

**ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ**

**ЖК "На Мельникова"**

по адресу: Москва, ЮВАО, район Южнопортовый, улица Мельникова, вл.3

от «24» мая 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	Открытое акционерное общество	
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно - правовой формы	Завод железобетонных изделий -5	
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно - правовой формы	Завод ЖБИ-5	
1.2. Адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	109316	
	1.2.2	Субъект Российской Федерации		
	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	Мельникова	
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом	
	1.2.8.1	Номер (идентификатор) для данного типа здания (сооружения)	3	
	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
	вт.		08:00	17:00
	чт.		08:00	17:00
	пт.		08:00	17:00
	пн.		08:00	17:00
	ср.		08:00	17:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты	1.4.1	Номер телефона	+7 (495) 6765005	
	1.4.2	Адрес электронной почты	gbi_5@mail.ru	
	1.4.3	Адрес официального сайта	www.domnamelnikova.ru	
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Байдаков	
	1.5.2	Имя	Игорь	
	1.5.3	Отчество (при наличии)	Анатольевич	
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор	
1.6. Об индивидуализирующем	1.6.1	Коммерческое обозначение	ОАО «Завод железобетонных	

застройщика коммерческом обозначении		застройщика	изделий-5»
<b>Раздел 2. О государственной регистрации застройщика</b>			
2.1. О государственной регистрации застройщика, являющегося резидентом Российской Федерации	2.1.1	ИНН застройщика	7722059768
	2.1.2	ОГРН застройщика	1027700309735
	2.1.3	Год регистрации застройщика	27.07.1993 г.
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	"Аркада"
	3.1.3	ИНН	7701759737
	3.1.4	Процент голосов в органе управления	
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	
<b>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</b>			
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	Многokвартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента	Мельникова

		улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «На Мельникова»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	14.04.2015
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	14.04.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№RU77223000-006449
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Мельникова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «На Мельникова»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.06.2014
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.06.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№ RU77223000-005749
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	г. Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного	Москва

		пункта	
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Мельникова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Жилое
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "На Мельникова"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	№ 77-223000-007345-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора города Москвы

**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	
<b>Раздел 6. О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату</b>			
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	-2264
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей	11469422
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей	1945218
<b>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</b>			
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	Соответствует
	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	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	Отсутствует

		<p>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</p>	
	7.1.6	<p>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</p>	Отсутствует
	7.1.7	<p>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,</p>	Отсутствует

		<p>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>	
	7.1.8	<p>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</p>	Отсутствует
	7.1.10.3	Содержание решения по указанному заявлению	
<p>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</p>	7.2.1	<p>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</p>	

		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	

		<p>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</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</p>	

		<p>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</p>	
<p><b>Раздел 8. Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике</b></p>			
<p><b>8.1. Иная информация о застройщике</b></p>	<p><b>8.1.1</b></p>	<p>Иная, не противоречащая законодательству, информация о застройщике</p>	

## 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	Градостроительный план земельного участка № RU77223000-008384 от 21.08.2013 г
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	Юго-Восточный
	9.2.6	Район в населенном пункте	Южнопортовый
	9.2.7	Наименование населенного пункта	Москва
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Мельникова
	9.2.10	Дом	-
	9.2.11	Литера	-
	9.2.12	Корпус	-
	9.2.13	Строение	-
	9.2.14	Владение	3
	9.2.15	Блок-секция	15-18
	9.2.16	Уточнение адреса (строительный адрес)	Москва, ЮВАО, район Южнопортовый, улица Мельникова, вл.3
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	19
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	24
	9.2.20	Проектная общая площадь объекта	42035.4
	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

			по металлическим балкам
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В
	9.2.24	Сейсмостойкость	Сейсмостойкость здания соответствует нормативным требованиям, для площадок сейсмичностью менее 6 баллов (по MSK-64, согласно ОСП-2015 в соответствии с СП 14.13330.2014)
<p align="center"><b>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</b></p>			
10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора	
	10.1.2	Номер договора	
	10.1.3	Дата заключения договора	
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор	
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы	"Фирма Аргумент"
	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	7713049280
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Публичное акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания	"Моспромстрой"

		организационно - правовой формы	
	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	7710452075
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	"Проектно-инжиниринговая компания "Терминал" Моспромстрой"
	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	7702275506
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	30.03.2017
	10.4.3	Номер положительного заключения экспертизы проектной документации и	№77-1-1-2-0635-17

		(или) результатов инженерных изысканий	
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	Государственное автономное учреждение
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы	"Московская государственная экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	7710709394
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	29.02.2012
	10.4.3	Номер положительного заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	№77-1-4-0114-12
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	Государственное автономное учреждение
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы	"Московская государственная экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей	7710709394

		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	ЖК "На Мельникова"
<b>Раздел 11. О разрешении на строительство</b>			
11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	RU77223000-008384
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	21.08.2013
	11.1.3	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	
	11.1.4	Срок действия разрешения на строительство	20.05.2019
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Комитет государственного строительного надзора города Москвы
<b>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</b>			
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 аренды
	12.1.2	Вид договора	Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права	М-04-034423

реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок		застройщика на земельный участок	
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	27.10.2009
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	02.02.2010
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	06.06.2019
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, принявшего правовой акт о предоставлении земельного участка в собственность	-
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность	-
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность	
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности	
12.2. О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка	Публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы	
	12.2.3.1	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	Собственность субъекта РФ
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	Департамент городского имущества города Москвы
12.3. О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	77:04:0001019:213
	12.3.2	Площадь земельного участка, кв. м	49142
<b>Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории</b>			
13.1. Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	В наличии
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест)	Парковка гостевого транспорта на прилегающей территории
	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)	На территории расположена детская площадка с устройством малых архитектурных форм и площадка для отдыха со скамейками
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Контейнерная площадка расположена во внутренней части двора 15-18 секций и также за границей территории детского образовательного учреждения
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	На территории предусмотрена посадка 111 деревьев, кустарников в группах – 517 шт., в двухрядной изгороди – 3445 кустарников, устройство цветников – 17,0 м <sup>2</sup> , устройство газона – 9795,0 м <sup>2</sup> , газонная решетка – 764,0 м <sup>2</sup> .
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	Соответствует, передвижение маломобильных лиц по участку: предусмотрено понижение бортов с пандусами и ограждения с поручнями на входах в подъезды. Передвижение маломобильных лиц в здании: в лифтовых холлах организованы пожаробезопасные зоны, пути эвакуации оснащены системой оповещения о пожаре в виде

			визуальной, звуковой и тактильной информации.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия)	ТУ №14065 от 23.12.2015г. выданы ГУП «Моссвет». Срок действия до 23.12.2018 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	-
<b>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</b>			
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	«Московская объединенная энергетическая компания»
	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	15.08.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	№Т-УП1-01-151130/8-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	15.08.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, тыс. рублей	163718,73
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	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	18.02.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	№205/13 (15-18)
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	
	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	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	08.09.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения	№21-2866-1/14
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети	08.09.2017

		инженерно-технического обеспечения	
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения, тыс. рублей	0
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	Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы	Московская городская телефонная связь
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7710016640

**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	339
	15.1.2	Количество нежилых помещений	6
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0

**15.2. Об основных характеристиках жилых помещений**

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м	Количество комнат	Площадь комнат, м2		Площадь помещений вспомогательного использования	
						Условный номер комнаты	Площадь, кв. м	Наименование помещения	Площадь, кв. м
62	Квартира	14	15	74,7	2	17 18	19,7 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 2,6 3,3 4,3 13,6
195	Квартира	17	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
233	Квартира	10	17	91,3	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор	4,7 5,2

								Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	11,4 5 3,1 2,5 5,1 12,9
152	Квартир а	10	16	78,7	2	38 39	21,7 21,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,2 3,3 4,7 12,7
331	Квартир а	17	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,7 8,7 3,3 6,1 29,8
219	Квартир а	6	17	102,3	3	23 24 25	19,4 17,8 15	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	7 11,7 2,4 3,3 3,1 5,5 4,7 12,4
14	Квартир а	4	15	74,7	2	30 31	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,3 2,7 3 2,1 3,3 4,9 11,9
49	Квартир а	11	15	74,7	2	30 31	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,3 2,7 2,1 3 3,3 4,9 11,9
88	Квартир а	19	15	73,5	2	25 26	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,9 3,3 14,2
311	Квартир а	12	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,7 8,7 6,1 3,3 29,8
121	Квартир а	5	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4

295	Квартир а	8	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,7 8,7 3,3 6,1 29,8
16	Квартир а	5	15	95,7	3	10 8 9	16,1 27,3 14,9	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	9,8 1,9 6,4 3,2 16,1
157	Квартир а	11	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
289	Квартир а	7	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
218	Квартир а	6	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
296	Квартир а	9	18	117	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,8 3,2 5,6 3,8 25,1
270	Квартир а	2	18	73,6	1	38	25	Гардеробная Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,1 2,1 19,3 3,8 6,5 14,8
74	Квартир а	16	15	74,7	2	32 33	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,3 2,7 2,1 3 4,9 3,3 11,9
34	Квартир а	8	15	74,7	2	30 31	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,3 2,7 3 2,1 3,3 4,9 11,9
117	Квартир а	4	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное	10,5 2,1 2,8

