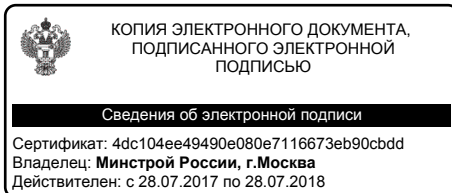
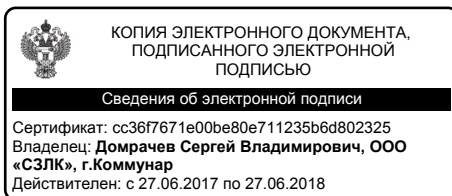


Утверждена
приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства

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



Проектная декларация

18-47-000004-02 от 16.02.2018

Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями обслуживания, корпуса 1,2,3 (этапы 1,2,3) по адресу: Ленинградская область,
Всеволожский район. Кадастровый номер №47:07:0722001:26303

Информация о застройщике

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

1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЗЛК"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	ООО "СЗЛК"
1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	188320
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Гатчинский
	1.2.4	Вид населенного пункта	Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Коммунар

	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Ленинградское
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 25 Корпус: "А" 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 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Вторник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Среда
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Четверг
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Пятница
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и	1.4.1	Номер телефона	(812)640-78-08,640-18-54
	1.4.2	Адрес электронной почты	stroy.szlk@yandex.ru

адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	http://www.stroy-szlk.ru
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Домрачев
	1.5.2	Имя	Сергей
	1.5.3	Отчество	Владимирович
	1.5.4	Наименование должности	Директор
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	

Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

2.1. О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	4705047774
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	1094705003997
	2.1.3	Год регистрации	2009

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	"Запстрой"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	4719026238
	3.1.4	% голосов в органе управления	100
3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации	
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица	
	3.2.3	Дата регистрации	
	3.2.4	Регистрационный номер	
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа	
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации	
	3.2.7	% голосов в органе управления	
3.3. Об учредителе - физическом лице	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 объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Гатчинский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунар
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Ново-Антропшинская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 9 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	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	02.06.2015

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47506106-0271-2013
	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 принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Гатчинский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Коммунар
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Славянская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 3 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2014 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.12.2014

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU47506106-0233
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация муниципального образования город Коммунар Гатчинского муниципального района Ленинградской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Гатчинский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Славянская
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 1 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	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	25.03.2016

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47506106-0272-2013
	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 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	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	

безопасность объектов капитального строительства	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик	
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	

Раздел 6. О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату

6.1. О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата	31.12.2017
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	6154,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	135740,00

	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	27832,00
--	-------	--	----------

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 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"	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям	
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица – застройщика	Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – застройщика	Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика	Отсутствует

	7.1.5	<p>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</p>	Отсутствует
--	-------	--	-------------

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

	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)	Отсутствует
--	-------	--	-------------

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

	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	
	7.1.11	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	Отсутствует

	7.1.12	<p>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</p>	Не применялись
<p>7.2. О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"</p>	7.2.1	<p>Размер суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее - юридическое лицо - поручитель), установленным требованиям</p>	

	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 отношении юридического лица - поручителя	
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - поручителя	

	7.2.5	<p>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 такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	
--	-------	--	--

	7.2.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", сведения о юридическом лице - 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</p>	
--	-------	--	--

	7.2.7	<p>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)</p>	
--	-------	--	--

	7.2.8	<p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - поручителя</p>	
	7.2.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке</p>	

	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	

	7.2.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя	
--	--------	--	--

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

8.1. Иная информация о застройщике	8.1.1	
------------------------------------	-------	--

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 проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	3
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории	Планировка территории, ограниченной линией железной дороги Санкт-Петербург-Приозерск, границей МО «Муринское сельское поселение», полевой дорогой поселок Бугры-деревня Лаврики, границей населенного пункта деревня Лаврики, Расположенной на территории МО «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, утвержденный постановлением Главы администрации муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области от 19.12.2011 г. №265 Градостроительный план земельного участка №RU47504307-622 утвержденный от 30.09.2016 №998
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	Сельское поселение
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	9.2.6	Округ в населенном пункте	

