копия электронного документа, подписанного электронной подписью

Сведения об электронной подписи
Сертификат: 4dc104ee49490e080e7116673eb90cbdd

Владелец: **Минстрой России, г.Москва** Действителен: с 28.07.2017 по 28.07.2018 Утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства

> Российской Федерации от 20 декабря 2016 г. N 996/пр

Проектная декларация

18-47-000151-01 ot 20.06.2018

Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями (I и II этап строительства) по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, гор. Сертолово, микрорайон Сертолово-2, ул. Мира, участок 11.

Информация о застройщике

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

застроищика коммерческом обозначении			
1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы	КВС-СЕРТОЛОВО
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	КВС-СЕРТОЛОВО
1.2. О месте нахождения застройщика -	1.2.1	Индекс	188650
адрес, указанный в учредительных	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
документах	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	1.2.4	Вид населенного пункта	Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Сертолово
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Заречная
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8
			Корпус: 1
			Строение:
	1.2.9	Тип помещений	Квартира:
			Комната:
			Офис:
			Помещение:
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Понедельник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Вторник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Среда
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Четверг
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Пятница
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Суббота
	1.3.2	Рабочее время	11:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Воскресенье

	1.3.2	Рабочее время	11:00 - 18:00
1.4. О номере телефона, адресе	1.4.1	Номер телефона	(812) 645-55-55
официального сайта застройщика и	1.4.2	Адрес электронной почты	sale@kvsspb.ru
адресе электронной почты в информационно- телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	http://KVS-SERTOLOVO.RU/
1.5. О лице, исполняющем функции	1.5.1	Фамилия	Ярошенко
единоличного исполнительного органа	1.5.2	Имя	Сергей
застройщика	1.5.3	Отчество	Дмитриевич
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	ООО "КВС-Сертолово"

Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

2.1. О государственной регистрации	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	7811523068
застройщика	2.1.2	Основной государственный регистрационный	1127847296389
		номер	
	2.1.3	Год регистрации	2012

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 (12300)
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы	Управляющая компания "КВС"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	7802851023
	3.1.4	% голосов в органе управления	99
3.2. Об учредителе - юридическом лице,	3.2.1	Фирменное наименование организации	
являющемся нерезидентом Российской	3.2.2	Страна регистрации юридического лица	
Федерации	3.2.3	Дата регистрации	
	3.2.4	Регистрационный номер	
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа	
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации	
	3.2.7	% голосов в органе управления	
3.3. Об учредителе - физическом лице	3.3.1	Фамилия	
	3.3.2	Имя	
	3.3.3	Отчество (при наличии)	
	3.3.4	Гражданство	

3.3.5	Страна места жительства	
3.3.6	% голосов в органе управления	

Раздел 4. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями (1 этап строительства)
объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Сертолово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Тихвинская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 6 Корпус: 1-7 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	жилой комплекс «Новое Сертолово»

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	19.09.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504107-14-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области.
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями (второй этап строительства, 4-я жилая группа)
принимал участие застройщик в	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
onyoumorumno npoumon doudupudan	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Сертолово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Тихвинская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8 Корпус: 1-6 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	жилой комплекс «Новое Сертолово»

4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
4.1.1	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.06.2017
4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504107-29-2014
4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области.

Раздел 5. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства

5.1. О членстве застройщика в	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой	
саморегулируемых организациях в		организации, членом которой является	
области инженерных изысканий,		застройщик, без указания организационно-	
архитектурно-строительного		правовой формы	
проектирования, строительства,	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика	
реконструкции, капитального ремонта		саморегулируемой организации, членом	
объектов капитального строительства и		которой является застройщик	

о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	
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 организационноправовой 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	6.1.1	Последняя отчетная дата	31.03.2018
года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	3579,00

	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	588839,00
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	594928,00

Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"

7.1. О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям	
статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица – застройщика	
долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица –	
		застройщика	

	1	
7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика	
7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых	
	помещений	

7.1.6

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

7.1.7	В реестре недобросовестных участников
	аукциона по продаже земельного участка,
	находящегося в государственной или
	муниципальной собственности, либо
	аукциона на право заключения договора
	аренды земельного участка, находящегося в
	государственной или муниципальной
	собственности, ведение которого
	осуществляется в соответствии с земельным
	законодательством Российской Федерации,
	сведения о юридическом лице - застройщике
	(в том числе о лице, исполняющем функции
	единоличного исполнительного органа
	юридического лица)

1		
7.1.	.8	Недоимка по налогам, сборам,
		задолженность по иным обязательным
		платежам в бюджеты бюджетной системы
		Российской Федерации (за исключением
		сумм, на которые предоставлены отсрочка,
		рассрочка, инвестиционный налоговый
		кредит в соответствии с законодательством
		Российской Федерации о налогах и сборах,
		которые реструктурированы в соответствии с
		законодательством Российской Федерации,
		по которым имеется вступившее в законную
		силу решение суда о признании обязанности
		заявителя по уплате этих сумм исполненной
		или которые признаны безнадежными к
		взысканию в соответствии с
		законодательством Российской Федерации о
		налогах и сборах) за прошедший
		календарный год, размер которых превышает
		двадцать пять процентов балансовой
		стоимости активов застройщика, по данным
		бухгалтерской (финансовой) отчетности за
		последний отчетный период, у юридического
		лица – застройщика
7.1.	.9	Заявление об обжаловании указанных в
		пункте 7.1.8 недоимки, задолженности
		застройщиков в установленном порядке

7.	7.1.10	Решение по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
7.	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика	

		1
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать
		определенные должности или заниматься
		определенной деятельностью в сфере
		строительства, реконструкции объектов
		капитального строительства или
		организации таких строительства,
		реконструкции и административное
		наказание в виде дисквалификации в
		отношении лица, осуществляющего функции
		единоличного исполнительного органа
		застройщика, и главного бухгалтера
		застройщика или иного должностного лица,
		на которое возложено ведение
		бухгалтерского учета, либо лица, с которым
		заключен договор об оказании услуг по
		ведению бухгалтерского учета застройщика
7.2. О соответствии заключивших с	7.2.1	Размер суммы полностью оплаченных
застройщиком договор поручительства		уставного капитала застройщика, уставных
юридических лиц требованиям,		(складочных) капиталов, уставных фондов
установленным частью 3 статьи 15.3		поручителя или сопоручителей по
Федерального закона от 30 декабря		заключенному договору поручительства с
2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом		таким застройщиком и уставных
строительстве многоквартирных домов		(складочных) капиталов, уставных фондов
и иных объектов недвижимости и о		иных застройщиков, также заключивших с
внесении изменений в некоторые		указанными поручителем или
законодательные акты Российской		сопоручителями другой договор
Федерации"		поручительства (далее - юридическое лицо -
		поручитель), установленным требованиям

7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя	
7.2.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в	
7.2.4	отношении юридического лица - поручителя Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - поручителя	

7.2.5 В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений

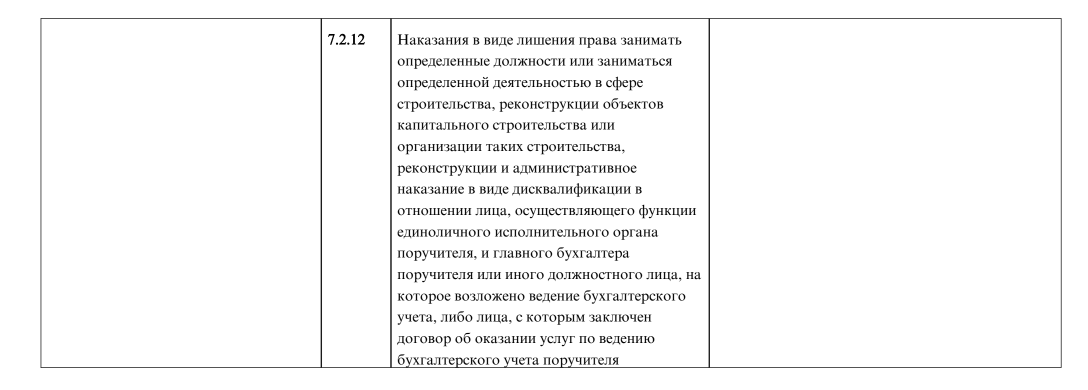
7.2.6

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

7.2.7	В реестре недобросовестных участников
	аукциона по продаже земельного участка,
	находящегося в государственной или
	муниципальной собственности, либо
	аукциона на право заключения договора
	аренды земельного участка, находящегося в
	государственной или муниципальной
	собственности, ведение которого
	осуществляется в соответствии с земельным
	законодательством Российской Федерации,
	сведения о юридическом лице - поручителя (в
	том числе о лице, исполняющем функции
	единоличного исполнительного органа
	юридического лица)

1		
7.	.2.8	Недоимка по налогам, сборам,
		задолженность по иным обязательным
		платежам в бюджеты бюджетной системы
		Российской Федерации (за исключением
		сумм, на которые предоставлены отсрочка,
		рассрочка, инвестиционный налоговый
		кредит в соответствии с законодательством
		Российской Федерации о налогах и сборах,
		которые реструктурированы в соответствии с
		законодательством Российской Федерации,
		по которым имеется вступившее в законную
		силу решение суда о признании обязанности
		заявителя по уплате этих сумм исполненной
		или которые признаны безнадежными к
		взысканию в 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 - поручителя
7.	.2.9	Заявление об обжаловании указанных в
		пункте 7.2.8 недоимки, задолженности
		поручителя в установленном порядке

7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
7.2.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя	



Раздел 8. Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике

Информация о проекте строительства

Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках

9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	13
проектная декларация	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории	На земельном участке выполнен проект и получено разрешение на строительство тринадцати корпусов в два этапа строительства и ввода объекта в эксплуатацию
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
капитального строительства, их	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
местоположении и основных характеристиках	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Сертолово
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Мира
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	

	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, микрорайон Сертолово-2, ул. Мира, участок 13, кадастровый номер земельного участка 47:08:0103002:2327
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	6
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	7 295,63
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Со сборным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах.
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
капитального строительства, их	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область

9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
9.2.4	Вид населенного пункта	Город
9.2.5	Наименование населенного пункта	Сертолово
9.2.6	Округ в населенном пункте	
9.2.7	Район в населенном пункте	
9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
9.2.9	Наименование улицы	Мира
9.2.10	Дом	
9.2.11	Литера	
9.2.12	Корпус	
9.2.13	Строение	
9.2.14	Владение	
9.2.15	Блок-секция	
9.2.16	Уточнение адреса	Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, микрорайон Сертолово-2, ул. Мира, участок 13, кадастровый номер земельного участка 47:08:0103002:2327
9.2.17	Назначение объекта	Жилое
9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	6
9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	3 552,85

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Со сборным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах.
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
капитального строительства, их	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
местоположении и основных характеристиках	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Сертолово
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Мира
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	

9.2.12	Корпус	
9.2.13	Строение	
9.2.14	Владение	
9.2.15	Блок-секция	
9.2.16	Уточнение адреса	Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, микрорайон Сертолово-2, ул. Мира, участок 13, кадастровый номер земельного участка 47:08:0103002:2327
9.2.17	Назначение объекта	Жилое
9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	6
9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	9 509,38
9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Со сборным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах.

9.2. О видах строящихся в рамках
проекта строительства объектов
капитального строительства, их
местоположении и основных
характеристиках

9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
9.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
9.2.4	Вид населенного пункта	Город
9.2.5	Наименование населенного пункта	Сертолово
9.2.6	Округ в населенном пункте	
9.2.7	Район в населенном пункте	
9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
9.2.9	Наименование улицы	Мира
9.2.10	Дом	
9.2.11	Литера	
9.2.12	Корпус	
9.2.13	Строение	
9.2.14	Владение	
9.2.15	Блок-секция	
9.2.16	Уточнение адреса	Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, микрорайон Сертолово-2, ул. Мира, участок 13, кадастровый номер земельного участка 47:08:0103002:2327
9.2.17	Назначение объекта	Жилое
9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5

	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	6
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	7 346,2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Со сборным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах.
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
капитального строительства, их	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
местоположении и основных характеристиках	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Сертолово
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Мира

	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
Γ	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16		Ленинградская область, Всеволожский район, г.
	9.2.10	Уточнение адреса	Сертолово, микрорайон Сертолово-2, ул. Мира,
			участок 13, кадастровый номер земельного
			участка 47:08:0103002:2327
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	6
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	9 241,56
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и
			стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах.
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
капитального строительства, их	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
местоположении и основных характеристиках	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Сертолово
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Мира
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	

	9.2.16	Уточнение адреса	Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, микрорайон Сертолово-2, ул. Мира, участок 13, кадастровый номер земельного участка 47:08:0103002:2327
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	6
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	3 555,78
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах.
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
капитального строительства, их	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
местоположении и основных характеристиках	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город

9.2.5	Наименование населенного пункта	Сертолово
9.2.6	Округ в населенном пункте	
9.2.7	Район в населенном пункте	
9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
9.2.9	Наименование улицы	Мира
9.2.10	Дом	
9.2.11	Литера	
9.2.12	Корпус	
9.2.13	Строение	
9.2.14	Владение	
9.2.15	Блок-секция	
9.2.16	Уточнение адреса	Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, микрорайон Сертолово-2, ул. Мира, участок 13, кадастровый номер земельного участка 47:08:0103002:2327
9.2.17	Назначение объекта	Жилое
9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	6
9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	3 507,07
9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные

	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах.
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Сертолово
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Мира
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	

	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, микрорайон Сертолово-2, ул. Мира, участок 13, кадастровый номер земельного участка 47:08:0103002:2327
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	6
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	7 922
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах.
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
местоположении и основных	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский

9.2.4	Вид населенного пункта	Город
9.2.5	Наименование населенного пункта	Сертолово
9.2.6	Округ в населенном пункте	
9.2.7	Район в населенном пункте	
9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
9.2.9	Наименование улицы	Мира
9.2.10	Дом	
9.2.11	Литера	
9.2.12	Корпус	
9.2.13	Строение	
9.2.14	Владение	
9.2.15	Блок-секция	
9.2.16	Уточнение адреса	Ленинградская область, Всеволожский район, г.
		Сертолово, микрорайон Сертолово-2, ул. Мира,
		участок 13, кадастровый номер земельного участка 47:08:0103002:2327
9.2.17	Назначение объекта	Жилое
9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	6
9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	6 879,2
9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и
		стенами из мелкоштучных каменных материалов

	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется
			строительство объекта, расположен в пределах
			зон, характеризующихся сейсмической
			интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в
			список населенных пунктов Российской
			Федерации, расположенных в сейсмических
			районах.
9.2. О видах строящихся в рамках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта	Многоквартирный дом
проекта строительства объектов		капитального строительства	
капитального строительства, их	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
местоположении и основных характеристиках	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Сертолово
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Мира
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	

	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, микрорайон Сертолово-2, ул. Мира, участок 13, кадастровый номер земельного участка 47:08:0103002:2327
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	6
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	5 850,51
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах.
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
капитального строительства, их	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область

9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
9.2.4	Вид населенного пункта	Город
9.2.5	Наименование населенного пункта	Сертолово
9.2.6	Округ в населенном пункте	
9.2.7	Район в населенном пункте	
9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
9.2.9	Наименование улицы	Мира
9.2.10	Дом	r ··
9.2.11	Литера	
9.2.12	Корпус	
9.2.13	Строение	
9.2.14	Владение	
9.2.15	Блок-секция	
9.2.16	Уточнение адреса	Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, микрорайон Сертолово-2, ул. Мира, участок 13, кадастровый номер земельного участка 47:08:0103002:2327
9.2.17	Назначение объекта	Жилое
9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	6
9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	5 455,29

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах.
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
капитального строительства, их	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
местоположении и основных характеристиках	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Сертолово
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Мира
	9.2.10	Дом	

9	9.2.11	Литера	
		Корпус	
9.	9.2.13	Строение	
9.	0.2.14	Владение	
9.	0.2.15	Блок-секция	
9.	9.2.16	Уточнение адреса	Ленинградская область, Всеволожский район, г.
			Сертолово, микрорайон Сертолово-2, ул. Мира,
			участок 13, кадастровый номер земельного
_			участка 47:08:0103002:2327
9.	2.17	Назначение объекта	Жилое
9.	0.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
9.	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	6
9.	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	7 515,42
9.	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и
			стенами из мелкоштучных каменных материалов
9.	0.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
9.	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах.
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
капитального строительства, их	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
местоположении и основных характеристиках	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Сертолово
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Мира
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	

9.2.16	Уточнение адреса	Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, микрорайон Сертолово-2, ул. Мира, участок 13, кадастровый номер земельного участка 47:08:0103002:2327
9.2.17	Назначение объекта	Жилое
9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	6
9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	4 549,77
9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах.

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

10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1 10.1.2 10.1.3	Вид договора Номер договора Дата заключения договора	
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Акционерное общество (12200)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«Региональное управление геодезии и кадастра»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7842489113

10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Производственный кооператив (14200)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	Универсал
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7803032147
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	Архитектурная мастерская Цыцина
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование Отчество индивидуального	
		предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	7841032733
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	24.08.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-3-0109-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы Индивидуальный номер налогоплательщика	Центр строительного аудита и сопровождения 7811535641
		организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации
инженерных изысканий	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	30.05.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-2-0051-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы Индивидуальный номер налогоплательщика	Центр строительного аудита и сопровождения 7811535641
		организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации
инженерных изысканий	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	30.10.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-2-0134-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	Центр строительного аудита и сопровождения
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7811535641
10.5. О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы	
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	

10.6. Об индивидуализирующем объект,	10.6.1	Коммерческое обозначение,	Жилой комплекс "Новое Сертолово"
группу объектов капитального		индивидуализирующее объект, группу	
строительства коммерческом		объектов	
обозначении			

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	47-RU47504107-145K-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	09.11.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	09.02.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия	
		разрешения на строительство	
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего	Комитет государственного строительного надзора
		разрешение на строительство	и государственной экспертизы Ленинградской
			области

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	12.1.1	Вид права застройщика на земельный	Право собственности
земельный участок, на котором		участок	
осуществляется строительство	12.1.2	Вид договора	договор купли-продажи

(создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	б/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	26.09.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	04.10.2016
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность	
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности	
12.2. О собственнике земельного	12.2.1	Собственник земельного участка	Застройщик
участка	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	

	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка	
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального	
		предпринимателя - собственника земельного участка	
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	
12.3. О кадастровом номере и площади	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	47:08:0103002:2327
земельного участка	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	84893 кв.м

Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

13.1. Об элементах благоустройства	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок,	Проектом предусмотрены проезды, пешеходные
территории		велосипедных дорожек, пешеходных	тротуары, переходы в асфальтированном
		переходов, тротуаров	покрытии

13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	Наличие спроектированных надземных парковочных мест в рамках проекта полностью обеспечивает норму обеспеченности жителей. 261 машиноместо размещено в автостоянке на участке 9
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)	Детские и спортивные площадки расположены во внутридворовом пространстве внутри полузамкнутого каре строительного объекта, изолированы от проезжей части и парковки для машин. Проектом предусмотрены площадки для игр детей дошкольного и школьного возраста, для занятий физической культурой и спортом, отдыха взрослого населения. Планируется установка малых архитектурных форм.
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Предусматривается устройство мусоросборочной площадки, расположенной на нормируемом расстоянии от окон здания и площадок для отдыха.
13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	Устройство газонов, насаждения деревьев и кустарников на зеленых островках и зонах между паркингом и жилой территорией. Площадь озеленения – 7354 м2

13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	Соответствует установленным требованиям СП 59.1333.2012 для обеспечения потребностей инвалидов и маломобильных групп населения (МГН) предусматривается выполнение следующих мероприятий. В местах пересечения тротуаров с путями движения маломобильных граждан высота бортовых камней не превышает 1,5 см, на путях следования МГН продольный уклон движения не превышает 5 %, поперечный в приделах 1-2%; стоянки с местами для автомобилей инвалидов расположены на расстоянии не более 50 м от здания, места для стоянки личных автотранспортных средств инвалидов выделены разметкой и обозначены специальными
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)	символами. Проектом предусмотрено наружное освещение на фасаде здания и на опорах для освещения благоустраиваемой территории площадок отдыха выполненное согласно строительных и санитарных норм.
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	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Публичное акционерное общество (12247)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационноправовой формы	ЛЕНЭНЕРГО
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения	7803002209
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	24.12.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Приложение №1 к Договору от 24.12.2013 № ОД- 22424-13/33915-Э-13
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	24.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	