								помещение Санузел Холл	4,6 7,4
19	Квартир а	5	15	74,7	2	30 31	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,3 2,7 3 2,1 4,9 3,3 11,9
64	Квартир а	14	15	74,7	2	32 33	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,3 2,7 3 2,1 4,9 3,3 11,9
268	Квартир а	2	18	47,1	1	27	18,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,6 11,6 2,1 5,8 6,4
292	Квартир а	8	18	117	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,2 3,8 5,6 3,8 25,1
254	Квартир а	15	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
66	Квартир а	15	15	98,5	3	10 8 9	16,1 27,7 14,9	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	9,8 2,4 1,9 6,4 3,2 16,1
89	Квартир а	19	15	74,7	2	32 33	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,3 2,7 3 2,1 3,3 4,9 11,9
145	Квартир а	9	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
2	Квартир а	2	15	75	2	16 17	19,6 17,3	Кухня Лоджия	13,7 2,6

								Санузел Санузел Холл	4,7 3,7 13,4
80	Квартира	17	15	45,1	1	41	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
105	Квартира	2	16	46,9	1	45	18,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11,1 2,1 2,8 4,7 7,6
220	Квартира	6	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
113	Квартира	4	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 3,3 4,9 14,4
209	Квартира	4	17	91,3	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	4,7 5,2 11,4 3,1 5 2,5 5,1 12,9
93	Квартира	20	15	73,5	2	25 26	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,9 3,3 14,2
206	Квартира	3	17	49,6	1	18	19,2	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,2 4,7 12,2
279	Квартира	4	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 8,7 3,7 6,1 3,3 29,8
96	Квартира	22	15	248,9	Пентхаус	10 7 7 8 8 9 9	9,8 11,9 12,2 11,9 13,1 27,9 13,3	Веранда Кухня- гостинная Лестница Лоджия Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение	12 50,5 6,2 1,9 2,4 2,4 1,9 4,2 0,8 3,2 3,2

								Подсобное помещение Санузел Санузел Санузел Санузел Терраса №1 Терраса №2 Холл Холл	3,5 6,4 11,4 8,7 14,6 15,5
45	Квартир а	10	15	45,1	1	39	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
286	Квартир а	6	18	108,2	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 2,7 3,8 3 6,3 16,9
73	Квартир а	16	15	73,5	2	25 26	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,9 3,3 14,2
125	Квартир а	6	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 4,9 3,3 14,4
136	Квартир а	8	16	101,5	3	10 8 9	16,2 23,3 15,9	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	12,3 2,6 2,9 1,5 2,1 3,4 4,9 16,4
148	Квартир а	10	16	101,5	3	10 8 9	16,2 23,3 15,9	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	12,3 2,9 2,6 1,5 2,1 3,4 4,9 16,4
9	Квартир а	3	15	74,7	2	30 31	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел	13,3 2,7 2,1 3 3,3 4,9 11,9

								Холл	
205	Квартира	3	17	91,3	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	4,7 5,2 11,4 3,1 5 2,5 5,1 12,9
243	Квартира	12	17	102,3	3	23 24 25	19,4 17,8 15	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	7 11,7 3,3 2,4 3,1 4,7 5,5 12,4
43	Квартира	10	15	73,5	2	23 24	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,9 3,3 14,2
276	Квартира	4	18	117	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,8 3,2 3,8 5,6 25,1
144	Квартира	9	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
222	Квартира	7	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
21	Квартира	6	15	95,7	3	10 8 9	16,1 27,3 14,9	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	9,8 1,9 3,2 6,4 16,1
132	Квартира	7	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
59	Квартира	13	15	74,7	2	32 33	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,3 2,7 3 2,1 3,3 4,9 11,9
114	Квартира	4	16	48,4	1	26	20,1	Кухня	11

	а							Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	2,3 3 4,6 7,4
301	Квартир а	10	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
299	Квартир а	9	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,7 8,7 3,3 6,1 29,8
30	Квартир а	7	15	45,1	1	39	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
212	Квартир а	4	17	52,9	1	34	17,6	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,1 3,2 5 4,6
56	Квартир а	13	15	98,5	3	10 8 9	16,1 27,7 14,9	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	9,8 2,4 1,9 3,2 6,4 16,1
335	Квартир а	18	18	134,1	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 8,7 3,7 3,1 5,9 29,8
188	Квартир а	16	16	78,7	2	38 39	21,7 21,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,2 4,7 3,3 12,7
235	Квартир а	10	17	102,3	3	23 24 25	19,4 17,8 15	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	7 11,7 2,4 3,1 3,3 5,5 4,7 12,4
13	Квартир а	4	15	73,5	2	23 24	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 3,3 4,9 14,2
48	Квартир а	11	15	73,5	2	23 24	20,3 15,1	Кухня Лоджия	13,1 2,6

								Санузел Санузел Холл	3,3 4,9 14,2
314	Квартир а	13	18	108,2	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,8 2,7 6,3 3 16,9
129	Квартир а	6	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
229	Квартир а	9	17	91,3	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	4,7 5,2 11,4 3,1 5 2,5 5,1 12,9
128	Квартир а	6	16	78,7	2	38 39	21,7 21,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,2 4,7 3,3 12,7
83	Квартир а	18	15	73,5	2	25 26	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,9 3,3 14,2
230	Квартир а	9	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
263	Квартир а	17	17	102,3	3	23 24 25	19,4 17,8 15	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	7 11,7 3,1 3,3 2,4 5,5 4,7 12,4
211	Квартир а	4	17	101,6	3	23 24 25	19,3 17,6 14,8	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	7 11,7 2,2 3,3 3,1 5,5 4,7 12,4
318	Квартир а	14	18	108,2	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 2,7 3,8 3 6,3 16,9

37	Квартира	9	15	73,9	2	16 17	19,7 17,3	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 3,3 4,3 13,6
245	Квартира	13	17	91,3	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	4,7 5,2 11,4 5 3,1 2,5 5,1 12,9
277	Квартира	4	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
327	Квартира	16	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,7 8,7 6,1 3,3 29,8
167	Квартира	13	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 3,3 4,9 14,4
147	Квартира	9	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
275	Квартира	3	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,7 8,7 3,3 6,1 29,8
251	Квартира	14	17	102,3	3	23 24 25	19,4 17,8 15	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	7 11,7 3,3 3,1 2,4 4,7 5,5 12,4
60	Квартира	13	15	45,1	1	41	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
24	Квартира	6	15	74,7	2	30 31	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение	13,3 2,7 3 2,1

								Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	4,9 3,3 11,9
155	Квартир а	11	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 3,3 4,9 14,4
169	Квартир а	13	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
294	Квартир а	8	18	108,2	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 2,7 3,8 3 6,3 16,9
320	Квартир а	15	18	117	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,8 3,2 5,6 3,8 25,1
75	Квартир а	16	15	45,1	1	41	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
95	Квартир а	20	15	45,1	1	41	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
130	Квартир а	7	16	101,5	3	10 8 9	16,2 23,3 15,9	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	12,3 2,6 2,9 1,5 2,1 4,9 3,4 16,4
214	Квартир а	5	17	49,6	1	18	19,2	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,2 4,7 12,2
174	Квартир а	14	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел	11 2,3 3 4,6 7,4

								Холл	
255	Квартира	15	17	102,3	3	23 24 25	19,4 17,8 15	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	7 11,7 3,1 3,3 2,4 5,5 4,7 12,4
252	Квартира	14	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
44	Квартира	10	15	74,7	2	30 31	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,3 2,7 2,1 3 3,3 4,9 11,9
181	Квартира	15	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
197	Квартира	19	16	73,3	2	18 19	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 3,3 4,9 14,4
11	Квартира	4	15	95,7	3	10 8 9	16,1 27,3 14,9	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	9,8 1,9 6,4 3,2 16,1
269	Квартира	2	18	51,9	1	33	16,6	Кухня Лоджия Санузел Холл	19,8 3,8 5,6 6,1
177	Квартира	14	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
63	Квартира	14	15	73,5	2	25 26	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 3,3 4,9 14,2
7	Квартира	3	15	73,9	2	16 17	19,7 17,3	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,3 3,3 13,6

315	Квартир а	13	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,7 8,7 3,3 6,1 29,8
309	Квартир а	12	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
304	Квартир а	11	18	117	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,8 3,2 5,6 3,8 25,1
185	Квартир а	16	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 4,9 3,3 14,4
98	Квартир а	22	15	73,2	2	25 26	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,8 3,1 14,2
293	Квартир а	8	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
25	Квартир а	6	15	45,1	1	39	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
131	Квартир а	7	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 4,9 3,3 14,4
85	Квартир а	18	15	45,1	1	41	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
69	Квартир а	15	15	74,7	2	32 33	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,3 2,7 2,1 3 3,3 4,9 11,9
77	Квартир	17	15	74,7	2	17	19,7	Кухня	13,1

	a					18	15,5	Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	2,6 2,6 4,3 3,3 13,6
133	Квартир а	7	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
246	Квартир а	13	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
281	Квартир а	5	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
306	Квартир а	11	18	108,2	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 2,7 3,8 3 6,3 16,9
120	Квартир а	5	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
232	Квартир а	9	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
124	Квартир а	6	16	101,5	3	10 8 9	16,2 23,3 15,9	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	12,3 2,9 2,6 1,5 2,1 3,4 4,9 16,4
134	Квартир а	7	16	78,7	2	38 39	21,7 21,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,2 3,3 4,7 12,7
81	Квартир а	18	15	98,5	3	10 8 9	16,1 27,7 14,9	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	9,8 2,4 1,9 3,2 6,4 16,1
223	Квартир	7	17	102,3	3	23	19,4	Коридор	7