	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	1
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	24
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	24
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	16 521
	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	5 баллов
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

характеристиках	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Сельское поселение
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	2
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	24
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	24
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	16 251
	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	5 баллов
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	Сельское поселение
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	3
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	24
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	24
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	16 251

	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	5 баллов

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	Вид договора	
	10.1.2	Номер договора	
	10.1.3	Дата заключения договора	
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«РФН-Геодезия СПб»

	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	7819309570
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	"ЛенТИСИЗ"
	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	7826692767

10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	"СпецГазСтрой"
	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	7810416017
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	"ВМП Проект"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	

	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	7806182060
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	27.10.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-2-0046-16
	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	"ЭКСПЕРТ-ПРОЕКТ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7806182140
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	13.10.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-2-0042-16
	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	"ЭКСПЕРТ-ПРОЕКТ"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7806182140
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, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	ЖК "Муринские высоты"
--	--------	---	-----------------------

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	47-RU47504307-142К-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	02.11.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	02.05.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Комитет государственного строительного надзора 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 земельный участок, на котором осуществляется строительство	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок	Право собственности
	12.1.2	Вид договора	Договор купли-продажи земельного участка

(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	11.11.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	27.01.2017
	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 участка	12.2.1	Собственник земельного участка
12.2.2		Организационно-правовая форма собственника земельного участка	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	"СЗЛК"
	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 земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	47:07:0722001:26303
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	14 536 кв.м.

Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

13.1. Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	На территорию земельного участка к жилым домам для трех этапов строительства предусмотрены пять проездов с проектируемого внутриквартального проезда – улицы Графской и один проезд с проезда вдоль магистрали 1. Организация движения пешеходов осуществляется
---	--------	---	---

			вокруг корпусов по проектируемым тротуарам, а также вдоль улицы Графской, магистрали 1.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	Общее требуемое количество машино-мест 393. Проектом предусмотрено 110 машино-мест на открытых стоянках в границах земельного участка, в том числе 39 машино-мест для специальных транспортных средств инвалидов, из которых 16 специализированные места с габаритами 6,0x3,5 м. 283 машино-места размещено на земельном участке № 63 (кадастровый номер 47:07:0722001:24434), Участок для стоянки автомобилей расположен на расстоянии от 165 до 370 м от жилых домов.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов)	Устройство между корпусами 1 и 2 и со стороны западного фасада корпуса 3, площадок для отдыха взрослого населения, игровых площадок для детей и площадок для занятий физкультурой. Установка на площадках игровых комплексов; качелей; песочницы; спортивного комплекса; скамей, цветочниц и урн.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Предусмотрено размещение площадок для размещения контейнеров в юго-западнее корпуса 1, юго-восточнее корпуса 2 и южнее корпуса 3.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	Предусмотрено устройство газонов, покрытия из газонной решетки, высадка деревьев и кустарников, установка и цветников.

13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	Согласно СП 59.13330.2012 предусмотрены мероприятия, местные понижения бортовых камней парковочных м/м для инвалидов, ширина проездов соответствует СП 59.13330.2012.
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)	Предусмотрено освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах и зонах отдыха. Электроснабжение - Акционерное общество « Ленинградская областная электросетевая компания» ТУ № 17-458/005-ПС-16 от 29 сентября 2016 г.
13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	

Раздел 14. О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	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 организационно-правовой формы	«Петербургтеплоэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7838024362
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	21.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	02/16-18-9П-1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	30.11.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	23 164 312
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Управляющая компания «Мурино»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7838474259
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	09.07.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	21/15/ВС
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.12.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	29 985 250
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 организационно-правовой формы	«Управляющая компания «Мурино»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7838474259
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	09.07.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	21/15/ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.12.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	21 961 421
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	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Ленинградская областная электросетевая компания»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	4703074613
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	29.09.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	17-458/005-ПС-16
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	29.09.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	44 004 652
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	Акционерное общество (12200)

