	3,8						
		Санузел	3,8						
		Гардероб	2,0						
		Лоджия	3,6						
420	Квартира	11	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7

								Лоджия	1,6
421	Квартира	12	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
422	Квартира	12	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
423	Квартира	12	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8

424	Квартира	12	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
425	Квартира	12	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
426	Квартира	12	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
427	Квартира	13	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2

						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
428	Квартира	13	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
429	Квартира	13	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
430	Квартира	13	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6

								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
431	Квартира	13	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
432	Квартира	13	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
433	Квартира	14	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0

								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
434	Квартира	14	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
435	Квартира	14	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
436	Квартира	14	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0

								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
437	Квартира	14	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
438	Квартира	14	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
439	Квартира	15	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7

								Лоджия	1,6
440	Квартира	15	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
441	Квартира	15	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
442	Квартира	15	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9

								Лоджия	1,8
443	Квартира	15	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
444	Квартира	15	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
445	Квартира	16	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
446	Квартира	16	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3

								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
447	Квартира	16	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
448	Квартира	16	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
449	Квартира	16	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4

								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
450	Квартира	16	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
451	Квартира	17	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
452	Квартира	17	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8

								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
453	Квартира	17	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
454	Квартира	17	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
455	Квартира	17	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8

								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
456	Квартира	17	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
457	Квартира	18	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
458	Квартира	18	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6

459	Квартира	18	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
460	Квартира	18	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
461	Квартира	18	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6

462	Квартира	18	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
463	Квартира	19	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
464	Квартира	19	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
465	Квартира	19	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6

								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
466	Квартира	19	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
467	Квартира	19	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
468	Квартира	19	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8

								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
469	Квартира	20	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
470	Квартира	20	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
471	Квартира	20	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0

								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
472	Квартира	20	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
473	Квартира	20	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
474	Квартира	20	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2

								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
475	Квартира	21	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
476	Квартира	21	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
477	Квартира	21	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9

								Лоджия	1,8
478	Квартира	21	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
479	Квартира	21	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
480	Квартира	21	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6

481	Квартира	22	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
482	Квартира	22	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
483	Квартира	22	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
484	Квартира	22	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0

						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
485	Квартира	22	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
486	Квартира	22	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
487	Квартира	23	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6

								Санузел	2,0
								Санузел	4,0
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
488	Квартира	23	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
489	Квартира	23	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
490	Квартира	23	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5

								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
491	Квартира	23	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
492	Квартира	23	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
493	Квартира	24	5	65,1	2	1	16,3	Кухня	14,2
						2	14,7	Прихожая	7,6
								Санузел	2,0
								Санузел	4,0

								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
494	Квартира	24	5	42,9	1	1	15,8	Кухня	14,3
								Прихожая	3,7
								Санузел	3,8
								Гардероб	1,7
								Лоджия	3,6
495	Квартира	24	5	72,2	2	1	16,7	Кухня	19,6
						2	15,1	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0
								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
496	Квартира	24	5	71,7	2	1	16,4	Кухня	20,0
						2	14,5	Прихожая	8,6
								Санузел	1,5
								Санузел	4,0
								Гардероб	1,0

								Лоджия	3,9
								Лоджия	1,8
497	Квартира	24	5	42,9	1	1	15,3	Кухня	14,4
								Прихожая	3,8
								Санузел	3,8
								Гардероб	2,0
								Лоджия	3,6
498	Квартира	24	5	66,3	2	1	17,6	Кухня	14,2
						2	14,1	Прихожая	7,8
								Санузел	2,1
								Санузел	4,2
								Лоджия	4,7
								Лоджия	1,6
СЕКЦИЯ 6									
499	Квартира	2	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0

								Лоджия	1,8
500	Квартира	2	6	40,2	1	1	17,0	Кухня	11,0
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
501	Квартира	2	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
502	Квартира	2	6	39,6	1	1	14,7	Кухня	13,5
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
503	Квартира	2	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3

								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
504	Квартира	3	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
505	Квартира	3	6	40,2	1	1	17,0	Кухня	11,0
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
506	Квартира	3	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6

507	Квартира	3	6	39,6	1	1	14,7	Кухня	13,5
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
508	Квартира	3	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
509	Квартира	4	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
510	Квартира	4	6	40,2	1	1	17,0	Кухня	11,0
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
511	Квартира	4	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
512	Квартира	4	6	39,6	1	1	14,7	Кухня	13,5
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
513	Квартира	4	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6

514	Квартира	5	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
515	Квартира	5	6	40,2	1	1	17,0	Кухня	11,0
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
516	Квартира	5	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
517	Квартира	5	6	39,6	1	1	14,7	Кухня	13,5
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6

								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
518	Квартира	5	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
519	Квартира	6	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
520	Квартира	6	6	40,2	1	1	17,0	Кухня	11,0
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6

521	Квартира	6	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
522	Квартира	6	6	39,6	1	1	14,7	Кухня	13,5
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
523	Квартира	6	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
524	Квартира	7	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9

								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
525	Квартира	7	6	42,9	1	1	17,0	Кухня	13,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
526	Квартира	7	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
527	Квартира	7	6	42,3	1	1	14,7	Кухня	16,2
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
528	Квартира	7	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6

						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
529	Квартира	8	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
530	Квартира	8	6	42,9	1	1	17,0	Кухня	13,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
531	Квартира	8	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4

								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
532	Квартира	8	6	42,3	1	1	14,7	Кухня	16,2
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
533	Квартира	8	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
534	Квартира	9	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8

535	Квартира	9	6	42,9	1	1	17,0	Кухня	13,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
536	Квартира	9	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
537	Квартира	9	6	42,3	1	1	14,7	Кухня	16,2
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
538	Квартира	9	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0

								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
539	Квартира	10	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
540	Квартира	10	6	42,9	1	1	17,0	Кухня	13,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
541	Квартира	10	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
542	Квартира	10	6	42,3	1	1	14,7	Кухня	16,2

								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
543	Квартира	10	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
544	Квартира	11	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
545	Квартира	11	6	42,9	1	1	17,0	Кухня	13,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9

								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
546	Квартира	11	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
547	Квартира	11	6	42,3	1	1	14,7	Кухня	16,2
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
548	Квартира	11	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
549	Квартира	12	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6

						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
550	Квартира	12	6	42,9	1	1	17,0	Кухня	13,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
551	Квартира	12	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
552	Квартира	12	6	42,3	1	1	14,7	Кухня	16,2
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5

								Лоджия	1,6
553	Квартира	12	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
554	Квартира	13	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
555	Квартира	13	6	42,9	1	1	17,0	Кухня	13,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
556	Квартира	13	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
557	Квартира	13	6	42,3	1	1	14,7	Кухня	16,2
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
558	Квартира	13	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
559	Квартира	14	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0

								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
560	Квартира	14	6	42,9	1	1	17,0	Кухня	13,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
561	Квартира	14	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
562	Квартира	14	6	42,3	1	1	14,7	Кухня	16,2
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
563	Квартира	14	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8

								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
564	Квартира	15	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
565	Квартира	15	6	42,9	1	1	17,0	Кухня	13,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
566	Квартира	15	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1

								Лоджия	3,6
567	Квартира	15	6	42,3	1	1	14,7	Кухня	16,2
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
568	Квартира	15	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
569	Квартира	16	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
570	Квартира	16	6	42,9	1	1	17,0	Кухня	13,7

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
571	Квартира	16	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
572	Квартира	16	6	42,3	1	1	14,7	Кухня	16,2
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
573	Квартира	16	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7

								Лоджия	1,6
574	Квартира	17	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
575	Квартира	17	6	42,9	1	1	17,0	Кухня	13,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
576	Квартира	17	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
577	Квартира	17	6	42,3	1	1	14,7	Кухня	16,2
								Прихожая	3,7

								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
578	Квартира	17	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
579	Квартира	18	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
580	Квартира	18	6	42,9	1	1	17,0	Кухня	13,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1

								Лоджия	1,6
581	Квартира	18	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
582	Квартира	18	6	42,3	1	1	14,7	Кухня	16,2
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
583	Квартира	18	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
584	Квартира	19	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1

								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
585	Квартира	19	6	42,9	1	1	17,0	Кухня	13,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
586	Квартира	19	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
587	Квартира	19	6	42,3	1	1	14,7	Кухня	16,2
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6

588	Квартира	19	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
589	Квартира	20	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
590	Квартира	20	6	42,9	1	1	17,0	Кухня	13,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
591	Квартира	20	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6

								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
592	Квартира	20	6	42,3	1	1	14,7	Кухня	16,2
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
593	Квартира	20	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
594	Квартира	21	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0

								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
595	Квартира	21	6	42,9	1	1	17,0	Кухня	13,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
596	Квартира	21	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1
								Лоджия	3,6
597	Квартира	21	6	42,3	1	1	14,7	Кухня	16,2
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
598	Квартира	21	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8

								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
599	Квартира	22	6	61,4	2	1	14,0	Кухня	16,6
						2	14,0	Прихожая	7,1
								Санузел	3,9
								Санузел	2,0
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
600	Квартира	22	6	42,9	1	1	17,0	Кухня	13,7
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,1
								Лоджия	1,6
601	Квартира	22	6	46,9	1	1	16,1	Кухня	16,1
								Прихожая	3,6
								Санузел	4,4
								Гардероб	3,1

								Лоджия	3,6
602	Квартира	22	6	42,3	1	1	14,7	Кухня	16,2
								Прихожая	3,7
								Санузел	4,6
								Гардероб	1,5
								Лоджия	1,6
603	Квартира	22	6	74,3	2	1	21,8	Кухня	17,6
						2	13,5	Прихожая	7,8
								Санузел	4,3
								Санузел	2,0
								Лоджия	5,7
								Лоджия	1,6
7 СЕКЦИЯ									
604	Квартира	2	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
605	Квартира	2	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
606	Квартира	2	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
607	Квартира	2	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
608	Квартира	3	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
609	Квартира	3	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
610	Квартира	3	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
611	Квартира	3	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
612	Квартира	4	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
613	Квартира	4	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
614	Квартира	4	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
615	Квартира	4	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
616	Квартира	5	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
617	Квартира	5	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
618	Квартира	5	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
619	Квартира	5	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
620	Квартира	6	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
621	Квартира	6	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
622	Квартира	6	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
623	Квартира	6	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
624	Квартира	7	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
625	Квартира	7	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
626	Квартира	7	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
627	Квартира	7	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
628	Квартира	8	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
629	Квартира	8	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
630	Квартира	8	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
631	Квартира	8	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
632	Квартира	9	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
633	Квартира	9	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
634	Квартира	9	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
635	Квартира	9	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
636	Квартира	10	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
637	Квартира	10	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
638	Квартира	10	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
639	Квартира	10	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
640	Квартира	11	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
641	Квартира	11	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
642	Квартира	11	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
643	Квартира	11	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
644	Квартира	12	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
645	Квартира	12	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
646	Квартира	12	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
647	Квартира	12	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
648	Квартира	13	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
649	Квартира	13	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
650	Квартира	13	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
651	Квартира	13	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
652	Квартира	14	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
653	Квартира	14	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
654	Квартира	14	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
655	Квартира	14	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
656	Квартира	15	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
657	Квартира	15	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
658	Квартира	15	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
659	Квартира	15	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
660	Квартира	16	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
661	Квартира	16	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
662	Квартира	16	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
663	Квартира	16	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
664	Квартира	17	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
665	Квартира	17	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
666	Квартира	17	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
667	Квартира	17	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
668	Квартира	18	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
669	Квартира	18	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
670	Квартира	18	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
671	Квартира	18	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
672	Квартира	19	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
673	Квартира	19	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
674	Квартира	19	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
675	Квартира	19	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
676	Квартира	20	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
677	Квартира	20	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
678	Квартира	20	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
679	Квартира	20	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
680	Квартира	21	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
681	Квартира	21	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
682	Квартира	21	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
683	Квартира	21	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
684	Квартира	22	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
685	Квартира	22	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
686	Квартира	22	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
687	Квартира	22	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
688	Квартира	23	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
689	Квартира	23	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
690	Квартира	23	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
691	Квартира	23	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1
692	Квартира	24	7	93,2	3	1	16,5	Кухня	20,5
						2	23,1	Прихожая	8,0
						3	14,2	Санузел	1,7
								Санузел	5,4
								Лоджия	3,8
693	Квартира	24	7	40,8	1	1	15,2	Кухня	15,9

								Прихожая	3,6
								Санузел	4,3
								Лоджия	1,8
694	Квартира	24	7	44,8	1	1	16,6	Кухня	15,7
								Прихожая	3,8
								Санузел	4,9
								Гардероб	2,0
								Лоджия	1,8
695	Квартира	24	7	61,8	2	1	13,2	Кухня	14,6
						2	18,6	Прихожая	7,0
								Санузел	2,2
								Санузел	4,1
								Лоджия	2,1

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

Условный номер <59>	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м ²	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м ²
1	2	3	4	5	6	7
11-001	Место для хранения	-1	-	19,0	Машинместо	19,0

	автомобилей					
11-002	Место для хранения автомобилей	-1	-	16,5	Машиноместо	16,5
11-003	Место для хранения автомобилей	-1	-	16,5	Машиноместо	16,5
11-004	Место для хранения автомобилей	-1	-	19,7	Машиноместо	19,7
11-005	Место для хранения автомобилей	-1	-	16,0	Машиноместо	16,0
11-006	Место для хранения автомобилей	-1	-	17,0	Машиноместо	17,0
11-007	Место для хранения автомобилей	-1	-	21,9	Машиноместо	21,9
11-008	Место для хранения автомобилей	-1	-	29,4	Машиноместо	29,4
11-009	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,5	Машиноместо	15,5
11-010	Место для	-1	-	15,5	Машиноместо	15,5

	хранения автомобилей					
11-011	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,5	Машиноместо	15,5
11-012	Место для хранения автомобилей	-1	-	17,1	Машиноместо	17,1
11-013	Место для хранения автомобилей	-1	-	14,8	Машиноместо	14,8
11-014	Место для хранения автомобилей	-1	-	16,3	Машиноместо	16,3
11-015	Место для хранения автомобилей	-1	-	16,4	Машиноместо	16,4
11-016	Место для хранения автомобилей	-1	-	17,3	Машиноместо	17,3
11-017	Место для хранения автомобилей	-1	-	16,4	Машиноместо	16,4
11-018	Место для хранения автомобилей	-1	-	16,3	Машиноместо	16,3

11-019	Место для хранения автомобилей	-1	-	16,6	Машиноместо	16,6
11-020	Место для хранения автомобилей	-1	-	16,6	Машиноместо	16,6
11-021	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,5	Машиноместо	15,5
11-022	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,5	Машиноместо	15,5
11-023	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,5	Машиноместо	15,5
11-024	Место для хранения автомобилей	-1	-	17,9	Машиноместо	17,9
11-025	Место для хранения автомобилей	-1	-	14,8	Машиноместо	14,8
11-026	Место для хранения автомобилей	-1	-	17,7	Машиноместо	17,7
11-027	Место для хранения автомобилей	-1	-	17,7	Машиноместо	17,7

