

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ЖК "На Мельникова"

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

от «01» ноября 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
	пн.		08:00	17:00
	ср.		08:00	17:00
	чт.		08:00	17:00
	пт.		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»
Раздел 2. О государственной регистрации застройщика			
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	
Раздел 4. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию			
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	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	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 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	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	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
<p>Раздел 5. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства</p>			
5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно - правовой формы	
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик	
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно - правовой	

		формы	
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	
Раздел 6. О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату			
6.1. О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата	30.09.2017
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей	-17441.00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей	3746496.38
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс. рублей	507742.03
Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30.12.2004 N 214-ФЗ, а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30.12.2004 N 214-ФЗ			
7.1. О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30.12.2004 N 214-ФЗ	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала, уставного фонда застройщика соответствует установленным требованиям	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>Раздел 8. Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике</p>			
<p>8.1. Иная информация о застройщике</p>	<p>8.1.1</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>Раздел 10. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом</p>			
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	Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания	"Проектно-инжиниринговая компания "Терминал" 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	7702275506
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 организационно - правовой формы	"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	7710452075
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	№77-1-4-0114-12

		(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	30.03.2017
	10.4.3	Номер положительного заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий	№77-1-1-2-0635-17
	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"
Раздел 11. О разрешении на строительство			
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
Раздел 12. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка			
12.1. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок	Право 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
Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории			
13.1. Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	В наличии
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест)	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 м2, устройство газона – 9795,0 м2, газонная решетка – 764,0 м2.
	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	-
Раздел 14. О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи			
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	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	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-УП1-01-151130/8-2	
	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	163719,958	
	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, м ²		Площадь помещений вспомогательного использования	
						Условный номер комнаты	Площадь, кв. м	Наименование помещения	Площадь, кв. м
45	Квартира	10	15	45,1	1	39	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
69	Квартира	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 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
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
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
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
44	Квартир а	10	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
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 3,8 2,7 6,3 3 16,9
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
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
20	Квартир а	5	15	45,1	1	39	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
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
325	Квартир	16	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная	2,7

	а							Кухня Лоджия Санузел Холл	10 2,7 5,2 6,3
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
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
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
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 2,1 3 3,3 4,9 11,9
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 6,4 3,2 16,1
43	Квартир а	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
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
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
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
114	Квартир а	4	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное	11 2,3 3

								помещение Санузел Холл	4,6 7,4
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 3,8 2,7 6,3 3 16,9
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
310	Квартир а	12	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
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
313	Квартир а	13	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
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 1,5 2,1 5,5 3,5 16,6
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
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
243	Квартир а	12	17	102,3	3	23 24 25	19,4 17,8 15	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел	7 11,7 2,4 3,3 3,1 4,7 5,5

								Холл	12,4
163	Квартир а	12	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
78	Квартир а	17	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
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
35	Квартир а	8	15	45,1	1	39	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
225	Квартир а	8	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
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 3,2 6,4 16,1
22	Квартир а	6	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
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
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 2,1 3 3,3 4,9 11,9
271	Квартир а	2	18	60,7	1	45	22,3	Гардеробная Кухня Лоджия	2,8 15 8,7

								Санузел Холл	3,8 8,1
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
179	Квартир а	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
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
83	Квартир а	18	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
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
92	Квартир а	20	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
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 2,7 3,8 3 6,3 16,9
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
131	Квартир а	7	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 3,3 4,9 14,4
327	Квартир а	16	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел	13,6 8,7 3,7 6,1

								Санузел Холл	3,3 29,8
245	Квартир а	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 5,1 2,5 12,9
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
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 8,7 3,7 3,3 6,1 29,8
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
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
176	Квартир а	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
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
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
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 4,3 3,3 13,6
156	Квартир а	11	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное	11 2,3 3

								помещение Санузел Холл	4,6 7,4
307	Квартир а	11	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
255	Квартир а	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 4,7 5,5 12,4
42	Квартир а	10	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
80	Квартир а	17	15	45,1	1	41	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
1	Квартир а	2	15	96,3	3	10 8 9	16 27,3 14,9	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	10,2 1,9 3,3 6,4 16,3
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
6	Квартир а	3	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
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
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
50	Квартир а	11	15	45,1	1	39	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение	10 2 2,6 4,3

								Санузел Холл	7,5
147	Квартир а	9	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
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
222	Квартир а	7	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
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
266	Квартир а	2	18	55,9	1	14	17,5	Балкон Гардеробная Гардеробная Кухня Санузел Холл	3,8 1,8 1,7 17,7 6,3 7,1
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 3,3 3,1 4,7 5,5 12,4
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
105	Квартир а	2	16	46,9	1	45	18,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11,1 2,1 2,8 4,7 7,6
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 2,7 6,2 16,9
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 1,9 2,4 3,2 6,4 16,1

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
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
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
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
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
47	Квартир а	11	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
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
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
132	Квартир а	7	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
213	Квартир а	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 2,5 5,1 12,9
63	Квартир а	14	15	73,5	2	25 26	20,3 15,1	Кухня Лоджия	13,1 2,6

								Санузел Санузел Холл	3,3 4,9 14,2
195	Квартир а	17	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
62	Квартир а	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
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 2,7 3,8 3 6,3 16,9
258	Квартир а	16	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
223	Квартир а	7	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 5,5 4,7 12,4
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
149	Квартир а	10	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 4,9 3,3 14,4
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
199	Квартир а	19	16	290	Пентхау с	31 32 33	14,6 26,7 15,5	Веранда Гостиная пентхауса Кухня Лестница Лоджия Лоджия Подсобное помещение Санузел Санузел	10,3 151,5 9,9 7,1 2,3 3,1 4,6 3,4 3 6,4 14,1

								Санузел Терраса №1 Терраса №2 Холл	3,5 14
278	Квартир а	4	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
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
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
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 8,7 3,7 3,3 6,1 29,8
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
135	Квартир а	7	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
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
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
32	Квартир а	8	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
287	Квартир а	6	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия	13,6 3,7 8,7

