

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ
Жилой комплекс ИзМайЛовО
 по адресу: Москва, ВАО, Измайлово, ул.Никитинская, вл.10/1
 от «08» июня 2017

Информация о застройщике

Раздел 1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика 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	"Студия"	
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно - правовой формы	"Студия"	
1.2. Адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	127572	
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва	
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	-	
	1.2.4	Вид населенного пункта	Город	
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Москва	
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица	
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Новгородская	
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом	
	1.2.8.1	Номер (идентификатор) для данного типа здания (сооружения)	25	
	1.2.9	Тип помещений	Офис	
	1.2.9.1	Номер (идентификатор) для данного типа помещений	-	
1.3. О режиме работы застройщика	День недели		Начало рабочего времени	Конец рабочего времени
	пн.		9:00	18:00
	вт.		9:00	18:00
	ср.		9:00	18:00
	пт.		9:00	18:00
	чт.		9:00	18:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты	1.4.1	Номер телефона	+7 (495) 9090101	
	1.4.2	Адрес электронной почты	info@Ismaylovo.ru	
	1.4.3	Адрес официального сайта	www.Ismaylovo.ru	
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Саенко	
	1.5.2	Имя	Анна	
	1.5.3	Отчество (при наличии)	Константиновна	
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор	
1.6. Об индивидуализирующем	1.6.1	Коммерческое обозначение	ООО "Студия"	

застройщика коммерческом обозначении		застройщика	
Раздел 2. О государственной регистрации застройщика			
2.1. О государственной регистрации застройщика, являющегося резидентом Российской Федерации	2.1.1	ИНН застройщика	7726602551
	2.1.2	ОГРН застройщика	1087746996479
	2.1.3	Год регистрации застройщика	2008
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 лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно - правовой формы	"Градэкс"
	3.1.3	ИНН	7714751799
	3.1.4	Процент голосов в органе управления	100
3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации	
	3.2.2	Страна происхождения 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 происхождения	
	3.2.7	Процент голосов в органе управления	
3.3. Об учредителе - физическом лице	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	Процент 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			
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	
	4.1.5	Наименование населенного пункта	
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента	

		улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	
	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	
	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	

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

5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно - правовой формы	
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, 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	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	6.1.1	Последняя отчетная дата	31.03.2017
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей	705
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей	2572582
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей	277885
Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30.12.2004 N 214-ФЗ, а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30.12.2004 N 214-ФЗ			
7.1. О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30.12.2004 N 214-ФЗ	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала, уставного фонда застройщика соответствует установленным требованиям	
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика не проводятся	Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с Федеральным законом от 26 октября 2002 года N 127-ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)" в отношении юридического лица - застройщика отсутствует	
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика отсутствует	Отсутствует
	7.1.5	Застройщик отсутствует в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года N 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц", сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного	Отсутствует

		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	
	7.1.6	Застройщик отсутствует в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "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	Отсутствует
	7.1.7	Застройщик отсутствует 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 пунктами 28 и 29 статьи 39.12 Земельного кодекса Российской Федерации	Отсутствует

		Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)	
	7.1.8	У застройщика отсутствуют 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, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика	
	7.1.10.3	Содержание решения по указанному заявлению	
7.2. О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30.12.2004 N 214-ФЗ	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, соответствует установленным требованиям	
	7.2.2	Процедуры ликвидации	

		юридического лица - поручителя не проводятся	
	7.2.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с Федеральным законом от 26 октября 2002 года N 127-ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)" в отношении юридического лица - поручителя отсутствует	
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя отсутствует	
	7.2.5	Поручитель не фигурирует в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года N 223-ФЗ "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, 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	
	7.2.6	Поручитель не фигурирует в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "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	

		<p>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</p>	
	7.2.7	<p>Поручитель не фигурирует 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 пунктами 28 и 29 статьи 39.12 Земельного кодекса Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)</p>	
	7.2.8	<p>У поручителя отсутствуют 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</p>	

		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	
Раздел 8. Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике			
8.1. Иная информация о застройщике	8.1.1	Иная, не противоречащая законодательству, информация о застройщике	

Информация о проекте строительства

Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и основных характеристиках

9.1. Определение множественности объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация	1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов недвижимости в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории	
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта недвижимости	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	-
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Округ в населенном пункте	ВАО
	9.2.6	Район в населенном пункте	Измайлово
	9.2.7	Наименование населенного пункта	Москва
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Никитинская
	9.2.10	Дом	-
	9.2.11	Литера	-
	9.2.12	Корпус	-
	9.2.13	Строение	-
	9.2.14	Владение	10/1
	9.2.15	Блок-секция	-
	9.2.16	Уточнение адреса (строительный адрес)	Москва, ВАО, Измайлово, ул.Никитинская, вл.10/1
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	3
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	21
	9.2.20	Проектная общая площадь объекта	54997
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В

	9.2.24	Сейсмостойкость	5
<p>Раздел 10. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом</p>			
<p>10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности</p>	10.1.1	Вид договора	
	10.1.2	Номер договора	
	10.1.3	Дата заключения договора	
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор	
<p>10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания</p>	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы	"Планета Изысканий"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	-
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	-
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	-
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7728751421
<p>10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование</p>	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	"Сеть ЭнергоПроект"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	-
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя,	-

		выполнившего инженерные изыскания	
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	-
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	7705734998
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы	"Научно-исследовательский центр "Строительство"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	-
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	-
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	-
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	5042109739
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы	"Технопроект"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	-
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	-
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального	-

		предпринимателя, выполнившего архитектурно- строительное проектирование	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно- строительное проектирование	7705889631
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы	"ПОССТРОЙ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно- строительное проектирование	-
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	-
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно- строительное проектирование	-
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно- строительное проектирование	7705862855
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы	Производственно-коммерческая фирма "АФИНА ЛТД"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно- строительное проектирование	-
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	-
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно- строительное проектирование	-
	10.3.6	Индивидуальный номер	7724017474

		налогоплательщика, выполнившего архитектурно- строительное проектирование	
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы	"ПожЭкспертпроект"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно- строительное проектирование	-
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	-
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно- строительное проектирование	-
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно- строительное проектирование	7713666780
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы	"Арх Проект-2"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно- строительное проектирование	-
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	-
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно- строительное проектирование	-
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно- строительное проектирование	7704660912
10.3. О лицах, выполнивших	10.3.1	Организационно-правовая	Общество с ограниченной

архитектурно-строительное проектирование		форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно - правовой формы	"Айди Группа"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	-
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	-
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	-
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	7718877337
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид положительного заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	13.10.2015
	10.4.3	Номер положительного заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	№4-1-1-0171-15
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы	"Экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей	7743891261

		положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	
10.5. О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи положительного заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.2	Номер положительного заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей положительное заключение государственной экологической экспертизы	
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей положительное заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы	
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей положительное заключение государственной экологической экспертизы	
10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	Жилой комплекс ИзМайЛовО
Раздел 11. О разрешении на строительство			
11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	77-135000-014349-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	12.04.2017
	11.1.3	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	
	11.1.4	Срок действия разрешения на строительство	12.09.2020
	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 числе о	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок	Право собственности
	12.1.2	Вид договора	Договор купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права	№10/СТ

		предоставление земельного участка в собственность	
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности	14.03.2017
12.2. О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка	Застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы	-
	12.2.3.1	Индивидуальный номер налогоплательщика собственника земельного участка - юридического лица	
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии)	
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	
	12.2.8	Форма публичной собственности на земельный участок	
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	-
12.3. О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	77:03:0005003:54
	12.3.2	Площадь земельного участка, кв. м	17571
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	На участке предусмотрены проезды шириной 6,0 м с радиусами закругления не менее 6,0 м. Пешеходные связи решены с учетом безопасного, беспрепятственного и удобного передвижения инвалидов и

		участка	
	12.2.8	Форма публичной собственности на земельный участок	
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	-
12.3. О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	77:03:0005003:54
	12.3.2	Площадь земельного участка, кв. м	17571

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	На участке предусмотрены проезды шириной 6,0 м с радиусами закругления не менее 6,0 м. Пешеходные связи решены с учетом безопасного, беспрепятственного и удобного передвижения инвалидов и МГН. Автомобильные подъездные пути обеспечивают подъезд к жилым домам и возможность их противопожарного обслуживания.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест)	В подземном этаже запроектирована автостоянка на 340 машиномест, в цокольном - на 140 машиномест. Вне объекта строительство не предусмотрено.
	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)	В пределах границ отведенного земельного участка предусмотрено размещение площадок для игр детей, площадки для отдыха взрослого населения, площадок для занятий спортом, площадки для хозяйственных целей. Площадка для игр детей для ДООУ размещена на территории учреждения в северной части. Размещаемые на участке площадки благоустройства оборудуются необходимым набором малых архитектурных форм.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства)	В северной и юго-восточной части отведенного земельного участка предусмотрено размещение площадок для установки мусорных контейнеров.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	На свободной от строений и покрытий территории предусмотрено устройство газона из многолетних трав, посадка кустарников и