11-028	Место для хранения автомобилей	-1	-	17,7	Машиноместо	17,7
11-029	Место для хранения автомобилей	-1	-	19,4	Машиноместо	19,4
11-030	Место для хранения автомобилей	-1	-	19,4	Машиноместо	19,4
11-031	Место для хранения автомобилей	-1	-	17,6	Машиноместо	17,6
11-032	Место для хранения автомобилей	-1	-	17,7	Машиноместо	17,7
11-033	Место для хранения автомобилей	-1	-	17,7	Машиноместо	17,7
11-034	Место для хранения автомобилей	-1	-	17,7	Машиноместо	17,7
11-035	Место для хранения автомобилей	-1	-	19,4	Машиноместо	19,4
11-036	Место для хранения автомобилей	-1	-	19,4	Машиноместо	19,4

11-037	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,2	Машиноместо	15,2
11-038	Место для хранения автомобилей	-1	-	26,1	Машиноместо	26,1
11-039	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-040	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-041	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-042	Место для хранения автомобилей	-1	-	16,2	Машиноместо	16,2
11-043	Место для хранения автомобилей	-1	-	16,2	Машиноместо	16,2
11-044	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-045	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1

11-046	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-047	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-048	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-049	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-050	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-051	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-052	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6
11-053	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-054	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6

11-055	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-056	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6
11-057	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-058	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6
11-059	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-060	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6
11-061	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-062	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6
11-063	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1

11-064	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6
11-065	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-066	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6
11-067	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-068	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6
11-069	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-070	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6
11-071	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-072	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6

11-073	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-074	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6
11-075	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-076	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6
11-077	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-078	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6
11-079	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-080	Место для хранения автомобилей	-1	-	14,2	Машиноместо	14,2
11-081	Место для хранения автомобилей	-1	-	14,2	Машиноместо	14,2

11-082	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-083	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-084	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-085	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-086	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-087	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-088	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-089	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-090	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1

11-091	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-092	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-093	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-094	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-095	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-096	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-097	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-098	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-099	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1

11-100	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-101	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-102	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-103	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-104	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-105	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-106	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-107	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-108	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1

11-109	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-110	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-111	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-112	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-113	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-114	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-115	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-116	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-117	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1

11-118	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-119	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-120	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-121	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-122	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-123	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-124	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-125	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-126	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1

11-127	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-128	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-129	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-130	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-131	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-132	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-133	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-134	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-135	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1

11-136	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-137	Место для хранения автомобилей	-1	-	22,8	Машиноместо	22,8
11-138	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,6	Машиноместо	15,6
11-139	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,6	Машиноместо	15,6
11-140	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6
11-141	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6
11-142	Место для хранения автомобилей	-1	-	12,6	Машиноместо	12,6
11-143	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-144	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1

11-145	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-146	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-147	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-148	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-149	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-150	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-151	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-152	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-153	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1

11-154	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-155	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-156	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-157	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-158	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-159	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-160	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-161	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-162	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1

11-163	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-164	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-165	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-166	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-167	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-168	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-169	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-170	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-171	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1

11-172	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-173	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-174	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-175	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-176	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-177	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-178	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-179	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-180	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1

11-181	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-182	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-183	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-184	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-185	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-186	Место для хранения автомобилей	-1	-	14,9	Машиноместо	14,9
11-187	Место для хранения автомобилей	-1	-	14,9	Машиноместо	14,9
11-188	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-189	Место для хранения автомобилей	-1	-	14,9	Машиноместо	14,9

11-190	Место для хранения автомобилей	-1	-	14,9	Машиноместо	14,9
11-191	Место для хранения автомобилей	-1	-	15,1	Машиноместо	15,1
11-192	Место для хранения автомобилей	-1	-	14,9	Машиноместо	14,9
11-193	Место для хранения автомобилей	-1	-	14,9	Машиноместо	14,9
12-194	Место для хранения автомобилей	-2	-	21,3	Машиноместо	21,3
12-195	Место для хранения автомобилей	-2	-	16,8	Машиноместо	16,8
12-196	Место для хранения автомобилей	-2	-	16,8	Машиноместо	16,8
12-197	Место для хранения автомобилей	-2	-	19,0	Машиноместо	19,0
12-198	Место для хранения автомобилей	-2	-	16,5	Машиноместо	16,5

12-199	Место для хранения автомобилей	-2	-	16,5	Машиноместо	16,5
12-200	Место для хранения автомобилей	-2	-	19,7	Машиноместо	19,7
12-201	Место для хранения автомобилей	-2	-	16,0	Машиноместо	16,0
12-202	Место для хранения автомобилей	-2	-	17,0	Машиноместо	17,0
12-203	Место для хранения автомобилей	-2	-	21,9	Машиноместо	21,9
12-204	Место для хранения автомобилей	-2	-	29,4	Машиноместо	29,4
12-205	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,5	Машиноместо	15,5
12-206	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,5	Машиноместо	15,5
12-207	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,5	Машиноместо	15,5

12-208	Место для хранения автомобилей	-2	-	17,1	Машиноместо	17,1
12-209	Место для хранения автомобилей	-2	-	14,8	Машиноместо	14,8
12-210	Место для хранения автомобилей	-2	-	16,3	Машиноместо	16,3
12-211	Место для хранения автомобилей	-2	-	16,4	Машиноместо	16,4
12-212	Место для хранения автомобилей	-2	-	17,3	Машиноместо	17,3
12-213	Место для хранения автомобилей	-2	-	16,4	Машиноместо	16,4
12-214	Место для хранения автомобилей	-2	-	16,3	Машиноместо	16,3
12-215	Место для хранения автомобилей	-2	-	16,6	Машиноместо	16,6
12-216	Место для хранения автомобилей	-2	-	16,6	Машиноместо	16,6

12-217	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,5	Машиноместо	15,5
12-218	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,5	Машиноместо	15,5
12-219	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,5	Машиноместо	15,5
12-220	Место для хранения автомобилей	-2	-	17,9	Машиноместо	17,9
12-221	Место для хранения автомобилей	-2	-	14,8	Машиноместо	14,8
12-222	Место для хранения автомобилей	-2	-	17,7	Машиноместо	17,7
12-223	Место для хранения автомобилей	-2	-	17,7	Машиноместо	17,7
12-224	Место для хранения автомобилей	-2	-	17,7	Машиноместо	17,7
12-225	Место для хранения автомобилей	-2	-	19,4	Машиноместо	19,4

12-226	Место для хранения автомобилей	-2	-	19,4	Машиноместо	19,4
12-227	Место для хранения автомобилей	-2	-	17,6	Машиноместо	17,6
12-228	Место для хранения автомобилей	-2	-	17,7	Машиноместо	17,7
12-229	Место для хранения автомобилей	-2	-	17,7	Машиноместо	17,7
12-230	Место для хранения автомобилей	-2	-	17,7	Машиноместо	17,7
12-231	Место для хранения автомобилей	-2	-	19,4	Машиноместо	19,4
12-232	Место для хранения автомобилей	-2	-	19,4	Машиноместо	19,4
12-233	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,2	Машиноместо	15,2
12-234	Место для хранения автомобилей	-2	-	26,1	Машиноместо	26,1

12-235	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-236	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-237	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-238	Место для хранения автомобилей	-2	-	16,2	Машиноместо	16,2
12-239	Место для хранения автомобилей	-2	-	16,2	Машиноместо	16,2
12-240	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-241	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-242	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-243	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1

12-244	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-245	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-246	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-247	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-248	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6
12-249	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-250	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6
12-251	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-252	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6

12-253	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-254	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6
12-255	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-256	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6
12-257	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-258	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6
12-259	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-260	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6
12-261	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1

12-262	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6
12-263	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-264	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6
12-265	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-266	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6
12-267	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-268	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6
12-269	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-270	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6

12-271	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-272	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6
12-273	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-274	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6
12-275	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-276	Место для хранения автомобилей	-2	-	14,2	Машиноместо	14,2
12-277	Место для хранения автомобилей	-2	-	14,2	Машиноместо	14,2
12-278	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-279	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1

12-280	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-281	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-282	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-283	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-284	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-285	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-286	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-287	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-288	Место для хранения автомобилей	-2	-	16,2	Машиноместо	16,2

12-289	Место для хранения автомобилей	-2	-	16,2	Машиноместо	16,2
12-290	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-291	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-292	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-293	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-294	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-295	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-296	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-297	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1

12-298	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-299	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-300	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-301	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-302	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-303	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-304	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-305	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-306	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1

12-307	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-308	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-309	Место для хранения автомобилей	-2	-	32,2	Машиноместо	32,2
12-310	Место для хранения автомобилей	-2	-	32,2	Машиноместо	32,2
12-311	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-312	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-313	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-314	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-315	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1

12-316	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-317	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-318	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-319	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-320	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-321	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-322	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-323	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-324	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1

12-325	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-326	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-327	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-328	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-329	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-330	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-331	Место для хранения автомобилей	-2	-	22,8	Машиноместо	22,8
12-332	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,6	Машиноместо	15,6
12-333	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,6	Машиноместо	15,6

12-334	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6
12-335	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6
12-336	Место для хранения автомобилей	-2	-	12,6	Машиноместо	12,6
12-337	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-338	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-339	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-340	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-341	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-342	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1

12-343	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-344	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-345	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-346	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-347	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-348	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-349	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-350	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-351	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1

12-352	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-353	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-354	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-355	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-356	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-357	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-358	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-359	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-360	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1

12-361	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-362	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-363	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-364	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-365	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-366	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-367	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-368	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-369	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1

12-370	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-371	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-372	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-373	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-374	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-375	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-376	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-377	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-378	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1

12-379	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-380	Место для хранения автомобилей	-2	-	14,9	Машиноместо	14,9
12-381	Место для хранения автомобилей	-2	-	14,9	Машиноместо	14,9
12-382	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-383	Место для хранения автомобилей	-2	-	14,9	Машиноместо	14,9
12-384	Место для хранения автомобилей	-2	-	14,9	Машиноместо	14,9
12-385	Место для хранения автомобилей	-2	-	15,1	Машиноместо	15,1
12-386	Место для хранения автомобилей	-2	-	14,9	Машиноместо	14,9
12-387	Место для хранения автомобилей	-2	-	14,9	Машиноместо	14,9

Секция 1

1к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	1	20,8	Кладовая жильцов	20,8
2к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	1	20,1	Кладовая жильцов	20,1
3к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	1	22,1	Кладовая жильцов	22,1
4к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	1	19,1	Кладовая жильцов	19,1
5к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	1	17,5	Кладовая жильцов	17,5
6к	Помещения для хранения личного	-2	1	19,5	Кладовая жильцов	19,5

	имущества жильцов					
7к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	1	12,2	Кладовая жильцов	12,2
8к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	1	12,0	Кладовая жильцов	12,0
9к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	1	11,5	Кладовая жильцов	11,5
I	Помещения коммерческого назначения	1	1	99,5	Тамбур	4,2
					Холл	19,5
					Нежилое помещение	15,1
					Нежилое помещение	4,1
					Санузел для инвалидов	5,9
					Санузел	4,1
					Нежилое помещение	2,4
					Нежилое помещение	4,7

					Нежилое помещение	2,3
					Нежилое помещение	7,6
					Нежилое помещение	13,9
					Нежилое помещение	15,7
Секция 2						
10к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	2	12,5	Кладовая жильцов	12,5
11к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	2	18,5	Кладовая жильцов	18,5
12к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	2	22,2	Кладовая жильцов	22,2
13к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	2	33,1	Кладовая жильцов	33,1
14к	Помещения	-2	2	22,1	Кладовая жильцов	22,1

	для хранения личного имущества жильцов					
15к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	2	22,1	Кладовая жильцов	22,1
16к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	2	22,1	Кладовая жильцов	22,1
17к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	2	22,1	Кладовая жильцов	22,1
18к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	2	22,1	Кладовая жильцов	22,1
19к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	2	22,1	Кладовая жильцов	22,1

20к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	2	17,6	Кладовая жильцов	17,6
21к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	2	16,0	Кладовая жильцов	16,0
22к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	2	11,0	Кладовая жильцов	11,0
II	Помещения коммерческого назначения	1	2	156,1	Нежилое помещение	63,0
					Нежилое помещение	78,3
					Тамбур	8,4
					Санузел	3,4
					Помещение уборочного инвентаря	3,0
III	Помещения коммерческого назначения	1	2	161,8	Нежилое помещение	147,2
					Тамбур	8,4
					Санузел	3,1
					Помещение уборочного	3,1

					инвентаря	
Секция 3						
23к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	3	16,1	Кладовая жильцов	16,1
24к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	3	20,0	Кладовая жильцов	20,0
25к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	3	22,1	Кладовая жильцов	22,1
26к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	3	19,0	Кладовая жильцов	19,0
27к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	3	22,0	Кладовая жильцов	22,0
28к	Помещения	-2	3	22,0	Кладовая жильцов	22,0

	для хранения личного имущества жильцов					
29к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	3	22,1	Кладовая жильцов	22,1
30к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	3	22,1	Кладовая жильцов	22,1
31к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	3	21,8	Кладовая жильцов	21,8
32к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	3	18,4	Кладовая жильцов	18,4
33к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	3	16,3	Кладовая жильцов	16,3

IV	Помещения коммерческого назначения	1	3	121,3	Нежилое помещение	107,1
					Тамбур	8,4
					Санузел	2,4
					Помещение уборочного инвентаря	3,4
V	Помещения коммерческого назначения	1	3	110,3	Нежилое помещение	97,0
					Тамбур	8,4
					Санузел	2,8
					Помещение уборочного инвентаря	2,1
Секция 4						
34к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	4	21,5	Кладовая жильцов	21,5
35к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	4	21,8	Кладовая жильцов	21,8
36к	Помещения для хранения личного имущества	-2	4	22,0	Кладовая жильцов	22,0

	жильцов					
37к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	4	22,2	Кладовая жильцов	22,2
38к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	4	22,2	Кладовая жильцов	22,2
39к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	4	22,2	Кладовая жильцов	22,2
40к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	4	22,1	Кладовая жильцов	22,1
41к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	4	19,0	Кладовая жильцов	19,0
42к	Помещения для хранения личного	-2	4	21,9	Кладовая жильцов	21,9

	имущества жильцов					
43к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	4	16,1	Кладовая жильцов	16,1
VI	Помещения коммерческого назначения	1	4	110,2	Нежилое помещение	97,0
					Тамбур	8,4
					Санузел	2,8
					Помещение уборочного инвентаря	2,0
VII	Помещения коммерческого назначения	1	4	102,6	Нежилое помещение	88,2
					Тамбур	8,4
					Санузел	3,4
					Помещение уборочного инвентаря	2,6
Секция 5						
44к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	14,5	Кладовая жильцов	14,5
45к	Помещения	-2	5	8,4	Кладовая жильцов	8,4