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	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационноправовой формы	Сертоловские коммунальные системы
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения	4703141700
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.02.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Приложение № 1 к договору №06-П от 20.02.2016
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.08.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	13 633 112

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия	Холодное водоснабжение Общество с ограниченной ответственностью (12300)
		на подключение к сети инженерно- технического обеспечения	
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Сертоловские коммунальные системы
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения	4703141700
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.02.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Приложение № 1 к договору №05-П (водоснабжение), дополнительное соглашение №1 от 23.06.2016
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	30.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	89 571 748

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-	Теплоснабжение Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.1.3	технического обеспечения Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно- правовой формы	Тепловая компания Северная
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения	4703123451
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	28.11.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Договор № 140110 от 28.11.2014, приложение №№7,8,9
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	0

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Ливневое водоотведение Федеральное государственное бюджетное учреждение (75103)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационноправовой формы	Невско-Ладожское бассейновое водное управление Федерального агенства водных ресурсов
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения	7801011470
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	26.01.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	36-37-357
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	01.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	0

14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводная телефонная связь	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)	
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	ПРОМЕТЕЙ	
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7840307985	
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное телевизионное вещание	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)	
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	ПРОМЕТЕЙ	

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7840307985	
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное радиовещание	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)	
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	ПРОМЕТЕЙ	
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7840307985	
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Передача данных и доступа в информационно- телекоммуникационную сеть «Интернет»	
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)	

14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	ПРОМЕТЕЙ
14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7840307985

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	я 15.1.1 Количество жилых помещений 1		129
(создаваемых) в рамках проекта	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
строительства многоквартирных домов	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0
помещений	13.1.2.2 В ТОМ ЧИСЛЕ ИНЫХ НЕЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИИ		
15.1. О количестве в составе строящихся	15.1.1	Количество жилых помещений	60
(создаваемых) в рамках проекта	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
строительства многоквартирных домов	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0
помещений	13.1.2.2	2 Tom More Millian Homelian Homelian	

15.1. О количестве в составе строящихся	15.1.1	Количество жилых помещений	154
(создаваемых) в рамках проекта	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
жилых помещений и нежилых помещений	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0
15.1. О количестве в составе строящихся	15.1.1	Количество жилых помещений	106
(создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
и (или) иных объектов недвижимости	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
жилых помещений и нежилых помещений	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0
15.1. О количестве в составе строящихся	15.1.1	Количество жилых помещений	127
(создаваемых) в рамках проекта	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
жилых помещений и нежилых помещений	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0
15.1. О количестве в составе строящихся	15.1.1	Количество жилых помещений	60
(создаваемых) в рамках проекта	15.1.2	Количество нежилых помещений	2
строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	2

		I	
15.1. О количестве в составе строящихся	15.1.1	Количество жилых помещений	60
(создаваемых) в рамках проекта	15.1.2	Количество нежилых помещений	2
строительства многоквартирных домов	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
и (или) иных объектов недвижимости			
жилых помещений и нежилых помещений	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	2
помещении			
		T	
15.1. О количестве в составе строящихся	15.1.1	Количество жилых помещений	152
(создаваемых) в рамках проекта	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
строительства многоквартирных домов	15.1.2.1		0
и (или) иных объектов недвижимости	13.1.2.1	в том числе машино-мест	0
жилых помещений и нежилых	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0
помещений			
15.1. О количестве в составе строящихся	15.1.1	Количество жилых помещений	99
(создаваемых) в рамках проекта	15.1.2	Количество нежилых помещений	3
строительства многоквартирных домов			
и (или) иных объектов недвижимости	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
жилых помещений и нежилых	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	3
помещений			
15.1. О количестве в составе строящихся	15.1.1	Количество жилых помещений	93
(создаваемых) в рамках проекта	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
строительства многоквартирных домов	15.1.2.1		0
	13.1.2.1	в том числе машино-мест	U

и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0
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 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2	Количество жилых помещений Количество нежилых помещений в том числе машино-мест в том числе иных нежилых помещений	98 0 0 0
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 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2	Количество жилых помещений Количество нежилых помещений в том числе машино-мест в том числе иных нежилых помещений	113 0 0 0
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 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2	Количество жилых помещений Количество нежилых помещений в том числе машино-мест в том числе иных нежилых помещений	55 4 0 4

15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условны	Назначение	Этаж располо-	Номер подъезд	Общая площадь	Количество комнат	Площадь комнат		Площадь помещений вспомогательного использования	
й номер		жения	a	, кв. м.		Условный номер комнаты	Площадь , кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12	Квартира	2	1	25,47	1				
7	Квартира	2	1	25,47	1				
13	Квартира	3	1	25,47	1				
18	Квартира	3	1	25,47	1				

19	Квартира	4	1	25,47	1		
24	Квартира	4	1	25,47	1		
25	Квартира	5	1	25,47	1		
30	Квартира	5	1	25,47	1		
37	Квартира	2	2	25,47	1		
42	Квартира	2	2	25,47	1		

43	Квартира	3	2	25,47	1		
48	Квартира	3	2	25,47	1		
49	Квартира	4	2	25,47	1		
54	Квартира	4	2	25,47	1		
1	Квартира	1	1	25,67	1		
6	Квартира	1	1	25,67	1		

31	Квартира	1	2	25,67	1		
36	Квартира	1	2	25,67	1		
61	Квартира	2	3	29,41	1		
67	Квартира	3	3	29,41	1		
73	Квартира	4	3	29,41	1		
79	Квартира	5	3	29,41	1		

55	Квартира	1	3	29,62	1		
117	Квартира	2	5	29,98	1		
122	Квартира	3	5	29,98	1		
127	Квартира	4	5	29,98	1		
112	Квартира	1	5	30,18	1		
85	Квартира	1	4	31,01	1		

65	Квартира	2	3	34,5	1		
71	Квартира	3	3	34,5	1		
77	Квартира	4	3	34,5	1		
83	Квартира	5	3	34,5	1		
59	Квартира	1	3	34,77	1		
91	Квартира	2	4	35,19	1		

96	Квартира	3	4	35,19	1		
101	Квартира	4	4	35,19	1		
106	Квартира	5	4	35,19	1		
86	Квартира	1	4	35,38	1		
116	Квартира	2	5	35,75	1		
118	Квартира	2	5	35,75	1		

121	Квартира	3	5	35,75	1		
123	Квартира	3	5	35,75	1		
126	Квартира	4	5	35,75	1		
128	Квартира	4	5	35,75	1		
111	Квартира	1	5	36,01	1		
113	Квартира	1	5	36,01	1		

92	Квартира	2	4	36,76	1		
97	Квартира	3	4	36,76	1		
102	Квартира	4	4	36,76	1		
107	Квартира	5	4	36,76	1		
87	Квартира	1	4	36,96	1		
58	Квартира	1	3	37,72	1		

10	Квартира	2	1	39,54	1		
9	Квартира	2	1	39,54	1		
15	Квартира	3	1	39,54	1		
16	Квартира	3	1	39,54	1		
21	Квартира	4	1	39,54	1		
22	Квартира	4	1	39,54	1		

27	Квартира	5	1	39,54	1		
28	Квартира	5	1	39,54	1		
39	Квартира	2	2	39,54	1		
40	Квартира	2	2	39,54	1		
45	Квартира	3	2	39,54	1		
46	Квартира	3	2	39,54	1		

51	Квартира	4	2	39,54	1		
52	Квартира	4	2	39,54	1		
3	Квартира	1	1	39,73	1		
4	Квартира	1	1	39,73	1		
33	Квартира	1	2	39,73	1		
34	Квартира	1	2	39,73	1		

11	Квартира	2	1	40,52	1		
17	Квартира	3	1	40,52	1		
23	Квартира	4	1	40,52	1		
29	Квартира	5	1	40,52	1		
38	Квартира	2	2	40,52	1		
41	Квартира	2	2	40,52	1		

44	Квартира	3	2	40,52	1		
47	Квартира	3	2	40,52	1		
50	Квартира	4	2	40,52	1		
53	Квартира	4	2	40,52	1		
8	Квартира	2	1	40,7	1		
14	Квартира	3	1	40,7	1		

20	Квартира	4	1	40,7	1		
26	Квартира	5	1	40,7	1		
5	Квартира	1	1	40,72	1		
32	Квартира	1	2	40,72	1		
35	Квартира	1	2	40,72	1		
2	Квартира	1	1	40,9	1		

60	Квартира	1	3	42,98	1		
64	Квартира	2	3	48,75	1		
70	Квартира	3	3	48,75	1		
76	Квартира	4	3	48,75	1		
82	Квартира	5	3	48,75	1		
63	Квартира	2	3	54,9	2		

69	Квартира	3	3	54,9	2		
75	Квартира	4	3	54,9	2		
81	Квартира	5	3	54,9	2		
90	Квартира	2	4	54,92	2		
95	Квартира	3	4	54,92	2		
100	Квартира	4	4	54,92	2		

105	Квартира	5	4	54,92	2		
57	Квартира	1	3	55,16	2		
93	Квартира	2	4	55,44	2		
98	Квартира	3	4	55,44	2		
103	Квартира	4	4	55,44	2		
108	Квартира	5	4	55,44	2		

88	Квартира	1	4	55,62	2		
66	Квартира	2	3	56,27	2		
72	Квартира	3	3	56,27	2		
78	Квартира	4	3	56,27	2		
84	Квартира	5	3	56,27	2		
115	Квартира	2	5	56,32	2		

119	Квартира	2	5	56,32	2		
120	Квартира	3	5	56,32	2		
124	Квартира	3	5	56,32	2		
125	Квартира	4	5	56,32	2		
129	Квартира	4	5	56,32	2		
110	Квартира	1	5	56,79	2		

114	Квартира	1	5	56,79	2		
62	Квартира	2	3	59,17	2		
68	Квартира	3	3	59,17	2		
74	Квартира	4	3	59,17	2		
80	Квартира	5	3	59,17	2		
56	Квартира	1	3	59,73	2		

94	Квартира	2	4	60,02	2		
99	Квартира	3	4	60,02	2		
104	Квартира	4	4	60,02	2		
109	Квартира	5	4	60,02	2		
89	Квартира	1	4	60,2	2		

	Назначение	Этаж	Номер	Общая	Количество	Площадь комнат	Площадь помещений
Условны		располо-	подъезд	площадь	комнат		вспомогательного использования

й номер		жения	a	, КВ. М.		Условный номер комнаты	Площадь	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	Квартира	2	1	24,72	1				
13	Квартира	3	1	24,72	1				
18	Квартира	4	1	24,72	1				
28	Квартира	2	2	24,72	1				
33	Квартира	3	2	24,72	1				

38	Квартира	4	2	24,72	1		
48	Квартира	2	3	24,72	1		
53	Квартира	3	3	24,72	1		
58	Квартира	4	3	24,72	1		
3	Квартира	1	1	24,91	1		
23	Квартира	1	2	24,91	1		

43	Квартира	1	3	24,91	1		
7	Квартира	2	1	37,87	1		
9	Квартира	2	1	37,87	1		
12	Квартира	3	1	37,87	1		
14	Квартира	3	1	37,87	1		
17	Квартира	4	1	37,87	1		

19	Квартира	4	1	37,87	1		
27	Квартира	2	2	37,87	1		
29	Квартира	2	2	37,87	1		
32	Квартира	3	2	37,87	1		
34	Квартира	3	2	37,87	1		
37	Квартира	4	2	37,87	1		

39	Квартира	4	2	37,87	1		
47	Квартира	2	3	37,87	1		
49	Квартира	2	3	37,87	1		
52	Квартира	3	3	37,87	1		
54	Квартира	3	3	37,87	1		
57	Квартира	4	3	37,87	1		

59	Квартира	4	3	37,87	1		
2	Квартира	1	1	38,13	1		
4	Квартира	1	1	38,13	1		
22	Квартира	1	2	38,13	1		
24	Квартира	1	2	38,13	1		
42	Квартира	1	3	38,13	1		

44	Квартира	1	3	38,13	1		
21	Квартира	1	2	42,41	1		
6	Квартира	2	1	52,57	2		
11	Квартира	3	1	52,57	2		
16	Квартира	4	1	52,57	2		
26	Квартира	2	2	52,57	2		

30	Квартира	2	2	52,57	2		
31	Квартира	3	2	52,57	2		
35	Квартира	3	2	52,57	2		
36	Квартира	4	2	52,57	2		
40	Квартира	4	2	52,57	2		
50	Квартира	2	3	52,57	2		

55	Квартира	3	3	52,57	2		
60	Квартира	4	3	52,57	2		
10	Квартира	2	1	52,6	2		
15	Квартира	3	1	52,6	2		
20	Квартира	4	1	52,6	2		
46	Квартира	2	3	52,6	2		

51	Квартира	3	3	52,6	2		
56	Квартира	4	3	52,6	2		
1	Квартира	1	1	53,24	2		
25	Квартира	1	2	53,24	2		
45	Квартира	1	3	53,24	2		
5	Квартира	1	1	53,27	2		

41	Квартира	1	3	53,27	2		

Условны	Назначение	Этаж располо-	Номер подъезд	Общая площадь	Количество комнат	Площадь ко	мнат	Площадь помещен вспомогательного испол	
й номер		жения	a	, кв. м.		Условный номер комнаты	Площадь , кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	Квартира	2	1	26,29	1				
16	Квартира	3	1	26,29	1				
23	Квартира	4	1	26,29	1				

30	Квартира	5	1	26,29	1		
62	Квартира	2	3	26,29	1		
64	Квартира	2	3	26,29	1		
67	Квартира	3	3	26,29	1		
69	Квартира	3	3	26,29	1		
72	Квартира	4	3	26,29	1		

74	Квартира	4	3	26,29	1		
2	Квартира	1	1	26,47	1		
57	Квартира	1	3	26,47	1		
59	Квартира	1	3	26,47	1		
11	Квартира	2	1	26,84	1		
18	Квартира	3	1	26,84	1		

25	Квартира	4	1	26,84	1		
32	Квартира	5	1	26,84	1		
4	Квартира	1	1	27,01	1		
142	Квартира	2	7	28,95	1		
147	Квартира	3	7	28,95	1		
152	Квартира	4	7	28,95	1		

137	Квартира	1	7	29,14	1		
42	Квартира	2	2	33,46	1		
47	Квартира	3	2	33,46	1		
52	Квартира	4	2	33,46	1		
82	Квартира	2	4	33,46	1		
87	Квартира	3	4	33,46	1		

92	Квартира	4	4	33,46	1		
44	Квартира	2	2	33,64	1		
49	Квартира	3	2	33,64	1		
54	Квартира	4	2	33,64	1		
84	Квартира	2	4	33,64	1		
89	Квартира	3	4	33,64	1		

94	Квартира	4	4	33,64	1		
37	Квартира	1	2	33,74	1		
77	Квартира	1	4	33,74	1		
79	Квартира	1	4	33,93	1		
39	Квартира	1	2	33,94	1		
121	Квартира	2	6	35,36	1		

125	Квартира	3	6	35,36	1		
129	Квартира	4	6	35,36	1		
133	Квартира	5	6	35,36	1		
117	Квартира	1	6	35,62	1		
141	Квартира	2	7	35,62	1		
143	Квартира	2	7	35,62	1		

146	Квартира	3	7	35,62	1		
148	Квартира	3	7	35,62	1		
151	Квартира	4	7	35,62	1		
153	Квартира	4	7	35,62	1		
136	Квартира	1	7	35,88	1		
138	Квартира	1	7	35,88	1		

100	Квартира	2	5	36	1		
104	Квартира	3	5	36	1		
108	Квартира	4	5	36	1		
112	Квартира	5	5	36	1		
96	Квартира	1	5	36,29	1		
43	Квартира	2	2	36,49	1		

48	Квартира	3	2	36,49	1		
53	Квартира	4	2	36,49	1		
83	Квартира	2	4	36,49	1		
88	Квартира	3	4	36,49	1		
93	Квартира	4	4	36,49	1		
38	Квартира	1	2	36,78	1		

78	Квартира	1	4	36,78	1		
13	Квартира	2	1	37,81	1		
20	Квартира	3	1	37,81	1		
27	Квартира	4	1	37,81	1		
34	Квартира	5	1	37,81	1		
6	Квартира	1	1	38,07	1		

12	Квартира	2	1	38,68	1		
19	Квартира	3	1	38,68	1		
26	Квартира	4	1	38,68	1		
33	Квартира	5	1	38,68	1		
124	Квартира	3	6	38,92	1		
128	Квартира	4	6	38,92	1		

132	Квартира	5	6	38,92	1		
5	Квартира	1	1	38,95	1		
119	Квартира	2	6	39,11	1		
123	Квартира	3	6	39,11	1		
127	Квартира	4	6	39,11	1		
131	Квартира	5	6	39,11	1		

120	Квартира	2	6	39,18	1		
101	Квартира	2	5	40,39	1		
105	Квартира	3	5	40,39	1		
109	Квартира	4	5	40,39	1		
113	Квартира	5	5	40,39	1		
97	Квартира	1	5	40,69	1		

56	Квартира	1	3	45,26	1		
58	Квартира	1	3	45,59	1		
102	Квартира	2	5	55,51	2		
106	Квартира	3	5	55,51	2		
110	Квартира	4	5	55,51	2		
114	Квартира	5	5	55,51	2		

98	Квартира	1	5	56,07	2		
139	Квартира	1	7	56,86	2		
135	Квартира	1	7	56,89	2		
116	Квартира	1	6	57,62	2		
81	Квартира	2	4	57,7	2		
86	Квартира	3	4	57,7	2		

91	Квартира	4	4	57,7	2		
41	Квартира	2	2	57,72	2		
46	Квартира	3	2	57,72	2		
51	Квартира	4	2	57,72	2		
45	Квартира	2	2	57,94	2		
50	Квартира	3	2	57,94	2		

55	Квартира	4	2	57,94	2		
85	Квартира	2	4	57,97	2		
90	Квартира	3	4	57,97	2		
95	Квартира	4	4	57,97	2		
76	Квартира	1	4	58,15	2		
36	Квартира	1	2	58,18	2		

40	Квартира	1	2	58,4	2		
80	Квартира	1	4	58,43	2		
63	Квартира	2	3	58,53	2		
68	Квартира	3	3	58,53	2		
73	Квартира	4	3	58,53	2		
144	Квартира	2	7	58,81	2		

149	Квартира	3	7	58,81	2		
154	Квартира	4	7	58,81	2		
140	Квартира	2	7	58,84	2		
145	Квартира	3	7	58,84	2		
150	Квартира	4	7	58,84	2		
10	Квартира	2	1	60,28	2		

17	Квартира	3	1	60,28	2		
24	Квартира	4	1	60,28	2		
31	Квартира	5	1	60,28	2		
3	Квартира	1	1	60,75	2		
8	Квартира	2	1	61,53	2		
15	Квартира	3	1	61,53	2		

22	Квартира	4	1	61,53	2		
29	Квартира	5	1	61,53	2		
1	Квартира	1	1	61,88	2		
61	Квартира	2	3	63,51	2		
66	Квартира	3	3	63,51	2		
71	Квартира	4	3	63,51	2		

65	Квартира	2	3	63,91	2		
70	Квартира	3	3	63,91	2		
75	Квартира	4	3	63,91	2		
60	Квартира	1	3	64,36	2		
103	Квартира	2	5	75,21	3		
107	Квартира	3	5	75,21	3		

111	Квартира	4	5	75,21	3		
115	Квартира	5	5	75,21	3		
99	Квартира	1	5	75,93	3		
122	Квартира	2	6	78,35	3		
126	Квартира	3	6	78,35	3		
130	Квартира	4	6	78,35	3		