	а					24 25	17,8 15	Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	11,7 2,4 3,1 3,3 5,5 4,7 12,4
5	Квартир а	2	15	46	1	39	18,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,6 2 2,6 4,6 7,6
194	Квартир а	17	16	78,7	2	38 39	21,7 21,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,2 4,7 3,3 12,7
160	Квартир а	12	16	101,5	3	10 8 9	16,2 23,3 15,9	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	12,3 2,9 2,6 1,5 2,1 4,9 3,4 16,4
266	Квартир а	2	18	55,9	1	14	17,5	Балкон Гардеробная Гардеробная Кухня Санузел Холл	3,8 1,7 1,8 17,7 6,3 7,1
236	Квартир а	10	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
256	Квартир а	15	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
226	Квартир а	8	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
154	Квартир а	11	16	101,5	3	10 8 9	16,2 23,3 15,9	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	12,3 2,9 2,6 1,5 2,1 4,9 3,4 16,4
70	Квартир	15	15	45,1	1	41	18,7	Кухня	10

	а							Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	2 2,6 4,3 7,5
224	Квартир а	7	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
261	Квартир а	17	17	90,7	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	4,7 5,2 11,4 3,1 5 4,8 2,2 12,9
156	Квартир а	11	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
50	Квартир а	11	15	45,1	1	39	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
298	Квартир а	9	18	108,2	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 2,7 3,8 3 6,3 16,9
336	Квартир а	19	18	116,9	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,8 3,2 3,7 5,6 25,1
334	Квартир а	18	18	107,7	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,8 2,7 6,1 2,7 16,9
198	Квартир а	19	16	76,6	2	25 26	20,1 20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 5,2 4,3 13,6
92	Квартир а	20	15	74,7	2	17 18	19,7 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел	13,1 2,6 2,6 3,3 4,3

								Холл	13,6
54	Квартира	12	15	74,7	2	32 33	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,3 2,7 3 2,1 4,9 3,3 11,9
68	Квартира	15	15	73,5	2	25 26	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 3,3 4,9 14,2
282	Квартира	5	18	108,2	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,8 2,7 6,3 3 16,9
135	Квартира	7	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
316	Квартира	14	18	117	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,8 3,2 5,6 3,8 25,1
201	Квартира	2	17	92,3	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	4,7 5,2 11,4 3,1 5 3 5,6 12,9
29	Квартира	7	15	74,7	2	30 31	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,3 2,7 2,1 3 4,9 3,3 11,9
278	Квартира	4	18	108,2	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,8 2,7 6,3 3 16,9
1	Квартира	2	15	96,3	3	10 8 9	16 27,3 14,9	Кухня Лоджия Санузел	10,2 1,9 6,4

								Санузел Холл	3,3 16,3
159	Квартир а	11	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
228	Квартир а	8	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
231	Квартир а	9	17	102,3	3	23 24 25	19,4 17,8 15	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	7 11,7 3,1 2,4 3,3 4,7 5,5 12,4
143	Квартир а	9	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 4,9 3,3 14,4
288	Квартир а	7	18	117	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,8 3,2 5,6 3,8 25,1
115	Квартир а	4	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
26	Квартир а	7	15	95,7	3	10 8 9	16,1 27,3 14,9	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	9,8 1,9 3,2 6,4 16,1
337	Квартир а	19	18	47,3	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5 6,3
90	Квартир а	19	15	45,1	1	41	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
258	Квартир а	16	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
86	Квартир	19	15	98,5	3	10	16,1	Кухня	9,8

	а					8 9	27,7 14,9	Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	1,9 2,4 6,4 3,2 16,1
207	Квартир а	3	17	101,6	3	23 24 25	19,3 17,6 14,8	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	7 11,7 2,2 3,1 3,3 4,7 5,5 12,4
87	Квартир а	19	15	74,7	2	17 18	19,7 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 2,6 3,3 4,3 13,6
57	Квартир а	13	15	74,7	2	17 18	19,7 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 2,6 4,3 3,3 13,6
168	Квартир а	13	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
290	Квартир а	7	18	108,2	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,8 2,7 3 6,3 16,9
33	Квартир а	8	15	73,5	2	23 24	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 3,3 4,9 14,2
284	Квартир а	6	18	117	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,8 3,2 3,8 5,6 25,1
190	Квартир а	17	16	101,5	3	10 8 9	16,2 23,3 15,9	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	12,3 2,9 2,6 1,5 2,1 3,4 4,9 16,4
162	Квартир	12	16	48,4	1	26	20,1	Кухня	11

	а							Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	2,3 3 4,6 7,4
108	Квартир а	3	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
127	Квартир а	6	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
122	Квартир а	5	16	78,7	2	38 39	21,7 21,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,2 4,7 3,3 12,7
76	Квартир а	17	15	98,5	3	10 8 9	16,1 27,7 14,9	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	9,8 1,9 2,4 6,4 3,2 16,1
244	Квартир а	12	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
333	Квартир а	18	18	47,3	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5 6,3
216	Квартир а	5	17	52,9	1	34	17,6	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,1 3,2 5 4,6
52	Квартир а	12	15	74,7	2	17 18	19,7 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 2,6 3,3 4,3 13,6
97	Квартир а	22	15	74,4	2	17 18	19,7 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 2,6 3,2 4,1 13,6
166	Квартир а	13	16	101,5	3	10 8 9	16,2 23,3 15,9	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное	12,3 2,6 2,9 2,1

								помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	1,5 4,9 3,4 16,4
106	Квартир а	3	16	101,5	3	10 8 9	16,2 23,3 15,9	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	12,3 2,6 2,9 1,5 2,1 4,9 3,4 16,4
274	Квартир а	3	18	108,2	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,8 2,7 3 6,3 16,9
242	Квартир а	12	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
202	Квартир а	2	17	50,5	1	18	19,2	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,2 5,6 12,2
82	Квартир а	18	15	74,7	2	17 18	19,7 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 2,6 4,3 3,3 13,6
221	Квартир а	7	17	91,3	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	4,7 5,2 11,4 5 3,1 2,5 5,1 12,9
141	Квартир а	8	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
17	Квартир а	5	15	73,9	2	16 17	19,7 17,3	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,3 3,3 13,6
271	Квартир а	2	18	60,7	1	45	22,3	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел	2,8 15 8,7 3,8

								Холл	8,1
241	Квартир а	12	17	91,3	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	4,7 5,2 11,4 5 3,1 2,5 5,1 12,9
308	Квартир а	12	18	117	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,8 3,2 5,6 3,8 25,1
326	Квартир а	16	18	108,2	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,8 2,7 6,3 3 16,9
196	Квартир а	19	16	250,6	Пентхау с	10 8 9	16,2 9,2 36,9	Веранда Гостиная пентхауса Кухня Лестница Лоджия Лоджия Подсобное помещение Санузел Санузел Санузел Терраса №1 Терраса №2 Холл	10,3 106,3 12,1 7,1 2,6 2,9 0,9 6,9 3,2 4,8 11,1 3,3 16,8
171	Квартир а	13	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
172	Квартир а	14	16	101,5	3	10 8 9	16,2 23,3 15,9	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	12,3 2,9 2,6 2,1 1,5 4,9 3,4 16,4
260	Квартир а	16	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
10	Квартир а	3	15	45,1	1	39	18,7	Кухня Лоджия Подсобное	10 2 2,6

								помещение Санузел Холл	4,3 7,5
192	Квартир а	17	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
119	Квартир а	5	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 3,3 4,9 14,4
328	Квартир а	17	18	117	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,2 3,8 3,8 5,6 25,1
189	Квартир а	16	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
32	Квартир а	8	15	73,9	2	16 17	19,7 17,3	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,3 3,3 13,6
8	Квартир а	3	15	73,5	2	23 24	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,9 3,3 14,2
312	Квартир а	13	18	117	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,2 3,8 3,8 5,6 25,1
67	Квартир а	15	15	74,7	2	17 18	19,7 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 2,6 3,3 4,3 13,6
227	Квартир а	8	17	102,3	3	23 24 25	19,4 17,8 15	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	7 11,7 3,3 3,1 2,4 5,5 4,7 12,4
250	Квартир а	14	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел	11,3 2,4 4,7

								Холл	12,2
321	Квартир а	15	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
187	Квартир а	16	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
38	Квартир а	9	15	73,5	2	23 24	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,9 3,3 14,2
101	Квартир а	2	16	74,2	2	19 20	20 15,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,8 2,2 5,6 3,6 14,2
324	Квартир а	16	18	117	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,2 3,8 5,6 3,8 25,1
234	Квартир а	10	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
200	Квартир а	19	16	46,1	1	25	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,5 7,4
193	Квартир а	17	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
248	Квартир а	13	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
3	Квартир а	2	15	73,9	2	23 24	20,2 14,6	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,7 2,6 3,6 5,2 14
310	Квартир а	12	18	108,2	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел	13,6 3,8 2,7 3 6,3