	для хранения личного имущества жильцов					
46к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	35,6	Кладовая жильцов	35,6
47к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	21,8	Кладовая жильцов	21,8
48к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	21,9	Кладовая жильцов	21,9
49к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	21,9	Кладовая жильцов	21,9
50к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	27,2	Кладовая жильцов	27,2

51к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	16,0	Кладовая жильцов	16,0
52к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	22,1	Кладовая жильцов	22,1
53к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	22,1	Кладовая жильцов	22,1
54к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	16,0	Кладовая жильцов	16,0
55к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	27,2	Кладовая жильцов	27,2
56к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	18,8	Кладовая жильцов	18,8

57к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	21,9	Кладовая жильцов	21,9
58к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	21,8	Кладовая жильцов	21,8
59к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	35,6	Кладовая жильцов	35,6
60к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	8,4	Кладовая жильцов	8,4
61к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	5	14,5	Кладовая жильцов	14,5
VIII	Помещения коммерческого назначения	1	5	164,7	Нежилое помещение	148,2
					Тамбур	8,4
					Помещение уборочного	3,0

					инвентаря	
					Санузел	2,5
					Санузел	2,6
IX	Помещения коммерческого назначения	1	5	184,2	Нежилое помещение	167,0
					Тамбур	8,4
					Помещение уборочного инвентаря	2,4
					Санузел	3,2
					Санузел	3,2
Секция 6						
62к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	6	15,8	Кладовая жильцов	15,8
63к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	6	21,9	Кладовая жильцов	21,9
64к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	6	19,0	Кладовая жильцов	19,0

65к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	6	20,4	Кладовая жильцов	20,4
66к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	6	22,2	Кладовая жильцов	22,2
67к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	6	22,2	Кладовая жильцов	22,2
68к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	6	22,1	Кладовая жильцов	22,1
69к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	6	22,2	Кладовая жильцов	22,2
70к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	6	18,8	Кладовая жильцов	18,8

71к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	6	10,0	Кладовая жильцов	10,0
72к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	6	11,0	Кладовая жильцов	11,0
73к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	6	16,3	Кладовая жильцов	16,3
X	Помещения коммерческого назначения	1	6	119,5	Нежилое помещение	104,3
					Тамбур	8,4
					Помещение уборочного инвентаря	2,7
					Санузел	1,9
					Санузел	2,2
XI	Помещения коммерческого назначения	1	6	177,8	Нежилое помещение	96,0
					Тамбур	8,4
					Помещение уборочного инвентаря	2,4

					Санузел	3,3
					Нежилое помещение	63,8
					Санузел	3,9
Секция 7						
74к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	7	7,0	Кладовая жильцов	7,0
75к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	7	13,8	Кладовая жильцов	13,8
76к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	7	12,9	Кладовая жильцов	12,9
77к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	7	22,1	Кладовая жильцов	22,1
78к	Помещения для хранения личного	-2	7	17,6	Кладовая жильцов	17,6

	имущества жильцов					
79к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	7	22,1	Кладовая жильцов	22,1
80к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	7	22,1	Кладовая жильцов	22,1
81к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	7	22,1	Кладовая жильцов	22,1
82к	Помещения для хранения личного имущества жильцов	-2	7	26,0	Кладовая жильцов	26,0
XII	Помещения коммерческого назначения	1	7	104,5	Нежилое помещение	83,4
					Тамбур	8,4
					Помещение уборочного инвентаря	2,8
					Санузел	4,2

				Санузел для инвалидов	5,7
<p>Раздел 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 Российской Федерации) <60></p>					
16.1. Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади					
№ п\п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м ²	
1	2	3	4	6	
0.01АС	Помещение для хранения автомобилей (проезды)	Этаж -2	Подземный паркинг (проезды)	2628,9	
0.02АС	Тамбур-шлюз	Этаж -2	Противопожарная преграда	7,1	
0.03АС	Тамбур-шлюз	Этаж -2	Противопожарная преграда	7,0	
Л-1.АС	Лестничная клетка	Этаж -2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	13,5	
Л-2.АС	Лестничная клетка	Этаж -2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	13,5	
Р-2.АС	Рампа	Этаж -2	Сообщение между этажами паркинга	24,2	
0.1АС	Помещение для	Этаж -1	Подземный паркинг	2674,1	

	хранения автомобилей (проезды)		(проезды)	
0.2АС	Тамбур-шлюз	Этаж -1	Противопожарная преграда	7,1
0.3АС	Тамбур-шлюз	Этаж -1	Противопожарная преграда	7,0
0.4АС	Помещение уборочного инвентаря	Этаж -1	Помещение для хранения уборочного инвентаря и оборудования	6,8
Л-1.АС	Лестничная клетка	Этаж -1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	13,5
Л-2.АС	Лестничная клетка	Этаж -1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	13,5
Р-1.АС	Въездная рампа	Этаж -1	Въездная рампа в помещения паркинга	407,1
Р-2.АС	Рампа	Этаж -1	Сообщение между этажами паркинга	70,0
0.01	Помещение блока кладовых	Секция 1. Этаж -2	Подсобное помещение	69,7
0.02	Тамбур-шлюз	Секция 1. Этаж -2	Противопожарная преграда	5,5
0.03	Тамбур-шлюз	Секция 1. Этаж -2	Противопожарная	17,1

			преграда	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж -2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,8
Л-2	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж -2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	20,0
0.1	Помещение подвала	Секция 1. Этаж -1	Помещение для размещения инженерных коммуникаций и прохода персонала	151,9
0.2	Тамбур-шлюз	Секция 1. Этаж -1	Противопожарная преграда	5,5
0.3	Тамбур-шлюз	Секция 1. Этаж -1	Противопожарная преграда	17,1
0.4	Вент.камера	Секция 1. Этаж -1	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	31,3
0.5	Электрощитовая	Секция 1. Этаж -1	Помещение для размещения электрооборудования	16,9
0.6	Электрощитовая	Секция 1. Этаж -1	Помещение для размещения электрооборудования	11,4

0.7	Электрощитовая	Секция 1. Этаж -1	Помещение для размещения электрооборудования	13,9
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж -1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,8
Л-2	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж -1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	20,0
1.1	Тамбур главного входа	Секция 1. Этаж 1	Главный вход в секцию №1 здания со стороны улицы. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	11,1
1.2	Вестибюль	Секция 1. Этаж 1	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приёма и распределения потоков посетителей.	47,6
1.3	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между	10,5

			жилыми этажами здания.	
1.4	Санузел	Секция 1. Этаж 1	Общественное помещение (предназначено для жильцов и гостей здания), в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование.	2,3
1.5	Помещение консьержа	Секция 1. Этаж 1	Помещение для размещения консьержа.	5,1
1.6	Санузел консьержа с ПУИ	Секция 1. Этаж 1	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования и хоз.оборудования.	3,2
1.7	Мусорокамера	Секция 1. Этаж 1	Помещение для размещения мусоросборных контейнеров.	5,1
1.8	Тамбур	Секция 1. Этаж 1	Вход в здание с дворовой территории прохода в лифтовый холл. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	9,7

Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
Л-2	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	15,0
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 2	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего	2,4

			(отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 2	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 2	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 3	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 3	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между	10,0

			жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 3	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 3	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 3	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 3	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 4	Помещение перед входом в квартиры,	18,5

			предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 4	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 4	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 4	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.6	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 4	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее	7,2

			стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 4	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 6	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 6	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 6	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода.	2,4

			Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 6	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 6	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 6	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 6	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 6	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты,	10,0

			являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 6	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 6	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 6	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 6	Путь коммуникации между этажами. Путь	16,2

			эвакуации.	
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 7	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 7	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 7	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 7	Помещение размещения мусоропровода.	2,4

п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 7	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 7	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 8	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 8	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 8	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из	3,4

			<p>лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.</p>	
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 8	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 8	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 8	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 9	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5

п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 9	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 9	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 9	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 9	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4

Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 9	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 10	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 10	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 10	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4

п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 10	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 10	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 10	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 11	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 11	Эвакуационный выход на переходную лоджию	3,4

			(далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 11	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 11	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 11	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 12	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по	18,5

			квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 12	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 12	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 12	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 12	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации	7,4

			из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 12	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 13	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 13	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 13	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего	3,4

			(отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 13	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 13	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 13	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 14	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 14	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между	10,0

			жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 14	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 14	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 14	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 14	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 15	Помещение перед входом в квартиры,	18,5

			предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 15	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 15	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 15	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 15	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее	7,4

			стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 15	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 16	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 16	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 16	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода.	3,4

			Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 16	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 16	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 16	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 17	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 17	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты,	10,0

			являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 17	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 17	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 17	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 17	Путь коммуникации между этажами. Путь	16,2

			эвакуации.	
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 18	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 18	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 18	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 18	Помещение размещения мусоропровода.	2,4

п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 18	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 18	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 19	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 19	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 19	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из	3,4

			<p>лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.</p>	
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 19	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 19	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 19	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 20	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5

п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 20	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 20	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 20	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 20	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4

Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 20	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 21	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 21	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 21	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4

п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 21	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 21	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 21	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 22	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 22	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 22	Эвакуационный выход на переходную лоджию	3,4

			(далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 22	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 22	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 22	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 23	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по	18,5

			квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 23	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 23	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 23	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 23	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации	7,4

			из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 23	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 1. Этаж 24	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 1. Этаж 24	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 1. Этаж 24	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего	3,4

			(отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 1. Этаж 24	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 1. Этаж 24	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Этаж 24	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
Н1	Машинное отделение	Секция 1. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение для размещения подъемного оборудования для лифтов	18,6
Н2	Мусоропровод	Секция 1. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение размещения мусоропровода.	3,4
Н3	Переходная лоджия	Секция 1. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой	10,4

			стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Н4	Кроссовая	Секция 1. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение для размещения слаботочного технологического оборудования (телефон, интернет, телевидение и т.д.)	7,4
Н5	Тамбур	Секция 1. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
Н6	Тамбур	Секция 1. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Эвакуационный выход на кровлю к вертолетной площадке. Переходной шлюз выхода на кровлю для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура	6,5

			здания от холодного воздуха снаружи.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 1. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
0.01	Помещение блока кладовых	Секция 2. Этаж -2	Подсобное помещение	73,0
0.02	Тамбур-шлюз	Секция 2. Этаж -2	Противопожарная преграда	7,3
0.03	Тамбур-шлюз	Секция 2. Этаж -2	Противопожарная преграда	17,1
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж -2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,8
0.1	Помещение подвала	Секция 2. Этаж -1	Помещение для размещения инженерных коммуникаций и прохода персонала	310,7
0.2	Тамбур-шлюз	Секция 2. Этаж -1	Противопожарная преграда	6,0
0.3	Тамбур-шлюз	Секция 2. Этаж -1	Противопожарная преграда	17,1
0.4	Вент.камера	Секция 2. Этаж -1	Помещение для размещения вентиляционного	44,9

			оборудования	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж -1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,8
1.1	Тамбур главного входа	Секция 2. Этаж 1	Главный вход в секцию №2 здания со стороны улицы. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	11,1
1.2	Вестибюль	Секция 2. Этаж 1	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приёма и распределения потоков посетителей.	59,7
1.3	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,5
1.4	Санузел	Секция 2. Этаж 1	Общественное помещение (предназначено для жильцов и гостей)	3,4

			здания), в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование.	
1.5	Помещение консьержа	Секция 2. Этаж 1	Помещение для размещения консьержа.	4,0
1.6	Санузел консьержа с ПУИ	Секция 2. Этаж 1	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования и хоз.оборудования.	2,6
1.7	Мусорокамера	Секция 2. Этаж 1	Помещение для размещения мусоросборных контейнеров.	5,1
1.8	Тамбур	Секция 2. Этаж 1	Вход в здание с дворовой территории прохода в лифтовый холл. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	10,3
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный	Секция 2. Этаж 2	Помещение перед	26,8

	коридор		входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 2	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 2	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 2	Неотапливаемое помещение, встроенное	7,2

			в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 3	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	26,8
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 3	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 3	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению	2,4

			мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 3	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 3	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 3	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 4	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	26,8
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 4	Помещение для ожидания прибытия и	10,0

			входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 4	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 4	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 4	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная	Секция 2. Этаж 4	Путь коммуникации	16,2

	клетка		между этажами. Путь эвакуации.	
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 5	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	26,8
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 5	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 5	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 5	Помещение размещения	2,4

			мусоропровода.	
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 5	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 6	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 6	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	26,8
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 6	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 6	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную	2,4

			лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 6	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.6	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 6	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 6	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 7	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь	26,8

			эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 7	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 7	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 7	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 7	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через	7,4

			незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 7	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 8	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	26,8
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 8	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 8	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура	3,4

			здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 8	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 8	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 8	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 9	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	26,8
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 9	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0

п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 9	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 9	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 9	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 9	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 10	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для	26,8

			приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 10	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 10	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 10	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.6	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 10	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и	7,4

			огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 10	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 11	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	26,8
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 11	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для	3,4

			изоляция теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 11	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 11	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 11	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 12	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	26,8
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 12	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными	10,0

			коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 12	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 12	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 12	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 12	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2

п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 13	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	26,8
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 13	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 13	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 13	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная	Секция 2. Этаж 13	Неотапливаемое	7,4

	лоджия		помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 13	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 14	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	26,8
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 14	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 14	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и	3,4

			проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 14	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 14	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 14	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 15	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	26,8
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 15	Помещение для	10,0

			ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 15	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 15	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 15	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4

Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 15	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 16	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	26,8
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 16	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 16	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4

п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 16	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 16	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 16	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 17	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	26,8
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 17	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 17	Эвакуационный выход на переходную лоджию	3,4

			(далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 17	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 17	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 17	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 18	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по	26,8

			квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 18	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 18	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 18	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 18	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации	7,4

			из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 18	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 19	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	26,8
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 19	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 19	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего	3,4

			(отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 19	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 19	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 19	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 20	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	26,8
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 20	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между	10,0

			жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 20	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 20	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 20	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 20	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 2. Этаж 21	Помещение перед входом в квартиры,	26,8

			предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 2. Этаж 21	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 2. Этаж 21	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 2. Этаж 21	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 2. Этаж 21	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее	7,4

			стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Этаж 21	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
Н1	Машинное отделение	Секция 2. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение для размещения подъемного оборудования для лифтов	18,6
Н2	Мусоропровод	Секция 2. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение размещения мусоропровода.	3,4
Н3	Переходная лоджия	Секция 2. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	10,4
Н4	Кроссовая	Секция 2. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение для размещения слаботочного технологического оборудования (телефон,	7,4

			интернет, телевидение и т.д.)	
Н5	Тамбур	Секция 2. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
Н6	Тамбур	Секция 2. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Эвакуационный выход на кровлю к вертолетной площадке. Переходной шлюз выхода на кровлю для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	6,5
Л-1	Лестничная клетка	Секция 2. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
0.01	Помещение блока кладовых	Секция 3. Этаж -2	Подсобное помещение	74,3
0.02	Тамбур-шлюз	Секция 3. Этаж -2	Противопожарная	12,8