134	Квартира	5	6	78,35	3		
118	Квартира	1	6	78,96	3		
14	Квартира	2	1	80,58	3		
21	Квартира	3	1	80,58	3		
28	Квартира	4	1	80,58	3		
35	Квартира	5	1	80,58	3		

7	Квартира	1	1	81	3		

Условны	Назначение	Этаж располо-	Номер подъезд	Общая площадь	Количество комнат	Площадь ко	омнат	Площадь помещен вспомогательного испол	
й номер		жения	a	, кв. м.		Условный номер комнаты	Площадь , кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	Квартира	2	1	28,94	1				
13	Квартира	3	1	28,94	1				
18	Квартира	4	1	28,94	1				

3	Квартира	1	1	29,13	1		
53	Квартира	1	3	34,86	1		
7	Квартира	2	1	35,58	1		
9	Квартира	2	1	35,58	1		
12	Квартира	3	1	35,58	1		
14	Квартира	3	1	35,58	1		

17	Квартира	4	1	35,58	1		
19	Квартира	4	1	35,58	1		
89	Квартира	2	4	35,62	1		
96	Квартира	3	4	35,62	1		
103	Квартира	4	4	35,62	1		
82	Квартира	1	4	35,8	1		

2	Квартира	1	1	35,84	1		
4	Квартира	1	1	35,84	1		
58	Квартира	2	3	36,38	1		
65	Квартира	3	3	36,38	1		
72	Квартира	4	3	36,38	1		
64	Квартира	2	3	36,74	1		

71	Квартира	3	3	36,74	1		
78	Квартира	4	3	36,74	1		
86	Квартира	2	4	36,74	1		
93	Квартира	3	4	36,74	1		
100	Квартира	4	4	36,74	1		
57	Квартира	1	3	37	1		

79	Квартира	1	4	37	1		
29	Квартира	2	2	38,14	1		
30	Квартира	2	2	38,14	1		
35	Квартира	3	2	38,14	1		
36	Квартира	3	2	38,14	1		
41	Квартира	4	2	38,14	1		

42	Квартира	4	2	38,14	1		
47	Квартира	5	2	38,14	1		
48	Квартира	5	2	38,14	1		
92	Квартира	2	4	38,29	1		
99	Квартира	3	4	38,29	1		
106	Квартира	4	4	38,29	1		

23	Квартира	1	2	38,41	1		
24	Квартира	1	2	38,41	1		
85	Квартира	1	4	38,55	1		
32	Квартира	2	2	41,42	1		
38	Квартира	3	2	41,42	1		
44	Квартира	4	2	41,42	1		

50	Квартира	5	2	41,42	1		
26	Квартира	1	2	41,68	1		
61	Квартира	2	3	41,81	1		
68	Квартира	3	3	41,81	1		
75	Квартира	4	3	41,81	1		
54	Квартира	1	3	42,08	1		

51	Квартира	1	3	43,16	1		
67	Квартира	3	3	45,32	1		
74	Квартира	4	3	45,32	1		
60	Квартира	2	3	45,51	1		
88	Квартира	2	4	51,11	2		
95	Квартира	3	4	51,11	2		

102	Квартира	4	4	51,11	2		
62	Квартира	2	3	51,13	2		
69	Квартира	3	3	51,13	2		
76	Квартира	4	3	51,13	2		
81	Квартира	1	4	51,41	2		
55	Квартира	1	3	51,44	2		

90	Квартира	2	4	51,67	2		
97	Квартира	3	4	51,67	2		
104	Квартира	4	4	51,67	2		
83	Квартира	1	4	51,96	2		
1	Квартира	1	1	56,16	2		
5	Квартира	1	1	56,16	2		

10	Квартира	2	1	58,19	2		
6	Квартира	2	1	58,19	2		
11	Квартира	3	1	58,19	2		
15	Квартира	3	1	58,19	2		
16	Квартира	4	1	58,19	2		
20	Квартира	4	1	58,19	2		

31	Квартира	2	2	60,31	2		
37	Квартира	3	2	60,31	2		
43	Квартира	4	2	60,31	2		
49	Квартира	5	2	60,31	2		
25	Квартира	1	2	60,6	2		
52	Квартира	1	3	63,08	2		

87	Квартира	2	4	63,8	2		
94	Квартира	3	4	63,8	2		
101	Квартира	4	4	63,8	2		
63	Квартира	2	3	63,81	2		
70	Квартира	3	3	63,81	2		
77	Квартира	4	3	63,81	2		

56	Квартира	1	3	64,05	2		
80	Квартира	1	4	64,06	2		
27	Квартира	2	2	74,21	3		
33	Квартира	3	2	74,21	3		
39	Квартира	4	2	74,21	3		
45	Квартира	5	2	74,21	3		

21	Квартира	1	2	74,76	3		
91	Квартира	2	4	79,1	3		
98	Квартира	3	4	79,1	3		
105	Квартира	4	4	79,1	3		
84	Квартира	1	4	79,39	3		
59	Квартира	2	3	80,35	3		

66	Квартира	3	3	80,35	3		
73	Квартира	4	3	80,35	3		
28	Квартира	2	2	81,94	3		
34	Квартира	3	2	81,94	3		
40	Квартира	4	2	81,94	3		
46	Квартира	5	2	81,94	3		

22	Квартира	1	2	82,49	3		

Условны	Назначение	Этаж располо-	Номер подъезд	Общая площадь	Количество комнат	Площадь ко	мнат	Площадь помещен вспомогательного испол	
й номер		жения	a	, кв. м.		Условный номер комнаты	Площадь , кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	Квартира	2	1	25,15	1				
13	Квартира	3	1	25,15	1				
18	Квартира	4	1	25,15	1				

28	Квартира	2	2	25,15	1		
33	Квартира	3	2	25,15	1		
38	Квартира	4	2	25,15	1		
3	Квартира	1	1	25,34	1		
23	Квартира	1	2	25,34	1		
115	Квартира	2	6	29,66	1		

120	Квартира	3	6	29,66	1		
125	Квартира	4	6	29,66	1		
110	Квартира	1	6	29,85	1		
63	Квартира	1	4	34,96	1		
114	Квартира	2	6	35,65	1		
116	Квартира	2	6	35,65	1		

119	Квартира	3	6	35,65	1		
121	Квартира	3	6	35,65	1		
124	Квартира	4	6	35,65	1		
126	Квартира	4	6	35,65	1		
109	Квартира	1	6	35,81	1		
111	Квартира	1	6	35,81	1		

67	Квартира	2	4	36,09	1		
74	Квартира	3	4	36,09	1		
81	Квартира	4	4	36,09	1		
73	Квартира	2	4	36,17	1		
80	Квартира	3	4	36,17	1		
87	Квартира	4	4	36,17	1		

66	Квартира	1	4	36,61	1		
7	Квартира	2	1	37,83	1		
9	Квартира	2	1	37,83	1		
12	Квартира	3	1	37,83	1		
14	Квартира	3	1	37,83	1		
17	Квартира	4	1	37,83	1		

19	Квартира	4	1	37,83	1		
27	Квартира	2	2	37,83	1		
29	Квартира	2	2	37,83	1		
32	Квартира	3	2	37,83	1		
34	Квартира	3	2	37,83	1		
37	Квартира	4	2	37,83	1		

39	Квартира	4	2	37,83	1		
2	Квартира	1	1	37,98	1		
4	Квартира	1	1	37,98	1		
22	Квартира	1	2	37,98	1		
24	Квартира	1	2	37,98	1		
61	Квартира	1	4	41,44	1		

70	Квартира	2	4	42,09	1		
77	Квартира	3	4	42,09	1		
84	Квартира	4	4	42,09	1		
47	Квартира	2	3	42,27	1		
51	Квартира	3	3	42,27	1		
55	Квартира	4	3	42,27	1		

59	Квартира	5	3	42,27	1		
93	Квартира	2	5	42,27	1		
97	Квартира	3	5	42,27	1		
101	Квартира	4	5	42,27	1		
105	Квартира	5	5	42,27	1		
43	Квартира	1	3	42,46	1		

89	Квартира	1	5	42,46	1		
69	Квартира	2	4	45,88	1		
76	Квартира	3	4	45,88	1		
83	Квартира	4	4	45,88	1		
48	Квартира	2	3	48,27	2		
52	Квартира	3	3	48,27	2		

56	Квартира	4	3	48,27	2		
60	Квартира	5	3	48,27	2		
92	Квартира	2	5	48,27	2		
96	Квартира	3	5	48,27	2		
100	Квартира	4	5	48,27	2		
104	Квартира	5	5	48,27	2		

44	Квартира	1	3	48,5	2		
88	Квартира	1	5	48,5	2		
71	Квартира	2	4	50,91	2		
78	Квартира	3	4	50,91	2		
85	Квартира	4	4	50,91	2		
64	Квартира	1	4	51,1	2		

10	Квартира	2	1	52,61	2			
6	Квартира	2	1	52,61	2			
11	Квартира	3	1	52,61	2			
15	Квартира	3	1	52,61	2			
16	Квартира	4	1	52,61	2			
20	Квартира	4	1	52,61	2	-		

26	Квартира	2	2	52,61	2		
30	Квартира	2	2	52,61	2		
31	Квартира	3	2	52,61	2		
35	Квартира	3	2	52,61	2		
36	Квартира	4	2	52,61	2		
40	Квартира	4	2	52,61	2		

1	Квартира	1	1	53	2		
5	Квартира	1	1	53	2		
21	Квартира	1	2	53	2		
25	Квартира	1	2	53	2		
113	Квартира	2	6	58,85	2		
117	Квартира	2	6	58,85	2		

118	Квартира	3	6	58,85	2		
122	Квартира	3	6	58,85	2		
123	Квартира	4	6	58,85	2		
127	Квартира	4	6	58,85	2		
108	Квартира	1	6	59,43	2		
112	Квартира	1	6	59,43	2		

62	Квартира	1	4	62,94	2		
72	Квартира	2	4	63,77	2		
79	Квартира	3	4	63,77	2		
86	Квартира	4	4	63,77	2		
65	Квартира	1	4	64,1	2		
46	Квартира	2	3	72,92	3		

50	Квартира	3	3	72,92	3		
54	Квартира	4	3	72,92	3		
58	Квартира	5	3	72,92	3		
94	Квартира	2	5	72,92	3		
98	Квартира	3	5	72,92	3		
102	Квартира	4	5	72,92	3		

106	Квартира	5	5	72,92	3		
42	Квартира	1	3	73,35	3		
90	Квартира	1	5	73,35	3		
68	Квартира	2	4	80,43	3		
75	Квартира	3	4	80,43	3		
82	Квартира	4	4	80,43	3		

45	Квартира	2	3	91,25	4		
49	Квартира	3	3	91,25	4		
53	Квартира	4	3	91,25	4		
57	Квартира	5	3	91,25	4		
95	Квартира	2	5	91,25	4		
99	Квартира	3	5	91,25	4		

103	Квартира	4	5	91,25	4		
107	Квартира	5	5	91,25	4		
41	Квартира	1	3	91,51	4		
91	Квартира	1	5	91,51	4		

Условны	Назначение	Этаж располо-	Номер подъезд	Общая площадь	Количество комнат	Площадь комнат		Площадь помещен вспомогательного испол	
й номер		жения	a	, кв. м.		Условный номер комнаты	Площадь	Наименование помешения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

23	Квартира	2	2	29,11	1		
28	Квартира	3	2	29,11	1		
33	Квартира	4	2	29,11	1		
38	Квартира	5	2	29,11	1		
8	Квартира	2	1	29,19	1		
13	Квартира	3	1	29,19	1		

18	Квартира	4	1	29,19	1		
48	Квартира	2	3	29,19	1		
53	Квартира	3	3	29,19	1		
58	Квартира	4	3	29,19	1		
3	Квартира	1	1	29,32	1		
43	Квартира	1	3	29,32	1		

27	Квартира	3	2	35,78	1		
29	Квартира	3	2	35,78	1		
32	Квартира	4	2	35,78	1		
34	Квартира	4	2	35,78	1		
37	Квартира	5	2	35,78	1		
39	Квартира	5	2	35,78	1		

22	Квартира	2	2	35,81	1		
24	Квартира	2	2	35,81	1		
7	Квартира	2	1	35,82	1		
9	Квартира	2	1	35,82	1		
12	Квартира	3	1	35,82	1		
14	Квартира	3	1	35,82	1		

17	Квартира	4	1	35,82	1		
19	Квартира	4	1	35,82	1		
47	Квартира	2	3	35,82	1		
52	Квартира	3	3	35,82	1		
57	Квартира	4	3	35,82	1		
49	Квартира	2	3	35,83	1		

54	Квартира	3	3	35,83	1		
59	Квартира	4	3	35,83	1		
2	Квартира	1	1	36,14	1		
4	Квартира	1	1	36,14	1		
42	Квартира	1	3	36,14	1		
44	Квартира	1	3	36,14	1		

			55,97	2				
Квартира	3	1	55,97	2				
Квартира	4	1	55,97	2				
Квартира	2	3	55,97	2				
10		2	55.07					
Квартира	3	3	55,97	2				
Квартира	4	3	55,97	2				
	Квартира Квартира	Квартира 4 Квартира 2 Квартира 3	Квартира 4 1 Квартира 2 3 Квартира 3 3	Квартира 4 1 55,97 Квартира 2 3 55,97 Квартира 3 3 55,97	Квартира 4 1 55,97 2 Квартира 2 3 55,97 2 Квартира 3 3 55,97 2	Квартира 4 1 55,97 2 Квартира 2 3 55,97 2 Квартира 3 3 55,97 2	Квартира 4 1 55,97 2 Квартира 2 3 55,97 2 Квартира 3 3 55,97 2	Квартира 4 1 55,97 2 Квартира 2 3 55,97 2 Квартира 3 3 55,97 2

1	Квартира	1	1	56,47	2		
5	Квартира	1	1	56,47	2		
41	Квартира	1	3	56,47	2		
45	Квартира	1	3	56,47	2		
10	I/	2	1	50.40	2		
10	Квартира	2	1	58,49	2		
15	Квартира	3	1	58,49	2		

20	Квартира	4	1	58,49	2		
46	Квартира	2	3	58,49	2		
51	Квартира	3	3	58,49	2		
56	Квартира	4	3	58,49	2		
21	Квартира	2	2	60,54	2		
25	Квартира	2	2	60,54	2		

26	Квартира	3	2	60,54	2		
30	Квартира	3	2	60,54	2		
31	Квартира	4	2	60,54	2		
35	Квартира	4	2	60,54	2		
36	Квартира	5	2	60,54	2		
40	Квартира	5	2	60,54	2		

Условны	Назначение	Этаж располо-	Номер подъезд	Общая площадь	Количество комнат	Площадь ко	омнат	Площадь помещен вспомогательного испол	
й номер		жения	a	, кв. м.		Условный номер		Наименование	Площадь,
	_			_		комнаты	, KB. M.	помещения	KB. M.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23	Квартира	2	2	29,11	1				
28	Квартира	3	2	29,11	1				
33	Квартира	4	2	29,11	1				
38	Квартира	5	2	29,11	1				

8	Квартира	2	1	29,19	1		
13	Квартира	3	1	29,19	1		
18	Квартира	4	1	29,19	1		
48	Квартира	2	3	29,19	1		
53	Квартира	3	3	29,19	1		
58	Квартира	4	3	29,19	1		

3	Квартира	1	1	29,32	1		
43	Квартира	1	3	29,32	1		
27	Квартира	3	2	35,78	1		
29	Квартира	3	2	35,78	1		
32	Квартира	4	2	35,78	1		
34	Квартира	4	2	35,78	1		

37	Квартира	5	2	35,78	1		
39	Квартира	5	2	35,78	1		
22	Квартира	2	2	35,81	1		
24	Квартира	2	2	35,81	1		
7	Квартира	2	1	35,82	1		
9	Квартира	2	1	35,82	1		

12	Квартира	3	1	35,82	1		
14	Квартира	3	1	35,82	1		
17	Квартира	4	1	35,82	1		
19	Квартира	4	1	35,82	1		
47	Квартира	2	3	35,82	1		
52	Квартира	3	3	35,82	1		

57	Квартира	4	3	35,82	1		
49	Квартира	2	3	35,83	1		
54	Квартира	3	3	35,83	1		
59	Квартира	4	3	35,83	1		
2	Квартира	1	1	36,14	1		
4	Квартира	1	1	36,14	1		

42	Квартира	1	3	36,14	1		
44	Квартира	1	3	36,14	1		
6	Квартира	2	1	55,97	2		
11	Квартира	3	1	55,97	2		
16	Квартира	4	1	55,97	2		
50	Квартира	2	3	55,97	2		

55	Квартира	3	3	55,97	2		
60	Квартира	4	3	55,97	2		
1	Квартира	1	1	56,47	2		
5	Квартира	1	1	56,47	2		
41	Квартира	1	3	56,47	2		
45	Квартира	1	3	56,47	2		

10	Квартира	2	1	58,49	2		
15	Квартира	3	1	58,49	2		
20	IC	4	1	50.40	2		
20	Квартира	4	1	58,49	2		
46	Квартира	2	3	58,49	2		
51	Квартира	3	3	58,49	2		
56	Квартира	4	3	58,49	2		

21	Квартира	2	2	60,54	2		
25	Квартира	2	2	60,54	2		
26	Квартира	3	2	60,54	2		
30	Квартира	3	2	60,54	2		
31	Квартира	4	2	60,54	2		
35	Квартира	4	2	60,54	2		

36	Квартира	5	2	60,54	2		
40	Квартира	5	2	60,54	2		

Условны	Назначение	Этаж располо-	Номер подъезд	Общая площадь	Количество комнат	Площадь ко	мнат	Площадь помещений вспомогательного использован	
й номер		жения	a	, кв. м.		Условный номер		Наименование	Площадь,
						комнаты	, кв. м.	помещения	КВ. М.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27	Квартира	2	2	23,42	1				
32	Квартира	3	2	23,42	1				

37	Квартира	4	2	23,42	1		
42	Квартира	5	2	23,42	1		
22	Квартира	1	2	23,68	1		
120	Квартира	2	6	25,09	1		
125	Квартира	3	6	25,09	1		
130	Квартира	4	6	25,09	1		

8	Квартира	2	1	25,16	1		
13	Квартира	3	1	25,16	1		
18	Квартира	4	1	25,16	1		
101	Квартира	2	5	25,16	1		
106	Квартира	3	5	25,16	1		
111	Квартира	4	5	25,16	1		

140	Квартира	2	7	25,16	1		
145	Квартира	3	7	25,16	1		
150	Квартира	4	7	25,16	1		
3	Квартира	1	1	25,35	1		
96	Квартира	1	5	25,35	1		
135	Квартира	1	7	25,35	1		

119	Квартира	2	6	26,27	1		
124	Квартира	3	6	26,27	1		
129	Квартира	4	6	26,27	1		
121	Квартира	2	6	26,55	1		
126	Квартира	3	6	26,55	1		
131	Квартира	4	6	26,55	1		

116	Квартира	1	6	29,34	1		
115	Квартира	1	6	31,4	1		
75	Квартира	2	4	35,98	1		
80	Квартира	3	4	35,98	1		
85	Квартира	4	4	35,98	1		
90	Квартира	5	4	35,98	1		

70	Квартира	1	4	36,18	1		
53	Квартира	2	3	37,24	1		
59	Квартира	3	3	37,24	1		
65	Квартира	4	3	37,24	1		
9	Квартира	2	1	37,48	1		
14	Квартира	3	1	37,48	1		

19	Квартира	4	1	37,48	1		
100	Квартира	2	5	37,48	1		
105	Квартира	3	5	37,48	1		
110	Квартира	4	5	37,48	1		
141	Квартира	2	7	37,48	1		
146	Квартира	3	7	37,48	1		

151	Квартира	4	7	37,48	1		
47	Квартира	1	3	37,5	1		
7	Квартира	2	1	37,64	1		
12	Квартира	3	1	37,64	1		
17	Квартира	4	1	37,64	1		
102	Квартира	2	5	37,64	1		