								Санузел Санузел Холл	6,1 3,3 29,8
96	Квартир а	22	15	248,9	Пентхау с	10 7 7 8 8 9 9	9,8 12,2 11,9 13,1 11,9 27,9 13,3	Веранда Кухня- гостинная Лестница Лоджия Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Санузел Санузел Терраса №1 Терраса №2 Холл Холл	12 50,5 6,2 2,4 1,9 2,4 0,8 1,9 4,2 3,2 3,2 6,4 3,5 11,4 8,7 15,5 14,6
117	Квартир а	4	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
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
37	Квартир а	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
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 2,4 3,1 3,3 4,7 5,5 12,4
21	Квартир а	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
177	Квартир а	14	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
36	Квартир	9	15	95,7	3	10	16,1	Кухня	9,8

	а					8 9	27,3 14,9	Лоджия Санузел Санузел Холл	1,9 6,4 3,2 16,1
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
210	Квартир а	4	17	49,6	1	18	19,2	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,2 4,7 12,2
282	Квартир а	5	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
39	Квартир а	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 3,3 4,9 11,9
234	Квартир а	10	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
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 6,3 3 16,9
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 8,7 3,7 3,3 6,1 29,8
205	Квартир а	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
142	Квартир а	9	16	101,5	3	10 8	16,2 23,3	Кухня Лоджия	12,3 2,6

						9	15,9	Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	2,9 2,1 1,5 3,4 4,9 16,4
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
128	Квартир а	6	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
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
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
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 2,6 2,9 1,5 2,1 4,9 3,4 16,4
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 1,9 2,4 6,4 3,2 16,1
113	Квартир а	4	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 4,9 3,3 14,4
146	Квартир а	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
299	Квартир а	9	18	134,5	3	31 32	22,2 22,3	Кухня Лоджия	13,6 3,7

						33	24,8	Лоджия Санузел Санузел Холл	8,7 6,1 3,3 29,8
262	Квартир а	17	17	49,9	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,1 2,4 4,7 12,3
226	Квартир а	8	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
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
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
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 2,4 1,9 3,2 6,4 16,1
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
68	Квартир а	15	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
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
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
29	Квартир а	7	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

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 2,4 3,1 3,3 5,5 4,7 12,4
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
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 3,3 3,1 4,7 5,5 12,4
218	Квартир а	6	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
164	Квартир а	12	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
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 2,9 2,6 1,5 2,1 3,4 4,9 16,4
276	Квартир а	4	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
158	Квартир а	11	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
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
284	Квартир	6	18	117	3	7	18,5	Кухня	16

	a					8 9	25,5 15,5	Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	3,8 3,2 3,8 5,6 25,1
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
9	Квартир а	3	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
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 8,7 3,7 3,1 5,9 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
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
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
2	Квартир а	2	15	75	2	16 17	19,6 17,3	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	13,7 2,6 3,7 4,7 13,4
181	Квартир а	15	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
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
81	Квартир а	18	15	98,5	3	10 8	16,1 27,7	Кухня Лоджия	9,8 1,9

						9	14,9	Лоджия Санузел Санузел Холл	2,4 6,4 3,2 16,1
48	Квартир а	11	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
203	Квартир а	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 2,2 3,3 3,1 5,6 5,5 12,4
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
93	Квартир а	20	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
238	Квартир а	11	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
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 3,8 2,7 3 6,3 16,9
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
162	Квартир а	12	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
277	Квартир а	4	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3

216	Квартира	5	17	52,9	1	34	17,6	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,1 3,2 5 4,6
261	Квартира	17	17	90,7	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	4,7 5,2 11,4 5 3,1 4,8 2,2 12,9
85	Квартира	18	15	45,1	1	41	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
7	Квартира	3	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
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 Холл	12,3 2,6 2,9 1,5 2,1 3,4 4,9 16,4
326	Квартира	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
228	Квартира	8	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
295	Квартира	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 6,1 3,3 29,8
79	Квартира	17	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

84	Квартира	18	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
202	Квартира	2	17	50,5	1	18	19,2	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,2 5,6 12,2
17	Квартира	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
316	Квартира	14	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
140	Квартира	8	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
254	Квартира	15	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
272	Квартира	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
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
74	Квартира	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 3,3 4,9 11,9
217	Квартира	6	17	91,3	2	8 9	23,4 18	Кладовая Коридор Кухня	4,7 5,2 11,4

								Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	5 3,1 5,1 2,5 12,9
110	Квартир а	3	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
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
77	Квартир а	17	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
10	Квартир а	3	15	45,1	1	39	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
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
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 4,3 3,3 13,6
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
182	Квартир а	15	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	12,3 2,9 2,6 2,1 1,5 4,9 3,4 16,4

								Холл	
175	Квартира	14	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
196	Квартира	19	16	250,6	Пентхаус	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 2,9 2,6 0,9 4,8 3,2 6,9 11,1 3,3 16,8
174	Квартира	14	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
331	Квартира	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
315	Квартира	13	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
220	Квартира	6	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
124	Квартира	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
230	Квартира	9	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2

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 2,6 2,9 2,1 1,5 4,9 3,4 16,4
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 2,1 3 4,9 3,3 11,9
107	Квартир а	3	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 3,3 4,9 14,4
137	Квартир а	8	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 3,3 4,9 14,4
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
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
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 2,1 3 3,3 4,9 11,9
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
333	Квартир а	18	18	47,3	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5 6,3
57	Квартир	13	15	74,7	2	17	19,7	Кухня	13,1

	a					18	15,5	Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	2,6 2,6 3,3 4,3 13,6
200	Квартира	19	16	46,1	1	25	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,5 7,4
194	Квартира	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
211	Квартира	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
263	Квартира	17	17	102,3	3	23 24 25	19,4 17,8 15	Коридор Кухня Лоджия Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	7 11,7 3,3 2,4 3,1 4,7 5,5 12,4
104	Квартира	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
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 5,6 3 12,9
172	Квартира	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 2,6 2,9 2,1 1,5 4,9 3,4 16,4
320	Квартира	15	18	117	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел	16 3,2 3,8 3,8 5,6