								Холл	16,9
110	Квартир а	3	16	78,7	2	38 39	21,7 21,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,2 4,7 3,3 12,7
280	Квартир а	5	18	117	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,2 3,8 3,8 5,6 25,1
149	Квартир а	10	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 3,3 4,9 14,4
107	Квартир а	3	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 4,9 3,3 14,4
291	Квартир а	7	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,7 8,7 3,3 6,1 29,8
31	Квартир а	8	15	95,7	3	10 8 9	16,1 27,3 14,9	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	9,8 1,9 6,4 3,2 16,1
123	Квартир а	5	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
84	Квартир а	18	15	74,7	2	32 33	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,3 2,7 2,1 3 3,3 4,9 11,9
46	Квартир а	11	15	95,7	3	10 8 9	16,1 27,3 14,9	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	9,8 1,9 6,4 3,2 16,1
102	Квартир а	2	16	48,8	1	26	20	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11,5 2,2 2,9 4,9 7,3

338	Квартир а	19	18	107,8	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,8 2,7 6,2 2,7 16,9
138	Квартир а	8	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
55	Квартир а	12	15	45,1	1	41	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
259	Квартир а	16	17	102,3	3	23 24 25	19,4 17,8 15	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	7 11,7 3,1 3,3 2,4 5,5 4,7 12,4
18	Квартир а	5	15	73,5	2	23 24	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,9 3,3 14,2
183	Квартир а	15	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
100	Квартир а	2	16	102,5	3	10 8 9	16 23,3 15,6	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	12,9 2,9 2,6 2,1 1,5 3,5 5,5 16,6
170	Квартир а	13	16	78,7	2	38 39	21,7 21,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,2 3,3 4,7 12,7
186	Квартир а	16	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
40	Квартир	9	15	45,1	1	39	18,7	Кухня	10

	а							Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	2 2,6 4,3 7,5
116	Квартир а	4	16	78,7	2	38 39	21,7 21,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,2 3,3 4,7 12,7
12	Квартир а	4	15	73,9	2	16 17	19,7 17,3	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 3,3 4,3 13,6
65	Квартир а	14	15	45,1	1	41	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
91	Квартир а	20	15	98,5	3	10 8 9	16,1 27,7 14,9	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	9,8 1,9 2,4 6,4 3,2 16,1
283	Квартир а	5	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,7 8,7 6,1 3,3 29,8
319	Квартир а	14	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 8,7 3,7 6,1 3,3 29,8
61	Квартир а	14	15	98,5	3	10 8 9	16,1 27,7 14,9	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	9,8 2,4 1,9 6,4 3,2 16,1
103	Квартир а	2	16	48,8	1	32	20	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11,5 2,2 2,9 4,9 7,3
58	Квартир а	13	15	73,5	2	25 26	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 3,3 4,9 14,2
42	Квартир а	10	15	73,9	2	16 17	19,7 17,3	Кухня Лоджия Санузел	13,1 2,6 3,3

								Санузел Холл	4,3 13,6
253	Квартир а	15	17	91,3	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	4,7 5,2 11,4 3,1 5 2,5 5,1 12,9
330	Квартир а	17	18	108,2	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 2,7 3,8 6,3 3 16,9
111	Квартир а	3	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
264	Квартир а	17	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
303	Квартир а	10	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,7 8,7 6,1 3,3 29,8
151	Квартир а	10	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
109	Квартир а	3	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
217	Квартир а	6	17	91,3	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	4,7 5,2 11,4 5 3,1 2,5 5,1 12,9
272	Квартир а	3	18	117	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,8 3,2 3,8 5,6 25,1

22	Квартир а	6	15	73,9	2	16 17	19,7 17,3	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,3 3,3 13,6
210	Квартир а	4	17	49,6	1	18	19,2	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,2 4,7 12,2
137	Квартир а	8	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 4,9 3,3 14,4
79	Квартир а	17	15	74,7	2	32 33	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,3 2,7 2,1 3 4,9 3,3 11,9
300	Квартир а	10	18	117	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,2 3,8 3,8 5,6 25,1
104	Квартир а	2	16	79,8	2	38 39	21,5 21,6	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,8 2,2 3,6 5,4 12,7
247	Квартир а	13	17	102,3	3	23 24 25	19,4 17,8 15	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	7 11,7 3,1 2,4 3,3 5,5 4,7 12,4
126	Квартир а	6	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
140	Квартир а	8	16	78,7	2	38 39	21,7 21,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,2 4,7 3,3 12,7
51	Квартир а	12	15	98,5	3	10 8 9	16,1 27,7 14,9	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	9,8 2,4 1,9 3,2 6,4 16,1

47	Квартира	11	15	73,9	2	16 17	19,7 17,3	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,3 3,3 13,6
213	Квартира	5	17	91,3	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	4,7 5,2 11,4 3,1 5 5,1 2,5 12,9
204	Квартира	2	17	53,6	1	34	17,5	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,1 3,2 5,8 4,6
323	Квартира	15	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,7 8,7 3,3 6,1 29,8
164	Квартира	12	16	78,7	2	38 39	21,7 21,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,2 4,7 3,3 12,7
142	Квартира	9	16	101,5	3	10 8 9	16,2 23,3 15,9	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	12,3 2,9 2,6 1,5 2,1 4,9 3,4 16,4
158	Квартира	11	16	78,7	2	38 39	21,7 21,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,2 4,7 3,3 12,7
182	Квартира	15	16	78,7	2	38 39	21,7 21,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,2 3,3 4,7 12,7
78	Квартира	17	15	73,5	2	25 26	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,9 3,3 14,2
191	Квартира	17	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 3,3 4,9 14,4

6	Квартира	3	15	95,7	3	10 8 9	16,1 27,3 14,9	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	9,8 1,9 6,4 3,2 16,1
203	Квартира	2	17	102,7	3	23 24 25	19,3 17,8 14,8	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	7 11,7 3,1 2,2 3,3 5,5 5,6 12,4
273	Квартира	3	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
176	Квартира	14	16	78,7	2	38 39	21,7 21,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,2 4,7 3,3 12,7
297	Квартира	9	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
146	Квартира	9	16	78,7	2	38 39	21,7 21,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,2 4,7 3,3 12,7
199	Квартира	19	16	290	Пентхаус	31 32 33	14,6 26,7 15,5	Веранда Гостиная пентхауса Кухня Лестница Лоджия Лоджия Подсобное помещение Санузел Санузел Санузел Терраса №1 Терраса №2 Холл	10,3 151,5 9,9 7,1 3,1 2,3 4,6 6,4 3,4 3 14,1 3,5 14
178	Квартира	15	16	101,5	3	10 8 9	16,2 23,3 15,9	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	12,3 2,9 2,6 2,1 1,5 4,9 3,4 16,4
257	Квартира	16	17	91,3	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор	4,7 5,2

								Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	11,4 5 3,1 2,5 5,1 12,9
112	Квартира	4	16	101,5	3	10 8 9	16,2 23,3 15,9	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	12,3 2,9 2,6 2,1 1,5 4,9 3,4 16,4
215	Квартира	5	17	101,6	3	23 24 25	19,3 17,6 14,8	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	7 11,7 3,3 2,2 3,1 4,7 5,5 12,4
322	Квартира	15	18	108,2	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,8 2,7 3 6,3 16,9
332	Квартира	18	18	116,8	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,2 3,8 3,6 5,6 25,1
163	Квартира	12	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
4	Квартира	2	15	75,2	2	30 31	17,8 15,5	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,5 2,6 2,1 2,8 5,5 3,5 11,9
118	Квартира	5	16	101,5	3	10 8 9	16,2 23,3 15,9	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел	12,3 2,9 2,6 2,1 1,5 3,4 4,9 16,4

								Холл	
35	Квартира	8	15	45,1	1	39	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
99	Квартира	22	15	271,6	Пентхаус	22 23 24 31 32 33	13,5 13,1 14,3 12,8 14,8 10,4	Веранда Кухня-гостиная Лестница Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Подсобное помещение Подсобное помещение Постирочная Санузел Санузел Санузел Санузел Санузел Санузел Спортзал Терраса №1 Холл Холл Холл	13,8 40,7 7,1 5,4 2 0,8 5,5 6 2,1 6,4 3 3,5 5,6 5,8 6,4 25,2 11,2 16,5 3,6 22,1
173	Квартира	14	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 3,3 4,9 14,4
20	Квартира	5	15	45,1	1	39	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
72	Квартира	16	15	74,7	2	17 18	19,7 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 2,6 3,3 4,3 13,6
39	Квартира	9	15	74,7	2	30 31	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,3 2,7 2,1 3 4,9 3,3 11,9
307	Квартира	11	18	134,5	3	31 32	22,2 22,3	Кухня Лоджия	13,6 8,7