107	Квартира	3	5	37,64	1		
112	Квартира	4	5	37,64	1		
139	Квартира	2	7	37,64	1		
144	Квартира	3	7	37,64	1		
149	Квартира	4	7	37,64	1		
4	Квартира	1	1	37,74	1		

95	Квартира	1	5	37,74	1		
136	Квартира	1	7	37,74	1		
2	Квартира	1	1	37,9	1		
97	Квартира	1	5	37,9	1		
134	Квартира	1	7	37,9	1		
74	Квартира	2	4	38,98	1		

79	Квартира	3	4	38,98	1		
84	Квартира	4	4	38,98	1		
89	Квартира	5	4	38,98	1		
69	Квартира	1	4	39,23	1		
56	Квартира	2	3	40,02	1		
62	Квартира	3	3	40,02	1		

68	Квартира	4	3	40,02	1		
50	Квартира	1	3	40,2	1		
76	Квартира	2	4	40,33	1		
81	Квартира	3	4	40,33	1		
86	Квартира	4	4	40,33	1		
91	Квартира	5	4	40,33	1		

71	Квартира	1	4	40,53	1		
25	Квартира	2	2	43,96	1		
30	Квартира	3	2	43,96	1		
35	Квартира	4	2	43,96	1		
40	Квартира	5	2	43,96	1		
26	Квартира	2	2	50,12	2		

31	Квартира	3	2	50,12	2		
36	Квартира	4	2	50,12	2		
41	Квартира	5	2	50,12	2		
48	Квартира	1	3	50,41	2		
6	Квартира	2	1	50,66	2		
11	Квартира	3	1	50,66	2		

16	Квартира	4	1	50,66	2		
138	Квартира	2	7	50,67	2		
143	Квартира	3	7	50,67	2		
148	Квартира	4	7	50,67	2		
103	Квартира	2	5	50,96	2		
108	Квартира	3	5	50,96	2		

113	Квартира	4	5	50,96	2		
1	Квартира	1	1	51,28	2		
98	Квартира	1	5	51,28	2		
133	Квартира	1	7	51,28	2		
52	Квартира	2	3	51,4	2		
58	Квартира	3	3	51,4	2		

64	Квартира	4	3	51,4	2		
46	Квартира	1	3	51,68	2		
10	Квартира	2	1	52,17	2		
15	Квартира	3	1	52,17	2		
20	Квартира	4	1	52,17	2		
99	Квартира	2	5	52,17	2		

104	Квартира	3	5	52,17	2		
109	Квартира	4	5	52,17	2		
142	Квартира	2	7	52,17	2		
147	Квартира	3	7	52,17	2		
152	Квартира	4	7	52,17	2		
5	Квартира	1	1	52,79	2		

94	Квартира	1	5	52,79	2		
137	Квартира	1	7	52,79	2		
77	Квартира	2	4	54,68	2		
82	Квартира	3	4	54,68	2		
87	Квартира	4	4	54,68	2		
92	Квартира	5	4	54,68	2		

122	Квартира	2	6	55,11	2		
127	Квартира	3	6	55,11	2		
132	Квартира	4	6	55,11	2		
72	Квартира	1	4	55,17	2		
117	Квартира	1	6	55,43	2		
28	Квартира	2	2	57,19	2		

33	Квартира	3	2	57,19	2		
38	Квартира	4	2	57,19	2		
43	Квартира	5	2	57,19	2		
23	Квартира	1	2	57,45	2		
118	Квартира	2	6	58,52	2		
123	Квартира	3	6	58,52	2		

128	Квартира	4	6	58,52	2		
114	Квартира	1	6	58,84	2		
54	Квартира	2	3	59,24	2		
60	Квартира	3	3	59,24	2		
66	Квартира	4	3	59,24	2		
45	Квартира	1	3	59,75	2		

78	Квартира	2	4	74,83	3		
83	Квартира	3	4	74,83	3		
88	Квартира	4	4	74,83	3		
93	Квартира	5	4	74,83	3		
63	Квартира	4	3	74,85	3		
73	Квартира	1	4	75,6	3		

51	Квартира	2	3	75,64	3		
57	Квартира	3	3	75,64	3		
21	Квартира	1	2	76,1	3		
29	Квартира	2	2	77,07	2		
34	Квартира	3	2	77,07	2		
39	Квартира	4	2	77,07	2		

44	Квартира	5	2	77,07	2		
24	Квартира	1	2	77,6	2		
55	Квартира	2	3	80,11	3		
61	Квартира	3	3	80,11	3		
67	Квартира	4	3	80,11	3		
49	Квартира	1	3	80,63	3		

Условны	Назначение	Этаж располо-	Номер подъезд	Общая площадь	Количество комнат	Площадь ко	омнат	Площадь помещен вспомогательного испол	
й номер		жения	a	, кв. м.		Условный номер		Наименование	Площадь,
						комнаты	, кв. м.	помещения	КВ. М.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
57	Квартира	1	3	26,47	1				
87	Квартира	2	4	28,94	1				
92	Квартира	3	4	28,94	1				
97	Квартира	4	4	28,94	1				

82	Квартира	1	4	29,11	1		
14	Квартира	2	1	34,98	1		
8	Квартира	2	1	34,98	1		
15	Квартира	3	1	34,98	1		
21	Квартира	3	1	34,98	1		
22	Квартира	4	1	34,98	1		

28	Квартира	4	1	34,98	1		
36	Квартира	2	2	34,98	1		
42	Квартира	2	2	34,98	1		
43	Квартира	3	2	34,98	1		
49	Квартира	3	2	34,98	1		
50	Квартира	4	2	34,98	1		

56	Квартира	4	2	34,98	1		
1	Квартира	1	1	35,25	1		
7	Квартира	1	1	35,25	1		
29	Квартира	1	2	35,25	1		
35	Квартира	1	2	35,25	1		
86	Квартира	2	4	35,58	1		

88	Квартира	2	4	35,58	1		
91	Квартира	3	4	35,58	1		
93	Квартира	3	4	35,58	1		
96	Квартира	4	4	35,58	1		
98	Квартира	4	4	35,58	1		
81	Квартира	1	4	35,84	1		

83	Квартира	1	4	35,84	1		
33	Квартира	1	2	37,36	1		
11	Квартира	2	1	38,31	1		
18	Квартира	3	1	38,31	1		
25	Квартира	4	1	38,31	1		
39	Квартира	2	2	38,37	1		

60	Квартира	2	3	38,58	1		
65	Квартира	3	3	38,58	1		
70	Квартира	4	3	38,58	1		
75	Квартира	5	3	38,58	1		
46	Квартира	3	2	38,66	1		
53	Квартира	4	2	38,66	1		

32	Квартира	1	2	39,02	1		
4	Квартира	1	1	39,03	1		
34	Квартира	1	2	42,03	1		
41	Квартира	2	2	52,01	2		
48	Квартира	3	2	52,01	2		
55	Квартира	4	2	52,01	2		

9	Квартира	2	1	52,3	2		
16	Квартира	3	1	52,3	2		
23	Квартира	4	1	52,3	2		
13	Квартира	2	1	52,43	2		
20	Квартира	3	1	52,43	2		
27	Квартира	4	1	52,43	2		

37	Квартира	2	2	52,45	2		
44	Квартира	3	2	52,45	2		
51	Квартира	4	2	52,45	2		
2	Квартира	1	1	52,65	2		
6	Квартира	1	1	52,78	2		
30	Квартира	1	2	52,78	2		

38	Квартира	2	2	54,7	2		
40	Квартира	2	2	54,7	2		
45	Квартира	3	2	54,7	2		
47	Квартира	3	2	54,7	2		
52	Квартира	4	2	54,7	2		
54	Квартира	4	2	54,7	2		

31	Квартира	1	2	55,28	2		
80	Квартира	1	4	56,12	2		
84	Квартира	1	4	56,12	2		
62	Квартира	2	3	57,31	2		
67	Квартира	3	3	57,31	2		
72	Квартира	4	3	57,31	2		

77	Квартира	5	3	57,31	2		
59	Квартира	1	3	57,66	2		
85	Квартира	2	4	58,19	2		
89	Квартира	2	4	58,19	2		
90	Квартира	3	4	58,19	2		
94	Квартира	3	4	58,19	2		

95	Квартира	4	4	58,19	2		
99	Квартира	4	4	58,19	2		
10	Квартира	2	1	58,52	2		
17	Квартира	3	1	58,52	2		
24	Квартира	4	1	58,52	2		
12	Квартира	2	1	58,55	2		

19	Квартира	3	1	58,55	2		
26	Квартира	4	1	58,55	2		
3	Квартира	1	1	59,19	2		
5	Квартира	1	1	59,22	2		
61	Квартира	2	3	60,21	2		
66	Квартира	3	3	60,21	2		

71	Квартира	4	3	60,21	2		
76	Квартира	5	3	60,21	2		
58	Квартира	1	3	60,59	2		
68	Квартира	3	3	81,37	3		
73	Квартира	4	3	81,37	3		
78	Квартира	5	3	81,37	3		

63	Квартира	2	3	81,87	3		
69	Квартира	3	3	86,88	3		
74	Квартира	4	3	86,88	3		
79	Квартира	5	3	86,88	3		
64	Квартира	2	3	87,55	3		

	Назначение	Этаж	Номер	Общая	Количество	Площадь комнат	Площадь помещений
Условны		располо-	подъезд	площадь	комнат		вспомогательного использования

й номер		жения	a	, кв. м.		Условный номер комнаты	Площадь , кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
46	Квартира	2	3	24,76	1				
51	Квартира	2	3	24,76	1				
52	Квартира	3	3	24,76	1				
57	Квартира	3	3	24,76	1				
58	Квартира	4	3	24,76	1				

63	Квартира	4	3	24,76	1		
41	Квартира	1	3	24,94	1		
45	Квартира	1	3	24,94	1		
8	Квартира	2	1	28,94	1		
13	Квартира	3	1	28,94	1		
18	Квартира	4	1	28,94	1		

3	Квартира	1	1	29,13	1		
72	Квартира	2	4	34,9	1		
78	Квартира	3	4	34,9	1		
84	Квартира	4	4	34,9	1		
90	Квартира	5	4	34,9	1		
71	Квартира	2	4	35,06	1		

77	Квартира	3	4	35,06	1		
83	Квартира	4	4	35,06	1		
89	Квартира	5	4	35,06	1		
73	Квартира	2	4	35,09	1		
79	Квартира	3	4	35,09	1		
85	Квартира	4	4	35,09	1		

91	Квартира	5	4	35,09	1		
66	Квартира	1	4	35,3	1		
65	Квартира	1	4	35,48	1		
67	Квартира	1	4	35,52	1		
7	Квартира	2	1	35,58	1		
9	Квартира	2	1	35,58	1		

12	Квартира	3	1	35,58	1		
14	Квартира	3	1	35,58	1		
17	Квартира	4	1	35,58	1		
19	Квартира	4	1	35,58	1		
49	Квартира	2	3	35,65	1		
55	Квартира	3	3	35,65	1		

61	Квартира	4	3	35,65	1		
54	Квартира	3	3	35,76	1		
60	Квартира	4	3	35,76	1		
2	Квартира	1	1	35,84	1		
4	Квартира	1	1	35,84	1		
48	Квартира	2	3	36,01	1		

43	Квартира	1	3	36,8	1		
27	Квартира	2	2	39,03	1		
31	Квартира	3	2	39,03	1		
35	Квартира	4	2	39,03	1		
39	Квартира	5	2	39,03	1		
23	Квартира	1	2	39,33	1		

24	Квартира	1	2	40,52	1		
28	Квартира	2	2	49,19	2		
32	Квартира	3	2	49,19	2		
36	Квартира	4	2	49,19	2		
40	Квартира	5	2	49,19	2		
50	Квартира	2	3	54,93	2		

56	Квартира	3	3	54,93	2		
62	Квартира	4	3	54,93	2		
47	Квартира	2	3	54,94	2		
53	Квартира	3	3	54,94	2		
59	Квартира	4	3	54,94	2		
44	Квартира	1	3	55,34	2		

75	Квартира	2	4	55,42	2		
81	Квартира	3	4	55,42	2		
87	Квартира	4	4	55,42	2		
93	Квартира	5	4	55,42	2		
69	Квартира	1	4	55,83	2		
1	Квартира	1	1	56,12	2		

5	Квартира	1	1	56,12	2		
42	Квартира	1	3	57,76	2		
70	Квартира	2	4	58,12	2		
76	Квартира	3	4	58,12	2		
82	Квартира	4	4	58,12	2		
88	Квартира	5	4	58,12	2		

10	Квартира	2	1	58,19	2		
6	Квартира	2	1	58,19	2		
11	Квартира	3	1	58,19	2		
15	Квартира	3	1	58,19	2		
16	Квартира	4	1	58,19	2		
20	Квартира	4	1	58,19	2		

64	Квартира	1	4	58,46	2		
74	Квартира	2	4	72,23	3		
80	Квартира	3	4	72,23	3		
86	Квартира	4	4	72,23	3		
92	Квартира	5	4	72,23	3		
68	Квартира	1	4	72,56	3		

25	Квартира	2	2	74,17	3		
29	Квартира	3	2	74,17	3		
33	Квартира	4	2	74,17	3		
37	Квартира	5	2	74,17	3		
21	Квартира	1	2	74,72	3		
26	Квартира	2	2	84	3		

30	Квартира	3	2	84	3		
34	Квартира	4	2	84	3		
38	Квартира	5	2	84	3		
22	Квартира	1	2	84,74	3		

Условны	Назначение	Этаж располо-	Номер подъезд	Общая площадь	Количество комнат	Площадь ко	мнат	Площадь помещен вспомогательного испол	
й номер		жения	a	, кв. м.		Условный номер		Наименование	Площадь,
						комнаты	, кв. м.	помещения	КВ. М.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

41	Квартира	2	2	24,76	1		
46	Квартира	2	2	24,76	1		
47	Квартира	3	2	24,76	1		
52	Квартира	3	2	24,76	1		
53	Квартира	4	2	24,76	1		
58	Квартира	4	2	24,76	1		

36	Квартира	1	2	24,94	1		
40	Квартира	1	2	24,94	1		
12	Квартира	2	1	28,35	1		
19	Квартира	3	1	28,35	1		
26	Квартира	4	1	28,35	1		
33	Квартира	5	1	28,35	1		

5	Квартира	1	1	28,61	1		
86	Квартира	2	4	28,94	1		
91	Квартира	3	4	28,94	1		
96	Квартира	4	4	28,94	1		
81	Квартира	1	4	29,13	1		
10	Квартира	2	1	34,68	1		

17	Квартира	3	1	34,68	1		
24	Квартира	4	1	34,68	1		
31	Квартира	5	1	34,68	1		
3	Квартира	1	1	34,95	1		
85	Квартира	2	4	35,58	1		
87	Квартира	2	4	35,58	1		

90	Квартира	3	4	35,58	1		
92	Квартира	3	4	35,58	1		
95	Квартира	4	4	35,58	1		
97	Квартира	4	4	35,58	1		
44	Квартира	2	2	35,78	1		
50	Квартира	3	2	35,78	1		

56	Квартира	4	2	35,78	1		
49	Квартира	3	2	35,79	1		
55	Квартира	4	2	35,79	1		
80	Квартира	1	4	35,84	1		
82	Квартира	1	4	35,84	1		
43	Квартира	2	2	36,04	1		

13	Квартира	2	1	36,55	1		
20	Квартира	3	1	36,55	1		
27	Квартира	4	1	36,55	1		
34	Квартира	5	1	36,55	1		
6	Квартира	1	1	36,8	1		
38	Квартира	1	2	36,82	1		

59	Квартира	1	3	38,27	1		
11	Квартира	2	1	39,24	1		
18	Квартира	3	1	39,24	1		
25	Квартира	4	1	39,24	1		
32	Квартира	5	1	39,24	1		
4	Квартира	1	1	39,51	1		

64	Квартира	2	3	39,65	1		
68	Квартира	3	3	39,65	1		
72	Квартира	4	3	39,65	1		
76	Квартира	5	3	39,65	1		
60	Квартира	1	3	39,93	1		
8	Квартира	2	1	42,9	1		

15	Квартира	3	1	42,9	1		
22	Квартира	4	1	42,9	1		
29	Квартира	5	1	42,9	1		
1	Квартира	1	1	43,16	1		
9	Квартира	2	1	48,84	1		
16	Квартира	3	1	48,84	1		

23	Квартира	4	1	48,84	1		
30	Квартира	5	1	48,84	1		
67	Квартира	3	3	48,99	2		
71	Квартира	4	3	48,99	2		
75	Квартира	5	3	48,99	2		
2	Квартира	1	1	49,16	1		

63	Квартира	2	3	49,25	2		
14	Квартира	2	1	54,79	2		
21	Квартира	3	1	54,79	2		
28	Квартира	4	1	54,79	2		
35	Квартира	5	1	54,79	2		
42	Квартира	2	2	54,91	2		

45	Квартира	2	2	54,91	2		
48	Квартира	3	2	54,91	2		
51	Квартира	3	2	54,91	2		
54	Квартира	4	2	54,91	2		
57	Квартира	4	2	54,91	2		
39	Квартира	1	2	55,25	2		

7	Квартира	1	1	55,38	2		
79	Квартира	1	4	56,35	2		
83	Квартира	1	4	56,35	2		
37	Квартира	1	2	57,66	2		
84	Квартира	2	4	58,19	2		
88	Квартира	2	4	58,19	2		

89	Квартира	3	4	58,19	2		
93	Квартира	3	4	58,19	2		
94	Квартира	4	4	58,19	2		
98	Квартира	4	4	58,19	2		
66	Квартира	2	3	74,24	3		
70	Квартира	3	3	74,24	3		

74	Квартира	4	3	74,24	3		
78	Квартира	5	3	74,24	3		
62	Квартира	1	3	74,75	3		
65	Квартира	2	3	85,23	3		
69	Квартира	3	3	85,23	3		
73	Квартира	4	3	85,23	3		

77	Квартира	5	3	85,23	3		
61	Квартира	1	3	85,94	3		

Условны	Назначение	Этаж располо-	Номер подъезд	Общая площадь	Количество комнат	Площадь ко	мнат	Площадь помещений вспомогательного использован	
й номер		жения	a	, кв. м.		Условный номер комнаты	Площадь	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
	_	_		_	_	_ KOMITATEI			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
51	Квартира	2	3	24,76	1				
56	Квартира	2	3	24,76	1				

57	Квартира	3	3	24,76	1		
62	Квартира	3	3	24,76	1		
63	Квартира	4	3	24,76	1		
68	Квартира	4	3	24,76	1		
46	Квартира	1	3	24,94	1		
50	Квартира	1	3	24,94	1		

8	Квартира	2	1	25,06	1		
13	Квартира	3	1	25,06	1		
18	Квартира	4	1	25,06	1		
3	Квартира	1	1	25,34	1		
101	Квартира	2	5	28,94	1		
106	Квартира	3	5	28,94	1		

111	Квартира	4	5	28,94	1		
96	Квартира	1	5	29,13	1		
29	Квартира	2	2	34,39	1		
34	Квартира	3	2	34,39	1		
39	Квартира	4	2	34,39	1		
44	Квартира	5	2	34,39	1		

27	Квартира	2	2	34,47	1		
32	Квартира	3	2	34,47	1		
37	Квартира	4	2	34,47	1		
42	Квартира	5	2	34,47	1		
24	Квартира	1	2	34,65	1		
22	Квартира	1	2	34,73	1		

28	Квартира	2	2	35,4	1		
33	Квартира	3	2	35,4	1		
38	Квартира	4	2	35,4	1		
43	Квартира	5	2	35,4	1		
100	Квартира	2	5	35,58	1		
102	Квартира	2	5	35,58	1		

105	Квартира	3	5	35,58	1		
107	Квартира	3	5	35,58	1		
110	Квартира	4	5	35,58	1		
112	Квартира	4	5	35,58	1		
23	Квартира	1	2	35,66	1		
54	Квартира	2	3	35,79	1		

59	Квартира	3	3	35,79	1		
60	Квартира	3	3	35,79	1		
65	Квартира	4	3	35,79	1		
66	Квартира	4	3	35,79	1		
95	Квартира	1	5	35,84	1		
97	Квартира	1	5	35,84	1		