								Холл	25,1
153	Квартира	10	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
82	Квартира	18	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
144	Квартира	9	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
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 3,3 2,4 4,7 5,5 12,4
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 2,4 3,1 3,3 4,7 5,5 12,4
305	Квартира	11	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
294	Квартира	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 6,3 3 16,9
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 3,4 4,9 16,4
70	Квартира	15	15	45,1	1	41	18,7	Кухня Лоджия Подсобное	10 2 2,6

								помещение Санузел Холл	4,3 7,5
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
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
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
297	Квартир а	9	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
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
215	Квартир а	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
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
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
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
322	Квартир	15	18	108,2	3	22	21,6	Кухня	13,6

	a					23 24	17,8 22,5	Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	2,7 3,8 6,3 3 16,9
180	Квартир a	15	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
76	Квартир a	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 3,2 6,4 16,1
61	Квартир a	14	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 3,2 6,4 16,1
319	Квартир a	14	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
214	Квартир a	5	17	49,6	1	18	19,2	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,2 4,7 12,2
134	Квартир a	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
55	Квартир a	12	15	45,1	1	41	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
109	Квартир a	3	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
330	Квартир a	17	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
67	Квартир a	15	15	74,7	2	17 18	19,7 15,5	Кухня Лоджия Лоджия	13,1 2,6 2,6

								Санузел Санузел Холл	4,3 3,3 13,6
120	Квартира	5	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
248	Квартира	13	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
232	Квартира	9	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
337	Квартира	19	18	47,3	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5 6,3
187	Квартира	16	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
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
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
281	Квартира	5	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
99	Квартира	22	15	271,6	Пентхаус	22 23 24 31	13,5 13,1 14,3 12,8	Веранда Кухня- гостиная Лестница	13,8 40,7 7,1 2

								Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Подсобное помещение Подсобное помещение Постирочная Санузел Санузел Санузел Санузел Санузел Спортзал Терраса №1 Холл Холл Холл	5,4 6 0,8 5,5 2,1 6,4 5,6 5,8 6,4 3 3,5 25,2 11,2 3,6 22,1 16,5
273	Квартир а	3	18	47,5	1	16	20,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,7 10 2,7 5,2 6,3
323	Квартир а	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
237	Квартир а	11	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
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
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
233	Квартир а	10	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

268	Квартира	2	18	47,1	1	27	18,6	Гардеробная Кухня Лоджия Санузел Холл	2,6 11,6 2,1 5,8 6,4
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 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
296	Квартира	9	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
133	Квартира	7	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
269	Квартира	2	18	51,9	1	33	16,6	Кухня Лоджия Санузел Холл	19,8 3,8 5,6 6,1
249	Квартира	14	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
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 2,1 3 3,3 4,9 11,9
102	Квартира	2	16	48,8	1	26	20	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11,5 2,2 2,9 4,9 7,3
303	Квартира	10	18	134,5	3	31 32 33	22,2 22,3 24,8	Кухня Лоджия Лоджия Санузел	13,6 3,7 8,7 6,1

								Санузел Холл	3,3 29,8
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
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
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
53	Квартир а	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
59	Квартир а	13	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
119	Квартир а	5	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 4,9 3,3 14,4
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
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
34	Квартир а	8	15	74,7	2	30 31	17,9 15,6	Кухня Лоджия Подсобное помещение	13,3 2,7 2,1 3

								Подсобное помещение Санузел Санузел Холл	3,3 4,9 11,9
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 3,1 3,3 4,7 5,5 12,4
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 3,7 8,7 3,1 5,9 29,8
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 5,6 3,7 25,1
206	Квартир а	3	17	49,6	1	18	19,2	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,2 4,7 12,2
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
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 4,1 3,2 13,6
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 2,4 3,1 3,3 4,7 5,5 12,4
101	Квартир а	2	16	74,2	2	19 20	20 15,8	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,8 2,2 3,6 5,6 14,2
86	Квартир а	19	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 3,2 6,4 16,1

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
257	Квартир а	16	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
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 2,6 2,9 1,5 2,1 3,4 4,9 16,4
71	Квартир а	16	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
246	Квартир а	13	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
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
40	Квартир а	9	15	45,1	1	39	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
49	Квартир а	11	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	
166	Квартира	13	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
332	Квартира	18	18	116,8	3	7 8 9	18,5 25,5 15,5	Кухня Лоджия Лоджия Санузел Санузел Холл	16 3,8 3,2 5,6 3,6 25,1
252	Квартира	14	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
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
27	Квартира	7	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
129	Квартира	6	16	46,2	1	45	18,8	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10,5 2,1 2,8 4,6 7,4
240	Квартира	11	17	53,2	1	34	17,8	Коридор Кухня Лоджия Санузел Холл	5,4 17,2 3,2 5 4,6
24	Квартира	6	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
191	Квартира	17	16	73,3	2	19 20	20,1 16	Кухня Лоджия Санузел Санузел Холл	12,3 2,3 4,9 3,3 14,4
66	Квартира	15	15	98,5	3	10 8	16,1 27,7	Кухня Лоджия	9,8 2,4

						9	14,9	Лоджия Санузел Санузел Холл	1,9 6,4 3,2 16,1
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
242	Квартир а	12	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
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
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
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
173	Квартир а	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
60	Квартир а	13	15	45,1	1	41	18,7	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	10 2 2,6 4,3 7,5
197	Квартир а	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
250	Квартир а	14	17	50	1	18	19,4	Кухня Лоджия Санузел Холл	11,3 2,4 4,7 12,2
112	Квартир а	4	16	101,5	3	10 8 9	16,2 23,3 15,9	Кухня Лоджия Лоджия Подсобное помещение Подсобное помещение Санузел Санузел	12,3 2,6 2,9 1,5 2,1 4,9 3,4 16,4