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«ВЕСТ КОЛЛ ЛТД»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7702167155
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	Акционерное общество (12200)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«ВЕСТ КОЛЛ ЛТД»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7702167155
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	Акционерное общество (12200)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«ВЕСТ КОЛЛ ЛТД»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7702167155
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	Акционерное общество (12200)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«ВЕСТ КОЛЛ ЛТД»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7702167155

Раздел 15. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	254
	15.1.2	Количество нежилых помещений	2
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	2
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	254
	15.1.2	Количество нежилых помещений	2
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	2
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	254
	15.1.2	Количество нежилых помещений	2
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	2

15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат	Площадь комнат		Площадь помещений вспомогательного использования	
						Условный номер комнаты	Площадь, кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	жилое	2	1	52,86	2				
2	жилое	2	1	35,36	1				
3	жилое	2	1	36,9	1				
4	жилое	2	1	33,49	1				

5	жилое	2	1	40,8	1				
6	жилое	2	1	36,57	1				
7	жилое	2	1	36,57	1				
8	жилое	2	1	40,8	1				
9	жилое	2	1	33,49	1				
10	жилое	2	1	36,9	1				

11	жилое	2	1	35,36	1				
12	жилое	2	1	52,86	2				
13	жилое	3	1	51,73	2				
14	жилое	3	1	34,89	1				
15	жилое	3	1	36,43	1				
16	жилое	3	1	32,98	1				

17	жилое	3	1	40,41	1				
18	жилое	3	1	35,53	1				
19	жилое	3	1	35,53	1				
20	жилое	3	1	40,41	1				
21	жилое	3	1	32,98	1				
22	жилое	3	1	36,43	1				

23	жилое	3	1	34,89	1				
24	жилое	3	1	51,73	2				
25	жилое	4	1	51,73	2				
26	жилое	4	1	34,89	1				
27	жилое	4	1	36,43	1				
28	жилое	4	1	32,98	1				

29	жилое	4	1	40,41	1				
30	жилое	4	1	35,53	1				
31	жилое	4	1	35,53	1				
32	жилое	4	1	40,41	1				
33	жилое	4	1	32,98	1				
34	жилое	4	1	36,43	1				

35	жилое	4	1	34,89	1				
36	жилое	4	1	51,73	2				
37	жилое	5	1	51,73	2				
38	жилое	5	1	34,89	1				
39	жилое	5	1	36,43	1				
40	жилое	5	1	32,98	1				

41	жилое	5	1	40,41	1				
42	жилое	5	1	35,53	1				
43	жилое	5	1	35,53	1				
44	жилое	5	1	40,41	1				
45	жилое	5	1	32,98	1				
46	жилое	5	1	36,43	1				

47	жилое	5	1	34,89	1				
48	жилое	5	1	51,73	2				
49	жилое	6	1	51,73	2				
50	жилое	6	1	34,89	1				
51	жилое	6	1	36,43	1				
52	жилое	6	1	32,98	1				

53	жилое	6	1	40,41	1				
54	жилое	6	1	35,53	1				
55	жилое	6	1	35,53	1				
56	жилое	6	1	40,41	1				
57	жилое	6	1	32,98	1				
58	жилое	6	1	36,43	1				

59	жилое	6	1	34,89	1				
60	жилое	6	1	51,73	2				
61	жилое	7	1	51,73	2				
62	жилое	7	1	34,89	1				
63	жилое	7	1	36,43	1				
64	жилое	7	1	32,98	1				

65	жилое	7	1	40,41	1				
66	жилое	7	1	35,53	1				
67	жилое	7	1	35,53	1				
68	жилое	7	1	40,41	1				
69	жилое	7	1	32,98	1				
70	жилое	7	1	36,43	1				

71	жилое	7	1	34,89	1				
72	жилое	7	1	51,73	2				
73	жилое	8	1	51,73	2				
74	жилое	8	1	34,89	1				
75	жилое	8	1	36,43	1				
76	жилое	8	1	32,98	1				