			преграда	
0.03	Тамбур-шлюз	Секция 3. Этаж -2	Противопожарная преграда	17,1
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж -2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,8
0.1	Помещение подвала	Секция 3. Этаж -1	Помещение для размещения инженерных коммуникаций и прохода персонала	209,7
0.2	Тамбур-шлюз	Секция 3. Этаж -1	Противопожарная преграда	12,8
0.3	Тамбур-шлюз	Секция 3. Этаж -1	Противопожарная преграда	17,1
0.4	Вент.камера	Секция 3. Этаж -1	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	32,1
0.5	Электрощитовая	Секция 3. Этаж -1	Помещение для размещения электрооборудования	10,2
0.6	Электрощитовая	Секция 3. Этаж -1	Помещение для размещения электрооборудования	12,4
0.7	Электрощитовая	Секция 3. Этаж -1	Помещение для	39,4

			размещения электрооборудования	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж -1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,8
1.1	Тамбур главного входа	Секция 3. Этаж 1	Главный вход в секцию №3 здания со стороны улицы. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	11,1
1.2	Вестибюль	Секция 3. Этаж 1	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приёма и распределения потокков посетителей.	55,8
1.3	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,5
1.4	Санузел	Секция 3. Этаж 1	Общественное помещение (предназначено для	1,6

			жильцов и гостей здания), в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование.	
1.5	Помещение консьержа	Секция 3. Этаж 1	Помещение для размещения консьержа.	3,9
1.6	Санузел консьержа с ПУИ	Секция 3. Этаж 1	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования и хоз.оборудования.	2,6
1.7	Мусорокамера	Секция 3. Этаж 1	Помещение для размещения мусоросборных контейнеров.	5,1
1.8	Тамбур	Секция 3. Этаж 1	Вход в здание с дворовой территории прохода в лифтовый холл. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	12,0
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2

п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 2	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 2	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная	Секция 3. Этаж 2	Неотапливаемое	7,2

	лоджия		помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 3	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 3	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 3	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и	2,4

			проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 3	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 3	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 3	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 4	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 4	Помещение для	10,0

			ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 4	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 4	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 4	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2

Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 4	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 5	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 5	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 5	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4

п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 5	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 5	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 5	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 6	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 6	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 6	Эвакуационный выход на переходную лоджию	2,4

			(далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 6	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 6	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 6	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 7	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по	24,3

			квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 7	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 7	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 7	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 7	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации	7,4

			из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 8	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 8	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 8	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 8	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего	3,4

			(отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 8	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 8	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 8	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 9	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 9	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между	10,0

			жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 9	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 9	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 9	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 9	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 10	Помещение перед входом в квартиры,	24,3

			предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 10	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 10	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 10	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 10	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее	7,4

			стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 10	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 11	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 11	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода.	3,4

			Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 11	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 11	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 11	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 12	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 12	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты,	10,0

			являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 12	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 12	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 12	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 12	Путь коммуникации между этажами. Путь	16,2

			эвакуации.	
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 13	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 13	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 13	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 13	Помещение размещения мусоропровода.	2,4

п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 13	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 13	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 14	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 14	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 14	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из	3,4

			<p>лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.</p>	
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 14	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 14	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 14	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 15	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3

п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 15	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 15	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 15	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 15	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4

Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 15	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 16	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 16	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 16	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4

п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 16	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 16	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 16	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 17	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 17	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 17	Эвакуационный выход на переходную лоджию	3,4

			(далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 17	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 17	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 17	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 18	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по	24,3

			квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 18	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 18	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 18	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 18	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации	7,4

			из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 18	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 19	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 19	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 19	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего	3,4

			(отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 19	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 19	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 19	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 20	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 20	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между	10,0

			жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 20	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 20	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 20	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 20	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 21	Помещение перед входом в квартиры,	24,3

			предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 21	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 21	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 21	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 21	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее	7,4

			стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 21	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 22	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 22	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 22	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода.	3,4

			Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 22	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 22	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 22	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 3. Этаж 23	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 3. Этаж 23	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты,	10,0

			являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 3. Этаж 23	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 3. Этаж 23	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 3. Этаж 23	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Этаж 23	Путь коммуникации между этажами. Путь	16,2

			эвакуации.	
Н1	Машинное отделение	Секция 3. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение для размещения подъемного оборудования для лифтов	18,6
Н2	Мусоропровод	Секция 3. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение размещения мусоропровода.	3,4
Н3	Переходная лоджия	Секция 3. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	10,4
Н4	Кроссовая	Секция 3. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение для размещения слаботочного технологического оборудования (телефон, интернет, телевидение и т.д.)	7,4
Н5	Тамбур	Секция 3. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению	2,4

			мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
Н6	Тамбур	Секция 3. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Эвакуационный выход на кровлю к вертолетной площадке. Переходной шлюз выхода на кровлю для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	6,5
Л-1	Лестничная клетка	Секция 3. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
0.01	Помещение блока кладовых	Секция 4. Этаж -2	Подсобное помещение	70,1
0.02	Тамбур-шлюз	Секция 4. Этаж -2	Противопожарная преграда	7,1
0.03	Тамбур-шлюз	Секция 4. Этаж -2	Противопожарная преграда	17,1
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж -2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,8

Л-2	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж -2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	21,5
0.1	Помещение подвала	Секция 4. Этаж -1	Помещение для размещения инженерных коммуникаций и прохода персонала	230,1
0.2	Тамбур-шлюз	Секция 4. Этаж -1	Противопожарная преграда	7,1
0.3	Тамбур-шлюз	Секция 4. Этаж -1	Противопожарная преграда	17,1
0.4	Электрощитовая	Секция 4. Этаж -1	Помещение для размещения электрооборудования	13,4
0.5	Вент.камера	Секция 4. Этаж -1	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	31,6
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж -1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,8
Л-2	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж -1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	21,5
1.1	Тамбур главного входа	Секция 4. Этаж 1	Главный вход в секцию №4 здания со стороны	11.1

			улицы. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
1.2	Вестибюль	Секция 4. Этаж 1	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приёма и распределения потоков посетителей.	56,9
1.3	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,5
1.4	Санузел	Секция 4. Этаж 1	Общественное помещение (предназначено для жильцов и гостей здания), в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование.	1,6
1.5	Помещение консьержа	Секция 4. Этаж 1	Помещение для размещения консьержа.	5,0

1.6	Санузел консьержа с ПУИ	Секция 4. Этаж 1	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования и хоз.оборудования.	3,1
1.7	Мусорокамера	Секция 4. Этаж 1	Помещение для размещения мусоросборных контейнеров.	5,1
1.8	Тамбур	Секция 4. Этаж 1	Вход в здание с дворовой территории прохода в лифтовый холл. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	12,0
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
Л-2	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	15,4
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по	24,3

			квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 2	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 2	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 2	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации	7,2

			из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 3	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 3	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 3	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего	2,4

			(отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 3	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 3	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 3	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 4	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 4	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между	10,0

			жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 4	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 4	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 4	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 4	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 5	Помещение перед входом в квартиры,	24,3

			предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 5	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 5	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 5	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 5	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее	7,2

			стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 5	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 6	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 6	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 6	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода.	2,4

			Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 6	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 6	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 6	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 7	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 7	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты,	10,0

			являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 7	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 7	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 7	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 8	Путь коммуникации между этажами. Путь	16,2

			эвакуации.	
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 8	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 8	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 8	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 8	Помещение размещения мусоропровода.	2,4

п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 8	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 8	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 9	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 9	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 9	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из	3,4

			<p>лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.</p>	
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 9	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 9	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 9	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 10	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3

п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 10	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 10	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 10	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 10	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4

Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 10	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 11	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 11	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4

п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 11	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 11	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 11	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 12	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 12	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 12	Эвакуационный выход на переходную лоджию	3,4

			(далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 12	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 12	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 12	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 13	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по	24,3

			квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 13	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 13	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 13	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 13	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации	7,4

			из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 13	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 14	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 14	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 14	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего	3,4

			(отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 14	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 14	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 14	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 15	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 15	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между	10,0

			жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 15	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 15	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 15	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 15	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 16	Помещение перед входом в квартиры,	24,3

			предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 16	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 16	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 16	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 16	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее	7,4

			стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 16	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 17	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 17	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 17	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода.	3,4

			Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 17	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 17	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 17	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 18	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 18	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты,	10,0

			являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 18	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 18	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 18	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 18	Путь коммуникации между этажами. Путь	16,2

			эвакуации.	
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 19	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 19	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 19	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 19	Помещение размещения мусоропровода.	2,4

п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 19	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 19	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 20	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 20	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 20	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из	3,4

			<p>лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.</p>	
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 20	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 20	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 20	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 4. Этаж 21	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3

п.2	Лифтовый холл	Секция 4. Этаж 21	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 4. Этаж 21	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 4. Этаж 21	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 4. Этаж 21	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4

Л-1	Лестничная клетка	Секция 4. Этаж 21	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
Н1	Машинное отделение	Секция 4. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение для размещения подъемного оборудования для лифтов	18,6
Н2	Мусоропровод	Секция 4. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение размещения мусоропровода.	3,4
Н3	Переходная лоджия	Секция 4. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	10,4
Н4	Кроссовая	Секция 4. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение для размещения слаботочного технологического оборудования (телефон, интернет, телевидение и т.д.)	7,4
Н5	Тамбур	Секция 4. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из	2,4

			<p>лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.</p>	
Н6	Тамбур	<p>Секция 4. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.</p>	<p>Эвакуационный выход на кровлю к вертолетной площадке. Переходной шлюз выхода на кровлю для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.</p>	6,5
Л-1	Лестничная клетка	<p>Секция 4. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.</p>	<p>Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.</p>	16,2
0.01	Помещение блока кладовых	Секция 5. Этаж -2	Подсобное помещение	69,6
0.02	Тамбур-шлюз	Секция 5. Этаж -2	Противопожарная преграда	29,7
0.03	Тамбур-шлюз	Секция 5. Этаж -2	Противопожарная преграда	10,5
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж -2	Путь коммуникации между этажами. Путь	16,5

			эвакуации.	
0.1	Помещение подвала	Секция 5. Этаж -1	Помещение для размещения инженерных коммуникаций и прохода персонала	232,2
0.2	Тамбур-шлюз	Секция 5. Этаж -1	Противопожарная преграда	29,7
0.3	Тамбур-шлюз	Секция 5. Этаж -1	Противопожарная преграда	10,5
0.4	Кроссовая	Секция 5. Этаж -1	Помещение для размещения слаботочного технологического оборудования	12,2
0.5	Электрощитовая	Секция 5. Этаж -1	Помещение для размещения электрооборудования	22,4
0.6	Вент.камера	Секция 5. Этаж -1	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	38,9
0.7	Узел ввода воды и ВНС	Секция 5. Этаж -1	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	125,0
Л-1	Лестничная	Секция 5. Этаж -1	Путь коммуникации	16,8

	клетка		между этажами. Путь эвакуации.	
1.1	Тамбур главного входа	Секция 5. Этаж 1	Главный вход в секцию №5 здания со стороны улицы. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	11,1
1.2	Вестибюль	Секция 5. Этаж 1	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приёма и распределения потоков посетителей.	55,9
1.3	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,5
1.4	Санузел	Секция 5. Этаж 1	Общественное помещение (предназначено для жильцов и гостей здания), в котором размещено санитарно-	2,7

			гигиеническое оборудование.	
1.5	Помещение консьержа	Секция 5. Этаж 1	Помещение для размещения консьержа.	5,3
1.6	Санузел консьержа с ПУИ	Секция 5. Этаж 1	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования и хоз.оборудования.	3,2
1.7	Мусорокамера	Секция 5. Этаж 1	Помещение для размещения мусоросборных контейнеров.	5,1
1.8	Тамбур	Секция 5. Этаж 1	Вход в здание с дворовой территории прохода в лифтовый холл. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	12,5
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для	35,2

			приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 2	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,2
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 2	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 2	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и	6,7

			огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 3	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 3	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 3	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для	3,2

			изоляция теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 3	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 3	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,7
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 3	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 4	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 4	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными	10,0

			коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 4	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,2
п.4	Мусоропровод	Секция 5 Этаж 4	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 4	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,7
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 4	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2

п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 5	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 5	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 6	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,2
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 5	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная	Секция 5. Этаж 5	Неотапливаемое	6,7

	лоджия		помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 5	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 6	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 6	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 6	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и	3,2

			проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 6	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 6	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,7
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 6	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 7	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 7	Помещение для	10,0

			ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 7	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	4,2
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 7	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 7	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,9

Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 7	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 8	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 8	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 8	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	4,2

п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 8	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 8	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,9
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 8	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 9	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 9	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 9	Эвакуационный выход на переходную лоджию	4,2

			(далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 9	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 9	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,9
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 9	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 10	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по	35,2

			квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 10	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 10	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	4,2
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 10	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 10	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации	6,9

			из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 10	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 11	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 11	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего	4,2

			(отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 11	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 11	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,9
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 11	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 12	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 12	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между	10,0

			жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 12	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	4,2
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 12	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 12	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,9
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 12	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 13	Помещение перед входом в квартиры,	36,2

			предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 13	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 13	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	4,2
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 13	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 13	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее	6,9

			стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 13	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 14	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 14	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 14	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода.	4,2

			Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 14	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 14	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,9
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 14	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 15	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 15	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты,	10,0

			являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 15	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	4,2
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 15	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 15	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,9
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 15	Путь коммуникации между этажами. Путь	16,2

			эвакуации.	
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 16	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 16	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 16	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	4,2
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 16	Помещение размещения мусоропровода.	1,6

п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 16	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,9
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 16	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 17	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 17	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 17	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из	4,2

			<p>лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.</p>	
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 17	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 17	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,9
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 17	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 18	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2

п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 18	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 18	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	4,2
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 18	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 18	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,9

Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 18	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 19	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 19	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 19	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	4,2

п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 19	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 19	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,9
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 19	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 20	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 20	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 20	Эвакуационный выход на переходную лоджию	4,2

			(далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 20	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 20	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,9
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 20	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 21	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по	35,2

			квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 21	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 21	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	4,2
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 21	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 21	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации	6,9

			из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 21	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 22	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 22	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 22	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего	4,2

			(отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 22	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 22	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,9
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 22	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 23	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	35,2
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 23	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между	10,0

			жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 23	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	4,2
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 23	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 23	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	6,9
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 23	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 5. Этаж 24	Помещение перед входом в квартиры,	35,2

			предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 5. Этаж 24	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 5. Этаж 24	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	4,2
п.4	Мусоропровод	Секция 5. Этаж 24	Помещение размещения мусоропровода.	1,6
п.5	Переходная лоджия	Секция 5. Этаж 24	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее	6,9

			стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 5. Этаж 24	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
Н1	Машинное отделение	Секция 5. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение для размещения подъемного оборудования для лифтов	18,6
Н2	Мусоропровод	Секция 5. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение размещения мусоропровода.	3,4
Н3	Переходная лоджия	Секция 5. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	10,4
Н4	Кроссовая	Секция 5. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение для размещения слаботочного технологического оборудования (телефон,	7,4

			интернет, телевидение и т.д.)	
Н5	Тамбур	Секция 5. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
Н6	Тамбур	Секция 5. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Эвакуационный выход на кровлю к вертолетной площадке. Переходной шлюз выхода на кровлю для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	6,5
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
0.01	Помещение блока кладовых	Секция 6. Этаж -2	Подсобное помещение	74,3
0.02	Тамбур-шлюз	Секция 6. Этаж -2	Противопожарная	12,8

			преграда	
0.03	Тамбур-шлюз	Секция 6. Этаж -2	Противопожарная преграда	17,1
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж -2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,8
0.1	Помещение подвала	Секция 6. Этаж -1	Помещение для размещения инженерных коммуникаций и прохода персонала	168,4
0.2	Тамбур-шлюз	Секция 6. Этаж -1	Противопожарная преграда	12,8
0.3	Тамбур-шлюз	Секция 6. Этаж -1	Противопожарная преграда	17,1
0.4	Вент.камера	Секция 6. Этаж -1	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	31,1
0.5	Электрощитовая	Секция 6. Этаж -1	Помещение для размещения электрооборудования	18,0
0.6	Насосная АПТ	Секция 6. Этаж -1	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	56,7

0.7	Электрощитовая	Секция 6. Этаж -1	Помещение для размещения электрооборудования	9,0
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж -1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,8
1.1	Тамбур главного входа	Секция 6. Этаж 1	Главный вход в секцию №6 здания со стороны улицы. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	11,1
1.2	Вестибюль	Секция 6. Этаж 1	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приёма и распределения потоков посетителей.	53,7
1.3	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,5
1.4	Санузел	Секция 6. Этаж 1	Общественное помещение	1,6

			(предназначено для жильцов и гостей здания), в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование.	
1.5	Помещение консьержа	Секция 6. Этаж 1	Помещение для размещения консьержа.	5,0
1.6	Санузел консьержа с ПУИ	Секция 6. Этаж 1	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования и хоз.оборудования.	3,1
1.7	Мусорокамера	Секция 6. Этаж 1	Помещение для размещения мусоросборных контейнеров.	5,1
1.8	Тамбур	Секция 6. Этаж 1	Вход в здание с дворовой территории прохода в лифтовый холл. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	12,1
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2

п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 2	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 2	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная	Секция 6. Этаж 2	Неотапливаемое	7,2

	лоджия		помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 3	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 3	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 3	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и	2,4

			проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 3	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 3	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 3	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 4	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 4	Помещение для	10,0

			ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 4	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 4	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 4	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2

Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 4	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 5	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 5	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 5	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4

п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 5	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 5	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 5	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 6	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 6	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 6	Эвакуационный выход на переходную лоджию	2,4

			(далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 6	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 6	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 6	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 7	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по	24,3

			квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 7	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 7	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 7	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 7	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации	7,4

			из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 8	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 8	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 8	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 8	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего	3,4

			(отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 8	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 8	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 8	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 9	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 9	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между	10,0

			жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 9	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 9	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 9	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 9	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 10	Помещение перед входом в квартиры,	24,3

			предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 10	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 10	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 10	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 10	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее	7,4

			стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 10	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 11	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 11	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода.	3,4

			Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 11	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 11	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 11	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 12	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 12	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты,	10,0

			являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 12	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 12	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 12	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 12	Путь коммуникации между этажами. Путь	16,2

			эвакуации.	
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 13	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 13	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 13	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 13	Помещение размещения мусоропровода.	2,4

п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 13	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 13	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 14	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 14	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 14	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из	3,4

			<p>лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.</p>	
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 14	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 14	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 14	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 15	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3

п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 15	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 15	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 15	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 15	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4

Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 15	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 16	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 16	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 16	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4

п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 16	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 16	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 16	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 17	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 17	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 17	Эвакуационный выход на переходную лоджию	3,4

			(далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 17	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
П.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 17	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 17	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 18	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по	24,3

			квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 18	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 18	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 18	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 18	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации	7,4

			из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 18	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 19	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 19	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 19	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего	3,4

			(отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 19	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 19	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 19	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 20	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 20	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между	10,0

			жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 20	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 20	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 20	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 20	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 21	Помещение перед входом в квартиры,	24,3

			предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 21	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 21	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 21	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 21	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее	7,4

			стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 21	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 6. Этаж 22	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	24,3
п.2	Лифтовый холл	Секция 6. Этаж 22	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 6. Этаж 22	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода.	3,4

			Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 6. Этаж 22	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 6. Этаж 22	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Этаж 22	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
Н1	Машинное отделение	Секция 6. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение для размещения подъемного оборудования для лифтов	18,6
Н2	Мусоропровод	Секция 6. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение размещения мусоропровода.	3,4
Н3	Переходная лоджия	Секция 6. Надстройка с машинным отделением и	Неотапливаемое помещение, встроенное	10,4

		техническими помещениями.	в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Н4	Кроссовая	Секция 6. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение для размещения слаботочного технологического оборудования (телефон, интернет, телевидение и т.д.)	7,4
Н5	Тамбур	Секция 6. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
Н6	Тамбур	Секция 6. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Эвакуационный выход на кровлю к вертолетной площадке. Переходной шлюз выхода на кровлю	6,5

			для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 6. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
0.01	Помещение блока кладовых	Секция 7. Этаж -2	Подсобное помещение	59,3
0.02	Тамбур-шлюз	Секция 7. Этаж -2	Противопожарная преграда	6,2
0.03	Тамбур-шлюз	Секция 7. Этаж -2	Противопожарная преграда	17,1
0.04	Техническое помещение	Секция 7. Этаж -2	Помещение для размещения инженерного оборудования	8,9
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж -2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,8
Л-2	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж -2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	18,9
0.1	Помещение подвала	Секция 7. Этаж -1	Помещение для размещения инженерных	33,5

			коммуникаций и прохода персонала	
0.2	Тамбур-шлюз	Секция 7. Этаж -1	Противопожарная преграда	6,2
0.3	Тамбур-шлюз	Секция 7. Этаж -1	Противопожарная преграда	17,1
0.4	ИТП	Секция 7. Этаж -1	Помещение для размещения инженерного теплового оборудования	193,2
0.5	Узел ввода электрики	Секция 7. Этаж -1	Помещение для размещения электрокоммуникаций	8,9
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж -1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,8
Л-2	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж -1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	18,9
1.1	Тамбур главного входа	Секция 7. Этаж 1	Главный вход в секцию №7 здания со стороны улицы. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	11,1

1.2	Вестибюль	Секция 7. Этаж 1	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приёма и распределения потоков посетителей.	47,6
1.3	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,5
1.4	Санузел	Секция 7. Этаж 1	Общественное помещение (предназначено для жильцов и гостей здания), в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование.	3,7
1.5	Помещение консьержа	Секция 7. Этаж 1	Помещение для размещения консьержа.	5,1
1.6	Санузел консьержа с ПУИ	Секция 7. Этаж 1	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования и хоз.оборудования.	3,2
1.7	Мусорокамера	Секция 7. Этаж 1	Помещение для размещения	5,1

			мусоросборных контейнеров.	
1.8	Тамбур	Секция 7. Этаж 1	Вход в здание с дворовой территории прохода в лифтовый холл. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	10,7
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
Л-2	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 1	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	13,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным	10,0

			оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 2	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 2	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 2	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 2	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный	Секция 7. Этаж 3	Помещение перед	18,5

	коридор		входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 3	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 3	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 3	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 3	Неотапливаемое помещение, встроенное	7,2

			в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 3	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 4	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 4	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 4	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению	2,4

			мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 4	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.6	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 4	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 4	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 5	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 5	Помещение для ожидания прибытия и	10,0

			входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 5	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 5	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 5	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная	Секция 7. Этаж 5	Путь коммуникации	16,2

	клетка		между этажами. Путь эвакуации.	
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 6	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 6	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 6	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,4
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 6	Помещение размещения	2,4

			мусоропровода.	
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 6	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,2
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 6	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 7	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 7	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 7	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную	3,4

			лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 7	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 7	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 7	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 8	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь	18,5

			эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 8	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 8	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 8	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 8	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через	7,4

			незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 8	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 9	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 9	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 9	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура	3,4

			здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 9	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 9	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 9	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 10	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 10	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0

п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 10	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 10	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 10	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 10	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 11	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для	18,5

			приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 11	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 11	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 11	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и	7,4

			огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 11	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 12	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 12	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 12	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для	3,4

			изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 12	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 12	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 12	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 13	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 13	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными	10,0

			коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 13	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 13	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 13	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 13	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2

п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 14	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 14	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 14	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 14	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная	Секция 7. Этаж 14	Неотапливаемое	7,4

	лоджия		помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 14	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 15	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 15	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 15	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и	3,4

			проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 15	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 15	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 15	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 16	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 16	Помещение для	10,0

			ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 16	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 16	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 16	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4

Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 16	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 17	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 17	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 17	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4

п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 17	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 17	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 17	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 18	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 18	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 18	Эвакуационный выход на переходную лоджию	3,4

			(далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 18	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 18	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 18	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 19	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по	18,5

			квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 19	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 19	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 19	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 19	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации	7,4

			из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 19	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 20	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 20	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 20	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего	3,4

			(отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 20	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 20	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 20	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 21	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 21	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между	10,0

			жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 21	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 21	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 21	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 21	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 22	Помещение перед входом в квартиры,	18,5

			предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 22	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 22	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 22	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 22	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее	7,4

			стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 22	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 23	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 23	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	10,0
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 23	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода.	3,4

			Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 23	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 23	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 23	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
п.1	Межквартирный коридор	Секция 7. Этаж 24	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации.	18,5
п.2	Лифтовый холл	Секция 7. Этаж 24	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты,	10,0

			являющихся основными коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	
п.3	Тамбур	Секция 7. Этаж 24	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,4
п.4	Мусоропровод	Секция 7. Этаж 24	Помещение размещения мусоропровода.	2,4
п.5	Переходная лоджия	Секция 7. Этаж 24	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	7,4
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Этаж 24	Путь коммуникации между этажами. Путь	16,2

			эвакуации.	
Н1	Машинное отделение	Секция 7. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение для размещения подъемного оборудования для лифтов	18,6
Н2	Мусоропровод	Секция 7. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение размещения мусоропровода.	3,4
Н3	Переходная лоджия	Секция 7. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	10,4
Н4	Кроссовая	Секция 7. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Помещение для размещения слаботочного технологического оборудования (телефон, интернет, телевидение и т.д.)	7,4
Н5	Тамбур	Секция 7. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л1) из лифтового холла и проход к помещению	2,4

			мусоропровода. Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	
Н6	Тамбур	Секция 7. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Эвакуационный выход на кровлю к вертолетной площадке. Переходной шлюз выхода на кровлю для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	6,5
Л-1	Лестничная клетка	Секция 7. Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями.	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации.	16,2
16.2. Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме				
№ п\п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	6
Водоснабжение и канализация				

1	Узел ввода воды и ВНС (пом. 0.7, секция 5, -1 этаж)	Насосная установка повышения давления COR-3 Helix V 1606/SKw-EB-R (2+1)	Расход воды Q=10,24 л/с; Напор H=54,89 м; Мощность N=8,14 кВт.	Обеспечение нужд хоз.-питьевого водоснабжения 1-й зоны
2	Узел ввода воды и ВНС (пом. 0.7, секция 5, -1 этаж)	Насосная установка повышения давления COR-3 Helix 2206/SKw-EB-R (2+1)	Расход воды Q=9,26 л/с; Напор H=93,5 м; Мощность N=12,0 кВт.	Обеспечение нужд хоз.-питьевого водоснабжения 2-й зоны
3	Узел ввода воды и ВНС (пом. 0.7, секция 5, -1 этаж)	Насосная установка повышения давления CO-2 MVI 7003/2/SK-FFS-D-R (1+1)	Расход воды Q=19,25 л/с; Напор H=47,8 м; Мощность N=15,0 кВт.	Обеспечение нужд пожаротушения 1-й зоны (пожарные краны)
4	Узел ввода воды и ВНС (пом. 0.7, секция 5, -1 этаж)	Насосная установка повышения давления CO-2 MVI 7005/2/SK-FFS-D-R (1+1)	Расход воды Q=18,67 л/с; Напор H=93,47 м; Мощность N=30,0 кВт.	Обеспечение нужд пожаротушения 2-й зоны (пожарные краны)
5	Узел ввода воды и ВНС (пом. 0.7, секция 5, -1 этаж)	Приборы учета воды	Размещение приборов учета на: - жилую часть (ВМХи-80); - нежилые помещения (СКБ-25).	Считывание показаний расходуемой воды
6	Насосная АПТ (пом. 0.6, секция 6, -1 этаж)	Насосная установка для системы ВПВ автостоянки COR-3 Helix V 3602/1/SK-FFS-D-R (1+1)	Расход воды Q=11,19 л/с; Напор H=28,10 м; Мощность N=5,5 кВт. В количестве – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения автостоянки (пожарные краны)
7	Насосная АПТ (пом. 0.6, секция 6, -1 этаж)	Насосы для системы автоматического пожаротушения автостоянки NL 80/200-30-2-12	Расход воды Q=144,39 м ³ /час; Напор H=42,23 м; P=30,0 кВт. В количестве – 2шт.	Обеспечение нужд пожаротушения автостоянки (водяное спринклерное пожаротушение)
8	Насосная АПТ (пом. 0.6, секция 6, -1 этаж)	Жокей-насос для системы автоматического пожаротушения	Расход воды Q=5,0 л/с; Напор H=54,03 м;	Обеспечение нужд пожаротушения автостоянки (водяное спринклерное