								Холл	
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 3,3 6,1 29,8
130	Квартира	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 2,9 2,6 1,5 2,1 4,9 3,4 16,4
229	Квартира	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 5,1 2,5 12,9
138	Квартира	8	16	48,4	1	26	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,3 3 4,6 7,4
169	Квартира	13	16	48,3	1	32	20,1	Кухня Лоджия Подсобное помещение Санузел Холл	11 2,2 3 4,6 7,4
328	Квартира	17	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

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	4,9 33,4 52,8 30,7 24,9 65,3 2 4

					Помещение уборочного инвентаря Тамбур помещения БКТ-3	
2-Н	Помещения общего 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 52,1 40,9 15,7 3,4 4
1-Н	Помещения общего 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 Тамбур помещения БКТ-1	6,6 18,7 53,6 53,2 52,8 2,7 2,9
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	11,8 3,7 22,8 16,6 13,5 10,7 6,5 16,3 16,3 3,8 4,1 4,2 2,5 2,1 6,1 2,9

					Склад д/люмин. ламп Тамбур	
5-Н	Помещения общего назначения БКТ-5 (с возможностью размещения торговых помещений)	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 БКТ-5 Помещение уборочного инвентаря Тамбур БКТ-5 Тамбур БКТ-5 Тамбур БКТ-5 Тамбур БКТ-5	16,3 40,2 40,2 48,4 64,1 71 114,9 69,2 2,2 3,2 8,7 3,6 12,7
4-Н	Помещения общего назначения БКТ-4 (с возможностью размещения офисов)	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	Коридор	Секция 18. Этаж 17	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
2	Тамбур	Секция 18. Этаж 18	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
3	Эвакуационная	Секция 17. Этаж 17	Предназначена для связи между этажами и	11,4

	лестница №3		эвакуации	
4	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 14	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
5	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 3	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
6	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 4	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
7	Подсобное помещение	Секция 17. Этаж 1	Помещение для хранения предметов	2,1
8	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 9	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
9	Тамбур	Секция 17. Этаж 8	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
10	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 17	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
11	Узел учёта тепла	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения узла учета тепла	33
12	Тамбур	Секция 15. Этаж 11	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
13	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
14	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 11	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
15	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
16	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	28,9
17	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 10	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
18	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
19	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 6	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
20	Помещение мусоропровода	Секция 17. Технический чердак	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
21	Тамбур	Секция 15. Этаж 22	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	2,9
22	Венткамера	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	30,3
23	Помещение технического подвала	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	63,2

24	Тамбур	Секция 16. Этаж 7	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
25	Помещение технического этажа	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	54,7
26	Тамбур	Секция 17. Этаж 3	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
27	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 10	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
28	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 7	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
29	Венткамера №1	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	35,9
30	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 16	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
31	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
32	Венткамера	Секция 18. Технический чердак	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	27,6
33	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 3	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
34	Лестница №17 (выход из подвала)	Секция 18. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	6,5
35	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
36	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 22	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
37	Помещение технического подвала	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	21,3
38	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 15	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
39	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 13	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
40	Венткамера	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	32,5
41	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 15	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
42	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 22	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
43	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
44	Лестница №3 (эвакуационная)	Секция 17. Этаж 1	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	-
45	Тамбур	Секция 15. Этаж 11	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура	3,1

			здания от холодного воздуха снаружи	
46	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 11	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
47	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 8	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
48	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	52,2
49	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 18	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
50	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 16	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
51	Помещение технического этажа	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	61,5
52	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 12	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
53	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 7	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
54	Санузел	Секция 17. Этаж 1	Помещение в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование	2,8
55	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	46,3
56	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 9	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
57	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 4	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
58	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
59	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 5	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
60	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 9	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
61	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
62	Тамбур	Секция 17. Этаж 11	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
63	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 8	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
64	Тамбур	Секция 17. Этаж 9	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
65	Коридор	Секция 18. Этаж 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по	22,9

			квартирам, а также путь эвакуации	
66	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Машинное отделение лифтов	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
67	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 19	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
68	Тамбур	Секция 18. Этаж 4	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
69	Узел учета воды	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения узла учета воды	12,4
70	Лестница №6 (выход из автостоянки)	Секция 16. Этаж 1	Обеспечивает связь между этажами	-
71	Мусорокамера	Секция 16. Этаж 1	Помещение для временного хранения твердых бытовых отходов	3,9
72	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 16	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
73	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 6	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
74	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 17	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
75	Машинное отделение лифтов	Секция 16. Машинное отделение лифтов	Помещение предназначено для размещения лифтового оборудования	20,6
76	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 3	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
77	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
78	Машинное отделение лифтов	Секция 17. Машинное отделение лифтов	Помещение предназначено для размещения лифтового оборудования	13,1
79	Техническое помещение	Секция 16. Машинное отделение лифтов	Помещения для размещения технического оборудования и инженерных систем	8,4
80	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
81	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
82	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 9	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
83	Венткамера	Секция 17. Машинное отделение лифтов	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	36,8
84	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 5	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
85	Тамбур	Секция 18. Этаж 11	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4

86	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
87	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 2	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
88	Помещение технического этажа	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	54,7
89	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 2	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
90	Коридор	Секция 16. Подвал	Проход для связи помещений подвала	11,5
91	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 9	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
92	Тамбур	Секция 17. Этаж 17	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
93	Лестница №5 (выход из автостоянки)	Секция 15. Этаж 1	Обеспечивает связь между этажами	-
94	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
95	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 2	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
96	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 8	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
97	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 10	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
98	Помещение технического чердака	Секция 18. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	66,5
99	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 7	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
100	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Технический чердак	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
101	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	23
102	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 10	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
103	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 7	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
104	Коридор	Секция 17. Подвал	Проход для связи помещений подвала	13,5
105	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
106	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 10	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
107	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 13	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
108	Тамбур	Секция 16. Этаж 10	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8