			деревьев.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	Пешеходные связи решены с учетом безопасного, беспрепятственного и удобного передвижения инвалидов и МГН. Для автомобилей МГН предусмотрено 12 машиномест, из них 3 машиноместа в составе гостевых парковок для жильцов и 9 на открытых парковках для посетителей общественных помещений.
	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)	Проект 08.2015-001-ЭО разработан на основании ТУ №12274 от 25.09.2014г. 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 (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы	"Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения	16.07.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	№21-1295/14
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	16.06.2017

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, тыс. рублей	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы	"Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения	16.07.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	№ 21-1295/14
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	16.07.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, тыс. рублей	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания 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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения	10.06.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	№14-4/80; №14-4/81
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	12.06.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, тыс. рублей	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Публичное акционерное общество
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения	10.06.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	№14-4/80; №14/4/81
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	11.06.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, тыс. рублей	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Публичное акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы	"МОЭСК"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения	
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	№И-14-00-924463/103
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	19.06.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, тыс. рублей	
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Государственное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы	"Мосводосток"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения	01.07.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	№1025/14
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети	03.07.2017

		инженерно-технического обеспечения	
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, тыс. рублей	
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводной телефонной связи
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы	"Коннектика"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7706698862
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводного радиовещания
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы	"Корпорация ИнформТелеСеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7702584039
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Передачи данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы	"Коннектика"
	14.2.4	Индивидуальный номер	7706698862

		налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводного телевизионного вещания
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы	"Коннектика"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7706698862

**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**

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	348
	15.1.2	Количество нежилых помещений	570
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	480
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	90

15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условн ый номер	Назначе ние	Этаж расположе ния	Номер подъез да	Общая площа дь, кв. м	Количес тво комнат	Площадь комнат, м ²		Площадь помещений вспомогательного использования	
						Условн ый номер комнат ы	Площа дь, кв. м	Наименова ние помещения	Площа дь, кв. м
241	Квартир а	8	1 (Корп ус Б)	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,7
339	Квартир а	18	1 (Корп ус Б)	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,78 3,49 8,77 1,35 5,68
209	Квартир а	5	1 (Корп ус Б)	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,78 3,49 8,77 1,35 5,68

101	Квартир а	4	2 (Корп ус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
321	Квартир а	16	1 (Корп ус Б)	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,7
59	Квартир а	13	1 (Корп ус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
151	Квартир а	14	2 (Корп ус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
83	Квартир а	18	1 (Корп ус А)	40,8	1	1	19,8	Ванная Кладовая Кухня Холл	4,44 2,14 9,76 4,66
133	Квартир а	10	2 (Корп ус А)	80,7	3	1 2 3	11,96 15,28 18,24	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,38 2,5 10,95 1,53 15,86
138	Квартир а	11	2 (Корп ус А)	80,7	3	1 2 3	11,96 15,28 18,24	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,38 2,5 10,95 1,53 15,86
305	Квартир а	15	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,68
52	Квартир а	12	1 (Корп ус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
330	Квартир а	17	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,86 3,5 8,77 1,35 5,82
257	Квартир а	10	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
28	Квартир а	7	1 (Корп ус А)	40,8	1	1	19,8	Ванная Кладовая Кухня Холл	4,44 2,14 9,76 4,66
309	Квартир а	15	1 (Корп ус Б)	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,78 3,49 8,77 1,35 5,68
191	Квартир а	3	1 (Корп	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня	3,19 9,27

			ус Б)					Санузел Холл	1,79 8,7
320	Квартир а	16	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,86 3,5 8,77 1,35 5,82
239	Квартир а	8	1 (Корп ус Б)	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,78 3,49 8,77 1,35 5,68
179	Квартир а	2	1 (Корп ус Б)	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,78 3,49 8,77 1,35 5,68
129	Квартир а	10	2 (Корп ус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 4,27 2,13 11,35 3,57 16,09
167	Квартир а	17	2 (Корп ус А)	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,02 1,27 10,49 1,93 9,04
345	Квартир а	19	1 (Корп ус Б)	93,3	3	1 2 3	21 15,8 11,96	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	5 2,49 11,19 2,88 22,98
30	Квартир а	7	1 (Корп ус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12
199	Квартир а	4	1 (Корп ус Б)	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,78 3,49 8,77 1,35 5,68
206	Квартир а	5	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
205	Квартир а	5	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,68
319	Квартир а	16	1 (Корп ус Б)	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,78 3,49 8,77 1,35 5,68
38	Квартир	9	1	40,8	1	1	19,8	Ванная	4,44

	а		(Корпус А)					Кладовая Кухня Холл	2,14 9,76 4,66
273	Квартира	11	1 (Корпус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,24 2,87 9,75 1,67 12,47
346	Квартира	19	1 (Корпус Б)	102,1	3	1 2 3	13,98 19,98 24,84	Ванная Кухня Санузел Холл	5,39 10,16 5 22,75
111	Квартира	6	2 (Корпус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
198	Квартира	4	1 (Корпус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
299	Квартира	14	1 (Корпус Б)	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,78 3,49 8,77 1,35 5,68
251	Квартира	9	1 (Корпус Б)	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,7
135	Квартира	11	2 (Корпус А)	63,7	2	1 2	15,07 18,43	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,35 2,27 10,38 1,39 11,81
74	Квартира	16	1 (Корпус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
259	Квартира	10	1 (Корпус Б)	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,78 3,49 8,77 1,35 5,68
296	Квартира	14	1 (Корпус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
176	Квартира	2	1 (Корпус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
34	Квартира	8	1 (Корпус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
100	Квартира	4	2	63,7	2	1	15,07	Ванная	4,35

	а		(Корп ус А)			2	18,43	Кладовая Кухня Санузел Холл	2,27 10,38 1,39 11,81
327	Квартир а	17	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
105	Квартир а	5	2 (Корп ус А)	63,7	2	1 2	15,07 18,43	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,35 2,27 10,38 1,39 11,81
187	Квартир а	3	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
190	Квартир а	3	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,86 3,5 8,77 1,35 5,82
82	Квартир а	18	1 (Корп ус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
341	Квартир а	18	1 (Корп ус Б)	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,7
244	Квартир а	9	1 (Корп ус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52
75	Квартир а	16	1 (Корп ус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12
73	Квартир а	16	1 (Корп ус А)	40,8	1	1	19,8	Ванная Кладовая Кухня Холл	4,44 2,14 9,76 4,66
315	Квартир а	16	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,68
61	Квартир а	14	1 (Корп ус А)	113,8	4	1 2 3 4	21,75 15,46 13,88 16,73	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,12 2,37 4,56 10,92 2,21 21,8
56	Квартир	13	1	113,8	4	1	21,75	Ванная	4,12

	а		(Корп ус А)			2 3 4	15,46 13,88 16,73	Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,56 2,37 10,92 2,21 21,8
308	Квартир а	15	1 (Корп ус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
333	Квартир а	17	1 (Корп ус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,24 2,87 9,75 1,67 12,47
84	Квартир а	18	1 (Корп ус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
43	Квартир а	10	1 (Корп ус А)	40,8	1	1	19,8	Ванная Кладовая Кухня Холл	4,44 2,14 9,76 4,66
300	Квартир а	14	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,86 3,5 8,77 1,35 5,82
136	Квартир а	11	2 (Корп ус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
109	Квартир а	6	2 (Корп ус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 4,27 2,13 11,35 3,57 16,09
292	Квартир а	13	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,14 14,4	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,61
318	Квартир а	16	1 (Корп ус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
252	Квартир а	9	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,14 14,4	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,61
172	Квартир а	18	2 (Корп ус А)	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,02 1,27 10,49 1,93 9,04
107	Квартир а	5	2 (Корп	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая	3,02 1,27

			ус А)					Кухня Санузел Холл	10,49 1,93 9,04
41	Квартира	10	1 (Корпус А)	113,8	4	1 2 3 4	21,75 15,46 13,88 16,73	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,12 2,37 4,56 10,92 2,21 21,8
181	Квартира	2	1 (Корпус Б)	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,7
287	Квартира	13	1 (Корпус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
77	Квартира	17	1 (Корпус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
139	Квартира	12	2 (Корпус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 2,13 4,27 11,35 3,57 16,09
90	Квартира	2	2 (Корпус А)	63,7	2	1 2	15,07 18,43	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,35 2,27 10,38 1,39 11,81
15	Квартира	4	1 (Корпус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12
185	Квартира	3	1 (Корпус Б)	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,68
297	Квартира	14	1 (Корпус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
201	Квартира	4	1 (Корпус Б)	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,7
154	Квартира	15	2 (Корпус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 4,27 2,13 11,35 3,57 16,09

173	Квартир а	18	2 (Корп ус А)	80,7	3	1 2 3	11,96 15,28 18,24	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,38 2,5 10,95 1,53 15,86
26	Квартир а	7	1 (Корп ус А)	113,8	4	1 2 3 4	21,75 15,46 13,88 16,73	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,12 2,37 4,56 10,92 2,21 21,8
276	Квартир а	12	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
248	Квартир а	9	1 (Корп ус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
80	Квартир а	17	1 (Корп ус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12
147	Квартир а	13	2 (Корп ус А)	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,02 1,27 10,49 1,93 9,04
211	Квартир а	5	1 (Корп ус Б)	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,7
93	Квартир а	2	2 (Корп ус А)	80,7	3	1 2 3	11,96 15,28 18,24	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,38 2,5 10,95 1,53 15,86
208	Квартир а	5	1 (Корп ус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
255	Квартир а	10	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,68
331	Квартир а	17	1 (Корп ус Б)	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,7
60	Квартир а	13	1 (Корп ус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12