		автостоянки Helix V 1606-1/16/E/S/50-2	P=4,08 кВт. В количестве – 1шт.	пожаротушение). Поддержание давления в системе пожаротушения
9	Насосная АПТ (пом. 0.6, секция 6, -1 этаж)	Контрольно-сигнальный клапан спринклерный УУ-С150/1,6ВВФ.04 «Прямоточный-150»	Диаметр 150мм. В количестве – 4шт.	Контроль состояние системы автоматического спринклерного пожаротушения
10	Насосная АПТ (пом. 0.6, секция 6, -1 этаж)	Мембранный бак	Объем 50 л. Рабочее давление до 160,0 м. вод. ст.	Обеспечение безопасности работы системы автоматического пожаротушения во время гидродинамических ударов различной мощности
11	Помещение подвала (пом. 0.1 секции 1-7, -1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320Н-21	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320Н-21 – 7шт.	Обеспечение нужд пожаротушения -1 этажа
12	Помещение подвала (пом. 0.1 секции 1-7, -1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320Н	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320Н – 7шт.	Обеспечение нужд пожаротушения -1 этажа
13	Помещение подвала (пом. 0.1 секции 1-7, -1 этаж)	Многофункциональный интегрированный пожарный шкаф ШПМИ	Пожарный шкаф в комплектации с оборудованием. ШПМИ – 7шт.	Обеспечение сохранности размещаемых в шкафу технических средств пожаротушения, спасения людей и материальных ценностей
14	Помещения блока кладовых (пом. 0.01 секции 1-7, -2 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320Н-21	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320Н-21 – 7шт.	Обеспечение нужд пожаротушения -2 этажа
15	Помещения блока кладовых (пом. 0.01 секции 1-7, -2 этаж)	Многофункциональный интегрированный пожарный шкаф	Пожарный шкаф в комплектации с	Обеспечение сохранности размещаемых в шкафу технических средств

	этаж)	ШПМИ	оборудованием. ШПМИ – 7шт.	пожаротушения, спасения людей и материальных ценностей
16	Помещение хранения автомобилей (пом. 0.01АС, -2 этаж автостоянки)	Пожарный шкаф ШПК-320-21	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320-21 – 13шт.	Обеспечение нужд пожаротушения -2 этажа автостоянки
17	Помещение хранения автомобилей (пом. 0.1АС, -1 этаж автостоянки)	Пожарный шкаф ШПК-320-21	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320-21 – 13шт.	Обеспечение нужд пожаротушения -1 этажа автостоянки
18	Помещение хранения автомобилей (пом. 0.1АС, -1 этаж автостоянки)	Спринклерные оросители СВН-К80 в составе автоматической установки пожаротушения	Коэффициент производительности $K=0,47$ Температура вскрытия теплового замка 68град. Розеткой вниз	Обеспечение нужд пожаротушения автостоянки
19	Помещение хранения автомобилей (пом. 0.01АС, -2 этаж автостоянки)	Спринклерные оросители СВН-К80 в составе автоматической установки пожаротушения	Коэффициент производительности $K=0,47$ Температура вскрытия теплового замка 68град. Розеткой вниз	Обеспечение нужд пожаротушения автостоянки
20	Помещение хранения автомобилей (пом. 0.01АС, -2 этаж автостоянки)	Дренажный насос Wilo-TS 40/14A 1-230-50-2-10M KA со встроенным поплавковым включателем	Расход $Q=10,0$ м.куб./час; Напор $H=8,5$ м; $P=0,75$ кВт. В количестве 10шт.	Отведение стоков после срабатывания системы автоматического пожаротушения
21	Помещение блока кладовых (пом. 0.01 секции 7, -2 этаж)	Дренажный насос Wilo-TMT 32M113/7,5Ci с датчиком уровня	Расход $Q=10,2$ м.куб./час; Напор $H=11,0$ м; $P=0,75$ кВт. В количестве 2шт.	Отведение стоков от случайных проливов ИТП

22	Помещение блока кладовых (пом. 0.01 секции 5, -2 этаж)	Дренажный насос Wilo-TS 50 H 111/11-3-400 со шкафом управления SK-712/d-2-5.5(12A) с датчиком уровня	Расход Q=11,0 м.куб./час; Напор H=15,0 м; P=0,75 кВт. В количестве 2шт.	Отведение стоков от случайных проливов ВНС
23	Помещения блока кладовых (пом. 0.01 секции 1-7, -2 этаж)	Дренажный насос Wilo-TS 40/10A 1-230-50-2-10M KA со встроенным поплавковым включателем	Расход Q=11,0 м.куб./час; Напор H=15,0 м; P=0,75 кВт. В количестве 20шт.	Отведение стоков от помещений венткамер и случайных проливов
24	Помещение уборочного инвентаря (пом. 0.4АС, автостоянка)	Насосная установка Sololift D-2	Расход Q=119 л/мин; Напор H=5,5 м; Мощность P ₁ =280Вт В количестве 1шт.	Перекачивание сточных вод из помещения уборочного инвентаря
25	Кровля (секции 1-7)	Водосточные воронки с электрообогревом	Диаметром 100мм В количестве 14шт.	Отвод ливневой воды с кровли здания
26	Холл (пом. 1А.2, секция 1, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320В	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320В – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения нежилых помещений 1-го этажа
27	Вестибюль (пом. 1.2, секция 1, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320В-21	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320В-21 – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения входной группы на 1-м этаже
28	Вестибюль (пом. 1.2, секция 1, 1 этаж)	Многофункциональный интегрированный пожарный шкаф ШПМИ	Пожарный шкаф в комплектации с оборудованием. ШПМИ – 1шт.	Обеспечение сохранности размещаемых в шкафу технических средств пожаротушения, спасения людей и материальных ценностей
29	Нежилые помещения	Пожарный шкаф ШПК-320Н	Пожарный шкаф в	Обеспечение нужд пожаротушения

	(пом. 2А, секция 2, 1 этаж)		комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320Н – 1шт.	нежилых помещений 1-го этажа
30	Вестибюль (пом. 1.2, секция 2, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320В-21	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320В-21 – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения входной группы на 1-м этаже
31	Вестибюль (пом. 1.2, секция 2, 1 этаж)	Многофункциональный интегрированный пожарный шкаф ШПМИ	Пожарный шкаф в комплектации с оборудованием. ШПМИ – 1шт.	Обеспечение сохранности размещаемых в шкафу технических средств пожаротушения, спасения людей и материальных ценностей
32	Нежилые помещения (пом. 2Б, секция 2, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320Н	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320Н – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения нежилых помещений 1-го этажа
33	Нежилые помещения (пом. 3А, секция 3, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320Н	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320Н – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения нежилых помещений 1-го этажа
34	Вестибюль (пом. 1.2, секция 3, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320В-21	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320В-21 – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения входной группы на 1-м этаже
35	Вестибюль (пом. 1.2, секция 3, 1 этаж)	Многофункциональный интегрированный пожарный шкаф ШПМИ	Пожарный шкаф в комплектации с оборудованием. ШПМИ – 1шт.	Обеспечение сохранности размещаемых в шкафу технических средств пожаротушения, спасения людей и материальных ценностей

36	Нежилые помещения (пом. 3Б, секция 3, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320Н	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320Н – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения нежилых помещений 1-го этажа
37	Нежилые помещения (пом. 4А, секция 4, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320Н	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320Н – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения нежилых помещений 1-го этажа
38	Вестибюль (пом. 1.2, секция 4, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320В-21	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320В-21 – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения входной группы на 1-м этаже
39	Вестибюль (пом. 1.2, секция 4, 1 этаж)	Многофункциональный интегрированный пожарный шкаф ШПМИ	Пожарный шкаф в комплектации с оборудованием. ШПМИ – 1шт.	Обеспечение сохранности размещаемых в шкафу технических средств пожаротушения, спасения людей и материальных ценностей
40	Нежилые помещения (пом. 4Б, секция 4, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320Н	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320Н – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения нежилых помещений 1-го этажа
41	Нежилые помещения (пом. 5А, секция 5, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320Н	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320Н – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения нежилых помещений 1-го этажа
42	Вестибюль (пом. 1.2, секция 5, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320В-21	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320В-21 – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения входной группы на 1-м этаже

43	Вестибюль (пом. 1.2, секция 5, 1 этаж)	Многофункциональный интегрированный пожарный шкаф ШПМИ	Пожарный шкаф в комплектации с оборудованием. ШПМИ – 1шт.	Обеспечение сохранности размещаемых в шкафу технических средств пожаротушения, спасения людей и материальных ценностей
44	Нежилые помещения (пом. 5Б, секция 5, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320Н	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320Н – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения нежилых помещений 1-го этажа
45	Нежилые помещения (пом. 6А, секция 6, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320Н	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320Н – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения нежилых помещений 1-го этажа
46	Вестибюль (пом. 1.2, секция 6, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320В-21	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320В-21 – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения входной группы на 1-м этаже
47	Вестибюль (пом. 1.2, секция 6, 1 этаж)	Многофункциональный интегрированный пожарный шкаф ШПМИ	Пожарный шкаф в комплектации с оборудованием. ШПМИ – 1шт.	Обеспечение сохранности размещаемых в шкафу технических средств пожаротушения, спасения людей и материальных ценностей
48	Нежилые помещения (пом. 6Б, секция 6, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320Н	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320Н – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения нежилых помещений 1-го этажа
49	Вестибюль (пом. 1.2, секция 7, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320В-21	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием.	Обеспечение нужд пожаротушения входной группы на 1-м этаже

			ШПК-320В-21 – 1шт.	
50	Вестибюль (пом. 1.2, секция 7, 1 этаж)	Многофункциональный интегрированный пожарный шкаф ШПМИ	Пожарный шкаф в комплектации с оборудованием. ШПМИ – 1шт.	Обеспечение сохранности размещаемых в шкафу технических средств пожаротушения, спасения людей и материальных ценностей
51	Нежилые помещения (пом. 7Б, секция 6, 1 этаж)	Пожарный шкаф ШПК-320Н	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320Н – 1шт.	Обеспечение нужд пожаротушения нежилых помещений 1-го этажа
52	Межквартирный коридор (пом. п.1, секции 1-7, с 2-24 этажи)	Пожарный шкаф ШПК-320-21	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320-21 – 152шт.	Обеспечение нужд пожаротушения жилых квартир 2-24 этажа
53	Межквартирный коридор (пом. п.1, секции 1-7, с 2-24 этажи)	Пожарный шкаф ШПК-320	Пожарный шкаф в комплектации с пожарным оборудованием. ШПК-320 – 152шт.	Обеспечение нужд пожаротушения жилых квартир 2-24 этажа
54	Межквартирный коридор (пом. п.1, секции 1-7, с 2-24 этажи)	Многофункциональный интегрированный пожарный шкаф ШПМИ	Пожарный шкаф в комплектации с оборудованием. ШПМИ – 152шт.	Обеспечение сохранности размещаемых в шкафу технических средств пожаротушения, спасения людей и материальных ценностей
Отопление и вентиляция				
1	0.4 Вент. камера (Секция 1-6, -1-й этаж)	Приточная вентиляционная установка AIRNED-M6L (по 1 шт. на секцию)	Расход воздуха 6300 куб.м/час, напор 500 Па, мощность водяного калорифера 69,3 кВт, мощность двигателя 4 кВт.	Приточная вентиляция подземной автостоянки, совмещенная с воздушным отоплением. Системы П1.1-П1.6

2	Кровля (секции 2-4; 6)	Вытяжная вентиляционная установка AIRNED-M8L (4шт.)	Расход воздуха 11800 куб.м/час, напор 900 Па, мощность двигателя 11 кВт.	Вытяжная вентиляция подземной автостоянки, В1.1-В1.4
3	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Приточная канальная установка VRN-60-30/28.2D (1 шт.)	Расход воздуха 2260 куб.м/час, напор 600 Па, мощность двигателя 1,1 кВт.	Приточная вентиляция ИТП; П-2.1
4	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Вытяжная канальная установка VRN-60-30/28.2D (1 шт.)	Расход воздуха 2260 куб.м/час, напор 600 Па, мощность двигателя 1,1 кВт.	Вытяжная вентиляция ИТП; В-2.1
5	Тех. подполье (- 1-ый этаж)	Канальный вентилятор KVR160/1 (3шт.)	Расход воздуха 220 куб.м/час, напор 330 Па, мощность двигателя 0,11 кВт.	Вытяжная вентиляция из электрощитовых; В3.1; В3.2; В3.5
6	Тех. подполье (- 1-ый этаж)	Канальный вентилятор KVR160/1 (3шт.)	Расход воздуха 160 куб.м/час, напор 360 Па, мощность двигателя 0,11 кВт.	Вытяжная вентиляция из электрощитовых; В3.3; В3.4; В3.9
7	Тех. подполье (- 1-ый этаж)	Канальный вентилятор KVR160/1 (3шт.)	Расход воздуха 290 куб.м/час, напор 290 Па, мощность двигателя 0,11 кВт.	Вытяжная вентиляция из электрощитовых; В3.6; В3.7; В3.8
8	Тех. подполье (секция 6; - 1-ый этаж)	Канальный вентилятор KVR200/1 (1шт.)	Расход воздуха 445 куб.м/час, напор 350 Па, мощность двигателя 0,16 кВт.	Вытяжная вентиляция из насосной АПТ; В4.1
9	Тех. подполье (секция 5; - 1-ый этаж)	Канальный вентилятор KVR250/1 (1шт.)	Расход воздуха 975 куб.м/час, напор 150 Па, мощность двигателя 0,23 кВт.	Вытяжная вентиляция из помещения ВНС; В4.2
10	Машинное отделение лифтов (секции 1-7)	Канальный вентилятор KVR160/1 (7шт.)	Расход воздуха 560 куб.м/час, напор 140 Па, мощность двигателя 0,11 кВт.	Вытяжная вентиляция из машинного отделения лифтов; В5.1-В5.7

11	С/у офисов (1 этаж)	Канальный вентилятор KVR100/1 (7шт.)	Расход воздуха 50 куб.м/час, напор 150 Па, мощность двигателя 0,06 кВт.	Вытяжная вентиляция из с/у офисов; В6.1-В6.7
12	Входные тамбуры в жилую часть	Воздушно-тепловая завеса КЭВ-42ПЗ110W (секции1-7; 7шт.)	Расход воздуха 1500 куб.м/час, мощность водяного калорифера 15,6 кВт, мощность двигателя 0,2 кВт.	Защита от проникновения наружного воздуха во входных тамбурах жилой части; У1-У7
13	Ворота выезда рампы а/ст.	Воздушно-тепловая завеса КЭВ-70П4141 (4шт.)	Расход воздуха 3600 куб.м/час, мощность водяного калорифера 31,2 кВт, мощность двигателя 0,53 кВт.	Защита от проникновения наружного воздуха в помещение подземной автостоянки У8.1-У8.4
14	Кровля (секции 1-7)	Радиальный вентилятор ВРАН6-112-ДУ (секции 1-7; 7шт.)	Расход воздуха 28220 куб.м/час; напор 770 Па; мощность двигателя 11,00 кВт.	Дымоудаление из поэтажных коридоров жилой части ВД1.1-ВД1.7
15	Кровля (секции 1-7)	Радиальный вентилятор ВРАН6-112-ДУ (секции 1-7; 7шт.)	Расход воздуха 27020куб.м/час, напор 800 Па; мощность двигателя 11,00 кВт.	Дымоудаление из поэтажных коридоров коммерческой части ВД2.1-ВД2.7
16	Кровля (секции 1; 2; 4; 6)	Радиальный вентилятор ВРАН9-100-ДУ (4шт.)	Расход воздуха 27200 куб.м/час; напор 520 Па; мощность двигателя 7,50 кВт.	Дымоудаление из автостоянки и помещений блока кладовых ВД3.1-ВД3.4
17	Кровля (секции 1-7)	Крышный вентилятор VPOK-K-C-6.3-2 (7шт.)	Расход воздуха 20000 куб.м/час; напор 450 Па; мощность двигателя 5,50 кВт.	Компенсация удаляемого воздуха в поэтажные коридоры жилой части ПД1.1-ПД1.7
18	Кровля (секции 1-7)	Крышный вентилятор VPOK-K-C-6.3-2 (7шт.)	Расход воздуха 19000 куб.м/час; напор 500 Па; мощность двигателя 5,50 кВт.	Компенсация удаляемого воздуха в коридор коммерческой части ПД2.1-ПД2.7
19	Кровля автостоянки	Крышный вентилятор VPOK-K-C-6.3-2	Расход воздуха 13840	Компенсация удаляемого воздуха в