109	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
110	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 13	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
111	Галерея технического чердака	Секция 17. Технический чердак	Проход для связи помещений технического чердака	56,9
112	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 3	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
113	Помещение технического подвала	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	53,6
114	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
115	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
116	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 11	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
117	Венткамера	Секция 17. Подвал	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	30,2
118	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 14	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
119	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
120	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
121	Помещение ввода электрокабеля	Секция 16. Подвал	Помещение для ввода электрокабеля	15,3
122	Лестница №16 (выход из подвала)	Секция 18. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	5,8
123	Тамбур	Секция 17. Этаж 14	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
124	Тамбур	Секция 15. Этаж 5	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
125	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 18	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
126	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
127	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 3	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
128	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 3	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
129	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 8	Помещение для ожидания прибытия и входа	9

			в лифты	
130	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 9	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
131	Лестница №22 (выход из подвала)	Секция 18. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	6,5
132	ИТП (обслуж. 15,16,17 и 18 секции)	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения оборудования индивидуального теплового пункта	67,2
133	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
134	Тамбур	Секция 15. Этаж 18	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
135	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	8,4
136	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 10	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
137	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 14	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
138	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 7	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
139	Венткамера №1	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	25,2
140	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
141	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 7	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
142	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
143	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 14	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
144	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 4	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
145	Помещение ввода электрокабеля	Секция 16. Подвал	Помещение для ввода электрокабеля	8
146	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
147	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 13	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
148	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 14	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
149	Тамбур	Секция 17. Технический чердак	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура	3,3

			здания от холодного воздуха снаружи	
150	Венткамера	Секция 17. Машинное отделение лифтов	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	22,3
151	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 13	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
152	Венткамера	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	6,4
153	Тамбур	Секция 15. Этаж 17	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
154	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 7	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
155	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 16	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
156	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 8	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
157	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 19	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
158	Лестница №2 (эвакуационная)	Секция 16. Этаж 1	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	-
159	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 19	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
160	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 6	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
161	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 10	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
162	Помещение технического чердака	Секция 18. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	120,4
163	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 7	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
164	Тамбур	Секция 16. Этаж 17	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
165	Помещение технического подвала	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	123,5
166	Венткамера	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	18,8
167	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
168	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 15	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
169	Тамбур	Секция 16. Этаж 4	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
170	Коридор	Секция 15. Этаж 19	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и	27,9

			распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	
171	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
172	Лестница №9	Секция 16. Этаж 1	Обеспечивает связь между этажами	12,3
173	Тамбур	Секция 15. Этаж 8	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
174	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 13	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
175	Венткамера	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	54,6
176	Электрощитовая	Секция 16. Этаж 1	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	16,5
177	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 18	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,5
178	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 13	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
179	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 16	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
180	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 22	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
181	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 11	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
182	Тамбур	Секция 18. Этаж 10	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
183	Тамбур	Секция 17. Этаж 4	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
184	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
185	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 11	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
186	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
187	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 13	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
188	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 9	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
189	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
190	Насосная	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения насосов	35,6
191	Лестница №9	Секция 16. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	12,3

192	Тамбур	Секция 17. Этаж 10	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
193	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 5	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
194	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 5	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
195	Тамбур	Секция 18. Этаж 7	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
196	Помещение технического чердака	Секция 18. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	54,4
197	Венткамера	Секция 16. Машинное отделение лифтов	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	50,8
198	Лестница №15 (выход из подвала)	Секция 18. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	17
199	Лифтовой холл жилой части	Секция 17. Этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12,8
200	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
201	Тамбур	Секция 15. Этаж 6	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,1
202	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 9	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
203	Машинное отделение лифтов	Секция 18. Машинное отделение лифтов	Помещение предназначено для размещения лифтового оборудования	26,6
204	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
205	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 2	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
206	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Машинное отделение лифтов	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
207	Санузел	Секция 15. Этаж 1	Помещение в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование	3,9
208	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
209	Лестница №11 (выход из подвала)	Секция 15. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	-
210	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 2	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
211	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

212	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 4	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
213	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
214	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 5	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
215	Тамбур	Секция 16. Этаж 15	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
216	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 8	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
217	Помещение технического чердака	Секция 18. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	60,8
218	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Технический чердак	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9,2
219	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 8	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
220	Тамбур	Секция 18. Этаж 12	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
221	Помещение технического подвала	Секция 17. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	8,9
222	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 10	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
223	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 15	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
224	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 11	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
225	Помещение технического этажа	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	56,3
226	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 15	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
227	Вестибюль жилой части	Секция 16. Этаж 1	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	56,6
228	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
229	Тамбур	Секция 18. Этаж 2	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
230	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 11	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
231	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 16	Помещение для размещения мусоропровода	3,5

232	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	53,7
233	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
234	Тамбур	Секция 18. Этаж 9	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
235	Тамбур	Секция 18. Этаж 6	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
236	Санузел	Секция 16. Этаж 1	Помещение в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование	3,7
237	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 3	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
238	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 6	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
239	Венткамера	Секция 17. Подвал	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	13,1
240	Тамбур	Секция 16. Этаж 11	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
241	Лестница №15 (выход из подвала)	Секция 18. Этаж 1	Обеспечивает связь между этажами	12,2
242	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 17	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
243	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 14	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
244	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 3	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
245	Тамбур	Секция 17. Этаж 16	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
246	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 2	Помещение для размещения мусоропровода	3,7
247	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 23	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
248	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 5	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
249	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 7	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
250	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 4	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
251	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 18	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
252	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 12	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
253	Лестница №1 (эвакуационная)	Секция 15. Этаж 1	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	-
254	Тамбур	Секция 16. Этаж 5	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура	3,8

			здания от холодного воздуха снаружи	
255	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	62,7
256	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 7	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
257	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 11	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
258	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 20	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
259	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 8	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
260	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 7	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
261	Машинное отделение лифтов	Секция 15. Машинное отделение лифтов	Помещение предназначено для размещения лифтового оборудования	30,8
262	Тамбур	Секция 18. Этаж 13	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
263	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
264	Тамбур	Секция 16. Технический этаж	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,5
265	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
266	Коридор	Секция 15. Технический этаж	Проход для связи помещений технического этажа	14,5
267	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 12	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
268	Помещение технического подвала	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	43,5
269	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
270	Лестница №4 (выход из подвала)	Секция 17. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	4,8
271	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 6	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
272	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
273	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 15	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
274	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 7	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
275	Лоджия	Секция 16. Этаж 19	Путь эвакуации из здания через	9