50	Квартира	11	1 (Корпус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12
65	Квартира	14	1 (Корпус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12
338	Квартира	18	1 (Корпус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
125	Квартира	9	2 (Корпус А)	63,7	2	1 2	15,07 18,43	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,35 2,27 10,38 1,39 11,81
267	Квартира	11	1 (Корпус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
49	Квартира	11	1 (Корпус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
166	Квартира	17	2 (Корпус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
304	Квартира	15	1 (Корпус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52
123	Квартира	8	2 (Корпус А)	80,7	3	1 2 3	11,96 15,28 18,24	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,38 2,5 10,95 1,53 15,86
229	Квартира	7	1 (Корпус Б)	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,78 3,49 8,77 1,35 5,68
316	Квартира	16	1 (Корпус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
279	Квартира	12	1 (Корпус Б)	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,78 3,49 8,77 1,35 5,68

232	Квартир а	7	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,14 14,4	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,61
104	Квартир а	5	2 (Корп ус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 4,27 2,13 11,35 3,57 16,09
24	Квартир а	6	1 (Корп ус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
178	Квартир а	2	1 (Корп ус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
225	Квартир а	7	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,68
95	Квартир а	3	2 (Корп ус А)	63,7	2	1 2	15,07 18,43	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,35 2,27 10,38 1,39 11,81
132	Квартир а	10	2 (Корп ус А)	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,02 1,27 10,49 1,93 9,04
301	Квартир а	14	1 (Корп ус Б)	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,7
78	Квартир а	17	1 (Корп ус А)	40,8	1	1	19,8	Ванная Кладовая Кухня Холл	4,44 2,14 9,76 4,66
156	Квартир а	15	2 (Корп ус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
250	Квартир а	9	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,86 3,5 8,77 1,35 5,82
174	Квартир а	2	1 (Корп ус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52
302	Квартир а	14	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,14 14,4	Ванная Кухня Санузел	3,19 9,27 1,79

								Холл	8,61
42	Квартир а	10	1 (Корп ус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
112	Квартир а	6	2 (Корп ус А)	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,02 1,27 10,49 1,93 9,04
88	Квартир а	19	1 (Корп ус А)	114,3	4	1 2 3 4	14,94 15,53 17,09 22,19	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,66 2,56 2,57 12,35 2,65 17,76
311	Квартир а	15	1 (Корп ус Б)	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,7
115	Квартир а	7	2 (Корп ус А)	63,7	2	1 2	15,07 18,43	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,35 2,27 10,38 1,39 11,81
233	Квартир а	7	1 (Корп ус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,24 2,87 9,75 1,67 12,47
170	Квартир а	18	2 (Корп ус А)	63,7	2	1 2	15,07 18,43	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,35 2,27 10,38 1,39 11,81
14	Квартир а	4	1 (Корп ус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
108	Квартир а	5	2 (Корп ус А)	80,7	3	1 2 3	11,96 15,28 18,24	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,38 2,5 10,95 1,53 15,86
222	Квартир а	6	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,14 14,4	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,61
68	Квартир а	15	1 (Корп ус А)	40,8	1	1	19,8	Ванная Кладовая Кухня Холл	4,44 2,14 9,76 4,66
2	Квартир а	2	1 (Корп ус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
312	Квартир	15	1	54,4	2	1	17,14	Ванная	3,19

	a		(Корп ус Б)			2	14,4	Кухня Санузел Холл	9,27 1,79 8,61
269	Квартир а	11	1 (Корп ус Б)	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,78 3,49 8,77 1,35 5,68
51	Квартир а	12	1 (Корп ус А)	113,8	4	1 2 3 4	21,75 15,46 13,88 16,73	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,12 4,56 2,37 10,92 2,21 21,8
261	Квартир а	10	1 (Корп ус Б)	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,7
268	Квартир а	11	1 (Корп ус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
221	Квартир а	6	1 (Корп ус Б)	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,7
247	Квартир а	9	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
150	Квартир а	14	2 (Корп ус А)	63,7	2	1 2	15,07 18,43	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,35 2,27 10,38 1,39 11,81
142	Квартир а	12	2 (Корп ус А)	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,02 1,27 10,49 1,93 9,04
275	Квартир а	12	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,68
131	Квартир а	10	2 (Корп ус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
134	Квартир а	11	2 (Корп ус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 2,13 4,27 11,35 3,57 16,09
332	Квартир а	17	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,14 14,4	Ванная Кухня Санузел	3,19 9,27 1,79

								Холл	8,61
329	Квартир а	17	1 (Корп ус Б)	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,78 3,49 8,77 1,35 5,68
3	Квартир а	2	1 (Корп ус А)	40,8	1	1	19,8	Ванная Кладовая Кухня Холл	4,44 2,14 9,76 4,66
342	Квартир а	18	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,14 14,4	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,61
37	Квартир а	9	1 (Корп ус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
182	Квартир а	2	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,14 14,4	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,61
169	Квартир а	18	2 (Корп ус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 4,27 2,13 11,35 3,57 16,09
231	Квартир а	7	1 (Корп ус Б)	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,7
237	Квартир а	8	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
313	Квартир а	15	1 (Корп ус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,24 2,87 9,75 1,67 12,47
218	Квартир а	6	1 (Корп ус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
53	Квартир а	12	1 (Корп ус А)	40,8	1	1	19,8	Ванная Кладовая Кухня Холл	4,44 2,14 9,76 4,66
270	Квартир а	11	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,86 3,5 8,77 1,35 5,82
98	Квартир а	3	2 (Корп	80,7	3	1 2	11,96 15,28	Ванная Кладовая	4,38 2,5

			ус А)			3	18,24	Кухня Санузел Холл	10,95 1,53 15,86
33	Квартир а	8	1 (Корп ус А)	40,8	1	1	19,8	Ванная Кладовая Кухня Холл	4,44 2,14 9,76 4,66
22	Квартир а	6	1 (Корп ус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
314	Квартир а	16	1 (Корп ус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52
55	Квартир а	12	1 (Корп ус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12
168	Квартир а	17	2 (Корп ус А)	80,7	3	1 2 3	11,96 15,28 18,24	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,38 2,5 10,95 1,53 15,86
200	Квартир а	4	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,86 3,5 8,77 1,35 5,82
224	Квартир а	7	1 (Корп ус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52
85	Квартир а	18	1 (Корп ус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12
186	Квартир а	3	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
207	Квартир а	5	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
196	Квартир а	4	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
295	Квартир а	14	1 (Корп	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня	3,19 9,24

			ус Б)					Санузел Холл	1,79 8,68
256	Квартир а	10	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
87	Квартир а	19	1 (Корп ус А)	121,7	4	1 2 3 4	17,88 13,08 15,6 19,14	Ванная Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	6,61 3,07 7,05 13,48 3,32 22,47
340	Квартир а	18	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,86 3,5 8,77 1,35 5,82
152	Квартир а	14	2 (Корп ус А)	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,02 1,27 10,49 1,93 9,04
336	Квартир а	18	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
226	Квартир а	7	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
79	Квартир а	17	1 (Корп ус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
70	Квартир а	15	1 (Корп ус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12
121	Квартир а	8	2 (Корп ус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
18	Квартир а	5	1 (Корп ус А)	40,8	1	1	19,8	Ванная Кладовая Кухня Холл	4,44 2,14 9,76 4,66
128	Квартир а	9	2 (Корп ус А)	80,7	3	1 2 3	11,96 15,28 18,24	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,38 2,5 10,95 1,53 15,86
260	Квартир а	10	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,86 3,5 8,77 1,35 5,82

86	Квартир а	19	1 (Корп ус А)	148,1	5	1 2 3 4 5	17,81 13,2 18,82 30,53 17,27	Ванная Ванная Кухня Санузел Холл	4,34 5,26 13,05 4,48 23,34
188	Квартир а	3	1 (Корп ус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
347	Квартир а	19	1 (Корп ус Б)	97,2	3	1 2 3	22,6 17,05 11,19	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,78 4,68 10,14 2,13 24,63
282	Квартир а	12	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,14 14,4	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,61
6	Квартир а	3	1 (Корп ус А)	113,8	4	1 2 3 4	21,75 15,46 13,88 16,73	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,12 2,37 4,56 10,92 2,21 21,8
71	Квартир а	16	1 (Корп ус А)	113,8	4	1 2 3 4	21,75 15,46 13,88 16,73	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,12 4,56 2,37 10,92 2,21 21,8
31	Квартир а	8	1 (Корп ус А)	113,8	4	1 2 3 4	21,75 15,46 13,88 16,73	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,12 4,56 2,37 10,92 2,21 21,8
286	Квартир а	13	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
130	Квартир а	10	2 (Корп ус А)	63,7	2	1 2	15,07 18,43	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,35 2,27 10,38 1,39 11,81
21	Квартир а	6	1 (Корп ус А)	113,8	4	1 2 3 4	21,75 15,46 13,88 16,73	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,12 4,56 2,37 10,92 2,21 21,8
215	Квартир а	6	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,68
203	Квартир а	4	1 (Корп ус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня	3,24 2,87 9,75