		(4шт.)	куб.м/час; напор 100 Па; мощность двигателя 5,50 кВт.	автостоянку ПД3.1-ПД3.2
20	Помещение автостоянки	ВПЗ-ИННОВЕНТ-2-2,5 (3 шт.)	Расход воздуха 5200 куб.м/час; напор 150 Па; мощность двигателя 1,50 кВт.	Подача воздуха в сопловый аппарат воздушной завесы, устанавливаемой над воротами въездной рампы со стороны помещения для хранения автомобилей ПД3.3
21	Кровля (секции 1-7)	Крышный вентилятор VPOK-K-A-10-4 (7шт.)	Расход воздуха 25850 куб.м/час; напор 150 Па; мощность двигателя 3,00 кВт.	Подпор воздуха в шахту лифта с функцией перевозки пожарных подразделений ПД4.1-ПД4.7
22	В тех. подполье на – 1-ом этаже (секции 1; 4; 7); В помещении автостоянки на -1ом этаже (2 шт.) и на -2-ом этаже (2шт.)	Осевой вентилятор FE071-SDF.6F.V7 (7шт.)	Расход воздуха 9360 куб.м/час; напор 120 Па; мощность двигателя 0,88 кВт.	Подпор воздуха в тамбур-шлюз на выходе из лестницы НЗ в автостоянку ПД5.1-ПД5.7
23	В тех. подполье на – 1-ом этаже (секции 1-7)	Канальный вентилятор KVR 160/1 (7шт.)	Расход воздуха 445 куб.м/час; напор 120 Па; мощность электрического калорифера 6 кВт; мощность двигателя 0,11 кВт.	Подпор воздуха в тамбур-шлюз лифта при закрытых дверях с нагревом в пожаробезопасную зону в подвале ПД 6.1-ПД6.7
24	Кровля (секции 1-7)	Канальный вентилятор KVR 250/1 (7шт.)	Расход воздуха 445 куб.м/час; напор 120 Па; мощность электрического калорифера 6 кВт; мощность двигателя 0,23 кВт.	Подпор воздуха в пожаробезопасную зону жилой части (режим на закрытую дверь) ПД7.1-ПД7.7
25	Кровля (секции 1-7)	Крышный вентилятор VPOK-K-A-6,3-2 (7шт.)	Расход воздуха 9360 куб.м/час; напор 120 Па; мощность двигателя 5,5 кВт.	Подпор воздуха в пожаробезопасную зону жилой части (режим на закрытую дверь)

				ПД8.1-ПД8.7
26	Кровля (секции 1-7)	Крышный вентилятор VPOK-K-A-10-4 (7шт.)	Расход воздуха 24200 куб.м/час; напор 150 Па; мощность двигателя 3,0 кВт.	Подпор воздуха в шахту пассажирского лифта ПД9.1-9.7
27	В тех. подполье на – 1-ом этаже	Осевой вентилятор FE080-SDF.6N.V7 (3шт.)	Расход воздуха 13845 куб.м/час; напор 117 Па; мощность двигателя 2,0 кВт.	Подпор воздуха в лестницу Н2 ПД10.1-ПД10.3
28	В тех. подполье на - 1-ом и – 2-ом этажах (секции 1-7)	Осевой вентилятор FE071-SDF.6F.V7 (2шт.)	Расход воздуха 9360 куб.м/час; напор 120 Па; мощность двигателя 5,5 кВт.	Подпор воздуха в тамбур-шлюз лестницы Н3 на выходе из блока кладовых; ПД11
29	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Пластинчатый теплообменник «Теплотекс АПВ» (1шт.)		1-ая зона системы отопления
30	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Пластинчатый теплообменник «Теплотекс АПВ» (1шт.)		2-ая зона системы отопления
31	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Пластинчатый теплообменник «Теплотекс АПВ» (1шт.)		1-ая зона ГВС (1-ая ступень)
32	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Пластинчатый теплообменник «Теплотекс АПВ» (1шт.)		1-ая зона ГВС (2-ая ступень)
33	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Пластинчатый теплообменник «Теплотекс АПВ» (1шт.)		2-ая зона ГВС (1-ая ступень)
34	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Пластинчатый теплообменник «Теплотекс АПВ» (1шт.)		2-ая зона ГВС (2-ая ступень)
35	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Пластинчатый теплообменник «Теплотекс АПВ» (1шт.)		Система теплоснабжения калориферов вентиляционных установок и ВТЗ
36	0.4 ИТП на -1-ом этаже	Циркуляционный насос (2шт.)	Попеременный режим работы	Циркуляционный насос системы отопления

	(секция 7)	«WILO» с частотным регулированием		1-ой зоны.
37	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Циркуляционный насос (2шт.) «WILO» с частотным регулированием	Попеременный режим работы	Циркуляционный насос системы отопления 2-ой зоны.
38	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Насос (2шт.) «WILO» с частотным регулированием	Попеременный режим работы	Насос 1-ой зоны системы ГВС
39	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Насос (2шт.) «WILO» с частотным регулированием	Попеременный режим работы	Насос 2-ой зоны системы ГВС
40	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Насос циркуляционный (2шт.) «WILO» с частотным регулированием	Попеременный режим работы	Циркуляционный насос системы теплоснабжения калориферов вентиляционных установок и ВТЗ
41	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Насос (2шт.) «WILO»	Попеременный режим работы	Насос для установки на подпитке 1-ой зоны системы отопления
42	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Насос (2шт.) «WILO»	Попеременный режим работы	Насос для установки на подпитке 2-ой зоны системы отопления
43	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Насос (2шт.) «WILO»	Попеременный режим работы	Насос для установки на подпитке независимой системы теплоснабжения калориферов приточных установок и ВТЗ
44	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Управляющий агрегат Reflex Variomat (1шт.) Основная емкость для установки поддержания давления (1шт.) Комбинированная арматурная группа с монтажным хомутом «Reflex» FillSET (1шт.) Мембранный расширительный бак		Установка поддержания давления для 1-ой зоны системы отопления

		системы отопления Reflex (1шт.)		
45	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Управляющий агрегат «Reflex» Variomat (1шт.)		Установка поддержания давления для 1–ой зоны системы отопления
		Основная емкость для установки поддержания давления (1шт.)		
		Комбинированная арматурная группа с монтажным хомутом «Reflex» FillSET (1шт.)		
		Мембранный расширительный бак системы отопления «Reflex» (1шт.)		
46	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Мембранный расширительный бак «Reflex» (1шт.)		Система теплоснабжения калориферов вентиляционных установок и ВТЗ
47	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Клапан регулирующий седельный проходной «Danfoss» (1шт.) с электроприводом		1-ая зона системы отопления
48	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Клапан регулирующий седельный проходной «Danfoss» (1шт.) с электроприводом		2-ая зона системы отопления
49	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Клапан регулирующий седельный проходной «Danfoss» (1шт.) с электроприводом		1-ая зона системы ГВС
50	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Клапан регулирующий седельный проходной «Danfoss» (1шт.) с электроприводом		2-ая зона системы ГВС
51	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Клапан регулирующий седельный проходной «Danfoss» (1шт.) с электроприводом		Система теплоснабжения калориферов вентиляционных установок и ВТЗ

		электроприводом		
52	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Регулятор перепада давления		На вводе в ИТП для защиты оборудования от колебаний давления во внешней сети
53	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Регулятор «перепуска» с регулирующим элементом «Danfoss» (1шт.)		Для регулирования расхода теплоносителя греющей воды для приготовления ГВС
54	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Первичный преобразователь расхода (2 шт.)		На вводе в ИТП на подающей и обратной магистрали для учета тепловой энергии, поступающей из магистральных тепловых сетей (входит в состав теплосчетчика ВИС.Т-ТС)
55	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Счетчик горячей воды (1 шт.)		Для учета расхода подпитки из наружных тепловых сетей (входит в состав теплосчетчика ВИС.Т-ТС)
56	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Электромагнитный соленоидный клапан «Danfoss» EV220В (2 шт.)		Для регулирования расхода подпитки 1-ой и 2-ой зон систем отопления
57	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Электромагнитный соленоидный клапан «Danfoss» EV220В (1 шт.)		Для регулирования расхода подпитки системы теплоснабжения калориферов вент. установок
58	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Счетчик расхода холодной воды ВСХН (1шт.)		Для 1-ой зоны системы ГВС
59	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Счетчик расхода холодной воды ВСХН (1шт.)		Для 2-ой зоны системы ГВС
60	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Первичный преобразователь расхода (2 шт.)		На подающем ТЗ и циркуляционном трубопроводе Т4 ГВС офисов для учета расхода тепловой энергии на ГВС офисной

				части.
61	0.4 ИТП на -1-ом этаже (секция 7)	Охладитель проб сетевой воды (1 шт.)		Для отбора проб сетевой воды на вводе в ИТП
62	В тех. подполье на – 1-ом этаже (секции 1- 7) по 2 шт. на секцию	Посекционный узел управления для системы отопления (14 шт.)		Выполняют балансировочную и распределительную функцию в системе отопления здания.
63	В межквартирном коридоре на каждом жилом этаже (секции 1-7)	Узел подключения квартир (152 шт.)		Монтажный шкаф с распределительным коллектором, теплосчетчиками для каждой квартиры и балансировочной арматурой
64	На 1-ом этаже (секции 1-7)	Узел подключения нежилых помещений (7шт.)		Монтажный шкаф с распределительным коллектором, теплосчетчиками и балансировочной арматурой
Слаботочные Системы				
	1.5 Помещение консьержа, 1 этаж, секция 1	Система охраны входов	Оборудование марки «Vizit» программного комплекса «Комендантъ». До 400 абонентов	Обеспечение связи между посетителем, консьержем и собственником квартиры. Разблокировка замка входной двери в подъезд
		Система охранного телевидения	Рабочее место оператора (видеорегистратор Pinetron, монитор)	Видеонаблюдение за входной группой
		Система связи для МГН	Диспетчерский пульт Getcall, абонентские устройства	Связь из безопасных зон с помещением консьержа
		Система пожарной сигнализации. Автоматизация систем противопожарной защиты	Приемно – контрольное оборудование ЗАО НВП «Болид»	Обнаружение и фиксирование признаков возгорания в наземной части. Управление противопожарной автоматикой
		Система оповещения и управления	Оборудование речевого	Своевременное сообщение людям

		эвакуацией	оповещения «Полисервис»	НПФ	информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации (для надземной части)
1А.11 Диспетчерская, 1 этаж, секция 1	Система пожарной сигнализации. Автоматизация системы пожаротушения	Центральный прибор индикации Спрут-2			Индикация пуск/останов насосов системы пожаротушения и прохождения огнетушащего вещества
	Автоматизированная система управления и диспетчеризации	АРМ оператора. Центральное оборудование АСУД-248			Управление системами противопожарной защиты. Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
1А.3 Помещение охраны стоянки автомобилей, 1 этаж, секция 1	Система охранного телевидения	Рабочее место оператора (видеорегистратор Pinetron, монитор)			Видеонаблюдение за автостоянкой
	Система пожарной сигнализации. Автоматизация систем противопожарной защиты	Приемно – контрольное оборудование ЗАО НВП «Болид»			Обнаружение и фиксирование признаков возгорания в подземной части. Управление противопожарной автоматикой
	Система оповещения и управления эвакуацией	Оборудование речевого оповещения НПФ «Полисервис»			Своевременное сообщение людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации (для подземной части)
Н4 Кроссовая, выход на кровлю, секция 1	Слаботочное	Размещение технологического и коммутационного оборудования			Обеспечение работоспособности комплекса систем безопасности и связи
1.5 Помещение консьержа, 1 этаж, секция 2	Система охраны входов	Оборудование марки «Vizit» программного комплекса «Комендантъ». До 400 абонентов			Обеспечение связи между посетителем, консьержем и собственником квартиры. Разблокировка замка входной двери в подъезд

		Система охранного телевидения	Рабочее место оператора (видеорегистратор Pinetron, монитор)	Видеонаблюдение за входной группой
		Система связи для МГН	Диспетчерский пульт Getcall, абонентские устройства	Связь из безопасных зон с помещением консьержа
		Система пожарной сигнализации. Автоматизация систем противопожарной защиты	Приемно – контрольное оборудование ЗАО НВП «Болид»	Обнаружение и фиксирование признаков возгорания в наземной части. Управление противопожарной автоматикой
		Система оповещения и управления эвакуацией	Оборудование речевого оповещения НПФ «Полисервис»	Своевременное сообщение людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации (для наземной части)
	Н4 Кроссовая, выход на кровлю, секция 2	Слаботочное	Размещение технологического и коммутационного оборудования	Обеспечение работоспособности комплекса систем безопасности и связи
	1.5 Помещение консьержа, 1 этаж, секция 3	Система охраны входов	Оборудование марки «Vizit» программного комплекса «Комендантъ». До 400 абонентов	Обеспечение связи между посетителем, консьержем и собственником квартиры. Разблокировка замка входной двери в подъезд
		Система охранного телевидения	Рабочее место оператора (видеорегистратор Pinetron, монитор)	Видеонаблюдение за входной группой
		Система связи для МГН	Диспетчерский пульт Getcall, абонентские устройства	Связь из безопасных зон с помещением консьержа
		Система пожарной сигнализации. Автоматизация систем противопожарной защиты	Приемно – контрольное оборудование ЗАО НВП «Болид»	Обнаружение и фиксирование признаков возгорания в наземной части. Управление противопожарной автоматикой