77	жилое	8	1	40,41	1				
78	жилое	8	1	35,53	1				
79	жилое	8	1	35,53	1				
80	жилое	8	1	40,41	1				
81	жилое	8	1	32,98	1				
82	жилое	8	1	36,43	1				

83	жилое	8	1	34,89	1				
84	жилое	8	1	51,73	2				
85	жилое	9	1	51,73	2				
86	жилое	9	1	34,89	1				
87	жилое	9	1	36,43	1				
88	жилое	9	1	32,98	1				

89	жилое	9	1	40,41	1				
90	жилое	9	1	35,53	1				
91	жилое	9	1	35,53	1				
92	жилое	9	1	40,41	1				
93	жилое	9	1	32,98	1				
94	жилое	9	1	36,43	1				

95	жилое	9	1	34,89	1				
96	жилое	9	1	51,73	2				
97	жилое	10	1	51,73	2				
98	жилое	10	1	34,89	1				
99	жилое	10	1	36,43	1				
100	жилое	10	1	32,98	1				

101	жилое	10	1	40,41	1				
102	жилое	10	1	35,53	1				
103	жилое	10	1	35,53	1				
104	жилое	10	1	40,41	1				
105	жилое	10	1	32,98	1				
106	жилое	10	1	36,43	1				

107	жилое	10	1	34,89	1				
108	жилое	10	1	51,73	2				
109	жилое	11	1	50,9	2				
110	жилое	11	1	34,5	1				
111	жилое	11	1	36,04	1				
112	жилое	11	1	32,44	1				

113	жилое	11	1	39,94	1				
114	жилое	11	1	34,45	1				
115	жилое	11	1	34,45	1				
116	жилое	11	1	39,94	1				
117	жилое	11	1	32,44	1				
118	жилое	11	1	36,04	1				

119	жилое	11	1	34,5	1				
120	жилое	11	1	50,9	2				
121	жилое	12	1	50,9	2				
122	жилое	12	1	34,5	1				
123	жилое	12	1	36,04	1				
124	жилое	12	1	32,44	1				

125	жилое	12	1	39,94	1				
126	жилое	12	1	34,45	1				
127	жилое	12	1	34,45	1				
128	жилое	12	1	39,94	1				
129	жилое	12	1	32,44	1				
130	жилое	12	1	36,04	1				

131	жилое	12	1	34,5	1				
132	жилое	12	1	50,9	2				
133	жилое	13	1	50,9	2				
134	жилое	13	1	34,5	1				
135	жилое	13	1	36,04	1				
136	жилое	13	1	32,44	1				

137	жилое	13	1	39,94	1				
138	жилое	13	1	34,45	1				
139	жилое	13	1	34,45	1				
140	жилое	13	1	39,94	1				
141	жилое	13	1	32,44	1				
142	жилое	13	1	36,04	1				

143	жилое	13	1	34,5	1				
144	жилое	13	1	50,9	2				
145	жилое	14	1	50,9	2				
146	жилое	14	1	34,5	1				
147	жилое	14	1	36,04	1				
148	жилое	14	1	32,44	1				

149	жилое	14	1	39,94	1				
150	жилое	14	1	34,45	1				
151	жилое	14	1	34,45	1				
152	жилое	14	1	39,94	1				
153	жилое	14	1	32,44	1				
154	жилое	14	1	36,04	1				

155	жилое	14	1	34,5	1				
156	жилое	14	1	50,9	2				
157	жилое	15	1	50,9	2				
158	жилое	15	1	34,5	1				
159	жилое	15	1	36,04	1				
160	жилое	15	1	32,44	1				

161	жилое	15	1	39,94	1				
162	жилое	15	1	34,45	1				
163	жилое	15	1	34,45	1				
164	жилое	15	1	39,94	1				
165	жилое	15	1	32,44	1				
166	жилое	15	1	36,04	1				

167	жилое	15	1	34,5	1				
168	жилое	15	1	50,9	2				
169	жилое	16	1	50,9	2				
170	жилое	16	1	34,5	1				
171	жилое	16	1	36,04	1				
172	жилое	16	1	32,44	1				