								Санузел Холл	1,67 12,47
126	Квартир а	9	2 (Корп ус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
145	Квартир а	13	2 (Корп ус А)	63,7	2	1 2	15,07 18,43	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,35 2,27 10,38 1,39 11,81
165	Квартир а	17	2 (Корп ус А)	63,7	2	1 2	15,07 18,43	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,35 2,27 10,38 1,39 11,81
29	Квартир а	7	1 (Корп ус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
114	Квартир а	7	2 (Корп ус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 4,27 2,13 11,35 3,57 16,09
97	Квартир а	3	2 (Корп ус А)	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,02 1,27 10,49 1,93 9,04
322	Квартир а	16	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,14 14,4	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,61
69	Квартир а	15	1 (Корп ус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
64	Квартир а	14	1 (Корп ус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
277	Квартир а	12	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
197	Квартир а	4	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
193	Квартир а	3	1 (Корп ус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня	3,24 2,87 9,75

								Санузел Холл	1,67 12,47
274	Квартир а	12	1 (Корп ус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52
39	Квартир а	9	1 (Корп ус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
328	Квартир а	17	1 (Корп ус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
254	Квартир а	10	1 (Корп ус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52
124	Квартир а	9	2 (Корп ус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 4,27 2,13 11,35 3,57 16,09
240	Квартир а	8	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,86 3,5 8,77 1,35 5,82
122	Квартир а	8	2 (Корп ус А)	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,02 1,27 10,49 1,93 9,04
298	Квартир а	14	1 (Корп ус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
227	Квартир а	7	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
306	Квартир а	15	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
143	Квартир а	12	2 (Корп ус А)	80,7	3	1 2 3	11,96 15,28 18,24	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,38 2,5 10,95 1,53 15,86
120	Квартир	8	2	63,7	2	1	15,07	Ванная	4,35

	a		(Корп ус А)			2	18,43	Кладовая Кухня Санузел Холл	2,27 10,38 1,39 11,81
76	Квартир а	17	1 (Корп ус А)	113,8	4	1 2 3 4	21,75 15,46 13,88 16,73	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,12 4,56 2,37 10,92 2,21 21,8
5	Квартир а	2	1 (Корп ус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12
289	Квартир а	13	1 (Корп ус Б)	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,78 3,49 8,77 1,35 5,68
19	Квартир а	5	1 (Корп ус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
149	Квартир а	14	2 (Корп ус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 2,13 4,27 11,35 3,57 16,09
175	Квартир а	2	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,68
66	Квартир а	15	1 (Корп ус А)	113,8	4	1 2 3 4	21,75 15,46 13,88 16,73	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,12 4,56 2,37 10,92 2,21 21,8
16	Квартир а	5	1 (Корп ус А)	113,8	4	1 2 3 4	21,75 15,46 13,88 16,73	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,12 4,56 2,37 10,92 2,21 21,8
81	Квартир а	18	1 (Корп ус А)	113,8	4	1 2 3 4	21,75 15,46 13,88 16,73	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,12 2,37 4,56 10,92 2,21 21,8
91	Квартир а	2	2 (Корп ус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
220	Квартир а	6	1 (Корп	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая	2,86 3,5

			ус Б)					Кухня Санузел Холл	8,77 1,35 5,82
348	Квартира	19	1 (Корп ус Б)	121,5	4	1 2 3 4	11,09 16,31 18,41 22,62	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,58 2,93 3,4 10,65 4,78 25,73
290	Квартира	13	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,86 3,5 8,77 1,35 5,82
202	Квартира	4	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,14 14,4	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,61
177	Квартира	2	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
278	Квартира	12	1 (Корп ус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
317	Квартира	16	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
20	Квартира	5	1 (Корп ус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12
334	Квартира	18	1 (Корп ус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52
228	Квартира	7	1 (Корп ус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
164	Квартира	17	2 (Корп ус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 2,13 4,27 11,35 3,57 16,09
92	Квартира	2	2 (Корп ус А)	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая Кухня Санузел	3,02 1,27 10,49 1,93

								Холл	9,04
57	Квартира	13	1 (Корпус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
117	Квартира	7	2 (Корпус А)	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,02 1,27 10,49 1,93 9,04
272	Квартира	11	1 (Корпус Б)	54,4	2	1 2	17,14 14,4	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,61
344	Квартира	19	1 (Корпус Б)	117,7	4	1 2 3 4	11,85 14,03 16,16 24,5	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	5,54 1,9 11,19 2,8 29,73
253	Квартира	9	1 (Корпус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,24 2,87 9,75 1,67 12,47
281	Квартира	12	1 (Корпус Б)	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,7
189	Квартира	3	1 (Корпус Б)	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,78 3,49 8,77 1,35 5,68
127	Квартира	9	2 (Корпус А)	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,02 1,27 10,49 1,93 9,04
46	Квартира	11	1 (Корпус А)	113,8	4	1 2 3 4	21,75 15,46 13,88 16,73	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,12 2,37 4,56 10,92 2,21 21,8
8	Квартира	3	1 (Корпус А)	40,8	1	1	19,8	Ванная Кладовая Кухня Холл	4,44 2,14 9,76 4,66
243	Квартира	8	1 (Корпус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,24 2,87 9,75 1,67 12,47
140	Квартира	12	2 (Корпус А)	63,7	2	1 2	15,07 18,43	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,35 2,27 10,38 1,39 11,81

217	Квартир а	6	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
62	Квартир а	14	1 (Корп ус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
40	Квартир а	9	1 (Корп ус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12
238	Квартир а	8	1 (Корп ус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
36	Квартир а	9	1 (Корп ус А)	113,8	4	1 2 3 4	21,75 15,46 13,88 16,73	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,12 4,56 2,37 10,92 2,21 21,8
195	Квартир а	4	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,68
324	Квартир а	17	1 (Корп ус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52
9	Квартир а	3	1 (Корп ус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
210	Квартир а	5	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,86 3,5 8,77 1,35 5,82
213	Квартир а	5	1 (Корп ус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,24 2,87 9,75 1,67 12,47
96	Квартир а	3	2 (Корп ус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
110	Квартир а	6	2 (Корп ус А)	63,7	2	1 2	15,07 18,43	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,35 2,27 10,38 1,39 11,81

325	Квартир а	17	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,68
106	Квартир а	5	2 (Корп ус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
1	Квартир а	2	1 (Корп ус А)	113,8	4	1 2 3 4	21,75 15,46 13,88 16,73	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,12 4,56 2,37 10,92 2,21 21,8
323	Квартир а	16	1 (Корп ус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,24 2,87 9,75 1,67 12,47
343	Квартир а	18	1 (Корп ус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,24 2,87 9,75 1,67 12,47
58	Квартир а	13	1 (Корп ус А)	40,8	1	1	19,8	Ванная Кладовая Кухня Холл	4,44 2,14 9,76 4,66
294	Квартир а	14	1 (Корп ус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52
242	Квартир а	8	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,14 14,4	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,61
161	Квартир а	16	2 (Корп ус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
184	Квартир а	3	1 (Корп ус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52
285	Квартир а	13	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,68
63	Квартир а	14	1 (Корп ус А)	40,8	1	1	19,8	Ванная Кладовая Кухня Холл	4,44 2,14 9,76 4,66
99	Квартир а	4	2 (Корп ус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 4,27 2,13 11,35 3,57 16,09

283	Квартир а	12	1 (Корп ус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,24 2,87 9,75 1,67 12,47
35	Квартир а	8	1 (Корп ус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12
337	Квартир а	18	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
158	Квартир а	15	2 (Корп ус А)	80,7	3	1 2 3	11,96 15,28 18,24	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,38 2,5 10,95 1,53 15,86
326	Квартир а	17	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
263	Квартир а	10	1 (Корп ус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,24 2,87 9,75 1,67 12,47
159	Квартир а	16	2 (Корп ус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 2,13 4,27 11,35 3,57 16,09
141	Квартир а	12	2 (Корп ус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
194	Квартир а	4	1 (Корп ус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52
116	Квартир а	7	2 (Корп ус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
102	Квартир а	4	2 (Корп ус А)	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,02 1,27 10,49 1,93 9,04
137	Квартир а	11	2 (Корп ус А)	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,02 1,27 10,49 1,93 9,04
155	Квартир	15	2	63,7	2	1	15,07	Ванная	4,35

	а		(Корп ус А)			2	18,43	Кладовая Кухня Санузел Холл	2,27 10,38 1,39 11,81
192	Квартир а	3	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,14 14,4	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,61
303	Квартир а	14	1 (Корп ус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,24 2,87 9,75 1,67 12,47
214	Квартир а	6	1 (Корп ус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52
216	Квартир а	6	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
266	Квартир а	11	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
23	Квартир а	6	1 (Корп ус А)	40,8	1	1	19,8	Ванная Кладовая Кухня Холл	4,44 2,14 9,76 4,66
160	Квартир а	16	2 (Корп ус А)	63,7	2	1 2	15,07 18,43	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,35 2,27 10,38 1,39 11,81
162	Квартир а	16	2 (Корп ус А)	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,02 1,27 10,49 1,93 9,04
13	Квартир а	4	1 (Корп ус А)	40,8	1	1	19,8	Ванная Кладовая Кухня Холл	4,44 2,14 9,76 4,66
12	Квартир а	4	1 (Корп ус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
48	Квартир а	11	1 (Корп ус А)	40,8	1	1	19,8	Ванная Кладовая Кухня Холл	4,44 2,14 9,76 4,66
47	Квартир а	11	1 (Корп ус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
219	Квартир а	6	1 (Корп	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая	2,78 3,49