						33	24,8	Лоджия Санузел Санузел Холл	3,7 3,3 6,1 29,8
150	Квартир а	10	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
305	Квартир а	11	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
184	Квартир а	16	16	101,5	3	10 8 9	16,2 23,3 15,9	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	12,3 2,6 2,9 2,1 1,5 3,4 4,9 16,4
175	Квартир а	14	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
15	Квартир а	4	15	45,1	1	39	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
41	Квартир а	10	15	95,7	3	10 8 9	16,1 27,3 14,9	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	9,8 1,9 6,4 3,2 16,1
28	Квартир а	7	15	73,5	2	23 24	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,9 3,3 14,2
139	Квартир а	8	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
237	Квартир а	11	17	91,3	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор Кухня Лоджия Лоджия Санузел	4,7 5,2 11,4 3,1 5 2,5

								Санузел Холл	5,1 12,9
339	Квартир а	19	18	134,1	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,7 8,7 3,1 5,9 29,8
208	Квартир а	3	17	52,9	1	34	17,6	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,1 3,2 5 4,6
265	Квартир а	2	18	55,8	1	7	20,2	Гардеробная Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,4 2,4 15,3 3,2 5,6 6,7
23	Квартир а	6	15	73,5	2	23 24	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,9 3,3 14,2
165	Квартир а	12	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
317	Квартир а	14	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
285	Квартир а	6	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
329	Квартир а	17	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
153	Квартир а	10	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
240	Квартир а	11	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
71	Квартир а	16	15	98,5	3	10 8 9	16,1 27,7 14,9	Кухня Лоджия Лоджия	9,8 2,4 1,9

								Санузел Санузел Холл	6,4 3,2 16,1
302	Квартир а	10	18	108,2	3	22 23 24	21,6 17,8 22,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 3,8 2,7 6,3 3 16,9
161	Квартир а	12	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 3,3 4,9 14,4
180	Квартир а	15	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
27	Квартир а	7	15	73,9	2	16 17	19,7 17,3	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 3,3 4,3 13,6
94	Квартир а	20	15	74,7	2	32 33	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	13,3 2,7 3 2,1 3,3 4,9 11,9
267	Квартир а	2	18	49,6	1	21	20,4	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 12 2,1 5,9 6,5
262	Квартир а	17	17	49,9	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,1 2,4 4,7 12,3
36	Квартир а	9	15	95,7	3	10 8 9	16,1 27,3 14,9	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	9,8 1,9 6,4 3,2 16,1
249	Квартир а	14	17	91,3	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	4,7 5,2 11,4 5 3,1 5,1 2,5 12,9
313	Квартир а	13	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия	2,7 10 2,7

								Санузел Холл	5,2 6,3
239	Квартира	11	17	102,3	3	23 24 25	19,4 17,8 15	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	7 11,7 3,1 2,4 3,3 5,5 4,7 12,4
179	Квартира	15	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 3,3 4,9 14,4
225	Квартира	8	17	91,3	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	4,7 5,2 11,4 5 3,1 5,1 2,5 12,9
53	Квартира	12	15	73,5	2	25 26	20,3 15,1	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,1 2,6 4,9 3,3 14,2
287	Квартира	6	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	13,6 8,7 3,7 6,1 3,3 29,8
238	Квартира	11	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
325	Квартира	16	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3

### 15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, кв. м	Наименование помещения	Площадь, кв. м
3-Н	Помещения общего назначения БКТ-3 (с возможностью размещения офисов)	1	16	218	Место размещения санузлов Помещение БКТ-3 Помещение БКТ-3 Помещение БКТ-3 Помещение БКТ-3 Помещение БКТ-3 Помещение БКТ-3 Помещение БКТ-3	4,9 30,7 33,4 24,9 52,8 65,3 2 4

					Помещение уборочного инвентаря Тамбур помещения БКТ-3	
2-Н	Помещения общественного назначения БКТ-2 (с возможностью размещения офисов)	1	16	122,9	Место размещения санузлов Помещение БКТ-2 Помещение БКТ-2 Помещение БКТ-2 Помещение уборочного инвентаря Тамбур помещения БКТ-2	6,8 40,9 52,1 15,7 3,4 4
6-Н	Помещения службы ЖКХ	1	15	143,9	Бухгалтерия, паспортный стол Гардеробная Диспетчерская служба Инженеры по эксплуатации Кабинет директора Комната персонала Комната персонала Коридор Коридор Подсобное помещение Помещение уборочного инвентаря Санузел Санузел Санузел Склад д/люмин. ламп Тамбур	11,8 3,7 22,8 16,6 13,5 10,7 6,5 16,3 16,3 3,8 4,1 4,2 2,1 2,5 6,1 2,9
1-Н	Помещения общественного назначения БКТ-1 (с возможностью размещения офисов)	1	15	190,5	Место размещения санузлов Помещение БКТ-1 Помещение БКТ-1 Помещение БКТ-1 Помещение БКТ-1 Помещение уборочного инвентаря	6,6 53,2 52,8 18,7 53,6 2,7 2,9

					Тамбур помещения БКТ-1	
5-Н	Помещения общественного назначения БКТ-5 (с возможностью размещения торговых помеще- ний)	1	18	494,7	Место размещения санузлов Помещение БКТ-5 Помещение БКТ-5 Помещение БКТ-5 Помещение БКТ-5 Помещение БКТ-5 Помещение БКТ-5 Помещение БКТ-5 Помещение БКТ-5 Помещение уборочного инвентаря Тамбур БКТ-5 Тамбур БКТ-5 Тамбур БКТ-5 Тамбур БКТ-5	16,3 69,2 64,1 71 114,9 48,4 40,2 40,2 2,2 8,7 12,7 3,2 3,6
4-Н	Помещения общественного назначения БКТ-4 (с возможностью размещения офи- сов)	1	17	91,9	Место расположения санузлов Помещение БКТ-4 Помещение БКТ-4 Помещение уборочного инвентаря Тамбур помещения БКТ-4 Тамбур помещения БКТ-4	7 66,4 9,9 2,5 1,8 4,3

**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 холл	Секция 17. Этаж 15	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
2	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 13	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
3	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 4	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
4	Эвакуационная	Секция 17. Этаж 9	Предназначена для связи между этажами и	11,4

	лестница №3		эвакуации	
5	Тамбур	Секция 17. Этаж 14	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
6	Коридор	Секция 17. Этаж 17	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,3
7	Лестница №17 (выход из подвала)	Секция 18. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	6,5
8	Насосная	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения насосов	35,6
9	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
10	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 9	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
11	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 8	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
12	Лестница №15 (выход из подвала)	Секция 18. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	17
13	Коридор	Секция 15. Этаж 15	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9
14	Тамбур	Секция 18. Этаж 4	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
15	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 7	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
16	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 13	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
17	Венткамера	Секция 17. Подвал	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	30,2
18	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 3	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
19	Узел учета воды	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения узла учета воды	12,4
20	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 15	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
21	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 7	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
22	Коридор	Секция 18. Этаж 11	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
23	Коридор	Секция 16. Этаж 12	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	32,3
24	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 12	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
25	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 5	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
26	Лоджия незадымляемой	Секция 17. Этаж 5	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5

	лестницы			
27	Коридор	Секция 15. Этаж 16	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9
28	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 14	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
29	Тамбур	Секция 15. Этаж 14	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,1
30	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 13	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
31	Помещение технического подвала	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	63,2
32	Тамбур	Секция 15. Этаж 5	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
33	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 4	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
34	Подсобное помещение	Секция 16. Этаж 1	Помещение для хранения предметов	2,9
35	Коридор	Секция 16. Этаж 5	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	32,3
36	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 15	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
37	Помещение технического этажа	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	57,8
38	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 9	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
39	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 6	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
40	Тамбур	Секция 15. Этаж 22	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,9
41	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 12	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
42	Тамбур	Секция 16. Этаж 12	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
43	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	23
44	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 7	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
45	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Технический чердак	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
46	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 11	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
47	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 7	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8

48	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 3	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
49	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
50	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 17	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
51	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 5	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
52	Тамбур	Секция 17. Этаж 7	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
53	Коридор	Секция 15. Этаж 3	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9
54	Помещение консьержа	Секция 16. Этаж 1	Помещение для пребывания консьержа	10,1
55	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 12	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
56	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 19	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
57	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 3	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
58	Лестница №15 (выход из подвала)	Секция 18. Этаж 1	Обеспечивает связь между этажами	12,2
59	Коридор	Секция 16. Подвал	Проход для связи помещений подвала	12,9
60	Лестница №6 (выход из автостоянки)	Секция 16. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	12,1
61	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 10	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
62	Коридор	Секция 17. Этаж 3	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,3
63	Тамбур	Секция 18. Этаж 17	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
64	Тамбур	Секция 18. Этаж 8	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
65	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 2	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
66	Вестибюль жилой части	Секция 16. Этаж 1	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	56,6
67	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 14	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
68	Тамбур	Секция 16. Этаж 11	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8

69	Венткамера	Секция 18. Технический чердак	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	27,6
70	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 10	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
71	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 13	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
72	Тамбур	Секция 17. Этаж 15	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
73	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 16	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
74	Тамбур	Секция 15. Этаж 11	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
75	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
76	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 4	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
77	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 16	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
78	Лестница №8 (выход из автостоянки)	Секция 18. Этаж 1	Обеспечивает связь между этажами	6,8
79	Помещение технического чердака	Секция 17. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	73,5
80	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 8	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
81	Помещение консьержа	Секция 15. Этаж 1	Помещение для пребывания консьержа	13
82	Коридор	Секция 15. Этаж 10	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9
83	Тамбур	Секция 16. Этаж 14	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
84	Помещение технического подвала	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	48,3
85	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Технический этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
86	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Технический чердак	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,9
87	Тамбур	Секция 16. Этаж 10	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
88	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 12	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
89	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 7	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6