53	Квартира	2	3	36,04	1		
48	Квартира	1	3	36,82	1		
76	Квартира	2	4	36,98	1		
81	Квартира	3	4	36,98	1		
86	Квартира	4	4	36,98	1		
91	Квартира	5	4	36,98	1		

71	Квартира	1	4	37,25	1		
7	Квартира	2	1	37,48	1		
12	Квартира	3	1	37,48	1		
17	Квартира	4	1	37,48	1		
9	Квартира	2	1	37,65	1		
14	Квартира	3	1	37,65	1		

19	Квартира	4	1	37,65	1		
2	Квартира	1	1	37,74	1		
4	Квартира	1	1	37,91	1		
78	Квартира	2	4	42,89	1		
83	Квартира	3	4	42,89	1		
88	Квартира	4	4	42,89	1		

93	Квартира	5	4	42,89	1		
73	Квартира	1	4	43,15	1		
10	Квартира	2	1	50,63	2		
15	Квартира	3	1	50,63	2		
20	Квартира	4	1	50,63	2		
5	Квартира	1	1	51,25	2		

6	Квартира	2	1	52,18	2		
11	Квартира	3	1	52,18	2		
16	Квартира	4	1	52,18	2		
1	Квартира	1	1	52,8	2		
55	Квартира	2	3	55,09	2		
61	Квартира	3	3	55,09	2		

67	Квартира	4	3	55,09	2		
52	Квартира	2	3	55,12	2		
58	Квартира	3	3	55,12	2		
64	Квартира	4	3	55,12	2		
49	Квартира	1	3	55,35	2		
94	Квартира	1	5	56,12	2		

98	Квартира	1	5	56,12	2		
30	Квартира	2	2	56,36	2		
35	Квартира	3	2	56,36	2		
40	Квартира	4	2	56,36	2		
45	Квартира	5	2	56,36	2		
25	Квартира	1	2	56,62	2		

77	Квартира	2	4	57,16	2		
82	Квартира	3	4	57,16	2		
87	Квартира	4	4	57,16	2		
92	Квартира	5	4	57,16	2		
47	Квартира	1	3	57,79	2		
72	Квартира	1	4	57,8	2		

103	Квартира	2	5	58,19	2		
99	Квартира	2	5	58,19	2		
104	Квартира	3	5	58,19	2		
108	Квартира	3	5	58,19	2		
109	Квартира	4	5	58,19	2		
113	Квартира	4	5	58,19	2		

26	Квартира	2	2	59,87	2		
31	Квартира	3	2	59,87	2		
36	Квартира	4	2	59,87	2		
41	Квартира	5	2	59,87	2		
21	Квартира	1	2	60,4	2		
74	Квартира	2	4	73,9	3		

79	Квартира	3	4	73,9	3		
84	Квартира	4	4	73,9	3		
89	Квартира	5	4	73,9	3		
69	Квартира	1	4	74,53	3		
75	Квартира	2	4	79,49	3		
80	Квартира	3	4	79,49	3		

85	Квартира	4	4	79,49	3		
90	Квартира	5	4	79,49	3		
70	Квартира	1	4	80,13	3		

Условны	Назначение	Этаж располо-	Номер подъезд	Общая площадь	Количество комнат	Площадь комнат		Площадь помещен вспомогательного испол	
й номер		жения	a	, кв. м.		Условный номер комнаты	Площадь , кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	Квартира	3	1	26,64	1				

13	Квартира	4	1	26,64	1		
18	Квартира	5	1	26,64	1		
28	Квартира	3	2	26,64	1		
33	Квартира	4	2	26,64	1		
43	Квартира	3	3	26,64	1		
48	Квартира	4	3	26,64	1		

53	Квартира	5	3	26,64	1		
23	Квартира	2	2	26,88	1		
3	Квартира	2	1	26,89	1		
38	Квартира	2	3	26,89	1		
7	Квартира	3	1	35,67	1		
9	Квартира	3	1	35,67	1		

12	Квартира	4	1	35,67	1		
14	Квартира	4	1	35,67	1		
17	Квартира	5	1	35,67	1		
19	Квартира	5	1	35,67	1		
42	Квартира	3	3	35,67	1		
44	Квартира	3	3	35,67	1		

47	Квартира	4	3	35,67	1		
49	Квартира	4	3	35,67	1		
52	Квартира	5	3	35,67	1		
54	Квартира	5	3	35,67	1		
2	Квартира	2	1	35,78	1		
4	Квартира	2	1	35,78	1		

39	Квартира	2	3	35,78	1		
27	Квартира	3	2	35,92	1		
29	Квартира	3	2	35,92	1		
32	Квартира	4	2	35,92	1		
34	Квартира	4	2	35,92	1		
37	Квартира	2	3	35,97	1		

Квартира	2	2	36,07	1				
Квартира	2	2	36,07	1				
Квартира	3	1	55,46	2				
Квартира	4	1	55,46	2				
Квартира	5	1	55,46	2				
Квартира	3	3	55,46	2				
	Квартира Квартира Квартира	Квартира 2 Квартира 3 Квартира 4 Квартира 5	Квартира 2 2 Квартира 3 1 Квартира 4 1 Квартира 5 1	Квартира 2 2 36,07 Квартира 3 1 55,46 Квартира 4 1 55,46 Квартира 5 1 55,46	Квартира 2 2 36,07 1 Квартира 3 1 55,46 2 Квартира 4 1 55,46 2 Квартира 5 1 55,46 2	Квартира 2 2 36,07 1 Квартира 3 1 55,46 2 Квартира 4 1 55,46 2 Квартира 5 1 55,46 2	Квартира 2 2 36,07 1 Квартира 3 1 55,46 2 Квартира 4 1 55,46 2 Квартира 5 1 55,46 2	Квартира 2 2 36,07 1 Квартира 3 1 55,46 2 Квартира 4 1 55,46 2 Квартира 5 1 55,46 2

50	Квартира	4	3	55,46	2		
55	Квартира	5	3	55,46	2		
1	V no native o	2	1	55 01	2		
1	Квартира	2	1	55,81	2		
40	Квартира	2	3	55,81	2		
26	Квартира	3	2	57,08	2		
30	Квартира	3	2	57,08	2		

31	Квартира	4	2	57,08	2		
35	Квартира	4	2	57,08	2		
21	Квартира	2	2	57,38	2		
25	Квартира	2	2	57,38	2		
10	Квартира	3	1	57,68	2		
15	Квартира	4	1	57,68	2		

20	Квартира	5	1	57,68	2		
41	Квартира	3	3	57,68	2		
46	Квартира	4	3	57,68	2		
51	Квартира	5	3	57,68	2		
5	Квартира	2	1	58,03	2		
36	Квартира	2	3	58,16	2		

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения	
Условны й номер		располо- жения	подъезд	кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения	
Условны й номер		располо- жения	подъезд а	KB. M.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения	
Условны й номер		располо- жения	подъезд а	KB. M.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения	
Условны й номер		располо- жения	подъезд а	KB. M.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения	
Условны й номер		располо- жения	подъезд а	KB. M.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.

1	2	3	4	5	6	7
Условны й номер	Назначение	Этаж располо- жения	Номер подъезд а	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
ВП 1	Нежилое	1	2	89,74		
ВП 2	Нежилое	1	2	116,85		
Условны й номер	Назначение	Этаж располо- жения	Номер подъезд а	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
ВП 1	Нежилое	1	2	89,74		

ВП 2	Нежилое	1	2	116,85		
Условны й номер	Назначение	Этаж располо- жения	Номер подъезд а	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
Условны й номер	Назначение	Этаж располо- жения	Номер подъезд а	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
ВП 1	Нежилое	1	3	48,96		
ВП 3	Нежилое	1	3	56,21		
ВП 2	Нежилое	1	3	65,18		

	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения	
Условны й номер		располо- жения	подъезд а	кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения	
Условны й номер		располо- жения	подъезд	кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения	
Условны й номер		располо- жения	подъезд а	кв. м.	Наименование помещения	Площадь,
1	2	3	4	5	6	7
	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения	
Условны й номер		располо- жения	подъезд	кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
ВП 3	Нежилое	1	3	44		

Нежилое	1	3	79,93		
Нежилое	1	3	96,54		
Нежилое	1	1	438,52		
	Нежилое	Нежилое 1	Нежилое 1 3	Нежилое 1 3 96,54	Нежилое 1 3 96,54

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

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

N n\n	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь,
1	2	3	4	5
1	Техническое	техподполье	Водомерный узел	11,2
2	Техническое	техподполье	ИТП	20,62

3	Техническое	техподполье	Помещение для СС	9,21
4	Техническое	техподполье	Кабельная	11,15
5	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	9,45
6	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	242,14
7	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	28,73
8	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	260,36
9	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	28,72
10	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	307,43
11	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	17,91
12	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	28,11
13	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	270,72
14	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	37,77
15	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	221,05
16	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	27,08
17	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	24,54
18	Общего пользования	1	Тамбур	5,76
19	Общего пользования	1	Вестибюль	5,74
20	Общего пользования	1	Лестничная клетка	13,8
21	Общего пользования	1	Лифтовой холл	6,31
22	Общего пользования	1	Межквартирный коридор	18,68
23	Общего пользования	1	Тамбур	5,65

24	Общего пользования	1	Вестибюль	5,74
25	Общего пользования	1	Лестичная клетка	13,8
26	Общего пользования	1	Лифтовой холл	6,31
27	Общего пользования	1	Межквартирный коридор	18,68
28	Общего пользования	1	Тамбур	4,59
29	Общего пользования	1	Лестичная клетка	13,03
30	Общего пользования	1	Лифтовой холл	10,14
31	Общего пользования	1	Помещение уборочного инвентаря	6,22
32	Общего пользования	1	Межквартирный коридор	35,19
33	Техническое	1	Электрощитовая	12,01
34	Общего пользования	1	Тамбур	2,46
35	Общего пользования	1	Тамбур	6,72
36	Общего пользования	1	Лестичная клетка	9,83
37	Общего пользования	1	Лифтовой холл	8,08
38	Общего пользования	1	Межквартирный коридор	23,82
39	Общего пользования	1	Вестибюль	10,88
40	Общего пользования	1	Мусоросборочная камера	3,28
41	Общего пользования	1	Тамбур	5,21
42	Общего пользования	1	Лестичная клетка	13,2
43	Общего пользования	1	Вестибюль	5,58
44	Общего пользования	1	Лифтовой холл	6,15

45	Общего пользования	1	Межквартирный коридор	16,86
46	Общего пользования	2	Лифтовой холл	12,67
47	Общего пользования	2	Лестничная клетка	15,81
48	Общего пользования	2	Межквартирный коридор	25,42
49	Общего пользования	2	Лифтовой холл	12,66
50	Общего пользования	2	Лестничная клетка	15,81
51	Общего пользования	2	Межквартирный коридор	25,31
52	Общего пользования	2	Лифтовой холл	10,14
53	Общего пользования	2	Лестничная клетка	13,03
54	Общего пользования	2	Межквартирный коридор	30,37
55	Общего пользования	2	Колясочная	6,22
56	Общего пользования	2	Лифтовой холл	8,08
57	Общего пользования	2	Лестничная клетка	11,84
58	Общего пользования	2	Межквартирный коридор	23,78
59	Общего пользования	2	Лифтовой холл	11,94
60	Общего пользования	2	Лестничная клетка	15,27
61	Общего пользования	2	Межквартирный коридор	23,41
62	Общего пользования	3	Лифтовой холл	12,67
63	Общего пользования	3	Лестничная клетка	15,81
64	Общего пользования	3	Межквартирный коридор	25,42
65	Общего пользования	3	Лифтовой холл	12,66

66	Общего пользования	3	Лестничная клетка	15,81
67		3		
6/	Общего пользования	3	Межквартирный коридор	25,31
68	Общего пользования	3	Лифтовой холл	10,14
69	Общего пользования	3	Лестничная клетка	13,03
70	Общего пользования	3	Межквартирный коридор	30,37
71	Общего пользования	3	Колясочная	6,22
72	Общего пользования	3	Лифтовой холл	8,08
73	Общего пользования	3	Лестничная клетка	11,84
74	Общего пользования	3	Межквартирный коридор	23,78
75	Общего пользования	3	Лифтовой холл	11,94
76	Общего пользования	3	Лестничная клетка	15,27
77	Общего пользования	3	Межквартирный коридор	23,41
78	Общего пользования	4	Лифтовой холл	12,67
79	Общего пользования	4	Лестничная клетка	15,81
80	Общего пользования	4	Межквартирный коридор	25,42
81	Общего пользования	4	Лифтовой холл	12,66
82	Общего пользования	4	Лестничная клетка	15,81
83	Общего пользования	4	Межквартирный коридор	25,31
84	Общего пользования	4	Лифтовой холл	10,14
85	Общего пользования	4	Лестничная клетка	13,03
86	Общего пользования	4	Межквартирный коридор	30,37

	<u> </u>			
87	Общего пользования	4	Колясочная	6,22
88	Общего пользования	4	Лифтовой холл	8,08
89	Общего пользования	4	Лестничная клетка	11,84
90	Общего пользования	4	Межквартирный коридор	23,78
91	Общего пользования	4	Лифтовой холл	11,94
92	Общего пользования	4	Лестничная клетка	15,27
93	Общего пользования	4	Межквартирный коридор	23,41
94	Общего пользования	5	Лифтовой холл	12,67
95	Общего пользования	5	Лестничная клетка	15,81
96	Общего пользования	5	Межквартирный коридор	25,42
97	Общего пользования	5	Подсобная	6,55
98	Общего пользования	5	Лестничная клетка	15,81
99	Общего пользования	5	Лифтовой холл	10,14
100	Общего пользования	5	Лестничная клетка	13,03
101	Общего пользования	5	Межквартирный коридор	30,37
102	Общего пользования	5	Колясочная	6,22
103	Общего пользования	5	Лифтовой холл	8,08
104	Общего пользования	5	Лестничная клетка	11,84
105	Общего пользования	5	Межквартирный коридор	23,78
106	Общего пользования	5	Подсобная	6,01
107	Общего пользования	5	Лестничная клетка	15,27

N п\п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Техническое	техподполье	Кабельная	9,64
2	Техническое	техподполье	ИТП	18,85
3	Техническое	техподполье	Водомерный узел	14,4
4	Техническое	техподполье	Телекоммуникационный узел	10,4
5	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	233,23
6	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	23,58
7	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	226,32
8	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	23,58
9	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	258,89
10	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	23,58
11	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,17
12	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,54
13	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	15,27
14	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,15
15	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	17,78
16	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,17
17	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,24
18	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	15,27
19	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,15

20	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	18,09
21	Общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	8,81
22	Общего пользования	1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2,25
23	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,17
24	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,54
25	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	15,27
26	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,15
27	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	17,78
28	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,96
29	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	24,18
30	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	24,18
31	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,96
32	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	24,18
33	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	24,18
34	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,96
35	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	24,18
36	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	24,18
37	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,96
38	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	24,18
39	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	24,18
40	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,96

41	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	24,18
42	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	24,18
43	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,96
44	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	24,18
45	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	24,18
46	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,96
47	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	24,18
48	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	24,18
49	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,96
50	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	24,18
51	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	24,18
52	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,96
53	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	24,18
54	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	24,18
55	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	24,18
56	Общего пользования	5 этаж	Подсобная	6,01

Νπ\п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь,
1	2	3	4	5
1	Техническое	техподполье	ИТП-1	25,04
2	Техническое	техподполье	Технический коридор	17,21

				1
3	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	25,3
4	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	366,09
5	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	24,84
6	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	278,02
7	Техническое	техподполье	Телекоммуникационный узел	18,93
8	Техническое	техподполье	Технический коридор	11,94
9	Техническое	техподполье	Кабельная	15,09
10	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	24,84
11	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	247,3
12	Техническое	техподполье	Водомерный узел	24,95
13	Техническое	техподполье	Технический коридор	22,62
14	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	24,84
15	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	228,61
16	Техническое	техподполье	ИТП-2	23,21
17	Техническое	техподполье	Технический коридор	19,96
18	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	19,5
19	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	217,54
20	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	24,83
21	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	11,74
22	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	230,67
23	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	24,84

24	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	266,91
25	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,18
26	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,84
27	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,99
28	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,92
29	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	21,72
30	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	10,5
31	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,16
32	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,4
33	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93
34	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,38
35	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	26,25
36	Техническое	1 этаж	Электрощитовая	13,5
37	Общего пользования	1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3,05
38	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,16
39	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
40	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93
41	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,38
42	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	28,23
43	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,16
44	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39

45	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93
46	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,38
47	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	19,51
48	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	6,05
49	Общего пользования	1 этаж	Лесничная клетка	14,7
50	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	10,94
51	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	20,73
52	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,16
53	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
54	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93
55	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,38
56	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	21,8
57	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,16
58	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
59	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93
60	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,38
61	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	16,46
62	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	12,1
63	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,99
64	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	29
65	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	10,53

		1		
66	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,65
67	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
68	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	26,25
69	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,65
70	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
71	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	28,23
72	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,65
73	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
74	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	26,25
75	Общего пользования	2 этаж	Лесничная клетка	14,7
76	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	10,94
77	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	20,73
78	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
79	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,65
80	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	30,75
81	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
82	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,65
83	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	23,01
84	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	12,1
85	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,99
86	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	28,94

87	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	10,53
88	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,65
89	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
90	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	30,75
91	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,65
92	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
93	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	28,23
94	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,65
95	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
96	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	26,25
97	Общего пользования	3 этаж	Лесничная клетка	14,7
98	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	10,94
99	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	20,73
100	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
101	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,65
102	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	30,75
103	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
104	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,65
105	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	23,01
106	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	12,1
107	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,99

108	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	28,94
109	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	10,53
110	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,65
111	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93
112	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	30,75
113	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,65
114	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93
115	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	28,23
116	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,65
117	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93
118	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	26,25
119	Общего пользования	4 этаж	Лесничная клетка	14,7
120	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	10,94
121	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	20,73
122	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93
123	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,65
124	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	30,75
125	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93
126	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,65
127	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	23,01
128	Общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	12,1

129	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,99
130	Общего пользования	5 этаж	Межквартирный коридор	28,94
131	Общего пользования	5 этаж	Межквартирный коридор	10,53
132	Общего пользования	5 этаж	Лесничная клетка	14,7
133	Общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	10,94
134	Общего пользования	5 этаж	Межквартирный коридор	20,73
135	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,93
136	Общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	11,65
137	Общего пользования	5 этаж	Межквартирный коридор	30,75

N п\п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь,
1	2	3	4	5
1	Техническое	техподполье	Кабельная	13,28
2	Техническое	техподполье	ИТП	19,62
3	Техническое	техподполье	Водомерный узел	17,68
4	Техническое	техподполье	Технический коридор	4,3
5	Техническое	техподполье	Телекоммуникационный узел	15,71
6	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	266,38
7	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	23,68
8	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	413,16
9	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	31,52

10	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	392,71
11	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	23,68
12	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	384,17
13	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	23,68
14	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,16
15	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
16	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93
17	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	22,62
18	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	7,5
19	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,79
20	Общего пользования	1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3,76
21	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	54,01
22	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	2,72
23	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	43,41
24	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
25	Техническое	1 этаж	Электрощитовая	12
26	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,16
27	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93
28	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,16
29	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
30	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93

31	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	35,92
32	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,63
33	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
34	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	23,2
35	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	10,98
36	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	55,13
37	Общего пользования	2этаж	Лифтовой холл	11,66
38	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
39	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	37,06
40	Общего пользования	2этаж	Лифтовой холл	11,66
41	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
42	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	36,64
43	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,63
44	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
45	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	23,2
46	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	10,98
47	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	55,13
48	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,66
49	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
50	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	37,06
51	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,66

52	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
53	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	36,64
54	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,63
55	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93
56	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	23,2
57	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	10,98
58	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	55,13
59	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,66
60	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93
61	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	37,06
62	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,66
63	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93
64	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	36,64
65	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,93
66	Общего пользования	5 этаж	Подсобная	6,01
67	Общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	10,98
68	Общего пользования	5 этаж	Межквартирный коридор	55,13
69	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,93
70	Общего пользования	5 этаж	Подсобная	6,01
Ν п\п	Вид помещения	Описание места расположения	Назначение помещения	Площадь,

помещения

кв. м.