			ус Б)					Кухня Санузел Холл	8,77 1,35 5,68
25	Квартира	6	1 (Корп ус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12
17	Квартира	5	1 (Корп ус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
118	Квартира	7	2 (Корп ус А)	80,7	3	1 2 3	11,96 15,28 18,24	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,38 2,5 10,95 1,53 15,86
246	Квартира	9	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
245	Квартира	9	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,68
335	Квартира	18	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,68
265	Квартира	11	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,68
236	Квартира	8	1 (Корп ус Б)	54,4	2	1 2	17,15 14,32	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,71
94	Квартира	3	2 (Корп ус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 2,13 4,27 11,35 3,57 16,09
11	Квартира	4	1 (Корп ус А)	113,8	4	1 2 3 4	21,75 15,46 13,88 16,73	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	4,12 4,56 2,37 10,92 2,21 21,8
183	Квартира	2	1 (Корп ус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,24 2,87 9,75 1,67 12,47
249	Квартира	9	1 (Корп ус Б)	38,7	1	1	16,63	Ванная Кладовая Кухня	2,78 3,49 8,77

								Санузел Холл	1,35 5,68
310	Квартир а	15	1 (Корп ус Б)	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,86 3,5 8,77 1,35 5,82
271	Квартир а	11	1 (Корп ус Б)	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,7
291	Квартир а	13	1 (Корп ус Б)	54,6	2	1 2	12,91 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,7
163	Квартир а	16	2 (Корп ус А)	80,7	3	1 2 3	11,96 15,28 18,24	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,38 2,5 10,95 1,53 15,86
72	Квартир а	16	1 (Корп ус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
284	Квартир а	13	1 (Корп ус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52
89	Квартир а	2	2 (Корп ус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 2,13 4,27 11,35 3,57 16,09
258	Квартир а	10	1 (Корп ус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
103	Квартир а	4	2 (Корп ус А)	80,7	3	1 2 3	11,96 15,28 18,24	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,38 2,5 10,95 1,53 15,86
171	Квартир а	18	2 (Корп ус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
293	Квартир а	13	1 (Корп ус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,24 2,87 9,75 1,67 12,47
223	Квартир а	6	1 (Корп ус Б)	62,4	2	1 2	14,3 18,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,24 2,87 9,75 1,67 12,47

153	Квартира	14	2 (Корпус А)	80,7	3	1 2 3	11,96 15,28 18,24	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,38 2,5 10,95 1,53 15,86
204	Квартира	5	1 (Корпус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52
113	Квартира	6	2 (Корпус А)	80,7	3	1 2 3	11,96 15,28 18,24	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,38 2,5 10,95 1,53 15,86
262	Квартира	10	1 (Корпус Б)	54,4	2	1 2	17,14 14,4	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,61
54	Квартира	12	1 (Корпус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
148	Квартира	13	2 (Корпус А)	80,7	3	1 2 3	11,96 15,28 18,24	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,38 2,5 10,95 1,53 15,86
280	Квартира	12	1 (Корпус Б)	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,86 3,5 8,77 1,35 5,82
45	Квартира	10	1 (Корпус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12
32	Квартира	8	1 (Корпус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
144	Квартира	13	2 (Корпус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 4,27 2,13 11,35 3,57 16,09
307	Квартира	15	1 (Корпус Б)	38,4	1	1	16,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,9 2,96 8,76 1,35 6,18
180	Квартира	2	1 (Корпус Б)	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел	2,86 3,5 8,77 1,35

								Холл	5,82
4	Квартира	2	1 (Корпус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
10	Квартира	3	1 (Корпус А)	114,3	4	1 2 3 4	15,45 15,45 16,8 21,98	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	6,59 2,56 2,56 14,91 1,88 16,12
230	Квартира	7	1 (Корпус Б)	38,4	1	1	16,1	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	2,86 3,5 8,77 1,35 5,82
157	Квартира	15	2 (Корпус А)	58,7	2	1 2	19,36 13,59	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,02 1,27 10,49 1,93 9,04
288	Квартира	13	1 (Корпус Б)	60,2	2	1 2	16,54 13,62	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,3 2,96 10,23 1,53 12,02
44	Квартира	10	1 (Корпус А)	94,2	3	1 2 3	13,23 15,5 19,52	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	4,2 5,4 13,18 3,59 19,58
146	Квартира	13	2 (Корпус А)	39,7	1	1	19,57	Ванная Кухня Холл	3,9 12,12 4,11
27	Квартира	7	1 (Корпус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
264	Квартира	11	1 (Корпус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52
235	Квартира	8	1 (Корпус Б)	54,4	2	1 2	12,76 18,74	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,24 1,79 8,68
212	Квартира	5	1 (Корпус Б)	54,4	2	1 2	17,14 14,4	Ванная Кухня Санузел Холл	3,19 9,27 1,79 8,61
119	Квартира	8	2 (Корпус А)	90,2	3	1 2 3	19,25 13,63 14,65	Ванная Кладовая Кладовая Кухня Санузел Холл	5,26 2,13 4,27 11,35 3,57 16,09

7	Квартира	3	1 (Корпус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
67	Квартира	15	1 (Корпус А)	62,4	2	1 2	15,91 18,21	Ванная Кухня Санузел Холл	3,82 10,46 2,43 11,57
234	Квартира	8	1 (Корпус Б)	62,9	2	1 2	17,76 15,25	Ванная Кладовая Кухня Санузел Холл	3,17 2,87 9,79 1,54 12,52

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, кв. м	Наименование помещения	Площадь, кв. м
434	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,72		
390	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,42		
357	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,73		
421	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,23		
419	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,13		
360	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	14,94		
422	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,51		
418	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	14,85		
441	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,41		
425	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,27		
353	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,72		
411	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,06		
12	Клубное досуговое помещение	1 этаж	2 (секция)	55,5	Кладовая Комната Санузел МГН	7,2 40,5 3,8

			Корпус А		Тамбур	4
435	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,13		
80	Место хранения автомобилей	Цокольный этаж	-	19,54		
246	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,98		
438	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,23		
427	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,95		
404	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,2		
359	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,19		
436	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,04		
231	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,98		
384	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,27		
227	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,98		
430	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,87		
429	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,08		
166	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,15		
358	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,29		
412	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,14		
428	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,87		
233	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,98		

413	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,71		
442	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	14,76		
363	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,54		
6	Аптечный киоск	Цокольный этаж	1 (секция) Корпус А	42,5	Гардероб персонала с с/узлом Кладовая Комната отдыха Коридор Торговый зал	5,7 5,8 7,4 4 19,6
141	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	20,78		
250	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,58		
439	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,41		
408	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,15		
238	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,68		
7	Бытовое обслуживание	Цокольный этаж	1, 2 (секции) Корпус А	268,7	Гардероб персонала Зал обслуживания клиентов Коридор Коридор продовольственного магазина Лестница Л-12 Лестница Л-7 Мастерская ПУИ Разгрузочная С/узел	3 25,2 5,3 131,9 - - 11,4 2,7 86,9 2,3
185	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,15		
354	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,72		
2	Место хранения автомобилей	Цокольный этаж	-	18,33		
416	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,57		
409	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,22		

76	Место хранения автомобилей	Цокольный этаж	-	19,82		
4	Офисные помещения	1 этаж	1 (секция)) Корпус Б	366,6	Коридор Коридор Лестница Л-8 Лестница Л-9 Офисные помещения Офисные помещения ПУИ Санузлы Санузлы Тамбур	46,5 24,2 - - 170,9 106,8 3 7,4 6 1,8
464	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,58		
5	Продовольственный магазин	Цокольный этаж	1, 2 (секции)) Корпус А	734,8	Вестибюль Гардероб персонала с душевой Зона безопасности для МГН Камера отходов Кладовая тары Кладовые продуктов Комната персонала Место установки холод, камеры Моечная инвентаря ПУИ Помещ. подгот. товаров к продаже С/узлы Тамбур Тамбур Торговый зал	106,7 10,6 5 6,3 8,5 48 12,6 23,7 11,5 3,8 22,6 4,1 3,5 3,3 464,6
424	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	29,11		
172	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,15		
163	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,43		
355	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,72		
197	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,23		
395	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,98		
393	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	19,09		
10	Физкультурно-оздоровительный центр	1 этаж	1, 2 (секции)) Корпус	923	Гардероб верхней одежды Гардероб персонала бара с санузлом	19,8 11,4 96,4 21,1