90	Машинное отделение лифтов	Секция 18. Машинное отделение лифтов	Помещение предназначено для размещения лифтового оборудования	26,6
91	Коридор	Секция 18. Этаж 3	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
92	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 10	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
93	Венткамера	Секция 18. Машинное отделение лифтов	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	23,4
94	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 8	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
95	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 15	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
96	Помещение технического чердака	Секция 17. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	95,5
97	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 11	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
98	Помещение технического чердака	Секция 18. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	66,5
99	Тамбур	Секция 15. Этаж 19	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,1
100	Коридор	Секция 18. Этаж 10	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
101	Помещение технического этажа	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	69,3
102	Коридор	Секция 16. Этаж 14	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	32,3
103	Коридор	Секция 16. Этаж 17	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	32,3
104	Тамбур	Секция 16. Этаж 20	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,5
105	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 4	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
106	Лестница №21	Секция 16. Этаж 1	Обеспечивает связь между этажами	11,8
107	Тамбур	Секция 15. Технический этаж	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
108	Тамбур	Секция 18. Этаж 10	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
109	Коридор	Секция 15. Этаж 9	Помещение перед входом в квартиры,	27,9

			предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	
110	Тамбур	Секция 15. Этаж 20	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
111	Помещение ""АТС, ГСТВ"	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения оборудования АТС, ГСТВ	5,5
112	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 4	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
113	Коридор	Секция 18. Этаж 13	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
114	Венткамера	Секция 17. Машинное отделение лифтов	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	36,8
115	Коридор	Секция 18. Этаж 6	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
116	Подсобное помещение	Секция 17. Этаж 1	Помещение для хранения предметов	2,1
117	Узел учета тепла	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения узла учета тепла	34,9
118	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 16	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
119	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 23	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
120	Коридор	Секция 16. Подвал	Проход для связи помещений подвала	11,5
121	Тамбур	Секция 17. Этаж 16	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
122	Тамбур	Секция 16. Этаж 8	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
123	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 13	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
124	Эвакуационная лестница	Секция 16. Технический этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
125	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 12	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
126	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
127	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 23	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
128	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 10	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
129	Тамбур	Секция 17. Этаж 6	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3

130	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Машинное отделение лифтов	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
131	Лестница №8 (выход из автостоянки)	Секция 18. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	14,8
132	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 11	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
133	Электрощитовая	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	9
134	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 7	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
135	Тамбур	Секция 18. Этаж 12	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
136	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 6	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
137	Тамбур	Секция 17. Этаж 10	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
138	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 8	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
139	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 13	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
140	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 19	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
141	Коридор	Секция 18. Этаж 14	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
142	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 7	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
143	Тамбур	Секция 17. Этаж 11	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
144	Электрощитовая	Секция 16. Этаж 1	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	14
145	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 16	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
146	Тамбур вестибюля жилой части (4,0+3,1)	Секция 17. Этаж 1	Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	7,1
147	Тамбур	Секция 15. Этаж 16	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,1
148	Помещение технического этажа	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	54,7
149	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 5	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4

150	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 7	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
151	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	8,4
152	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 3	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
153	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 10	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
154	Лестница №3 (эвакуационная)	Секция 17. Этаж 1	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	-
155	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 19	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
156	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 3	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
157	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 15	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
158	Лестница №9	Секция 16. Этаж 1	Обеспечивает связь между этажами	12,3
159	Венткамера	Секция 16. Машинное отделение лифтов	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	50,8
160	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 8	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
161	Тамбур вестибюля жилой части	Секция 15. Этаж 1	Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	7,4
162	Тамбур	Секция 17. Этаж 2	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
163	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 20	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
164	Коридор	Секция 16. Этаж 20	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,2
165	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 7	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
166	Коридор	Секция 18. Этаж 16	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
167	Лестница №21	Секция 16. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	11,8
168	Тамбур вестибюля жилой части (6,1+4,4)	Секция 18. Этаж 1	Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	10,5
169	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 17	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
170	Помещение технического подвала	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	53,6
171	Лестница №16	Секция 18. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	5,8

	(выход из подвала)			
172	Машинное отделение лифтов	Секция 16. Машинное отделение лифтов	Помещение предназначено для размещения лифтового оборудования	20,6
173	Тамбур	Секция 17. Этаж 12	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
174	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 10	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
175	Помещение консьержа	Секция 17. Этаж 1	Помещение для пребывания консьержа	13,4
176	Тамбур	Секция 18. Этаж 7	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
177	Коридор	Секция 17. Этаж 8	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,3
178	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 23	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
179	Мусорокамера	Секция 16. Этаж 1	Помещение для временного хранения твердых бытовых отходов	3,9
180	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
181	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 14	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
182	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	21,5
183	Лестница №4 (выход из подвала)	Секция 17. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	4,8
184	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 16	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
185	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 2	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
186	Лестница №11 (выход из подвала)	Секция 15. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	-
187	Тамбур	Секция 18. Этаж 11	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
188	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 14	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
189	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 5	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
190	Коридор	Секция 15. Этаж 11	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9
191	Помещение технического	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	27,6

	подвала			
192	Коридор	Секция 16. Этаж 15	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	32,3
193	Тамбур	Секция 18. Этаж 6	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
194	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 16	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
195	Тамбур	Секция 18. Технический чердак	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
196	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 19	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,5
197	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 5	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
198	Коридор	Секция 15. Технический этаж	Проход для связи помещений технического этажа	14,5
199	Лифтовой холл	Секция 16. Технический этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
200	Машинное отделение лифтов	Секция 15. Машинное отделение лифтов	Помещение предназначено для размещения лифтового оборудования	30,8
201	Помещение промывки мусоропровода	Секция 17. Машинное отделение лифтов	Помещение предназначено для обслуживания системы мусоропровода	7,1
202	Тамбур вестибюля жилой части	Секция 16. Этаж 1	Переходной шлюз при входе в здание для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	7,5
203	Тамбур	Секция 15. Этаж 6	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,1
204	Помещение ввода электрокабеля	Секция 16. Подвал	Помещение для ввода электрокабеля	8
205	Помещение технического подвала	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	43,2
206	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 18	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
207	Коридор	Секция 18. Этаж 19	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
208	Коридор	Секция 15. Этаж 7	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9
209	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 15	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
210	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 9	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18

211	Помещение технического чердака	Секция 18. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	84,5
212	Коридор	Секция 15. Этаж 5	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9
213	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 13	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
214	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 4	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
215	Подсобное помещение	Секция 15. Этаж 1	Помещение для хранения предметов	2,5
216	Санузел	Секция 17. Этаж 1	Помещение в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование	2,8
217	Помещение технического подвала	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	123,5
218	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
219	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	62,7
220	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 20	Помещение для размещения мусоропровода	3,7
221	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 9	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
222	Узел учета тепла	Секция 17. Подвал	Помещение для размещения узла учета тепла	22,8
223	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 6	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
224	Тамбур	Секция 15. Этаж 18	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
225	Лестница №13 (выход из подвала)	Секция 16. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	-
226	Тамбур	Секция 15. Этаж 7	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
227	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 14	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
228	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 19	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
229	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 5	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
230	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	33,8
231	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 12	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
232	Лоджия незадымляемой	Секция 15. Этаж 9	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8

	лестницы			
233	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 9	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
234	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 15	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
235	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 22	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
236	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	28,9
237	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	29,8
238	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 9	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
239	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 6	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
240	Венткамера	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	6,4
241	Тамбур	Секция 18. Этаж 13	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
242	Тамбур	Секция 18. Этаж 2	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
243	Лифтовой холл жилой части	Секция 17. Этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12,8
244	Машинное отделение лифтов	Секция 17. Машинное отделение лифтов	Помещение предназначено для размещения лифтового оборудования	13,1
245	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 15	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
246	Коридор	Секция 17. Этаж 13	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,3
247	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	52,2
248	Помещение технического подвала	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	37
249	Мусорокамера	Секция 17. Этаж 1	Помещение для временного хранения твердых бытовых отходов	3,4
250	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 5	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
251	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 15	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
252	Тамбур	Секция 18. Этаж 3	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
253	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 9	Помещение для размещения мусоропровода	3,1

254	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 18	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
255	Санузел	Секция 16. Этаж 1	Помещение в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование	3,7
256	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 9	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
257	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 13	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
258	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 18	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
259	Тамбур	Секция 15. Этаж 15	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
260	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 2	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
261	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 16	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
262	Коридор	Секция 15. Этаж 18	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9
263	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 14	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
264	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 6	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
265	Коридор	Секция 15. Этаж 17	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9
266	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 16	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
267	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 14	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
268	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 9	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
269	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 15	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
270	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 16	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
271	Помещение технического чердака	Секция 18. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	60,8
272	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	30,5
273	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 10	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6