1	2	3	4	5
1	Техническое	техподполье	ИТП-1 жилого дома	32,28
2	Техническое	техподполье	ИТП-2 жилого дома	32,28
3	Техническое	техподполье	Водомер	18,82
4	Техническое	техподполье	Кабельная	12,92
5	Техническое	техподполье	Помещение телекоммуникационной	10,73
6	Техническое	техподполье	Помещение техподполья 1 секции	276,68
7	Техническое	техподполье	Помещение техподполья 2 секции	76,68
8	Техническое	техподполье	Помещение техподполья 3 секции	264,94
9	Техническое	техподполье	Помещение техподполья 4 секции	418,12
10	Техническое	техподполье	Помещение техподполья 5 секции	286,6
11	Техническое	техподполье	Помещение техподполья 6 секции	275,45
12	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,77
13	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	5,39
14	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	13,79
15	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	17,3
16	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,77
17	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	5,39
18	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	13,79
19	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	17,3
20	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,73

21	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	11,49
22	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	11,1
23	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	18,2
24	Общего пользования	1 этаж	Инвентарная	6,28
25	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	3,12
26	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	37,43
27	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	5,39
28	Техническое	1 этаж	Электрощитовая	13,6
29	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,77
30	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	13,79
31	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,15
32	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,73
33	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	11,49
34	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	18,2
35	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	11,1
36	Общего пользования	1 этаж	Инвентарная	6,28
37	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,77
38	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	5,39
39	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	13,79
40	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,15
41	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	17,46

42	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,95
43	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	17,3
44	Общего пользования	2 этаж	Тамбур	6,15
45	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	13,79
46	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,95
47	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	17,3
48	Общего пользования	2 этаж	Тамбур	6,15
49	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	13,79
50	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	10,11
51	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	18,91
52	Общего пользования	2 этаж	Инвентарная	6,08
53	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	11,57
54	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,95
55	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	37,43
56	Общего пользования	2 этаж	Тамбур	6,15
57	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	13,79
58	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	10,11
59	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	18,91
60	Общего пользования	2 этаж	Инвентарная	6,08
61	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	11,57
62	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,5

63	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	16,46
64	Общего пользования	2 этаж	Тамбур	6,15
65	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	13,79
66	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,95
67	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	17,3
68	Общего пользования	3 этаж	Тамбур	6,15
69	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	13,79
70	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,95
71	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	17,3
72	Общего пользования	3 этаж	Тамбур	6,15
73	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	13,79
74	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	10,11
75	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	18,91
76	Общего пользования	3 этаж	Инвентарная	6,08
77	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	11,57
78	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,95
79	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	37,43
80	Общего пользования	3 этаж	Тамбур	6,15
81	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	13,79
82	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	10,11
83	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	18,91

84	Общего пользования	3 этаж	Инвентарная	6,08
85	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	11,57
86	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,5
87	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	16,46
88	Общего пользования	3 этаж	Тамбур	6,15
89	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	13,79
90	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,95
91	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	17,3
92	Общего пользования	4 этаж	Тамбур	6,15
93	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	13,79
94	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,95
95	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	17,3
96	Общего пользования	4 этаж	Тамбур	6,15
97	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	13,79
98	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	10,11
99	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	18,91
100	Общего пользования	4 этаж	Инвентарная	6,08
101	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	11,57
102	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,95
103	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	37,43
104	Общего пользования	4 этаж	Тамбур	6,15

105	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	13,79
106	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	10,11
107	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	18,91
108	Общего пользования	4 этаж	Инвентарная	6,08
109	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	11,57
110	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,5
111	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	16,46
112	Общего пользования	4 этаж	Тамбур	6,15
113	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	13,79
114	Общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	10,11
115	Общего пользования	5 этаж	Межквартирный коридор	18,91
116	Общего пользования	5 этаж	Инвентарная	6,08
117	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	11,57
118	Общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	10,11
119	Общего пользования	5 этаж	Межквартирный коридор	18,91
120	Общего пользования	5 этаж	Инвентарная	6,08
121	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	11,57

N π\:	п Вид помещения	Описание места расположения	Назначение помещения	Площадь,
		помещения		кв. м.
1	2	3	4	5
1	Техническое	техподполье	Кабельная	11,92

2	Техническое	техподполье	Кабельная встройки	11,76
3	Техническое	техподполье	ИТП жилых помещений	35,51
4	Техническое	техподполье	ИТП встройки	23,03
5	Техническое	техподполье	Водомерный узел	18,07
6	Техническое	техподполье	Помещение СС	9,12
7	Техническое	техподполье	Помещение для ламп	12,43
8	Техническое	техподполье	Технический коридор	11,47
9	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	244,06
10	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	27,86
11	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	81,03
12	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	27,4
13	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	73,9
14	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	252,23
15	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	27,4
16	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,22
17	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	5,58
18	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	15,27
19	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,15
20	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	18,31
21	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,5
22	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	5,58

23	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	15,27
24	Общего пользования	1 этаж	Холл	15,25
25	Общего пользования	1 этаж	ПУИ	3,56
26	Техническое	1 этаж	Электрощитовая	11,08
27	Техническое	1 этаж	Электрощитовая встройки	8,77
28	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,22
29	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	5,58
30	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	15,27
31	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,15
32	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	18,31
33	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	15,27
34	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	24,86
35	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,96
36	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	15,27
37	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	24,55
38	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,96
39	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,96
40	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	24,86
41	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	15,27
42	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	15,27
43	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	24,86

44	06	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Trakmana × varr	11.06
44	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,96
45	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	15,27
46	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	24,55
47	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,96
48	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,96
49	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	24,86
50	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	15,27
51	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	15,27
52	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	24,86
53	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,96
54	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	15,27
55	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	24,55
56	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,96
57	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,96
58	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	24,86
59	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	15,27
60	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	15,27
61	Общего пользования	5 этаж	Межквартирный коридор	24,55
62	Общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	11,96
N п\п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.

1	2	3	4	5
1	Техническое	техподполье	Кабельная	11,92
2	Техническое	техподполье	Кабельная встройки	11,76
3	Техническое	техподполье	ИТП жилых помещений	35,77
4	Техническое	техподполье	ИТП встройки	23,03
5	Техническое	техподполье	Водомерный узел	18,27
6	Техническое	техподполье	Помещение СС	9,12
7	Техническое	техподполье	Помещение для ламп	12,43
8	Техническое	техподполье	Технический коридор	11,42
9	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	234,75
10	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	27,4
11	Техническое	техподполье	Технический коридор	9,36
12	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	27,22
13	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	18,08
14	Техническое	техподполье	Технический коридор	134,32
15	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	241,3
16	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	27,44
17	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,22
18	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	5,58
19	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	15,27
20	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,15

21	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	18,31
22	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,5
23	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	5,58
24	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	15,27
25	Общего пользования	1 этаж	Холл	15,25
26	Общего пользования	1 этаж	ПУИ	3,56
27	Техническое	1 этаж	Электрощитовая	11,08
28	Техническое	1 этаж	Электрощитовая встройки	8,77
29	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,22
30	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	5,58
31	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	15,27
32	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,15
33	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	18,31
34	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,96
35	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	15,27
36	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	24,86
37	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,96
38	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	15,27
39	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	24,55
40	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,96
41	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	15,27

42	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	24,86
43	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	15,27
44	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	24,86
45	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,96
46	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	15,27
47	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	24,55
48	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,96
49	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,96
50	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	24,86
51	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	15,27
52	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	15,27
53	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	24,86
54	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,96
55	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	15,27
56	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	24,55
57	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,96
58	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,96
59	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	24,86
60	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	15,27
61	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	15,27
62	Общего пользования	5 этаж	Межквартирный коридор	24,55

63	Общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	11,96
N п\п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	27,28
2	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	249,65
3	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	32,54
4	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	264,8
5	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	371,79
6	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	27,28
7	Техническое	техподполье	ИТП	19,62
8	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	21,65
9	Техническое	техподполье	Водомерный узел	12,94
10	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	287,51
11	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	234,32
12	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	27,1
13	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	226,82
14	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	27,11
15	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	249,65
16	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	27,1
17	Техническое	техподполье	Кабельная	12,63

18	Техническое	техподполье	Телекоммуникационная	11,42
19	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	14,84
20	Техническое	техподполье	ИТП	19,67
21	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,04
22	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	5,49
23	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,91
24	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,95
25	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	15,32
26	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	6,63
27	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	7,66
28	Общего пользования	1 этаж	Лестичная клетка	15,99
29	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	9,34
30	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	17,76
31	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,09
32	Общего пользования	1 этаж	Лестичная клетка	14,93
33	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	5,39
34	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,95
35	Общего пользования	1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2,88
36	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	35,09
37	Техническое	1 этаж	Электрощитовая	11,65
38	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,73

39	Общего пользования	1 этаж	Лестичная клетка	11,34
40	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	10,94
41	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	24,06
42	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,02
43	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	5,39
44	Общего пользования	1 этаж	Лестичная клетка	14,94
45	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,95
46	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	15,31
47	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,04
48	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	5,39
49	Общего пользования	1 этаж	Лестичная клетка	14,94
50	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,95
51	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	24,1
52	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,02
53	Общего пользования	1 этаж	Вестибюль	5,39
54	Общего пользования	1 этаж	Лестичная клетка	14,94
55	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,95
56	Общего пользования	1 этаж	Межквартирный коридор	15,31
57	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,67
58	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,98
59	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	21,75

60	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	9,34
61	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	15,99
62	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	17,76
63	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,66
64	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
65	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	35,3
66	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	10,94
67	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	10,3
68	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	25,25
69	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,66
70	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,94
71	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	21,75
72	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,66
73	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,94
74	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	23,22
75	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,66
76	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,88
77	Общего пользования	2 этаж	Межквартирный коридор	21,75
78	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,67
79	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,98
80	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	21,75

81	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	9,34
82	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	15,99
83	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	17,76
84	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,66
85	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
86	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	35,3
87	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	10,94
88	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	10,3
89	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	25,25
90	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,66
91	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,94
92	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	21,75
93	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,66
94	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,94
95	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	23,22
96	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,66
97	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,88
98	Общего пользования	3 этаж	Межквартирный коридор	21,75
99	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,67
100	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,98
101	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	21,75

102	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	9,34
103	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	15,99
104	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	17,76
105	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,66
106	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93
107	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	35,3
108	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	10,94
109	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	10,3
110	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	25,25
111	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,66
112	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,94
113	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	21,75
114	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,66
115	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,94
116	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	23,22
117	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,66
118	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,88
119	Общего пользования	4 этаж	Межквартирный коридор	21,75
120	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,91
121	Техническое	5 этаж	Мезонин	6,01
122	Общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	9,34

123	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	15,99
124	Общего пользования	5 этаж	Межквартирный коридор	17,76
125	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,93
126	Техническое	5 этаж	Мезонин	11,66
127	Общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	10,94
128	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	10,3
129	Общего пользования	5 этаж	Межквартирный коридор	25,25
130	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,96
131	Техническое	5 этаж	Мезонин	11,66

N п∖п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Техническое	техподполье	ИТП	26,11
2	Техническое	техподполье	ИТП встройки	25,04
3	Техническое	техподполье	Технический коридор	13,23
4	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	331,16
5	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	24,8
6	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	383,46
7	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	24,8
8	Техническое	техподполье	Кабельная	12,51
9	Техническое	техподполье	Телекоммуникационный узел	19,79

10	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	343,86
11	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	25,3
12	Техническое	техподполье	Помещение хранения люминисцентных ламп	13,91
13	Техническое	техподполье	Технический коридор	4,95
14	Техническое	техподполье	Водомерный узел	24,17
15	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	218,87
16	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	24,8
17	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,2
18	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93
19	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
20	Общего пользования	1 этаж	Коридор	36,7
21	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,16
22	Общего пользования	1 этаж	Лестичная клетка	14,93
23	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
24	Общего пользования	1 этаж	Коридор	42,71
25	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,78
26	Общего пользования	1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2,89
27	Техническое	1 этаж	Электрощитовая	10,89
28	Общего пользования	1 этаж	Коридор	22,01
29	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	6,36
30	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	4,66

31	Общего пользования	1 этаж	Лестичная клетка	15,83
32	Общего пользования	1 этаж	Коридор	22,62
33	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,18
34	Общего пользования	1 этаж	Лестичная клетка	14,93
35	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
36	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,96
37	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	15,27
38	Общего пользования	2 этаж	Коридор	38,41
39	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,66
40	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
41	Общего пользования	2 этаж	Коридор	37,45
42	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	15,83
43	Общего пользования	2 этаж	Коридор	29,51
44	Общего пользования	2 этаж	Коридор	23,2
45	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,66
46	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
47	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,96
48	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	15,27
49	Общего пользования	3 этаж	Коридор	38,41
50	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,66
51	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93

52	Общего пользования	3 этаж	Коридор	37,45
53	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
54	Общего пользования	3 этаж	Коридор	29,51
55	Общего пользования	3 этаж	Коридор	23,2
56	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
57	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,66
58	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,96
59	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	15,27
60	Общего пользования	4 этаж	Коридор	38,41
61	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,66
62	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93
63	Общего пользования	4 этаж	Коридор	37,45
64	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	15,83
65	Общего пользования	4 этаж	Коридор	29,51
66	Общего пользования	4 этаж	Коридор	23,2
67	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93
68	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,66
69	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,93
70	Техническое	5 этаж	Тех. помещение	4,98
71	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	15,83
72	Общего пользования	5 этаж	Коридор	9,12

73	Общего пользования	5 этаж	коридор	12,9
74	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,93
75	Техническое	5 этаж	Тех. помещение	4,98
N п\п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	265,13
2	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	24,8
3	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	265,09
4	Техническое	техподполье	Технический коридор	7,53
5	Техническое	техподполье	Водомерный узел	21,85
6	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	28,08
7	Техническое	техподполье	ИТП	22,07

техподполье

техподполье

техподполье

техподполье

техподполье

техподполье

техподполье

1 этаж

Кабельная

Помещение техподполья

Помещение техподполья

Телекоммуникационный узел

Помещение техподполья

Помещение техподполья

Технический коридор

Тамбур

13,91

24,7

255,71

20,55

323,16

24,7

8,33

5,16

8

9

10

11

12

13

14

15

Техническое

Техническое

Техническое

Техническое

Техническое

Техническое

Техническое

Общего пользования

16	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93
17	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
18	Общего пользования	1 этаж	Коридор	22,42
19	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	7,57
20	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	17,74
21	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,12
22	Общего пользования	1 этаж	Коридор	28,97
23	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,2
24	Общего пользования	1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	6,27
25	Техническое	1 этаж	Электрощитовая	12,5
26	Общего пользования	1 этаж	Коридор	34,63
27	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
28	Общего пользования	1 этаж	Лестичная клетка	14,93
29	Общего пользования	1 этаж	Коридор	28,56
30	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,16
31	Общего пользования	1 этаж	Лестичная клетка	14,85
32	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
33	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,63
34	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
35	Общего пользования	2 этаж	Коридор	23,2
36	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	5,74

37	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	17,74
38	Общего пользования	2 этаж		17,74
			Коридор	
39	Общего пользования	2 этаж	Колясочная	7,85
40	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
41	Общего пользования	2 этаж	Коридор	31,81
42	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,63
43	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
44	Общего пользования	2 этаж	Коридор	34,19
45	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,63
46	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,63
47	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
48	Общего пользования	3 этаж	Коридор	23,2
49	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	5,74
50	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	17,74
51	Общего пользования	3 этаж	Коридор	17,74
52	Общего пользования	3 этаж	Колясочная	7,85
53	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
54	Общего пользования	3 этаж	Коридор	31,81
55	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,63
56	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
57	Общего пользования	3 этаж	Коридор	34,19

58	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,63
59	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,63
60	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93
61	Общего пользования	4 этаж	Коридор	23,2
62	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	5,74
63	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	17,74
64	Общего пользования	4 этаж	Коридор	17,74
65	Общего пользования	4 этаж	Колясочная	7,85
66	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93
67	Общего пользования	4 этаж	Коридор	31,81
68	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,63
69	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93
70	Общего пользования	4 этаж	Коридор	34,19
71	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,63
72	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,93
73	Общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	11,63
74	Общего пользования	5 этаж	Коридор	34,19
75	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,93
76	Техническое	5 этаж	тех. помещение	4,98
77	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,93
78	Техническое	5 этаж	тех. помещение	4,98

N п\п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	23,68
2	Техническое	техподполье	ИТП	24,68
3	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	325,53
4	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	245,52
5	Техническое	техподполье	Технический коридор	5,21
6	Техническое	техподполье	Телекоммуникационный узел	15,72
7	Техническое	техподполье	Помещение хранения люминисцентных ламп	10,73
8	Техническое	техподполье	Кабельная	14,18
9	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	23,68
10	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	265,68
11	Техническое	техподполье	Водомерный узел	12
12	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	23,68
13	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	25,18
14	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	282,65
15	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,2
16	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,48
17	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
18	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,15
19	Общего пользования	1 этаж	Коридор	25,61

20	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,02
21	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93
22	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
23	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,97
24	Общего пользования	1 этаж	Коридор	28,67
25	Общего пользования	1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	6,18
26	Техническое	1 этаж	Электрощитовая	12,5
27	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,18
28	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93
29	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,15
30	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
31	Общего пользования	1 этаж	Коридор	16,46
32	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	7,03
33	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	12,89
34	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	11,17
35	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	4,36
36	Общего пользования	1 этаж	Коридор	35,11
37	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,63
38	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,88
39	Общего пользования	2 этаж	Коридор	25,61
40	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	6,15

41	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,66
42	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
43	Общего пользования	2 этаж	Коридор	25,43
44	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	5,97
45	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,66
46	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
47	Общего пользования	2 этаж	Коридор	16,46
48	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	6,15
49	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	12,89
50	Общего пользования	2 этаж	Коридор	35,11
51	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	4,99
52	Общего пользования	2 этаж	Колясочная	7,49
53	Общего пользования	3этаж	Лифтовой холл	11,63
54	Общего пользования	3этаж	Лестничная клетка	14,88
55	Общего пользования	3этаж	Коридор	25,61
56	Общего пользования	3этаж	Лифтовой холл	6,15
57	Общего пользования	3этаж	Лифтовой холл	11,66
58	Общего пользования	3этаж	Лестничная клетка	14,93
59	Общего пользования	3этаж	Коридор	25,43
60	Общего пользования	3этаж	Лифтовой холл	5,97
61	Общего пользования	Зэтаж	Лифтовой холл	11,66

	0.5	_	_	
62	Общего пользования	3этаж	Лестничная клетка	14,93
63	Общего пользования	3этаж	Коридор	16,46
64	Общего пользования	3этаж	Лифтовой холл	6,15
65	Общего пользования	3этаж	Лестничная клетка	12,89
66	Общего пользования	3этаж	Коридор	35,11
67	Общего пользования	3этаж	Лифтовой холл	4,99
68	Общего пользования	3этаж	Колясочная	7,48
69	Общего пользования	4этаж	Лифтовой холл	11,63
70	Общего пользования	4этаж	Лестничная клетка	14,88
71	Общего пользования	4этаж	Коридор	25,61
72	Общего пользования	4этаж	Лифтовой холл	6,15
73	Общего пользования	4этаж	Лифтовой холл	11,66
74	Общего пользования	4этаж	Лестничная клетка	14,93
75	Общего пользования	4этаж	Коридор	25,43
76	Общего пользования	4этаж	Лифтовой холл	5,97
77	Общего пользования	4этаж	Лифтовой холл	11,66
78	Общего пользования	4этаж	Лестничная клетка	14,93
79	Общего пользования	4этаж	Коридор	16,46
80	Общего пользования	4этаж	Лифтовой холл	6,15
81	Общего пользования	4этаж	Лестничная клетка	12,89
82	Общего пользования	4этаж	Коридор	35,11