					Зал для занятий настольным теннисом Кабинет врача Кладовая Комната отдыха персонала Коридор Лестница Л-4 Лестница Л-5 Лифтовый холл ПУИ ПУИ Подсобное помещение бара Помещение администрации Раздевалка с душевой и санузлом (санузел приспособлен в качестве душевой для МГН) Раздевалка с душевой и санузлом (санузел приспособлен в качестве душевой для МГН) Санузел МГН (зона безопасности) Санузел для МГН (зона безопасности) (санузел приспособлен в качестве душевой для МГН) Служебный гардероб Снарядная Тамбур Тамбур Тренажерный зал Тренажерный зал Тренерская душевой Холл Холл Холл с баром	16,4 15,2 35 - - 7,1 3,3 5,3 17,7 24,4 96,8 50,5 4,3 4,4 11 8,4 6,9 2,3 236,9 121,1 17,1 19,8 12,9 57,5
			А			
79	Место хранения автомобилей	Цокольный этаж	-	17,35		
382	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,27		
147	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,15		
182	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,15		
451	Место хранения автомобилей	-1 Подземный	-	15,58		

		этаж				
201	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,5		
162	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,43		
175	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,15		
420	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,83		
414	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,71		
410	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,67		
396	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	24,74		
221	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	14,86		
383	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,36		
398	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,11		
401	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,15		
426	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,94		
381	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,09		
389	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,22		
248	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,98		
352	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,72		
153	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,15		
244	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,98		

450	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,58		
200	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,36		
77	Место хранения автомобилей	Цокольный этаж	-	27,54		
178	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,43		
236	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,68		
159	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,15		
417	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,57		
240	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,58		
253	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,87		
437	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,32		
386	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,27		
1	Автомойка	Цокольный этаж	1 (секция) Корпус Б	234,4	Зона поста № 1 Зона поста № 2 Кладовая Клиентская ПУИ Помещение оборотного водоснабжения мойки Раздевалка мойщиков с санузлом Сан. узел Сушка	63,6 59,8 20,7 10,7 2,1 57,4 16,2 2,4 1,5
400	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	14,02		
9	Физкультурно-оздоровительный центр	Цокольный этаж	1, 2 (секции) Корпус А	124,7	Вестибюль № 2 Вестибюль №1 Зона рецепции Зона рецепции. Лестница Л-4 Лестница Л-5 ПУИ С/узел Тамбур	23,6 55,1 13,2 9,7 - - 4 4 7,3

					Тамбур.	7,8
251	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,68		
75	Место хранения автомобилей	Цокольный этаж	-	19,76		
443	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	14,76		
361	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,53		
254	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,12		
440	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,5		
397	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,59		
433	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,72		
392	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,98		
194	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,15		
402	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,95		
2	Помещение предприятия общественного питания (Ресторан)	Цокольный этаж	1 (секция) Корпус Б	988,7	Вестибюль Гардероб Гардероб с душевой. Гардероб с душевой. Горячий цех Доготовочный цех Зав. производством Загрузочная Камера отходов и моечная тары Кладовая напитков Кладовая овощей Кладовая сухих продуктов Комната отдыха Комната отдыха официантов Коридор Место установки холодильных камер Моечная кухонной посуды Моечная столовой посуды. Обеденный зал №1	72,8 7,3 15,5 25,5 44,9 17,6 7,1 64,5 25,5 13,6 23,5 12,2 10,2 6,6 45 - 5,3 27,9 133,5 242 17,6 2 6,8 3,8 7,3

					на 48 п.м. (МГН). Обеденный зал №2 на 102 п.м. Овощной цех ПУИ ПУИ С/узел для МГН (зона безопасности) С/узлы С/узлы Сервизная Служебно- производств. коридоры Тамбур-шлюз эваку. коридора. Тамбур-шлюз эваку. коридора. Тамбур. Тамбур. Холодный цех	15 12,8 81 3,7 9,8 2 5,8 20,6
391	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,8		
3	Офисные помещения	Цокольный этаж	1 (секция) Корпус Б	562,7	Вестибюль Кабинет Кладовая Кладовая Комната приема пищи Лестница Л-8 Лестница Л-9 Охрана Охрана Переговорная Переговорная Подсобное помещение Подсобное помещение Рабочие комнаты Рабочие комнаты С/узел для МГН С/узел для МГН С/узлы С/узлы Тамбур Тамбур Холл	24,5 21,2 1,9 5,9 14,7 - - 4,6 6,2 20,1 17,4 32,1 8,2 210,5 110 6,9 11,2 8,2 7,9 4,6 4,6 42
405	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	20,06		
362	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,54		
431	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,53		
169	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,15		

1	Место хранения автомобилей	Цокольный этаж	-	18,51		
203	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,37		
385	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,36		
225	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,58		
407	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,15		
78	Место хранения автомобилей	Цокольный этаж	-	17,35		
394	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	19,03		
202	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	25,29		
465	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,58		
242	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,98		
144	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,31		
252	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	23,94		
380	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	27,07		
229	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,98		
388	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,49		
191	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,15		
406	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,28		
235	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,58		
356	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,65		

188	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,15		
220	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,22		
432	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,44		
223	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,68		
11	Помещения Спа-салона	1 этаж	2 (секция) Корпус А	163	Гардероб персонала с душевой и санузлом Кабинет врача Коридор ПУИ Процедурные кабинеты Рецепция Санузлы	16,2 10,8 38,3 4,2 80,9 6,2 6,4
379	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	20,7		
399	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,41		
403	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,67		
415	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	15,57		
150	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,15		
8	Промтоварный магазин	Цокольный этаж	2 (секция) Корпус А	685,4	Администрация Вестибюль Гардероб (Ж) Гардероб (М) Гардероб верхней одежды Зона безопасности для МГН Зона разгрузки Кладовая тары Комната приема пищи ПУИ С/узлы Складские помещения Служебный коридор Тамбур Тамбур Тамбур-шлюз Торговый зал	27 21,9 20,7 9,7 8,8 7,7 55,8 8 18,7 3,8 6,4 82,2 71,6 9,5 2,8 1,7 329,1
255	Место хранения	-1	-	25,39		

	автомобилей	Подземный этаж				
156	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,15		
179	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	17,43		
423	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	16,51		
387	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж	-	18,26		

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)

16.1. Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Проектная площадь, кв. м
1	Лифтовой тамбур-шлюз	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Противо-пожарная преграда	20,49
2	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Путь коммуникации между жилыми этажами. Эвакуационный выход на кровлю.	13,87
3	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 14 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65,66
4	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 5 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15,3
5	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 7 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15,3
6	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 9 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,27
7	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 7 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
8	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 17 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную	15,3

			лестницу Л-2).	
9	Тамбур-шлюз	-1 Подземный этаж	Противо-пожарная преграда	3,79
10	ПУИ	Цокольный этаж	Помещение хранения уборочного инвентаря	7,75
11	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 14 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
12	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 2 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85
13	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 15 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15,3
14	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 15 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,27
15	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 12 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
16	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 14 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15,3
17	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 8 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
18	Коридоры	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Помещение перед входом в кладовые жильцов, предназначенное для приема и распределения потока жильцов. Путь эвакуации.	118,53
19	Лестница Л-12	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Путь эвакуации.	20,7
20	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 10 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
21	Лестница Л-16	1 секция (Корпус Б). Цокольный этаж	Путь эвакуации.	-
22	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 10 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16,09
23	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 8 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65,66
24	Тамбур-шлюз	-1 Подземный этаж	Противо-пожарная преграда	2,76
25	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 9 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон	5,58

			и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	
26	Лестница Л-13	2 секция (Корпус А). -1 Этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	12,24
27	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 8 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,07
28	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 6 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
29	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 4 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
30	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 18 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
31	Лестница Л-17	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	25,62
32	Тамбур	1 секция (Корпус А). 10 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32
33	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 10 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65,66
34	Помещение парковщиков	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Помещение для размещения парковщиков	10,13
35	Вестибюль	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей.	27,74
36	Тамбур-шлюз	Цокольный этаж	Противо-пожарная преграда	4,4
37	Тамбур	1 секция (Корпус А). 16 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32
38	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 14 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,07
39	Раздевалка парковщиков	Цокольный этаж	Помещение для размещения раздевалки парковщиков	10,63
40	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 16 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
41	Тамбур-шлюз	Цокольный этаж	Противо-пожарная преграда	3,88
42	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 10 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85
43	Лестница Л-13	2 секция (Корпус А). Цокольный этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	-
44	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 9 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным	15,3

			коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	
45	Тамбур	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Переходной шлюз при входе в здание для изоляции отапливаемого контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,78
46	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 15 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65,66
47	Тамбур-шлюз	2 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противо-пожарная преграда	2,75
48	Тамбур	1 секция (Корпус А). 2 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32
49	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 7 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
50	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 5 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77
51	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Противо-пожарная преграда	2,38
52	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 7 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
53	Вестибюль	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей.	47,43
54	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 18 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15,3
55	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 18 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77
56	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 18 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16,09
57	Лестница Л-10	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Путь эвакуации.	-
58	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 6 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием	16,09

			между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	
59	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 14 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
60	Мусорокамера	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Помещение для размещения мусоросборных контейнеров	5,33
61	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 8 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
62	Рампа цокольного этажа	Цокольный этаж	Въездная рампа в помещения паркинга на цокольном этаже	739,97
63	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 15 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
64	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 2 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
65	Тамбур	1 секция (Корпус А). 7 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32
66	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 16 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
67	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 15 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
68	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 6 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25,07
69	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противо-пожарная преграда	2,31
70	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 9 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
71	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 16 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
72	Лестница Л-11	2 секция (Корпус А). Цокольный этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	-
73	Помещение консерва	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения консерва	11,09
74	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 19 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
75	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 13 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
76	КПП, диспетчерская	Цокольный этаж	Помещение для размещения контрольно-пропускного пункта.	28,88
77	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 7 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
78	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 4 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49