	незадымляемой лестницы		незадымляемое (открытое) пространство	
276	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 20	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9,5
277	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 20	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
278	Тамбур	Секция 16. Этаж 2	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
279	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 4	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
280	Помещение технического подвала	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	53,6
281	Лестница №21	Секция 16. Этаж 1	Обеспечивает связь между этажами	11,8
282	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	16,2
283	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 19	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
284	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
285	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 8	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
286	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 8	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
287	Тамбур	Секция 15. Этаж 9	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,1
288	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 14	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
289	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 19	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
290	Лестница №4 (эвакуационная)	Секция 18. Этаж 1	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	6,8
291	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 10	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
292	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
293	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 18	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
294	Коридор	Секция 15. Этаж 9	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	27,9
295	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 10	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6

296	Лестница №13 (выход из подвала)	Секция 16. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	-
297	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
298	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
299	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 15	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
300	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 3	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
301	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 12	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
302	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 6	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
303	Техническое помещение	Секция 15. Машинное отделение лифтов	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	6,7
304	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	52,5
305	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 17	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
306	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 9	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
307	Тамбур	Секция 16. Этаж 19	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
308	Электрощитовая	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	18,8
309	Лестница №7 (выход из автостоянки)	Секция 17. Этаж 1	Обеспечивает связь между этажами	-
310	Лифтовой холл	Секция 18. Технический чердак	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	14,2
311	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 17	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
312	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	27,6
313	Тамбур	Секция 15. Этаж 23	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	2,9
314	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 12	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
315	Узел учета тепла	Секция 17. Подвал	Помещение для размещения узла учета тепла	22,8
316	Тамбур	Секция 18. Этаж 8	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура	4,4

			здания от холодного воздуха снаружи	
317	Галерея технического чердака	Секция 18. Технический чердак	Проход для связи помещений технического чердака	79,1
318	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 20	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
319	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Технический этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
320	ИТП (обслуж. 15,16,17 и 18 секции)	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения оборудования индивидуального теплового пункта	27,7
321	Помещение промывки мусоропровода	Секция 17. Машинное отделение лифтов	Помещение предназначено для обслуживания системы мусоропровода	7,1
322	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 4	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
323	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Технический этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
324	Тамбур	Секция 16. Этаж 13	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
325	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 15	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
326	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 11	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
327	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 2	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
328	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 15	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
329	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 20	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
330	Помещение мусоропровода	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
331	Электрощитовая	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	9
332	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
333	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 17	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
334	Помещение ""АТС, ГСТВ"	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения оборудования АТС, ГСТВ	5,5
335	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	53,7
336	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
337	Коридор	Секция 16. Этаж 15	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по	32,3

			квартирам, а также путь эвакуации	
338	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 3	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
339	Тамбур	Секция 17. Этаж 12	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
340	Лестница №5 (выход из автостоянки)	Секция 15. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	14,4
341	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 6	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
342	Коридор	Секция 17. Подвал	Проход для связи помещений подвала	13,1
343	Помещение технического подвала	Секция 17. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	103
344	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 14	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
345	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 16	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
346	Тамбур	Секция 17. Этаж 13	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
347	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
348	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 16	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
349	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
350	Помещение мусоропровода	Секция 18. Технический чердак	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
351	Тамбур	Секция 15. Этаж 2	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
352	Подсобное помещение	Секция 15. Этаж 1	Помещение для хранения предметов	2,5
353	Помещение мусоропровода	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
354	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 15	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
355	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	33,8
356	Лестница №8 (выход из автостоянки)	Секция 18. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	14,8
357	Помещение технического чердака	Секция 18. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	84,5
358	Тамбур	Секция 18. Этаж 3	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура	4,4

			здания от холодного воздуха снаружи	
359	Помещение технического подвала	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	5,1
360	Вестибюль жилой части	Секция 17. Этаж 1	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	67,1
361	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 5	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	8,8
362	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 5	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
363	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 9	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
364	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 23	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
365	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	21,5
366	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 16	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
367	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
368	Тамбур	Секция 15. Этаж 10	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,1
369	Узел учета тепла	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения узла учета тепла	34,9
370	Санузел	Секция 18. Этаж 1	Помещение в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование	2,6
371	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 7	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
372	Тамбур	Секция 15. Этаж 15	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
373	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 17	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
374	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 5	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
375	Тамбур	Секция 16. Этаж 16	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
376	Мусорокамера	Секция 15. Этаж 1	Помещение для временного хранения твердых бытовых отходов	3,9
377	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 15	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
378	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 10	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
379	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 3	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
380	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 19	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,5

381	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 4	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
382	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 10	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
383	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 17	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
384	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 17	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
385	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
386	Тамбур	Секция 16. Этаж 14	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
387	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 10	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
388	Эвакуационная лестница	Секция 15. Машинное отделение лифтов	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
389	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 3	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
390	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 7	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
391	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 19	Помещение для размещения мусоропровода	3,7
392	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 13	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
393	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
394	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 5	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
395	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 18	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
396	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	7,9
397	Венткамера №2	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	15,3
398	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 16	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
399	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	49,9
400	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	52,5
401	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 2	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
402	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 14	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9

403	Помещение технического этажа	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	57,8
404	Лестница №6 (выход из автостоянки)	Секция 16. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	12,1
405	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 9	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
406	Лифтовой холл	Секция 16. Технический этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
407	Помещение уборочного инвентаря	Секция 18. Этаж 1	Помещение для размещения уборочного инвентаря	2,8
408	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 14	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
409	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 8	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
410	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 4	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
411	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 18	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство.	8,8
412	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
413	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 12	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
414	Тамбур	Секция 16. Этаж 9	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
415	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 4	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
416	Тамбур	Секция 15. Этаж 14	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,1
417	Помещение технического чердака	Секция 17. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	95,5
418	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 6	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
419	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
420	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 16	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
421	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 17	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
422	Коридор	Секция 16. Технический этаж	Проход для связи помещений технического этажа	11,6
423	Помещение	Секция 16. Этаж 8	Помещение для размещения мусоропровода	3,5