83	Общего пользования	4этаж	Лифтовой холл	4,99
84	Общего пользования	4этаж	Колясочная	7,49
85	Общего пользования	5этаж	Лестничная клетка	14,93
86	Общего пользования	5этаж	Тамбур	5,82
87	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,88
88	Общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	11,63
89	Общего пользования	5 этаж	Коридор	25,61
90	Общего пользования	5этаж	Лифтовой холл	6,15
91	Общего пользования	5этаж	Лестничная клетка	12,89
92	Общего пользования	5этаж	Колясочная	7,49
93	Общего пользования	5этаж	Лифтовой холл	4,99
94	Общего пользования	5этаж	Коридор	35,11

N п\п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	23,75
2	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	252,56
3	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	22,96
4	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	274,91
5	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	23,75
6	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	278,43

7	Техническое	техподполье	Кабельная	14,18
8	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	290,57
9	Техническое	техподполье	ИТП	20,19
10	Техническое	техподполье	Технический коридор	26,56
11	Техническое	техподполье	Телекоммуникационный узел	12,97
12	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	33,71
13	Техническое	техподполье	Водомерный узел	10,98
14	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	265,02
15	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	23,75
16	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,18
17	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,88
18	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,15
19	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
20	Общего пользования	1 этаж	Коридор	15,39
21	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,2
22	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16,34
23	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,2
24	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,28
25	Общего пользования	1 этаж	Коридор	19,94
26	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,55
27	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93

28	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
29	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,97
30	Общего пользования	1 этаж	Коридор	28,67
31	Техническое	1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	6,17
32	Общего пользования	1 этаж	Электрощитовая	12,5
33	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,22
34	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,92
35	Техническое	1 этаж	Тамбур	7,12
36	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	8,61
37	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,29
38	Общего пользования	1 этаж	Кладовая	4,55
39	Общего пользования	1 этаж	Коридор	33,08
40	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93
41	Техническое	1 этаж	Тамбур	5,18
42	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
43	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,15
44	Общего пользования	1 этаж	Коридор	16,46
45	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,63
46	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,88
47	Общего пользования	2 этаж	Коридор	21,83
48	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	10,88

49	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	16,34
50	Общего пользования	2 этаж	Коридор	24,96
51	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,66
52	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
53	Общего пользования	2 этаж	Коридор	31,88
54	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	13,1
55	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,92
56	Общего пользования	2 этаж	Коридор	39,39
57	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,66
58	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
59	Общего пользования	2 этаж	Коридор	22,91
60	Общего пользования	3этаж	Лифтовой холл	11,63
61	Общего пользования	3этаж	Лестничная клетка	14,88
62	Общего пользования	3этаж	Коридор	21,83
63	Общего пользования	3этаж	Лифтовой холл	10,88
64	Общего пользования	3этаж	Лестничная клетка	16,34
65	Общего пользования	3этаж	Коридор	24,96
66	Общего пользования	3этаж	Лифтовой холл	11,66
67	Общего пользования	3этаж	Лестничная клетка	14,93
68	Общего пользования	3этаж	Коридор	31,88
69	Общего пользования	3этаж	Лифтовой холл	13,1

70	Общего пользования	3этаж	Лестничная клетка	14,92
71	Общего пользования	Зэтаж	Коридор	39,51
72	Общего пользования	Зэтаж	Лифтовой холл	11,66
73	Общего пользования	3этаж	Лестничная клетка	14,93
74	Общего пользования	3этаж	Коридор	22,91
75	Общего пользования	4этаж	Лифтовой холл	11,63
76	Общего пользования	4этаж	Лестничная клетка	14,88
77	Общего пользования	4этаж	Коридор	21,83
78	Общего пользования	4этаж	Лифтовой холл	10,88
79	Общего пользования	4этаж	Лестничная клетка	16,34
80	Общего пользования	4этаж	Коридор	24,96
81	Общего пользования	4этаж	Лифтовой холл	11,66
82	Общего пользования	4этаж	Лестничная клетка	14,93
83	Общего пользования	4этаж	Коридор	31,88
84	Общего пользования	4этаж	Лифтовой холл	13,1
85	Общего пользования	4этаж	Лестничная клетка	14,92
86	Общего пользования	4этаж	Коридор	39,51
87	Общего пользования	4этаж	Лифтовой холл	11,66
88	Общего пользования	4этаж	Лестничная клетка	14,93
89	Общего пользования	4этаж	Коридор	22,91
90	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,88

91	Техническое	5 этаж	Техническое помещение	5,8
92	Общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	10,88
93	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	16,34
94	Общего пользования	5 этаж	Коридор	24,96
95	Общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	13,1
96	Общего пользования	5этаж	Лестничная клетка	14,92
97	Общего пользования	5этаж	Коридор	39,51
98	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,93
99	Техническое	5 этаж	Техническое помещение	5,82
100	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,93
101	Техническое	5 этаж	Техническое помещение	5,82

Νπ\п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	261,38
2	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	27,4
3	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	225
4	Техническое	техподполье	Кабельная	12,83
5	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	27,54
6	Техническое	техподполье	Водомерный узел	9,57
7	Техническое	техподполье	Телекоммуникационный узел	13,14

8	Техническое	техподполье	ИТП	15,11
9	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	261,38
10	Техническое	техподполье	Помещение техподполья	27,48
11	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,18
12	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
13	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,15
14	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93
15	Общего пользования	1 этаж	Коридор	15,42
16	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,41
17	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
18	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93
19	Общего пользования	1 этаж	Коридор	25,67
20	Техническое	1 этаж	Электрощитовая	12,22
21	Общего пользования	1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3,8
22	Общего пользования	1 этаж	Тамбур	5,18
23	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,39
24	Общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,15
25	Общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	14,93
26	Общего пользования	1 этаж	Коридор	15,42
27	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,63
28	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93

29	Общего пользования	2 этаж	Коридор	21,87
30	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,63
31	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
32	Общего пользования	2 этаж	Коридор	21,42
33	Общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	11,63
34	Общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	14,93
35	Общего пользования	2 этаж	Коридор	21,87
36	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,63
37	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
38	Общего пользования	3 этаж	Коридор	21,87
39	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,63
40	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
41	Общего пользования	3 этаж	Коридор	21,42
42	Общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	11,63
43	Общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	14,93
44	Общего пользования	3 этаж	Коридор	21,87
45	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,63
46	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93
47	Общего пользования	4 этаж	Коридор	21,87
48	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,63
49	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93

50	Общего пользования	4 этаж	Коридор	21,42
51	Общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	11,63
52	Общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	14,93
53	Общего пользования	4 этаж	Коридор	21,87
54	Общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	11,63
55	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,93
56	Общего пользования	5 этаж	Коридор	21,87
57	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,93
58	Общего пользования	5 этаж	Лифтовой холл	11,63
59	Общего пользования	5 этаж	Лестничная клетка	14,93
60	Общего пользования	5 этаж	Коридор	21,87

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

N п\п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5

	-		-	
1	Тепловой пункт, техподполье	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольно- измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета	Автоматика фирм «Данфосс» (или аналог), «АДЛ» (или аналог). Низкооборотное насосное оборудования – фирмы «Грундфос» (или аналог). Теплообменное оборудование – фирмы «Ридан» (или аналог). Узел учета тепловой энергии на	Для регулирования температуры теплоносителя в системе в соответствии с температурным графиком наружного воздуха, для системы вентиляции и подготовки ГВС. Для осуществления взаимных финансовых расчетов между поставщиком тепловой энергии и абонентом за потребленную тепловую энергию, используя узел учета
			базе тепловычислителя СПТ943.1 (или аналог).	тепловой энергии.
2	Водомерный узел расположен в техподполье	Водомерный узел с комбинированным счетчиком по типовой серии ЦИРВ 02А.00.00.00 для жилой части	Счетчики 50 на основной линии, комбинированные счетчики 20	Для учета воды, поступающей к жилой части

3	Электрощитовая	Главный распределительный щит с	Щит ГРЩ –	Для приёма и распределения
	расположенная на 1-м этаже	двумя переключателями и	шестисекционный,	электроэнергии по потребителям
		рубильниками на вводах и	отечественного	жилого дома, встроенных и
		автоматическими выключателями на	производства, корпус с	вспомогательных помещений и
		отходящих линиях с коммерческим	порошковым напылением, с	автостоянки. Для осуществления
		узлом учета.	автоматическими	взаимных финансовых расчетов между
			выключателями (1-	поставщиком электрической энергии и
			полюсные и 3-х полюсные).	абонентом за потребленную
			Питание потребителей	электрическую энергию
			противопожарных	
			устройств (ППУ)	
			осуществляется от	
			отдельной панели ГРЩ с	
			устройством АВР.	
4	Лестнично-лифтовой блок в	Лифт пассажирский импортного	Лифты «Steimberg» или	Для подъема-спуска пассажиров по
	каждой парадной	производства – 5 шт.	аналог, грузоподъемность	этажам.
	-	-	до 630 кг.	

Nπ\ı	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5

	-		-	
1	Тепловой пункт, техподполье	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольно- измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета	Автоматика фирм «Данфосс» (или аналог), «АДЛ» (или аналог). Низкооборотное насосное оборудования – фирмы «Грундфос» (или аналог). Теплообменное оборудование – фирмы «Ридан» (или аналог). Узел учета тепловой энергии на	Для регулирования температуры теплоносителя в системе в соответствии с температурным графиком наружного воздуха, для системы вентиляции и подготовки ГВС. Для осуществления взаимных финансовых расчетов между поставщиком тепловой энергии и абонентом за потребленную тепловую энергию, используя узел учета
			базе тепловычислителя СПТ943.1 (или аналог).	тепловой энергии.
2	Водомерный узел расположен в техподполье	Водомерный узел с комбинированным счетчиком по типовой серии ЦИРВ 02А.00.00.00 для жилой части	Счетчики 50 на основной линии, комбинированные счетчики 20	Для учета воды, поступающей к жилой части

3	Электрощитовая расположенная на 1-м этаже	Главный распределительный щит с двумя переключателями и рубильниками на вводах и автоматическими выключателями на отходящих линиях с коммерческим узлом учета.	Щит ГРЩ — шестисекционный, отечественного производства, корпус с порошковым напылением, с автоматическими выключателями (1-полюсные и 3-х полюсные). Питание потребителей противопожарных устройств (ППУ) осуществляется от отдельной панели ГРЩ с	Для приёма и распределения электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных и вспомогательных помещений и автостоянки. Для осуществления взаимных финансовых расчетов между поставщиком электрической энергии и абонентом за потребленную электрическую энергию
			отдельнои панели ГРЩ с устройством АВР.	
4	Лестнично-лифтовой блок в каждой парадной	Лифт пассажирский импортного производства – 3 шт.	Лифты «Steimberg» или аналог, грузоподъемность	Для подъема-спуска пассажиров по этажам.
			до 630 кг.	

Nπ\ı	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5

	-		-	
1	Тепловой пункт, техподполье	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольно- измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета	Автоматика фирм «Данфосс» (или аналог), «АДЛ» (или аналог). Низкооборотное насосное оборудования – фирмы «Грундфос» (или аналог). Теплообменное оборудование – фирмы «Ридан» (или аналог). Узел учета тепловой энергии на	Для регулирования температуры теплоносителя в системе в соответствии с температурным графиком наружного воздуха, для системы вентиляции и подготовки ГВС. Для осуществления взаимных финансовых расчетов между поставщиком тепловой энергии и абонентом за потребленную тепловую энергию, используя узел учета
			базе тепловычислителя СПТ943.1 (или аналог).	тепловой энергии.
2	Водомерный узел расположен в техподполье	Водомерный узел с комбинированным счетчиком по типовой серии ЦИРВ 02А.00.00.00 для жилой части	Счетчики 50 на основной линии, комбинированные счетчики 20	Для учета воды, поступающей к жилой части

3	Электрощитовая	Главный распределительный щит с	Щит ГРЩ –	Для приёма и распределения
	расположенная на 1-м этаже	двумя переключателями и	шестисекционный,	электроэнергии по потребителям
		рубильниками на вводах и	отечественного	жилого дома, встроенных и
		автоматическими выключателями на	производства, корпус с	вспомогательных помещений и
		отходящих линиях с коммерческим	порошковым напылением, с	автостоянки. Для осуществления
		узлом учета.	автоматическими	взаимных финансовых расчетов между
			выключателями (1-	поставщиком электрической энергии и
			полюсные и 3-х полюсные).	абонентом за потребленную
			Питание потребителей	электрическую энергию
			противопожарных	
			устройств (ППУ)	
			осуществляется от	
			отдельной панели ГРЩ с	
			устройством АВР.	
4	Лестнично-лифтовой блок в	Лифт пассажирский импортного	Лифты «Steimberg» или	Для подъема-спуска пассажиров по
	каждой парадной	производства – 7 шт.	аналог, грузоподъемность	этажам.
	-	_	до 630 кг.	

Nπ\ı	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5

1	Тепловой пункт, техподполье	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольно- измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета	Автоматика фирм «Данфосс» (или аналог), «АДЛ» (или аналог). Низкооборотное насосное оборудования – фирмы «Грундфос» (или аналог). Теплообменное оборудование – фирмы «Ридан» (или аналог). Узел учета тепловой энергии на базе тепловычислителя	Для регулирования температуры теплоносителя в системе в соответствии с температурным графиком наружного воздуха, для системы вентиляции и подготовки ГВС. Для осуществления взаимных финансовых расчетов между поставщиком тепловой энергии и абонентом за потребленную тепловую энергию, используя узел учета тепловой энергии.
			СПТ943.1 (или аналог).	1
2	Водомерный узел расположен в	Водомерный узел с	Счетчики 50 на основной	Для учета воды, поступающей к жилой
	техподполье	комбинированным счетчиком по типовой серии ЦИРВ 02A.00.00.00 для жилой части	линии, комбинированные счетчики 20	части

3	Электрощитовая	Главный распределительный щит с	Щит ГРЩ –	Для приёма и распределения
	расположенная на 1-м этаже	двумя переключателями и	шестисекционный,	электроэнергии по потребителям
		рубильниками на вводах и	отечественного	жилого дома, встроенных и
		автоматическими выключателями на	производства, корпус с	вспомогательных помещений и
		отходящих линиях с коммерческим	порошковым напылением, с	автостоянки. Для осуществления
		узлом учета.	автоматическими	взаимных финансовых расчетов между
			выключателями (1-	поставщиком электрической энергии и
			полюсные и 3-х полюсные).	абонентом за потребленную
			Питание потребителей	электрическую энергию.
			противопожарных	
			устройств (ППУ)	
			осуществляется от	
			отдельной панели ГРЩ с	
			устройством АВР.	
4	Лестнично-лифтовой блок в	Лифт пассажирский импортного	Лифты «Steimberg» или	Для подъема-спуска пассажиров по
	каждой парадной	производства – 4 шт.	аналог, грузоподъемность	этажам.
	1 7,		до 630 кг.	

Nπ\ı	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5

1	Тепловой пункт, техподполье	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольно- измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета	Автоматика фирм «Данфосс» (или аналог), «АДЛ» (или аналог). Низкооборотное насосное оборудования – фирмы «Грундфос» (или аналог). Теплообменное оборудование – фирмы «Ридан» (или аналог). Узел учета тепловой энергии на базе тепловычислителя	Для регулирования температуры теплоносителя в системе в соответствии с температурным графиком наружного воздуха, для системы вентиляции и подготовки ГВС. Для осуществления взаимных финансовых расчетов между поставщиком тепловой энергии и абонентом за потребленную тепловую энергию, используя узел учета тепловой энергии.
			СПТ943.1 (или аналог).	1
2	Водомерный узел расположен в	Водомерный узел с	Счетчики 50 на основной	Для учета воды, поступающей к жилой
	техподполье	комбинированным счетчиком по типовой серии ЦИРВ 02A.00.00.00 для жилой части	линии, комбинированные счетчики 20	части

3	Электрощитовая расположенная на 1-м этаже	Главный распределительный щит с двумя переключателями и рубильниками на вводах и автоматическими выключателями на отходящих линиях с коммерческим узлом учета.	Щит ГРЩ — шестисекционный, отечественного производства, корпус с порошковым напылением, с автоматическими выключателями (1-полюсные и 3-х полюсные). Питание потребителей противопожарных устройств (ППУ) осуществляется от отдельной панели ГРЩ с	Для приёма и распределения электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных и вспомогательных помещений и автостоянки. Для осуществления взаимных финансовых расчетов между поставщиком электрической энергии и абонентом за потребленную электрическую энергию
			устройством АВР.	
4	Лестнично-лифтовой блок в каждой парадной	Лифт пассажирский импортного производства – 6 шт.	Лифты «Steimberg» или аналог, грузоподъемность	Для подъема-спуска пассажиров по этажам.
			до 630 кг.	

N п\п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5

1	Тепловой пункт, техподполье	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольно- измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт	Автоматика фирм «Данфосс» (или аналог), «АДЛ» (или аналог). Низкооборотное насосное оборудования – фирмы «Грундфос» (или аналог). Теплообменное оборудование – фирмы «Ридан» (или аналог). Узел учета тепловой энергии на базе тепловычислителя	Для регулирования температуры теплоносителя в системе в соответствии с температурным графиком наружного воздуха, для системы вентиляции и подготовки ГВС. Для осуществления взаимных финансовых расчетов между поставщиком тепловой энергии и абонентом за потребленную тепловую энергию, используя узел учета тепловой энергии.
2	Водомерный узел расположен в	Водомерный узел с	СПТ943.1 (или аналог). Счетчики 50 на основной	Для учета воды, поступающей к жилой
-	техподполье	комбинированным счетчиком по типовой серии ЦИРВ 02A.00.00.00 для жилой части	линии, комбинированные счетчики 20	части

3	Электрощитовая	Главный распределительный щит с	Щит ГРЩ –	Для приёма и распределения
	расположенная на 1-м этаже	двумя переключателями и	шестисекционный,	электроэнергии по потребителям
	puerionomennum na 1 m stume	рубильниками на вводах и	отечественного	жилого дома, встроенных и
		автоматическими выключателями на	производства, корпус с	вспомогательных помещений и
		отходящих линиях с коммерческим	порошковым напылением, с	автостоянки. Для осуществления
		_	_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		узлом учета.	автоматическими	взаимных финансовых расчетов между
			выключателями (1-	поставщиком электрической энергии и
			полюсные и 3-х полюсные).	абонентом за потребленную
			Питание потребителей	электрическую энергию
			противопожарных	
			устройств (ППУ)	
			осуществляется от	
			отдельной панели ГРЩ с	
			устройством АВР.	
4	Лестнично-лифтовой блок в	Лифт пассажирский импортного	Лифты «Steimberg» или	Для подъема-спуска пассажиров по
	•		,	
	каждой парадной	производства – 3 шт.	аналог, грузоподъемность	этажам.
			до 630 кг.	

Nπ\ı	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5

				1
1	Тепловой пункт, техподполье	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольно-	Автоматика фирм «Данфосс» (или аналог),	Для регулирования температуры теплоносителя в системе в
		измерительными приборами,	«АДЛ» (или аналог).	соответствии с температурным
		индивидуальный тепловой пункт с	Низкооборотное насосное	графиком наружного воздуха, для
		коммерческим узлом учета	оборудования – фирмы	системы вентиляции и подготовки
			«Грундфос» (или аналог).	ГВС. Для осуществления взаимных
			Теплообменное	финансовых расчетов между
			оборудование – фирмы	поставщиком тепловой энергии и
			«Ридан» (или аналог). Узел	абонентом за потребленную тепловую
			учета тепловой энергии на	энергию, используя узел учета
			базе тепловычислителя	тепловой энергии.
			СПТ943.1 (или аналог).	
2	Водомерный узел расположен в	Водомерный узел с	Счетчики 50 на основной	Для учета воды, поступающей к жилой
	техподполье	комбинированным счетчиком по	линии, комбинированные	части
		типовой серии ЦИРВ 02А.00.00.00	счетчики 20	
		для жилой части		

3	Электрощитовая	Главный распределительный щит с	Щит ГРЩ –	Для приёма и распределения
	расположенная на 1-м этаже	двумя переключателями и	шестисекционный,	электроэнергии по потребителям
		рубильниками на вводах и	отечественного	жилого дома, встроенных и
		автоматическими выключателями на	производства, корпус с	вспомогательных помещений и
		отходящих линиях с коммерческим	порошковым напылением, с	автостоянки. Для осуществления
		узлом учета.	автоматическими	взаимных финансовых расчетов между
			выключателями (1-	поставщиком электрической энергии и
			полюсные и 3-х полюсные).	абонентом за потребленную
			Питание потребителей	электрическую энергию
			противопожарных	
			устройств (ППУ)	
			осуществляется от	
			отдельной панели ГРЩ с	
			устройством АВР.	
4	Лестнично-лифтовой блок в	Лифт пассажирский импортного	Лифты «Steimberg» или	Для подъема-спуска пассажиров по
	каждой парадной	производства – 3 шт.	аналог, грузоподъемность	этажам.
	•	-	до 630 кг.	