79	Вестибюль	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей.	69,18
80	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 19 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	42,22
81	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 9 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85
82	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 18 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65,66
83	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 14 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
84	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 10 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
85	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 3 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15,3
86	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 12 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
87	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 16 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77
88	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 12 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
89	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 12 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
90	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 12 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
91	Тамбур-шлюз	-1 Подземный этаж	Противо-пожарная преграда	2,54
92	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). Цокольный этаж	Противо-пожарная преграда	8,75
93	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 5 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
94	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 13 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77

95	Лестница Л-17	1 секция (Корпус Б). Цокольный этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	-
96	Коридоры	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение перед входом в кладовые жильцов, предназначенное для приема и распределения потока жильцов. Путь эвакуации.	187,83
97	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Противо-пожарная преграда	5,3
98	Тамбур	1 секция (Корпус А). 14 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32
99	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 15 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
100	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 18 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
101	Лестница Л-12	1 секция (Корпус А). Цокольный этаж	Путь эвакуации.	-
102	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 6 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
103	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 3 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
104	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 2 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16,09
105	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 13 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
106	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 6 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85
107	Холл	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещения для приема и распределения посетителей	146,57
108	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А).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.	7,85
109	Сан. узел	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Помещение для размещения санитарно- гигиенического оборудования	2,8
110	Сан. узел	Цокольный этаж	Помещение для размещения санитарно- гигиенического оборудования	5,9
111	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 15 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
112	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 12 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
113	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 16 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению	25,07

			муоропровода. Путь эвакуации.	
114	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 11 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
115	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 11 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,07
116	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 18 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
117	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 9 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
118	Тамбур	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Переходной шлюз при входе в здание для изоляции отапливаемого контура здания от холодного воздуха снаружи.	10,08
119	Тамбур	1 секция (Корпус А). 17 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32
120	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 11 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65,66
121	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). Цокольный этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	18,04
122	Тамбур	1 секция (Корпус А). 12 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32
123	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	-
124	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 4 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65,66
125	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 16 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
126	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 4 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,07
127	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 18 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
128	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противо-пожарная преграда	2,99
129	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противо-пожарная преграда	2,28
130	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 9 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
131	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
132	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 6	Помещение для ожидания прибытия и	15,3

		Этаж	входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	
133	Помещение охраны	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Помещение для размещения охраны	10,44
134	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 9 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65,66
135	Лестница Л-16	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Путь эвакуации.	29,27
136	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, я вляющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15,78
137	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 10 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15,3
138	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 3 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16,09
139	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 5 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,07
140	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 14 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
141	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 12 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85
142	Сан. узел для МГН	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования	4,76
143	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 8 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16,09
144	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 16 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
145	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 14 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85
146	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). -1	Противо-пожарная преграда	3,31

		Этаж		
147	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 15 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85
148	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	17,47
149	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 3 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,27
150	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 14 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
151	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 5 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,27
152	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 17 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77
153	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 7 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,07
154	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 9 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77
155	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 11 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
156	Тамбур	1 секция (Корпус А). 5 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32
157	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 4 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
158	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 18 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15,3
159	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 13 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,27
160	Тамбур главного входа	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Главный вход в секцию № 2 Корпуса А. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции отапливаемого контура здания от холодного воздуха снаружи.	5,29
161	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 6 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным	15,3

			коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	
162	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 8 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,27
163	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 18 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,07
164	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 11 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77
165	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 2 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77
166	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 11 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
167	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 18 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,27
168	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 11 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
169	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 19 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
170	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 6 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
171	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 13 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
172	Колясочная	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения колясок	6,82
173	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 8 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85
174	Эвакуационный коридор	1 секция (Корпус Б). Цокольный этаж	Путь эвакуации.	44,87
175	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 13 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	16,09

			Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	
176	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 12 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65,66
177	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 19 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
178	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 9 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
179	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 3 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15,3
180	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 8 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77
181	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 13 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15,3
182	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 14 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
183	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 15 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
184	Тамбур	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Переходной шлюз при входе в здание для изоляции отапливаемого контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,97
185	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 2 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
186	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 5 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
187	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 13 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
188	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 15 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
189	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 9 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания.	16,09

			Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	
190	Тамбур-шлюз	-1 Подземный этаж	Противо-пожарная преграда	1,88
191	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 2 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65,66
192	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 8 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
193	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Путь коммуникации между жилыми этажами. Эвакуациоонный выход на кровлю.	14,49
194	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 13 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15,3
195	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 2 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
196	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 7 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
197	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Противо-пожарная преграда	2,24
198	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 11 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
199	Мусорокамера	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения мусоросборных контейнеров	4,71
200	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 10 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
201	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 17 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15,3
202	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 12 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16,09
203	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 13 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
204	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 17 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
205	Лифтовой тамбур-шлюз	2 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противо-пожарная преграда	9,02
206	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 10 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87

207	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 7 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,27
208	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 17 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65,66
209	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 3 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
210	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 3 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
211	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 13 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,07
212	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 19 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
213	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 11 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
214	Тамбур	1 секция (Корпус А). 19 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32
215	Колясочная	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Помещение для размещения колясок	10,04
216	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 13 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85
217	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 7 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15,3
218	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 11 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85
219	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 14 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
220	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 8 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
221	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 4 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85

222	Тамбур	1 секция (Корпус А). 6 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32
223	Помещение консьержа	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Помещение для размещения консьержа	9,57
224	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 7 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
225	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 16 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16,09
226	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 16 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,27
227	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 18 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85
228	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, я вляющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	20,43
229	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противо-пожарная преграда	7,13
230	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 9 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,07
231	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, я вляющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	18,24
232	Тамбур	1 секция (Корпус А). 11 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32
233	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 2 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
234	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 5 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
235	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 2 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15,3
236	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 13 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
237	Тамбур	1 секция (Корпус А). 3 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную	9,32

			лестницу Л-1).	
238	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 4 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15,3
239	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 13 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
240	ПУИ	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Помещение хранения уборочного инвентаря	12,48
241	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 2 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15,3
242	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус Б). Цокольный этаж	Противо-пожарная преграда	2,83
243	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 6 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77
244	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 15 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16,09
245	Лестница Л-14	-1 Подземный этаж	Путь эвакуации.	-
246	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 15 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
247	Рампа	-1 Подземный этаж	Сообщение между этажами паркинга	410,18
248	Помещения для хранения автомобилей (проезды)	-1 Подземный этаж	Свободные от парковочных мест проезды по помещению	2376,12
249	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 15 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77
250	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 14 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16,09
251	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 2 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
252	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 3 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85
253	Переходная	1 секция (Корпус Б). 12	Неотапливаемое помещение, встроенное	9,77

	лоджия	Этаж	в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	
254	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 5 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16,09
255	Сан. узел для МГН	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования	4,62
256	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 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.	9,77
257	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 5 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
258	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 9 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
259	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 19 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77
260	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 8 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
261	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 15 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25,07
262	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 17 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
263	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 8 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
264	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 10 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25,27
265	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 8 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
266	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 12 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25,27

267	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 17 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,27
268	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 4 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
269	Лифтовой тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противо-пожарная преграда	5,06
270	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 3 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,07
271	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 17 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85
272	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 7 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
273	Лестница Л-11	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	13,89
274	Мусоропровод	1 секция (Корпус А).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Помещение размещения мусоропровода	4,2
275	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 18 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
276	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 10 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15,3
277	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 7 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16,09
278	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 7 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
279	Сан. узел для МГН	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования	3,87
280	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 9 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
281	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 13 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по	65,66

			квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	
282	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 6 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
283	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 6 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
284	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 4 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77
285	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 17 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
286	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 19 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,07
287	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 17 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
288	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 16 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85
289	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А).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.	9,85
290	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 5 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
291	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 2 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
292	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 17 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
293	Помещение управляющей организации	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения управляющей организации	23,6
294	Помещение управляющей организации	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения управляющей организации	13,05
295	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 16 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
296	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 3 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77
297	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 16	Помещение для ожидания прибытия и	15,3

		Этаж	входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	
298	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 6 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65,66
299	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 5 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
300	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 11 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,27
301	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 16 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65,66
302	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 3 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
303	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 5 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15,3
304	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 6 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
305	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 9 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15,3
306	Лестница Л-10	1 секция (Корпус А). Цокольный этаж	Путь эвакуации.	24,1
307	Лестница Л-18	Цокольный этаж	Путь эвакуации.	38,38
308	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 10 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
309	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 4 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,27
310	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 11 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15,3
311	Коридор	1 секция (Корпус Б). -1	Проход соединяющий помещения	9,27