		Система оповещения и управления эвакуацией	Оборудование речевого оповещения НПФ «Полисервис»	Своевременное сообщение людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации (для надземной части)
	Н4 Кроссовая, выход на кровлю, секция 3	Слаботочное	Размещение технологического и коммутационного оборудования	Обеспечение работоспособности комплекса систем безопасности и связи
1.5 Помещение консьержа, 1 этаж, секция 4		Система охраны входов	Оборудование марки «Vizit» программного комплекса «Комендантъ». До 400 абонентов	Обеспечение связи между посетителем, консьержем и собственником квартиры. Разблокировка замка входной двери в подъезд
		Система охранного телевидения	Рабочее место оператора (видеорегистратор Pinetron, монитор)	Видеонаблюдение за входной группой
		Система связи для МГН	Диспетчерский пульт Getcall, абонентские устройства	Связь из безопасных зон с помещением консьержа
		Система пожарной сигнализации. Автоматизация систем противопожарной защиты	Приемно – контрольное оборудование ЗАО НВП «Болид»	Обнаружение и фиксирование признаков возгорания в наземной части. Управление противопожарной автоматикой
		Система оповещения и управления эвакуацией	Оборудование речевого оповещения НПФ «Полисервис»	Своевременное сообщение людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации (для надземной части)
	Н4 Кроссовая, выход на кровлю, секция 4	Слаботочное	Размещение технологического и коммутационного оборудования	Обеспечение работоспособности комплекса систем безопасности и связи
	1.5 Помещение консьержа, 1	Система охраны входов	Оборудование марки «Vizit»	Обеспечение связи между посетителем,

этаж, секция 5		программного комплекса «Комендантъ». До 400 абонентов	консьержем и собственником квартиры. Разблокировка замка входной двери в подъезд
	Система охранного телевидения	Рабочее место оператора (видеорегистратор Pinetron, монитор)	Видеонаблюдение за входной группой
	Система связи для МГН	Диспетчерский пульт Getcall, абонентские устройства	Связь из безопасных зон с помещением консьержа
	Система пожарной сигнализации. Автоматизация систем противопожарной защиты	Приемно – контрольное оборудование ЗАО НВП «Болид»	Обнаружение и фиксирование признаков возгорания в наземной части. Управление противопожарной автоматикой
	Система оповещения и управления эвакуацией	Оборудование речевого оповещения НПФ «Полисервис»	Своевременное сообщение людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации (для надземной части)
04 Кроссовая, -1 этаж, секция 5		Коммутатор DGS-1024D, медиаконверторы DMC-300SC	Передача сигналов с видеокамер на рабочие места в пом. охраны автомобилей и в пом. консьержей
Н4 Кроссовая, выход на кровлю, секция 5	Слаботочное	Размещение технологического и коммутационного оборудования	Обеспечение работоспособности комплекса систем безопасности и связи
1.5 Помещение консьержа, 1 этаж, секция б	Система охраны входов	Оборудование марки «Vizit» программного комплекса «Комендантъ». До 400 абонентов	Обеспечение связи между посетителем, консьержем и собственником квартиры. Разблокировка замка входной двери в подъезд
	Система охранного телевидения	Рабочее место оператора (видеорегистратор Pinetron,	Видеонаблюдение за входной группой

			монитор)	
		Система связи для МГН	Диспетчерский пульт Getcall, абонентские устройства	Связь из безопасных зон с помещением консьержа
		Система пожарной сигнализации. Автоматизация систем противопожарной защиты	Приемно – контрольное оборудование ЗАО НВП «Болид»	Обнаружение и фиксирование признаков возгорания в наземной части. Управление противопожарной автоматикой
		Система оповещения и управления эвакуацией	Оборудование речевого оповещения НПФ «Полисервис»	Своевременное сообщение людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации (для надземной части)
	0.6 Насосная АПТ -1 этаж, секция 6	Автоматизация системы пожаротушения	Шкаф аппаратуры коммутации. Прибор управления Спрут-2	Автоматическое управление спринклерными насосами
	Н4 Кроссовая, выход на кровлю, секция 6	Слаботочное	Размещение технологического и коммутационного оборудования	Обеспечение работоспособности комплекса систем безопасности и связи
	1.5 Помещение консьержа, 1 этаж, секция 7	Система охраны входов	Оборудование марки «Vizit» программного комплекса «Комендантъ». До 400 абонентов	Обеспечение связи между посетителем, консьержем и собственником квартиры. Разблокировка замка входной двери в подъезд
		Система охранного телевидения	Рабочее место оператора (видеорегистратор Pinetron, монитор)	Видеонаблюдение за входной группой
		Система связи для МГН	Диспетчерский пульт Getcall, абонентские устройства	Связь из безопасных зон с помещением консьержа
		Система пожарной сигнализации. Автоматизация систем	Приемно – контрольное оборудование ЗАО НВП	Обнаружение и фиксирование признаков возгорания в наземной части. Управление

		противопожарной защиты	«Болид»	противопожарной автоматикой
		Система оповещения и управления эвакуацией	Оборудование речевого оповещения НПФ «Полисервис»	Своевременное сообщение людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации (для надземной части)
	Н4 Кроссовая, выход на кровлю, секция 7	Слаботочное	Размещение технологического и коммутационного оборудования	Обеспечение работоспособности комплекса систем безопасности и связи
Электрооборудование				
1	Электрощитовая (пом.0.5, секция 1, -1-й этаж)	Вводно-распределительное устройство ВРУ-1.1	ВРУ индивидуального изготовления по типу ВРУ-8504, ном. ток вводной панели 630 А, на базе оборудования ЕКФ	Электропитание квартир и общедомовых нагрузок 1 секции жилого дома
2	Электрощитовая (пом.0.6, секция 1, -1-й этаж)	Вводно-распределительное устройство ВРУ-1.1Н	ВРУ индивидуального изготовления по типу ВРУ-8504, ном. ток вводной панели 250 А, на базе оборудования ЕКФ	Электропитание нежилых помещений 1 и 2 секций жилого дома
3	Электрощитовая (пом.0.7, секция 1, -1-й этаж)	Вводно-распределительное устройство ВРУ-1.2	ВРУ индивидуального изготовления по типу ВРУ-8504, ном. ток вводной панели 630 А, на базе оборудования ЕКФ	Электропитание квартир и общедомовых нагрузок 2 секции жилого дома
4	Электрощитовая (пом.0.6, секция 3, -1-й этаж)	Вводно-распределительное устройство ВРУ-1.3	ВРУ индивидуального изготовления по типу ВРУ-8504, ном. ток вводной панели 630 А, на базе оборудования	Электропитание квартир и общедомовых нагрузок 3 секции жилого дома

			ЕКФ	
5	Электрощитовая (пом.0.5, секция 3, -1-й этаж)	Вводно-распределительное устройство ВРУ-1.3Н	ВРУ индивидуального изготовления по типу ВРУ-8504, ном. ток вводной панели 250 А, на базе оборудования ЕКФ	Электропитание нежилых помещений 3 и 4 секций жилого дома
6	Электрощитовая (пом.0.7, секция 3, -1-й этаж)	Вводно-распределительное устройство ВРУ-1.3А	ВРУ индивидуального изготовления по типу ВРУ-8504, ном. ток вводной панели 400 А, на базе оборудования ЕКФ	Электропитание потребителей подземной автостоянки
7	Электрощитовая (пом.0.4, секция 4, -1-й этаж)	Вводно-распределительное устройство ВРУ-1.4	ВРУ индивидуального изготовления по типу ВРУ-8504, ном. ток вводной панели 630 А, на базе оборудования ЕКФ	Электропитание квартир и общедомовых нагрузок 4 секции жилого дома
8	Электрощитовая (пом.0.5, секция 5, -1-й этаж)	Вводно-распределительное устройство ВРУ-1.5	ВРУ индивидуального изготовления по типу ВРУ-8504, ном. ток вводной панели 630 А, на базе оборудования ЕКФ	Электропитание квартир и общедомовых нагрузок 5 секции жилого дома
9	Электрощитовая (пом.0.7, секция 6, -1-й этаж)	Вводно-распределительное устройство ВРУ-1.6	ВРУ индивидуального изготовления по типу ВРУ-8504, ном. ток вводной панели 630 А, на базе оборудования ЕКФ	Электропитание квартир и общедомовых нагрузок 6 секции жилого дома
10	Электрощитовая (пом.0.5, секция 6, -1-й этаж)	Вводно-распределительное устройство ВРУ-1.7	ВРУ индивидуального изготовления по типу ВРУ-8504, ном. ток вводной панели	Электропитание квартир и общедомовых нагрузок 7 секции жилого дома

			630 А, на базе оборудования ЕКФ	
		Вводно-распределительное устройство ВРУ-1.6Н	ВРУ индивидуального изготовления по типу ВРУ-8504, ном. ток вводной панели 400 А, на базе оборудования ЕКФ	Электропитание нежилых помещений 5,6 и 7 секций жилого дома
11	ИТП (пом.0.4, секция 7, -1-й этаж)	Щит распределительный ЩР-ИТП	Щит индивидуального изготовления, ном. ток 63 А, на базе оборудования ЕКФ	Электропитание потребителей ИТП
12	Межквартирные коридоры на типовых этажах во всех секциях	Устройство этажное распределительное УЭРМ	Комплектное устройство для 4, 5 или 6 квартир: УЭРМ для 4 квартир: 88 шт. УЭРМ для 5 квартир: 40 шт. УЭРМ для 6 квартир: 23 шт.	Электропитание квартирных щитов ЩК
13	Машинные помещения лифтов в надстройке над кровлей во всех секциях	Щиты питания и управления ЩУ-ПД и ЩУ-ДУ	Комплектные шкафы типа ШКП производства НПО «Болид» -86 шт.	Электропитание вентиляторов дымоудаления и подпора дыма
14	Насосная АПТ (пом.0.6, секция 6, -1-й этаж)	Щиты питания и управления пожарными насосами ШАК	Комплектные шкафы типа ШАК производства «Плазма-Т» -3 шт.	Электропитание вентиляторов дымоудаления и подпора дыма
16.3. Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации				
№ п/п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества	
1	2	3	4	

1	Лифт грузоподъемностью 630 кг ThyssenKrupp Simplycity– 7 шт.	Вертикальный транспорт	Лифтовые шахты – 7 шт.
2	Лифт грузоподъемностью 1000 кг ThyssenKrupp Simplycity– 7 шт.	Вертикальный транспорт	Лифтовые шахты – 7 шт.
Раздел 17. О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства <61>	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20 процентов готовности; 40 процентов готовности; 60 процентов готовности; 80 процентов готовности; получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	20 процентов готовности – 3 кв. 2017г.; 40 процентов готовности – 1 кв. 2018г.; 60 процентов готовности – 3 кв. 2018г.; 80 процентов готовности – 1 кв. 2019г.; получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости – IV квартал 2019 года
Раздел 18. О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1. О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.)	4 062 945 165 руб
Раздел 19. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу			
19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве <63>	Исполнение обязательств застройщика обеспечивается залогом и страхованием гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее

строительстве <62>			исполнение им обязательств по передаче жилого помещения по договору путем заключения договоров страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве со страховой организацией на условиях, изложенных в Правилах №169/1 страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве, утвержденных 30.06.2015 CAO «ВСК» – Страхование акционерное общество «ВСК» (ОГРН 1027700186062, ИНН 7710026574).
19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу <66> Раздел 20. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона <64>	77:09:0005011:36
	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	-
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы	-

исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	-
Раздел 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 <66>	Сведения отсутствуют
	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 средств (рублей)	-
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств	-
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств <67>	-

Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика или сумме размеров полностью оплаченных уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц с указанием наименования, фирменного наименования, места нахождения и адреса, адреса электронной почты, номера телефона таких юридических лиц <68>			
21.1. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика или сумме размеров полностью оплаченных уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц с указанием наименования, фирменного наименования, места нахождения и адреса, адреса электронной почты, номера телефона таких юридических лиц	21.1.1	Наличие связанных с застройщиком юридических лиц для обеспечения исполнения минимальных требований к размеру уставного (складочного) капитала застройщика <69>	-
	21.1.2	Размер уставного капитала застройщика или сумма размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц	-
21.2. О фирменном наименовании связанных с застройщиком юридических лиц <70>	21.2.1	Организационно-правовая форма	-
	21.2.2	Фирменное наименование без указания организационно-правовой формы	-
	21.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	-
21.3. О месте нахождения и адресе связанных с застройщиком юридических лиц <70>	21.3.1	Индекс	-
	21.3.2	Субъект Российской Федерации	-
	21.3.3	Район субъекта Российской Федерации	-
	21.3.4	Вид населенного пункта <1>	-
	21.3.5	Наименование населенного пункта	-

	21.3.6	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	21.3.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	-
	21.3.8	Тип здания (сооружения) <2>	-
	21.3.9	Тип помещений <2>	-
21.4. Об адресе электронной почты, номерах телефонов связанных с застройщиком юридических лиц <70> Раздел 22. Об установленном частью 2.1 статьи 3 Федерального закона N 214-ФЗ от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика, соответствующем размеру уставного капитала застройщика, или о размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, соответствующем сумме размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц <71>	21.4.1	Номер телефона	-
	21.4.2	Адрес электронной почты	-
	21.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	-

Раздел 22. Об установленном частью 2.1 статьи 3 Федерального закона N 214-ФЗ от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика, соответствующем размеру уставного капитала застройщика, или о размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, соответствующем сумме размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц <71>

<p>22.1. О размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика, соответствующем размеру уставного капитала застройщика, или о размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика <73></p>	<p>-</p>
<p>юридических лиц, соответствующем сумме размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц <72> Раздел 23. О сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, а в случае, если застройщиком заключен договор поручительства в соответствии со статьей 16.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об</p>	<p>22.1.2</p>	<p>Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц <74></p>	<p>-</p>

<p>участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", о сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, и общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется связанными с застройщиком юридическими лицами в соответствии со всеми их проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию <76></p>			
<p>Раздел 23. О сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, а в случае, если застройщиком заключен договор поручительства в соответствии со статьей 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", о сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, и общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется связанными с</p>			

застройщиком юридическими лицами в соответствии со всеми их проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию <75>

23.1. О сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию.

О сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, и общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется связанными с застройщиком юридическими лицами в соответствии со всеми их проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию <76>

23.1.1

Сумма общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, м²

-

	23.1.2	Сумма общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, и общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется связанными с застройщиком юридическими лицами в соответствии со всеми их проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, м ²	-
Раздел 24. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"			
24.1. О виде, назначении объекта	24.1.1	Наличие договора (соглашения),	Нет

<p>социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" 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 <77>.</p> <p>О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных</p>		предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность <69>	
	24.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры <79>	-
	24.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	-
	24.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	-
	24.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	-
	24.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	-
	24.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную	-

объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору <78> Раздел 26. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте	24.1.8	собственность	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	
		N п/п	-	-
25.1. Иная информация о проекте				
-	-	-	-	
Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию				
Раздел. 26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию				
N п/п	дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений	
-	-	-	-	

Настоящая Декларация о проекте строительства объекта капитального строительства «Жилой комплекс со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, встроенно-пристроенным ДОУ и подземной стоянкой автомобилей» 1 этап строительства (Новая редакция) от 06.02.2017 года хранится по месту нахождения ООО «МОНОЛИТНОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ»: 107076, Москва, ул. Матросская Тишина, д. 23/7, корп. 1, эт. 3, пом. 16, комн. 3, а также размещена в сети Интернет по адресу: <http://sz-dinasty.ru/>

Генеральный директор
ООО «МОНОЛИТНОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ»



А.А. Афанасьев/