274	Венткамера	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	54,6
275	Коридор	Секция 15. Этаж 20	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9
276	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 3	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
277	Коридор	Секция 17. Этаж 16	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,3
278	Коридор	Секция 16. Этаж 13	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	32,3
279	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 4	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
280	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 15	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
281	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 16	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
282	Венткамера №2	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	15,3
283	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 17	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
284	Коридор	Секция 18. Этаж 15	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
285	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 17	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
286	Коридор	Секция 15. Подвал	Проход для связи помещений подвала	13,5
287	Помещение мусоропровода	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
288	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	52,5
289	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 16	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
290	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 17	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
291	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 6	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
292	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 11	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
293	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 6	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
294	Тамбур	Секция 15. Этаж 8	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура	3,1

			здания от холодного воздуха снаружи	
295	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Машинное отделение лифтов	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
296	Помещение технического этажа	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	15,7
297	Помещение технического этажа	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	54,7
298	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 15	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
299	Тамбур	Секция 18. Этаж 9	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
300	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 9	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
301	Вестибюль и лифтовой холл жилой части	Секция 18. Этаж 1	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	30,9
302	Помещение технического подвала	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	28
303	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 7	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
304	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 19	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
305	Помещение технического этажа	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	56,3
306	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 8	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
307	Тамбур	Секция 18. Этаж 16	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
308	Узел учёта воды и тепла	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения узла учета воды и тепла	22,8
309	Тамбур	Секция 18. Этаж 18	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
310	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 19	Помещение для размещения мусоропровода	3,7
311	Тамбур	Секция 18. Этаж 5	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
312	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 22	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
313	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 16	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
314	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 3	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
315	Коридор	Секция 15. Этаж 11	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и	27,9

			распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	
316	Тамбур	Секция 16. Этаж 3	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
317	Коридор	Секция 16. Этаж 19	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	29,8
318	Коридор	Секция 15. Этаж 23	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	13,1
319	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 2	Помещение для размещения мусоропровода	3,7
320	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 8	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
321	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 10	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
322	Коридор	Секция 17. Этаж 9	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,3
323	Коридор	Секция 18. Этаж 12	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
324	Помещение технического подвала	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	53,6
325	Эвакуационная лестница	Секция 16. Машинное отделение лифтов	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
326	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 17	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
327	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Технический чердак	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
328	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 7	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
329	Тамбур	Секция 17. Этаж 17	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
330	Коридор	Секция 17. Подвал	Проход для связи помещений подвала	13,5
331	Помещение консьержа	Секция 18. Этаж 1	Помещение для пребывания консьержа	11,7
332	Помещение мусоропровода	Секция 17. Технический чердак	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
333	Венткамера №2	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	10,7
334	Тамбур	Секция 18. Этаж 15	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
335	Лифтовой холл	Секция 18.	Помещение для ожидания прибытия и входа	14,2

		Технический чердак	в лифты	
336	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 5	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
337	Мусорокамера	Секция 15. Этаж 1	Помещение для временного хранения твердых бытовых отходов	3,9
338	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 11	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
339	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 15	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
340	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 9	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
341	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 11	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
342	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 20	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
343	Тамбур	Секция 16. Этаж 5	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
344	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 18	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
345	Коридор	Секция 18. Этаж 7	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
346	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
347	Коридор	Секция 15. Подвал	Проход для связи помещений подвала	16,2
348	Тамбур	Секция 17. Этаж 13	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
349	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
350	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 6	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
351	Коридор	Секция 18. Этаж 9	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
352	Венткамера №1	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	25,2
353	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 16	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
354	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 17	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
355	Венткамера	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	30,3
356	Эвакуационная лестница	Секция 15. Машинное отделение лифтов	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
357	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 10	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
358	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 13	Помещение для ожидания прибытия и входа	13,5

			в лифты	
359	Помещение уборочного инвентаря	Секция 18. Этаж 1	Помещение для размещения уборочного инвентаря	2,8
360	Электрощитовая	Секция 16. Этаж 1	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	16,5
361	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 20	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
362	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 6	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
363	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	16,2
364	Тамбур	Секция 16. Этаж 4	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
365	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 11	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
366	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 13	Обеспечивает связь между этажами. Предназначена для эвакуации	14,6
367	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 23	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
368	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 17	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
369	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 18	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
370	Лестница №6 (выход из автостоянки)	Секция 16. Этаж 1	Обеспечивает связь между этажами	-
371	Тамбур	Секция 15. Этаж 3	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,1
372	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	46,3
373	Лестница №5 (выход из автостоянки)	Секция 15. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	14,4
374	Тамбур	Секция 15. Этаж 11	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
375	Тамбур	Секция 15. Этаж 13	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
376	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 12	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
377	Венткамера	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	19,7
378	Помещение технического подвала	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	43,5
379	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 17	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
380	Тамбур	Секция 16. Этаж 2	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура	3,8

			здания от холодного воздуха снаружи	
381	Коридор	Секция 17. Подвал	Проход для связи помещений подвала	13,1
382	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 12	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
383	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Технический этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
384	Коридор	Секция 16. Этаж 4	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	32,3
385	Лифтовой холл жилой части	Секция 16. Этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11,7
386	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 13	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
387	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 4	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
388	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 5	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	8,8
389	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 6	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
390	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 17	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
391	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 10	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
392	Коридор	Секция 15. Этаж 4	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9
393	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 10	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
394	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 14	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
395	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 16	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
396	Тамбур	Секция 16. Этаж 17	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
397	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 18	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,5
398	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 3	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
399	Мусорокамера	Секция 18. Этаж 1	Помещение для временного хранения твердых бытовых отходов	4,1
400	Помещение мусоропровода	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
401	Тамбур	Секция 16. Этаж 6	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8

402	Вестибюль жилой части	Секция 17. Этаж 1	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	67,1
403	Коридор	Секция 17. Этаж 11	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,3
404	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 22	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
405	Тамбур	Секция 15. Этаж 17	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
406	Помещение технического этажа	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	61,5
407	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
408	Коридор	Секция 17. Этаж 4	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,3
409	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 14	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
410	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 13	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
411	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 13	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
412	Коридор	Секция 16. Этаж 8	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	32,3
413	Тамбур	Секция 17. Этаж 4	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
414	Коридор	Секция 17. Этаж 15	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,3
415	Помещение мусоропровода	Секция 18. Машинное отделение лифтов	Помещение для размещения мусоропровода	8,1
416	Тамбур	Секция 16. Технический этаж	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,5
417	Помещение технического подвала	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	28,3
418	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	53,7
419	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 11	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
420	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 8	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4

421	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 4	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
422	Эвакуационная лестница	Секция 15. Технический этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
423	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 3	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
424	Помещение технического подвала	Секция 17. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	8,9
425	Коридор	Секция 16. Этаж 16	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	32,3
426	Тамбур	Секция 15. Этаж 10	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,1
427	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 13	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
428	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 11	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
429	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	52,5
430	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 6	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
431	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 20	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
432	Коридор	Секция 15. Этаж 8	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9
433	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 12	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
434	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 17	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
435	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 15	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
436	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 4	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
437	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 4	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
438	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 3	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
439	Помещение технического чердака	Секция 17. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	105,4
440	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 7	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2

441	Коридор	Секция 17. Этаж 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,3
442	Венткамера	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	32,5
443	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 7	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
444	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 11	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
445	Коридор	Секция 15. Этаж 19	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9
446	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 10	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
447	Лестница №2 (эвакуационная)	Секция 16. Этаж 1	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	-
448	Коридор	Секция 16. Этаж 10	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	32,3
449	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 8	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
450	Коридор	Секция 16. Этаж 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	31,8
451	Лестница №12 (выход из подвала)	Секция 15. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	-
452	Коридор	Секция 16. Этаж 3	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	32,3
453	Галерея технического чердака	Секция 18. Технический чердак	Проход для связи помещений технического чердака	79,1
454	Коридор	Секция 18. Этаж 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
455	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 4	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
456	Коридор	Секция 17. Этаж 5	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,3
457	Тамбур	Секция 16. Этаж 7	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
458	Помещение ввода электрокабеля	Секция 16. Подвал	Помещение для ввода электрокабеля	15,3
459	Помещение	Секция 17. Этаж 17	Помещение для размещения мусоропровода	3,1

	мусоропровода			
460	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 3	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
461	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	49,9
462	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 7	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
463	Помещение технического чердака	Секция 18. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	54,4
464	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 14	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
465	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 3	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
466	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Технический чердак	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9,2
467	Санузел	Секция 15. Этаж 1	Помещение в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование	3,9
468	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 9	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
469	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 18	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
470	Тамбур	Секция 15. Этаж 9	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,1
471	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 14	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
472	Электрощитовая	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	18,8
473	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 6	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
474	Тамбур	Секция 15. Этаж 2	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
475	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 22	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
476	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 9	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
477	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 8	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
478	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 19	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
479	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 5	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
480	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 11	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
481	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 3	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
482	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 12	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
483	Тамбур	Секция 16. Этаж 9	Переходной шлюз для изоляции теплого	3,8

			внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	
484	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 13	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
485	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 6	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
486	Техническое помещение	Секция 15. Машинное отделение лифтов	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	6,7
487	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 14	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
488	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 19	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
489	Коридор	Секция 16. Этаж 9	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	32,3
490	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 10	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
491	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	54,9
492	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 4	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
493	Тамбур	Секция 15. Этаж 23	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	2,9
494	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 15	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
495	Коридор	Секция 17. Этаж 12	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,3
496	Тамбур	Секция 17. Этаж 5	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
497	Коридор	Секция 17. Этаж 7	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,3
498	Санузел	Секция 18. Этаж 1	Помещение в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование	2,6
499	Тамбур	Секция 17. Технический чердак	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
500	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 5	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
501	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 11	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
502	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 8	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
503	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 3	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
504	Коридор	Секция 18. Этаж 8	Помещение перед входом в квартиры,	22,9

			предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	
505	Тамбур	Секция 18. Этаж 14	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
506	Коридор	Секция 18. Этаж 5	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
507	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 8	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
508	Тамбур	Секция 18. Этаж 19	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
509	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 7	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
510	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 5	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
511	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 3	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
512	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 14	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
513	Коридор	Секция 17. Этаж 10	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,3
514	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 5	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
515	Коридор	Секция 15. Этаж 14	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9
516	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 8	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
517	Венткамера	Секция 18. Машинное отделение лифтов	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	22,7
518	Коридор	Секция 15. Этаж 22	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	24,2
519	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
520	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 16	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
521	Лестница №7 (выход из автостоянки)	Секция 17. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	13,8
522	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 7	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
523	Коридор	Секция 18. Этаж 17	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по	22,9

			квартирам, а также путь эвакуации	
524	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 17	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
525	Тамбур	Секция 16. Этаж 16	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
526	Коридор	Секция 17. Этаж 14	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,3
527	Венткамера	Секция 17. Машинное отделение лифтов	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	22,3
528	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 20	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
529	Коридор	Секция 16. Технический этаж	Проход для связи помещений технического этажа	11,6
530	Помещение технического подвала	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	21,3
531	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 6	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
532	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 19	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
533	Венткамера №1	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	35,9
534	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 11	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
535	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 6	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
536	Лестница №1 (эвакуационная)	Секция 15. Этаж 1	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	-
537	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 10	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
538	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 9	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
539	Тамбур	Секция 17. Этаж 9	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
540	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 14	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
541	Помещение технического подвала	Секция 17. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	103
542	Помещение технического подвала	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	6,7
543	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 19	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
544	Коридор	Секция 15. Этаж 6	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9

545	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 8	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
546	Помещение ""АТС, ГСТВ"	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения систем ""АТС, ГСТВ"	7,6
547	Помещение технического чердака	Секция 17. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	27,1
548	ИТП (обслуж. 15,16,17 и 18 секции)	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения оборудования индивидуального теплового пункта	67,2
549	Коридор	Секция 18. Этаж 4	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
550	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 12	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
551	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 12	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
552	Лифтовой холл жилой части	Секция 15. Этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,4
553	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 2	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
554	Коридор	Секция 16. Этаж 7	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	32,3
555	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 14	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
556	Узел учёта тепла	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения узла учета тепла	33
557	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 5	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
558	Тамбур	Секция 16. Этаж 15	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
559	Коридор	Секция 18. Этаж 18	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
560	Коридор	Секция 16. Этаж 6	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	32,3
561	Коридор	Секция 17. Этаж 6	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12,3
562	Лестница №5 (выход из автостоянки)	Секция 15. Этаж 1	Обеспечивает связь между этажами	-
563	Тамбур	Секция 17. Этаж 3	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
564	Лестница №7 (выход из	Секция 17. Этаж 1	Обеспечивает связь между этажами	-

	автостоянки)			
565	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	54
566	Венткамера	Секция 17. Подвал	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	13,1
567	Лестница №22 (выход из подвала)	Секция 18. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	6,5
568	Помещение мусоропровода	Секция 18. Технический чердак	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
569	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 4	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
570	Вестибюль жилой части	Секция 15. Этаж 1	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	42,6
571	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 18	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	8,8
572	Коридор	Секция 16. Этаж 11	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	32,3
573	Галерея технического чердака	Секция 17. Технический чердак	Проход для связи помещений технического чердака	56,9
574	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 4	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
575	Помещение технического чердака	Секция 18. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	120,4
576	Техническое помещение	Секция 16. Машинное отделение лифтов	Помещения для размещения технического оборудования и инженерных систем	8,4
577	Лестница №9	Секция 16. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	12,3
578	Коридор	Секция 15. Этаж 13	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9
579	ИТП (обслуж. 15,16,17 и 18 секции)	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения оборудования индивидуального теплового пункта	27,7
580	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 20	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
581	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	53,7
582	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 2	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
583	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 10	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
584	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 8	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
585	Помещение технического подвала	Секция 17. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	2,7

586	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 2	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
587	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 11	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
588	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 8	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
589	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 20	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9,5
590	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 17	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
591	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 17	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,9
592	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 11	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
593	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 19	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
594	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
595	Тамбур	Секция 16. Этаж 13	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
596	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 17	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
597	Лестница №11 (выход из подвала)	Секция 15. Этаж 1	Обеспечивает связь между этажами	9,1
598	Венткамера	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	18,8
599	Помещение технического подвала	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	10,8
600	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 14	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
601	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 15	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
602	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
603	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 6	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
604	Тамбур	Секция 15. Этаж 4	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
605	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 13	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
606	Тамбур	Секция 16. Этаж 19	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
607	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 3	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
608	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 4	Помещение для ожидания прибытия и входа	18

			в лифты	
609	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	7,9
610	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 5	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
611	Тамбур	Секция 17. Этаж 8	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
612	Лифтовой холл	Секция 15. Технический этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
613	Лестница №4 (эвакуационная)	Секция 18. Этаж 1	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	6,8
614	Коридор	Секция 15. Этаж 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,4
615	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 10	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
616	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 16	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
617	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 2	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
618	Помещение технического подвала	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	5,1

**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	Вентиляционные камеры, кровля	Приточно-вытяжное оборудование	Обработка воздушной массы	Транспортирует, фильтрует, водонасыщает, подогревает воздух, необходимый для помещений. Удаляет загрязненный воздух из помещений.
2	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Насосы для отопления, вентиляции	Повысительная установка	Поддержание циркуляции в системе отопления и вентиляции
3	Насосная АПТ	Насосы для системы автоматического пожаротушения и внутреннего противопожарного водопровода подземной и надземной частей здания	Повысительная установка	Поддержание постоянного давления в системе автоматического пожаротушения и внутреннего противопожарного водопровода подземной и надземной частей здания
4	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Теплообменники	Теплообмен между двумя средами	Нагрев воды на нужды горячего водоснабжения, отопления и вентиляции
5	Жилые секции	Этажные щиты	Распределение, передача, преобразования электроэнергии	Распределение электроэнергии

6	Подземные этажи, электрощитовые помещения	Распределительные щиты	Распределение, передача, преобразования электроэнергии	Распределение электроэнергии
7	Санузел (-1 этаж)	Компактные насосы для системы хозяйственно-бытовой канализации	Повысительная установка	Перекачка хозяйственно-бытовых стоков из бытовых помещений -1 этажа к канализационным выпускам
8	Электрощитовые помещения, этажные щиты	Электросчётчики	Распределение, передача, преобразования электроэнергии	Учёт электроэнергии
9	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Насосы для хозяйственно-питьевого водопровода (холодное водоснабжение)	Повысительная установка	Поддержание постоянного давления в системе хозяйственно-питьевого водопровода
10	Электрощитовые помещения	ГРЩ (главный распределительный щит)	Распределение, передача, преобразования электроэнергии	Распределение электроэнергии
11	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Насос подпитки систем теплоснабжения	Повысительная установка	Заполнение систем и поддержание постоянного давления систем теплоснабжения (горячее водоснабжение, отопление, вентиляция)
12	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Насосы для хозяйственно-питьевого водопровода (горячее водоснабжение)	Повысительная установка	Поддержание циркуляции в системе горячего водоснабжения

**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%	2018	2
	20%	2016	2
	60%	2017	2
	40%	2016	4
	80%	2017	4

**Раздел 18. О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости**

18.1. О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства, тыс. рублей	973187173
---	--------	--	-----------

**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	
---	--------	--	--

	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	
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	
<b>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</b>			
20.1. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки	
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы	
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.5	Сумма привлеченных средств, тыс. руб.	
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств	
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств	
<b>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</b>			
21.1. О размере полностью оплаченного уставного (складочного) капитала,	21.1.1	Наличие связанных с застройщиком юридических лиц для обеспечения	Нет

уставного фонда застройщика или сумма размеров полностью оплаченных уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц		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	
<p>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</p>			
22.1. О размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика, соответствующем размеру уставного капитала застройщика, или о размере максимальной площади всех	22.1.1	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика, кв. м	
	22.1.2	Размер максимально допустимой площади объектов	

<p>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</p>		<p>долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, кв. м</p>	
<p>Раздел 23. О сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, а в случае, если застройщиком заключен договор поручительства в соответствии со статьей 15.3 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>			
<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.</p>	<p>23.1.1</p>	<p>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</p>	
	<p>23.1.2</p>	<p>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</p>	
<p>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</p>			

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	-
--	--------	---------------------------	---