	мусоропровода			
424	Коридор	Секция 15. Подвал	Проход для связи помещений подвала	16,2
425	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 4	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
426	Тамбур	Секция 18. Технический чердак	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
427	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 14	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
428	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
429	Помещение технического подвала	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	37
430	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 4	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
431	Подсобное помещение	Секция 16. Этаж 1	Помещение для хранения предметов	2,9
432	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
433	Тамбур	Секция 15. Этаж 19	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,1
434	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Технический чердак	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
435	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 13	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
436	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 6	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
437	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 13	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
438	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 19	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
439	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 6	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
440	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 20	Помещение для размещения мусоропровода	3,7
441	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 12	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
442	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
443	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 9	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
444	Венткамера	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	19,7

445	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	29,8
446	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
447	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 5	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
448	Тамбур	Секция 17. Этаж 2	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
449	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 19	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
450	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
451	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 9	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
452	Коридор	Секция 16. Подвал	Проход для связи помещений подвала	12,9
453	Мусорокамера	Секция 18. Этаж 1	Помещение для временного хранения твердых бытовых отходов	4,1
454	Эвакуационная лестница	Секция 16. Машинное отделение лифтов	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
455	Венткамера №2	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	10,7
456	Помещение мусоропровода	Секция 18. Машинное отделение лифтов	Помещение для размещения мусоропровода	8,1
457	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 15	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
458	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
459	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	54
460	Лифтовой холл жилой части	Секция 16. Этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11,7
461	Тамбур	Секция 17. Этаж 6	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
462	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 8	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
463	Помещение технического этажа	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	69,3
464	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 11	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
465	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 18	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
466	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 23	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
467	Помещение	Секция 16. Этаж 6	Помещение для размещения мусоропровода	3,5

	мусоропровода			
468	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 3	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
469	Помещение консьержа	Секция 17. Этаж 1	Помещение для пребывания консьержа	13,4
470	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
471	Помещение технического чердака	Секция 17. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	105,4
472	Мусорокамера	Секция 17. Этаж 1	Помещение для временного хранения твердых бытовых отходов	3,4
473	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 11	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
474	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 11	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
475	Вестибюль жилой части	Секция 15. Этаж 1	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	42,6
476	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 12	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
477	Тамбур	Секция 16. Этаж 12	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
478	Помещение технического этажа	Секция 15. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	15,7
479	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
480	Тамбур	Секция 15. Этаж 20	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
481	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 20	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
482	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 8	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
483	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
484	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 11	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
485	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 14	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
486	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 14	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
487	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 5	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4

488	Лифтовой холл жилой части	Секция 15. Этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,4
489	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 16	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
490	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 15	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
491	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 8	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
492	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
493	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 7	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
494	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 4	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
495	Тамбур	Секция 18. Этаж 16	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
496	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 3	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
497	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 17	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
498	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 17	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
499	Лестница №21	Секция 16. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	11,8
500	Тамбур	Секция 18. Этаж 15	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
501	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 16	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
502	Помещение технического подвала	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	48,3
503	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 6	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
504	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 3	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
505	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 17	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,9
506	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 11	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
507	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 16	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
508	Помещение технического подвала	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	28,3
509	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 13	Помещение для размещения мусоропровода	3,5
510	Эвакуационная лестница	Секция 15. Технический этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6

511	Тамбур	Секция 15. Технический этаж	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
512	Узел учёта воды и тепла	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения узла учета воды и тепла	22,8
513	Тамбур	Секция 16. Этаж 6	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
514	Тамбур	Секция 17. Этаж 5	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
515	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 5	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
516	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 15	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
517	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 10	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
518	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 7	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
519	Коридор	Секция 18. Этаж 8	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	22,9
520	Помещение технического чердака	Секция 17. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	27,1
521	Помещение технического подвала	Секция 16. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	30,5
522	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
523	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 9	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
524	Тамбур	Секция 17. Этаж 7	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
525	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 5	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
526	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 6	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
527	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 3	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
528	Тамбур	Секция 16. Этаж 8	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
529	Помещение технического подвала	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	10,8
530	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 11	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8

531	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 14	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
532	Коридор	Секция 15. Подвал	Проход для связи помещений подвала	13,5
533	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
534	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 13	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
535	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 13	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
536	Тамбур	Секция 18. Этаж 19	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
537	Эвакуационная лестница	Секция 16. Этаж 12	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
538	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 6	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
539	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 5	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
540	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 13	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
541	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
542	Тамбур	Секция 18. Этаж 5	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
543	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
544	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 9	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
545	Лестница №8 (выход из автостоянки)	Секция 18. Этаж 1	Обеспечивает связь между этажами	6,8
546	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 16	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
547	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
548	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
549	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 15	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
550	Эвакуационная	Секция 16. Этаж 14	Предназначена для связи между этажами и	12,2

	лестница		эвакуации	
551	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 11	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
552	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 10	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
553	Тамбур	Секция 15. Этаж 16	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,1
554	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
555	Тамбур	Секция 15. Этаж 4	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
556	Лифтовой холл	Секция 17. Этаж 6	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10,3
557	Помещение технического подвала	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	28
558	Лестница №7 (выход из автостоянки)	Секция 17. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	13,8
559	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 12	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
560	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 22	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
561	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 23	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
562	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Технический чердак	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,9
563	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
564	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 19	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	14,6
565	Тамбур	Секция 16. Этаж 3	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,8
566	Тамбур	Секция 17. Этаж 15	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,3
567	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 20	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
568	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
569	Венткамера	Секция 18. Машинное отделение лифтов	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	22,7