Νπ\г	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5
1	Водомерный узел расположен в техподполье	Водомерный узел расположен в техподполье	Водомерный узел с комбинированным счетчиком по типовой	Счетчики 50 на основной линии, комбинированные счетчики 20
			серии ЦИРВ 02А.00.00.00 для жилой части	

2	Тепловой пункт, техподполье	Узел ввода из стальной запорной	Автоматика фирм	Для регулирования температуры
		арматуры с контрольно-	«Данфосс» (или аналог),	теплоносителя в системе в
		измерительными приборами,	«АДЛ» (или аналог).	соответствии с температурным
		индивидуальный тепловой пункт с	Низкооборотное насосное	графиком наружного воздуха, для
		коммерческим узлом учета	оборудования – фирмы	системы вентиляции и подготовки
			«Грундфос» (или аналог).	ГВС. Для осуществления взаимных
			Теплообменное	финансовых расчетов между
			оборудование – фирмы	поставщиком тепловой энергии и
			«Ридан» (или аналог). Узел	абонентом за потребленную тепловую
			учета тепловой энергии на	энергию, используя узел учета
			базе тепловычислителя	тепловой энергии.
			СПТ943.1 (или аналог).	
3	Электрощитовая	Главный распределительный щит с	Щит ГРЩ –	Для приёма и распределения
	расположенная на 1-м этаже	двумя переключателями и	шестисекционный,	электроэнергии по потребителям
	r	рубильниками на вводах и	отечественного	жилого дома, встроенных и
		автоматическими выключателями на	производства, корпус с	вспомогательных помещений и
		отходящих линиях с коммерческим	порошковым напылением, с	автостоянки. Для осуществления
		узлом учета.	автоматическими	взаимных финансовых расчетов между
		, ,	выключателями (1-	поставщиком электрической энергии и
			полюсные и 3-х полюсные).	абонентом за потребленную
			Питание потребителей	электрическую энергию
			противопожарных	
			устройств (ППУ)	
			осуществляется от	
			отдельной панели ГРЩ с	
			устройством АВР.	

4	Лестнично-лифтовой блок в	Лифт пассажирский импортного	Лифты «Steimberg» или	Для подъема-спуска пассажиров по
	каждой парадной	производства – 7 шт.	аналог, грузоподъемность	этажам.
			до 630 кг.	

N п\п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5
1	Тепловой пункт, техподполье	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольно- измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета	Автоматика фирм «Данфосс» (или аналог), «АДЛ» (или аналог). Низкооборотное насосное оборудования – фирмы «Грундфос» (или аналог). Теплообменное оборудование – фирмы «Ридан» (или аналог). Узел учета тепловой энергии на базе тепловычислителя СПТ943.1 (или аналог).	Для регулирования температуры теплоносителя в системе в соответствии с температурным графиком наружного воздуха, для системы вентиляции и подготовки ГВС. Для осуществления взаимных финансовых расчетов между поставщиком тепловой энергии и абонентом за потребленную тепловую энергию, используя узел учета тепловой энергии.
2	Водомерный узел расположен в техподполье	Водомерный узел с комбинированным счетчиком по типовой серии ЦИРВ 02A.00.00.00 для жилой части	Счетчики 50 на основной линии, комбинированные счетчики 20	Для учета воды, поступающей к жилой части

3	Электрощитовая расположенная на 1-м этаже	Главный распределительный щит с двумя переключателями и рубильниками на вводах и автоматическими выключателями на отходящих линиях с коммерческим узлом учета.	Щит ГРЩ — шестисекционный, отечественного производства, корпус с порошковым напылением, с автоматическими выключателями (1-полюсные и 3-х полюсные). Питание потребителей противопожарных устройств (ППУ) осуществляется от отдельной панели ГРЩ с	Для приёма и распределения электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных и вспомогательных помещений и автостоянки. Для осуществления взаимных финансовых расчетов между поставщиком электрической энергии и абонентом за потребленную электрическую энергию
			устройством АВР.	
4	Лестнично-лифтовой блок в каждой парадной	Лифт пассажирский импортного производства – 4 шт.	Лифты «Steimberg» или аналог, грузоподъемность	Для подъема-спуска пассажиров по этажам.
	•	-	до 630 кг.	

Nπ\	п Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5

	-		-	
1	Тепловой пункт, техподполье	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольно- измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета	Автоматика фирм «Данфосс» (или аналог), «АДЛ» (или аналог). Низкооборотное насосное оборудования – фирмы «Грундфос» (или аналог). Теплообменное оборудование – фирмы «Ридан» (или аналог). Узел учета тепловой энергии на	Для регулирования температуры теплоносителя в системе в соответствии с температурным графиком наружного воздуха, для системы вентиляции и подготовки ГВС. Для осуществления взаимных финансовых расчетов между поставщиком тепловой энергии и абонентом за потребленную тепловую энергию, используя узел учета
			базе тепловычислителя СПТ943.1 (или аналог).	тепловой энергии.
2	Водомерный узел расположен в техподполье	Водомерный узел с комбинированным счетчиком по типовой серии ЦИРВ 02А.00.00.00 для жилой части	Счетчики 50 на основной линии, комбинированные счетчики 20	Для учета воды, поступающей к жилой части

3	Электрощитовая расположенная на 1-м этаже	Главный распределительный щит с двумя переключателями и рубильниками на вводах и автоматическими выключателями на отходящих линиях с коммерческим узлом учета.	Щит ГРЩ – шестисекционный, отечественного производства, корпус с порошковым напылением, с автоматическими выключателями (1-полюсные и 3-х полюсные). Питание потребителей противопожарных устройств (ППУ) осуществляется от отдельной панели ГРЩ с	Для приёма и распределения электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных и вспомогательных помещений и автостоянки. Для осуществления взаимных финансовых расчетов между поставщиком электрической энергии и абонентом за потребленную электрическую энергию
			устройством АВР.	
4	Лестнично-лифтовой блок в каждой парадной	Лифт пассажирский импортного производства –4 шт.	Лифты «Steimberg» или аналог, грузоподъемность	Для подъема-спуска пассажиров по этажам.
			до 630 кг.	

Nπ\	п Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5

			-	
1	Тепловой пункт, техподполье	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольно- измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета	Автоматика фирм «Данфосс» (или аналог), «АДЛ» (или аналог). Низкооборотное насосное оборудования – фирмы «Грундфос» (или аналог). Теплообменное оборудование – фирмы «Ридан» (или аналог). Узел учета тепловой энергии на базе тепловычислителя	Для регулирования температуры теплоносителя в системе в соответствии с температурным графиком наружного воздуха, для системы вентиляции и подготовки ГВС. Для осуществления взаимных финансовых расчетов между поставщиком тепловой энергии и абонентом за потребленную тепловую энергию, используя узел учета тепловой энергии
			СПТ943.1 (или аналог).	1
2	Водомерный узел расположен в	Водомерный узел с	Счетчики 50 на основной	Для учета воды, поступающей к жилой
	техподполье	комбинированным счетчиком по типовой серии ЦИРВ 02А.00.00.00 для жилой части	линии, комбинированные счетчики 20	части

3	Электрощитовая	Главный распределительный щит с	Щит ГРЩ –	Для приёма и распределения
	расположенная на 1-м этаже	двумя переключателями и	шестисекционный,	электроэнергии по потребителям
		рубильниками на вводах и	отечественного	жилого дома, встроенных и
		автоматическими выключателями на	производства, корпус с	вспомогательных помещений и
		отходящих линиях с коммерческим	порошковым напылением, с	автостоянки. Для осуществления
		узлом учета.	автоматическими	взаимных финансовых расчетов между
			выключателями (1-	поставщиком электрической энергии и
			полюсные и 3-х полюсные).	абонентом за потребленную
			Питание потребителей	электрическую энергию
			противопожарных	
			устройств (ППУ)	
			осуществляется от	
			отдельной панели ГРЩ с	
			устройством АВР.	
4	Лестнично-лифтовой блок в	Лифт пассажирский импортного	Лифты «Steimberg» или	Для подъема-спуска пассажиров по
	каждой парадной	производства – 4 шт.	аналог, грузоподъемность	этажам.
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•	до 630 кг.	

Nπ\ı	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5

1	Тепловой пункт, техподполье	Узел ввода из стальной запорной	Автоматика фирм	Для регулирования температуры
		арматуры с контрольно-	«Данфосс» (или аналог),	теплоносителя в системе в
		измерительными приборами,	«АДЛ» (или аналог).	соответствии с температурным
		индивидуальный тепловой пункт с	Низкооборотное насосное	графиком наружного воздуха, для
		коммерческим узлом учета	оборудования – фирмы	системы вентиляции и подготовки
			«Грундфос» (или аналог).	ГВС. Для осуществления взаимных
			Теплообменное	финансовых расчетов между
			оборудование – фирмы	поставщиком тепловой энергии и
			«Ридан» (или аналог). Узел	абонентом за потребленную тепловую
			учета тепловой энергии на	энергию, используя узел учета
			базе тепловычислителя	тепловой энергии.
			СПТ943.1 (или аналог).	
2	Водомерный узел расположен в	Водомерный узел с	Счетчики 50 на основной	Для учета воды, поступающей к жилой
		·		
	техподполье	комбинированным счетчиком по	линии, комбинированные	части
		типовой серии ЦИРВ 02А.00.00.00	счетчики 20	
		для жилой части		

3	Электрощитовая	Главный распределительный щит с	Щит ГРЩ –	Для приёма и распределения
	расположенная на 1-м этаже	двумя переключателями и	шестисекционный,	электроэнергии по потребителям
		рубильниками на вводах и	отечественного	жилого дома, встроенных и
		автоматическими выключателями на	производства, корпус с	вспомогательных помещений и
		отходящих линиях с коммерческим	порошковым напылением, с	автостоянки. Для осуществления
		узлом учета.	автоматическими	взаимных финансовых расчетов между
			выключателями (1-	поставщиком электрической энергии и
			полюсные и 3-х полюсные).	абонентом за потребленную
			Питание потребителей	электрическую энергию
			противопожарных	
			устройств (ППУ)	
			осуществляется от	
			отдельной панели ГРЩ с	
			устройством АВР.	
4	Лестнично-лифтовой блок в	Лифт пассажирский импортного	Лифты «Steimberg» или	Для подъема-спуска пассажиров по
	каждой парадной	производства – 5 шт.	аналог, грузоподъемность	этажам
			до 630 кг.	

Ν п\п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5

_				-	
	1	Тепловой пункт, техподполье	Узел ввода из стальной запорной арматуры с контрольно- измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета	Автоматика фирм «Данфосс» (или аналог), «АДЛ» (или аналог). Низкооборотное насосное оборудования – фирмы «Грундфос» (или аналог). Теплообменное оборудование – фирмы «Ридан» (или аналог).Узел учета тепловой энергии на базе тепловычислителя	Для регулирования температуры теплоносителя в системе в соответствии с температурным графиком наружного воздуха, для системы вентиляции и подготовки ГВС. Для осуществления взаимных финансовых расчетов между поставщиком тепловой энергии и абонентом за потребленную тепловую энергию, используя узел учета тепловой энергии.
				СПТ943.1 (или аналог).	_
	2	Водомерный узел расположен в	Водомерный узел с	Счетчики 50 на основной	Для учета воды, поступающей к жилой
		техподполье	комбинированным счетчиком по типовой серии ЦИРВ 02А.00.00.00 для жилой части	линии, комбинированные счетчики 20	части

3	Электрощитовая	Главный распределительный щит с	Щит ГРЩ –	Лифты «Steimberg» или аналог,
	расположенная на 1-м этаже	двумя переключателями и	шестисекционный,	грузоподъемность до 630 кг.
		рубильниками на вводах и	отечественного	
		автоматическими выключателями на	производства, корпус с	
		отходящих линиях с коммерческим	порошковым напылением, с	
		узлом учета.	автоматическими	
			выключателями (1-	
			полюсные и 3-х полюсные).	
			Питание потребителей	
			противопожарных	
			устройств (ППУ)	
			осуществляется от	
			отдельной панели ГРЩ с	
			устройством АВР.	
4	Лестнично-лифтовой блок в	Лифт пассажирский импортного	Лифты «Steimberg» или	Для подъема-спуска пассажиров по
	каждой парадной	производства – 3 шт.	аналог, грузоподъемность	этажам
			до 630 кг.	

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

N п\п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
N п\п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
N п\п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества

1	2	3	5
N п\п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
N п\п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
N п\п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
N п\п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
Νπ\п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
Νπ\п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
Νπ\п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
N п\п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5

N п\п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
N п\п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5

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	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.

17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию
проекта строительства			объекта недвижимости

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.

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

	18.1. О планируемой стоимости	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.)	3 784 000 000
L	строительства			

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

19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	Страхование
строительстве	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	47:08:0103002:2327

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	20.1.1	Вид соглашения или сделки Организационно-правовая форма	Кредитный договор № 30/14 от 05.08.2014 года Публичное акционерное общество (12247)
(создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.3	организации, у которой привлекаются денежные средства Полное наименование организации, у	Банк ВТБ
	20.1.5	которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы	Bank BTB

	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	7702070139
	20.1.5	Сумма привлеченных средств (рублей)	1 300 000 000
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств	29.06.2018
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств	47:08:0103002:2327
20.1. Об иных соглашениях и о сделках,	20.1.1	Вид соглашения или сделки	Кредитный договор № 2/18 от 13.02.2018
на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства	Публичное акционерное общество (12247)
(или) иного объекта недвижимости	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы	Банк ВТБ
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	7702070139
	20.1.5	Сумма привлеченных средств (рублей)	1 150 000 000
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств	10.02.2023

20.1.7		47:08:0103002:2327
	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 капитала застройщика или сумме размеров полностью оплаченных уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов,	21.1.1	Наличие связанных с застройщиком юридических лиц для обеспечения исполнения минимальных требований к размеру уставного (складочного) капитала застройщика	
уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц с указанием наименования, фирменного наименования, места нахождения и адреса, адреса электронной почты, номера телефона таких юридических лиц	21.1.2	Размер уставного капитала застройщика или сумма размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц (руб.)	

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

22.1. О размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика, соответствующем	22.1.1	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика, кв. м.
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	22.1.2	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, кв. м.

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

жилых помещений, площади всех		помещений, площади всех нежилых
нежилых помещений в составе всех		помещений в составе всех многоквартирных
многоквартирных домов и (или) иных		домов и (или) иных объектов недвижимости,
объектов недвижимости, строительство		строительство (создание) которых
(создание) которых осуществляется		осуществляется застройщиком в
застройщиком в соответствии со всеми		соответствии со всеми его проектными
его проектными декларациями и		декларациями и которые не введены в
которые не введены в эксплуатацию.		эксплуатацию, кв. м.
О сумме общей площади всех жилых	23.1.2	Сумма общей площади всех жилых
помещений, площади всех нежилых		помещений, площади всех нежилых
помещений в составе всех		помещений в составе всех многоквартирных
многоквартирных домов и (или) иных		домов и (или) иных объектов недвижимости,
объектов недвижимости, строительство		строительство (создание) которых
(создание) которых осуществляется		осуществляется застройщиком в
застройщиком в соответствии со всеми		соответствии со всеми его проектными
его проектными декларациями и		декларациями и которые не введены в
которые не введены в эксплуатацию, и		эксплуатацию, и общей площади всех жилых
общей площади всех жилых		помещений, площади всех нежилых
помещений, площади всех нежилых		помещений в составе всех многоквартирных
помещений в составе всех		домов и (или) иных объектов недвижимости,
многоквартирных домов и (или) иных		строительство (создание) которых
объектов недвижимости, строительство		осуществляется связанными с застройщиком
(создание) которых осуществляется		юридическими лицами в соответствии со
связанными с застройщиком		всеми их проектными декларациями и
юридическими лицами в соответствии		которые не введены в эксплуатацию, кв. м.
со всеми их проектными декларациями		
и которые не введены в эксплуатацию		

Раздел 24. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"

24.1.0	24.1.1	
24.1. О виде, назначении объекта	24.1.1	Наличие договора (соглашения),
социальной инфраструктуры.		предусматривающего безвозмездную
Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1		передачу объекта социальной
Федерального закона от 30 декабря		инфраструктуры в государственную или
2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом		муниципальную собственность
строительстве многоквартирных домов	24.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры
и иных объектов недвижимости и о	24.1.3	Назначение объекта социальной
внесении изменений в некоторые	24.1.5	
законодательные акты Российской		инфраструктуры
Федерации" договоре о развитии	24.1.4	Вид договора (соглашения),
застроенной территории, договоре о		предусматривающего безвозмездную
комплексном освоении территории, в		передачу объекта социальной
том числе в целях строительства жилья		инфраструктуры в государственную или
экономического класса, договоре о		муниципальную собственность
комплексном развитии территории по	24.1.5	Дата договора (соглашения),
инициативе правообладателей,		предусматривающего безвозмездную
договоре о комплексном развитии		передачу объекта социальной
территории по инициативе органа		инфраструктуры в государственную или
местного самоуправления, иных		муниципальную собственность

заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.6	безвознинфрасмуници Наимен догово переда инфрасм	договора, предусматривающего мездную передачу объекта социальной структуры в государственную или мпальную собственность нование органа, с которым заключен р, предусматривающий безвозмездную чу объекта социальной структуры в государственную или мпальную собственность	
О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных	24.1.8	Ν п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору		1	2	3

Раздел 25. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

25.1. Иная информация о проекте	25.1.1	Изменения внесены согласно положительным заключениям 78-2-1-2-0051-17 от 30.05.2017г. и 78-2-
		1-2-0134-17 от 30.10.2017г.; Распоряжению № 39/ИРС от 16.06.2017г. Комитета государственного
		строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области.

Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Раздел. 26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

N п/п	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	2	3	4
1	30.05.2017	Схема планировочной организации земельного участка (раздел 2, том 2, шифр АМЦ $12/2013 - ДС3/2016-3.193.25-\Pi3У$)	Получен новый ГПЗУ № RU-47504107-026; Изменены входы-выходы, проектом предусмотрен стилобат; Произведен перерасчет машиномест
2	30.05.2017	Архитектурные решения. Часть 1. Книга 6. Корпус 31 (раздел 3, том 3.1.31, шифр АМЦ 12/2013 – ДС 2016–3.31-АР)	Изменена планировка 1 этажа корпуса 31 (размещены 4 встроенных помещения); планировки 2-го этажа и выше изменены в части размещения стояков ВК в санузлах; Изменены технико-экономические показатели - общая площадь здания, площадь встроенных помещений; строительный объем здания; количество и общая площадь квартир.



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 6f90b8e9f2423a88e711bc8cb2f1d835 Владелец: ООО "КВС - СЕРТОЛОВО", Ярошенко Сергей Дмитриевич, Всеволожский р-н, г.Сертолово Действителен: с 29.08.2017 по 29.08.2018



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 4dc104ee49490e080e7116673eb90cbdd Владелец: **Минстрой России, г.Москва** Действителен: c 28.07.2017 по 28.07.2018