		Этаж	охраны и парковщиков	
312	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 4 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
313	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 12 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
314	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 10 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
315	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 4 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
316	Тамбур-шлюз	-1 Подземный этаж	Противо-пожарная преграда	4,44
317	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 11 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
318	Сан. узел	Цокольный этаж	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования	2,79
319	Лестница Л-18	-1 Подземный этаж	Путь эвакуации.	-
320	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 5 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65,66
321	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 19 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
322	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 2 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
323	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 6 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
324	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 17 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16,09
325	ПУИ	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Помещение хранения уборочного инвентаря	4,19
326	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 14 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77
327	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 16 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
328	Тамбур	1 секция (Корпус А). 4 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32
329	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 10 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
330	Сан. узел	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования	3,07
331	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 11 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным	15,3

			коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	
332	Мусорокамера	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения мусоросборных контейнеров	4,69
333	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 9 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
334	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 8 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
335	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 6 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
336	Тамбур главного входа	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Главный вход в секцию № 1 Корпуса А. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции отапливаемого контура здания от холодного воздуха снаружи.	5,7
337	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 12 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
338	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 4 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16,09
339	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 2 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,07
340	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 19 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
341	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 4 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
342	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 7 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65,66
343	Тамбур	1 секция (Корпус А). 15 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32
344	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 14 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,27
345	Тамбур	1 секция (Корпус А). 8 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32
346	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 17 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,07

347	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 7 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77
348	Лестница Л-15	1 секция (Корпус Б). Цокольный этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	-
349	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 16 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
350	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 2 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25,27
351	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 18 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
352	Тамбур-шлюз	-1 Подземный этаж	Противо-пожарная преграда	1,53
353	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 6 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25,27
354	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 15 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
355	Тамбур	1 секция (Корпус А). 9 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32
356	Лестница Л-2	1 секция (Корпус А). Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Путь коммуникации между жилыми этажами. Эвакуационный выход на кровлю.	14,49
357	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 3 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
358	Лестница Л-15	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	14,88
359	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 3 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
360	Помещение консьержа	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения консьержа	8,76
361	Тамбур-шлюз	-1 Подземный этаж	Противо-пожарная преграда	1,89
362	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 15 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15,3
363	Тамбур	1 секция (Корпус А). 13 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32
364	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 11 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16,09

365	Тамбур-шлюз венткамеры	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Противо-пожарная преграда	2,21
366	Диспетчерская	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения диспетчера	17,78
367	ПУИ	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение хранения уборочного инвентаря	4,33
368	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 19 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15,3
369	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 8 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15,3
370	Колясочная	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения колясок	16,73
371	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 10 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9,77
372	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 13 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
373	Тамбур-шлюз	Цокольный этаж	Противо-пожарная преграда	3,1
374	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 5 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
375	Тамбур	1 секция (Корпус Б). Цокольный этаж	Переходной шлюз при входе в здание для изоляции отапливаемого контура здания от холодного воздуха снаружи. Эвакуацион. выход	5,51
376	Лифтовой тамбур- шлюз	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противо-пожарная преграда	9,02
377	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 12 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15,3
378	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 12 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15,3
379	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 3 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4,3
380	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Противо-пожарная преграда	4,71
381	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 19 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную	16,09

			лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	
382	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 7 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85
383	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противо-пожарная преграда	2,16
384	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 17 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
385	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 5 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7,85
386	Тамбур главного входа	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Главный вход в секцию № 1 Корпуса Б. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции отапливаемого контура здания от холодного воздуха снаружи.	6,62
387	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 14 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
388	Помещения для хранения автомобилей (проезды)	Цокольный этаж	Свободные от парковочных мест проезды по помещению	497,22
389	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 16 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15,3
390	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 11 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5,58
391	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 3 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13,87
392	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 5 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
393	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 14 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15,3
394	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 12 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25,07
395	Тамбур	1 секция (Корпус А). 18 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9,32

396	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 18 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
397	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 17 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14,49
398	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 10 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
399	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 3 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65,66
400	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 18 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,4
401	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 8 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15,3
402	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 17 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
403	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 4 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4,2
404	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 2 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1,43
405	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 4 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15,3
406	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 10 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25,07

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

№ п/п	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	1 секция (Корпус А). Цокольный этаж	Помещение хранения люминесцентных ламп	23,02	Помещение для хранения люминесцентных ламп
2	Цокольный этаж	Венткамера рампы	23,32	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
3	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Венткамера подвала корпуса Б	24,67	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
4	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение СС	14,74	Помещение для размещения электрооборудования
5	2 секция (Корпус А). -1 Этаж	Венткамера	29,38	Помещение для размещения

				вентиляционного оборудования
6	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Насосная пожаротушения	51,11	Помещение для размещения системы пожаротушения
7	2 секция (Корпус А).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Венткамера	16,39	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
8	2 секция (Корпус А). -1 Этаж	Венткамера	43,62	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
9	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Венткамера	46,2	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
10	1 секция (Корпус Б).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Машинное отделение	23,64	Помещение для размещения подъемного лифтового оборудования
11	1 секция (Корпус Б).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Венткамера	12,69	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
12	2 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение СС	12,56	Помещение для размещения электрооборудования
13	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Венткамера	27,52	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
14	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Водомерный узел	14,75	Помещение для размещения системы учета расхода воды
15	1 секция (Корпус Б).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Венткамера	21,82	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
16	2 секция (Корпус А).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Машинное отделение	29,2	Помещение для размещения подъемного лифтового оборудования
17	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Венткамера	24,73	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
18	1 секция (Корпус Б). Цокольный этаж	Венткамера	23,37	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
19	1 секция (Корпус А).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Венткамера	13,06	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
20	-1 Подземный этаж	Венткамера ИТП	37,94	Помещение для размещения вентиляционного оборудования

				индивидуального теплового пункта
21	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Венткамера	31,71	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
22	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Венткамера подвала корпуса А	17,28	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
23	1 секция (Корпус А). Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Машинное отделение	25,32	Помещение для размещения подъемного лифтового оборудования
24	1 секция (Корпус А). Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Венткамера	19,75	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
25	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Насосная пожаротушения	49,06	Помещение для размещения системы пожаротушения
26	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Венткамера	32,63	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
27	-1 Подземный этаж	Венткамера	43,87	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
28	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Венткамера	34,02	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
29	1 секция (Корпус А). Цокольный этаж	Венткамера №1	82,17	Помещение для размещения вентиляционного оборудования

16.3. Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством

№ п/п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения помещения	
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	Этап реализации проекта строительства	Планируемый год выполнения этапа реализации проекта строительства	Планируемый квартал выполнения этапа реализации проекта строительства	
	100%	2020	3	
	80%	2019	3	
	60%	2019	1	
	40%	2018	3	
	20%	2018	1	
Раздел 18. О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости				
18.1. О планируемой стоимости	18.1.1	Планируемая стоимость	2210480	

строительства		строительства, тыс. рублей	
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 обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	Страхование
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	77:03:0005003:54
19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы	
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
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	Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства	Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы	«Сбербанк России»,
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств, тыс. руб.	972597
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств	08.09.2019
	20.1.7	Кадастровый номер земельного	77:03:0005003:54

		участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств	
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			
21.1. О размере полностью оплаченного уставного (складочного) капитала, уставного фонда застройщика или сумма размеров полностью оплаченных уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц	21.1.1	Наличие связанных с застройщиком юридических лиц для обеспечения исполнения минимальных требований к размеру уставного (складочного) капитала, уставного фонда	
	21.1.2	Размер уставного (складочного) капитала, уставного фонда застройщика или сумма размеров уставного капитала и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц, тыс. рублей	
21.2. О фирменном наименовании связанных с застройщиком юридических лиц	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	21.3.1	Индекс	
	21.3.2	Субъект Российской Федерации	
	21.3.3	Район субъекта Российской Федерации	
	21.3.4	Вид населенного пункта	
	21.3.5	Наименование населенного пункта	
	21.3.6	Элемент улично-дорожной сети	
	21.3.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	21.3.8	Тип здания (сооружения)	
	21.3.8.1	Номер (идентификатор) для данного типа здания (сооружения)	
	21.3.9	Тип помещений	
21.3.9.1	Номер (идентификатор) для данного типа помещений		
21.4. Об адресе электронной почты, номере телефонов связанных с застройщиком юридических лиц	21.4.1	Номер телефона	
	21.4.2	Адрес электронной почты	
	21.4.3	Адрес официального сайта	
Раздел 22. Об установленном частью 2.1 статьи 3 настоящего Федерального закона 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			
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 юридических лиц, соответствующем сумме размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц	22.1.1	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика, кв. м	
	22.1.2	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, кв. м	
<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 настоящего Федерального закона, 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</p>			
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.	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, кв. м	
	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, кв. м	
Раздел 24. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона			
24.1. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	24.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры	
	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 передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	24.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	24.1.7.1	Предполагаемая форма собственности объекта социальной инфраструктуры	
	24.1.8.1	№ п/п	
	24.1.8.2	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	

	24.1.8.3	Планируемые размеры затрат застройщика, тыс. рублей	
	№ п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые размеры затрат застройщика
Раздел 25. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
25.1. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте	08.06.2017 г. внесены изменения в раздел 3, в раздел 6, раздел 17, раздел 20.1 Проектной декларации. Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: ДОУ, общей площадью (кв.м): 1638,0, количество этажей (шт.): 2 + подвал, вместимостью дошкольного образовательного учреждения (мест/групп): 50/2.