570	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 17. Этаж 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,5
571	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
572	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 15	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
573	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 12	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
574	Эвакуационная лестница №4	Секция 18. Этаж 19	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
575	Лифтовой холл	Секция 15. Этаж 9	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
576	Лифтовой холл	Секция 15. Технический этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13,5
577	Помещение консьержа	Секция 16. Этаж 1	Помещение для пребывания консьержа	10,1
578	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 14	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
579	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
580	Тамбур	Секция 15. Этаж 3	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи.	3,1
581	Помещение консьержа	Секция 18. Этаж 1	Помещение для пребывания консьержа	11,7
582	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
583	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
584	Тамбур	Секция 18. Этаж 14	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
585	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
586	Помещение технического чердака	Секция 17. Технический чердак	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	73,5
587	Помещение мусоропровода	Секция 15. Этаж 17	Помещение для размещения мусоропровода	2,7
588	Лестница №12 (выход из подвала)	Секция 15. Подвал	Обеспечивает связь между этажами	-
589	Лоджия незадымляемой	Секция 16. Этаж 4	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9

	лестницы			
590	Лестница №11 (выход из подвала)	Секция 15. Этаж 1	Обеспечивает связь между этажами	9,1
591	Лифтовой холл	Секция 16. Этаж 5	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9
592	Тамбур	Секция 15. Этаж 13	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
593	Эвакуационная лестница	Секция 16. Технический этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	12,2
594	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
595	Помещение консьержа	Секция 15. Этаж 1	Помещение для пребывания консьержа	13
596	Помещение мусоропровода	Секция 18. Этаж 4	Помещение для размещения мусоропровода	2,9
597	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
598	Помещение технического подвала	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	43,2
599	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
600	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 18. Этаж 16	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	11,6
601	Эвакуационная лестница №3	Секция 17. Этаж 10	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	11,4
602	Помещение ""АТС, ГСТВ"	Секция 18. Подвал	Помещение для размещения систем ""АТС, ГСТВ"	7,6
603	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
604	Тамбур	Секция 16. Этаж 20	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,5
605	Помещение технического этажа	Секция 16. Технический этаж	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	54,9
606	Тамбур	Секция 15. Этаж 7	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3,1
607	Помещение технического подвала	Секция 17. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	2,7
608	Помещение мусоропровода	Секция 17. Этаж 8	Помещение для размещения мусоропровода	3,1
609	Коридор	Секция 18. Этаж 3	Помещение перед входом в квартиры,	22,9

			предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	
610	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 15. Этаж 4	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8,8
611	Лоджия незадымляемой лестницы	Секция 16. Этаж 12	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	9
612	Лифтовой холл	Секция 18. Этаж 6	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	18
613	Венткамера	Секция 18. Машинное отделение лифтов	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	23,4
614	Электрощитовая	Секция 16. Этаж 1	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	14
615	Эвакуационная лестница	Секция 15. Этаж 13	Обеспечивает связь между этажами. Предназначена для эвакуации	14,6
616	Тамбур	Секция 18. Этаж 17	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	4,4
617	Помещение технического подвала	Секция 15. Подвал	Помещение для размещения технического оборудования и инженерных систем	6,7
618	Помещение мусоропровода	Секция 16. Этаж 17	Помещение для размещения мусоропровода	3,5

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	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Насос подпитки систем теплоснабжения	Повысительная установка	Заполнение систем и поддержание постоянного давления систем теплоснабжения (горячее водоснабжение, отопление, вентиляция)
2	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Теплообменники	Теплообмен между двумя средами	Нагрев воды на нужды горячего водоснабжения, отопления и вентиляции
3	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Насосы для хозяйственно-питьевого водопровода (холодное водоснабжение)	Повысительная установка	Поддержание постоянного давления в системе хозяйственно-питьевого водопровода
4	Санузел (-1 этаж)	Компактные насосы для системы хозяйственно-бытовой канализации	Повысительная установка	Перекачка хозяйственно-бытовых стоков из бытовых помещений -1 этажа к канализационным выпускам
5	Электрощитовые помещения	ГРЩ (главный распределительный щит)	Распределение, передача, преобразования электроэнергии	Распределение электроэнергии
6	Электрощитовые помещения, этажные щиты	Электросчётчики	Распределение, передача, преобразования электроэнергии	Учёт электроэнергии

7	Вентиляционные камеры, кровля	Приточно-вытяжное оборудование	Обработка воздушной массы	Транспортирует, фильтрует, водонасыщает, подогревает воздух, необходимый для помещений. Удаляет загрязненный воздух из помещений.
8	Насосная АПП	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
9	Подземные этажи, электрощитовые помещения	Распределительные щиты	Распределение, передача, преобразования электроэнергии	Распределение электроэнергии
10	Жилые секции	Этажные щиты	Распределение, передача, преобразования электроэнергии	Распределение электроэнергии
11	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Насосы для хозяйственно-питьевого водопровода (горячее водоснабжение)	Повысительная установка	Поддержание циркуляции в системе горячего водоснабжения
12	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Насосы для отопления, вентиляции	Повысительная установка	Поддержание циркуляции в системе отопления и вентиляции

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
	60%	2017	2
	20%	2016	2
	100%	2018	2
	80%	2017	4
	40%	2016	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	1395474.99
---	--------	--	------------

Раздел 19. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу

19.1. О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	Страхование
	19.1.2	Кадастровый номер земельного	77:04:0001019:213

		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	
Раздел 20. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства			
20.1. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки	
	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	
Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика или сумме размеров полностью оплаченных уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц с указанием наименования, фирменного наименования, места нахождения и адреса, адреса электронной почты, номера телефона таких юридических лиц			
21.1. О размере полностью оплаченного уставного (складочного) капитала, уставного фонда застройщика	21.1.1	Наличие связанных с застройщиком юридических лиц для обеспечения исполнения минимальных	Нет

или сумма размеров полностью оплаченных уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц		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	
21.4. 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 объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, соответствующем сумме размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц	22.1.1	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика, кв. м	
	22.1.2	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, кв. м	

лиц			
<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>	23.1.1	<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>	
	23.1.2	<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>			
<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</p>	24.1.1	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	
	24.1.2	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры</p>	

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

Раздел 26. Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

26.1.1	Дата	
26.1.2	Наименование раздела проектной документации	
26.1.3	Описание изменений	