173	жилое	16	1	39,44	1				
174	жилое	16	1	34,45	1				
175	жилое	16	1	34,45	1				
176	жилое	16	1	39,44	1				
177	жилое	16	1	32,44	1				
178	жилое	16	1	36,04	1				

179	жилое	16	1	34,5	1				
180	жилое	16	1	50,9	2				
181	жилое	17	1	50,9	2				
182	жилое	17	1	34,5	1				
183	жилое	17	1	36,04	1				
184	жилое	17	1	32,44	1				

185	жилое	17	1	39,94	1				
186	жилое	17	1	34,45	1				
187	жилое	17	1	34,45	1				
188	жилое	17	1	39,94	1				
189	жилое	17	1	32,44	1				
190	жилое	17	1	36,04	1				

191	жилое	17	1	34,5	1				
192	жилое	17	1	50,9	2				
193	жилое	18	1	50,9	2				
194	жилое	18	1	34,5	1				
195	жилое	18	1	36,04	1				
196	жилое	18	1	32,44	1				

197	жилое	18	1	39,94	1				
198	жилое	18	1	34,45	1				
199	жилое	18	1	34,45	1				
200	жилое	18	1	39,94	1				
201	жилое	18	1	32,44	1				
202	жилое	18	1	36,04	1				

203	жилое	18	1	34,5	1				
204	жилое	18	1	50,9	2				
205	жилое	19	1	50,9	2				
206	жилое	19	1	34,5	1				
207	жилое	19	1	36,04	1				
208	жилое	19	1	32,44	1				

209	жилое	19	1	39,94	1				
210	жилое	19	1	34,45	1				
211	жилое	19	1	34,45	1				
212	жилое	19	1	39,94	1				
213	жилое	19	1	32,44	1				
214	жилое	19	1	36,04	1				

215	жилое	19	1	34,5	1				
216	жилое	19	1	50,9	2				
217	жилое	20	1	50,9	2				
218	жилое	20	1	34,5	1				
219	жилое	20	1	36,04	1				
220	жилое	20	1	72,02	3				

221	жилое	20	1	37,06	1				
222	жилое	20	1	37,06	1				
223	жилое	20	1	72,02	3				
224	жилое	20	1	36,04	1				
225	жилое	20	1	34,5	1				
226	жилое	20	1	50,9	2				

227	жилое	21	1	50,9	2				
228	жилое	21	1	34,5	1				
229	жилое	21	1	36,04	1				
230	жилое	21	1	72,02	3				
231	жилое	21	1	37,06	1				
232	жилое	21	1	37,06	1				

233	жилое	21	1	72,02	3				
234	жилое	21	1	36,04	1				
235	жилое	21	1	34,5	1				
236	жилое	21	1	50,9	2				
237	жилое	22	1	50,9	2				
238	жилое	22	1	34,5	1				

239	жилое	22	1	36,04	1				
240	жилое	22	1	72,02	3				
241	жилое	22	1	37,06	1				
242	жилое	22	1	37,06	1				
243	жилое	22	1	72,02	3				
244	жилое	22	1	36,04	1				

245	жилое	22	1	34,5	1				
246	жилое	22	1	50,9	2				
247	жилое	23	1	50,9	2				
248	жилое	23	1	34,5	1				
249	жилое	23	1	36,04	1				
250	жилое	23	1	157,36	3				

251	жилое	23	1	157,36	3				
252	жилое	23	1	36,04	1				
253	жилое	23	1	34,5	1				
254	жилое	23	1	50,9	2				

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат	Площадь комнат		Площадь помещений вспомогательного использования	
						Условный номер комнаты	Площадь, кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1	жилое	2	1	52,86	2				
2	жилое	2	1	35,36	1				
3	жилое	2	1	36,9	1				
4	жилое	2	1	33,49	1				
5	жилое	2	1	40,8	1				
6	жилое	2	1	36,57	1				

7	жилое	2	1	36,57	1				
8	жилое	2	1	40,8	1				
9	жилое	2	1	33,49	1				
10	жилое	2	1	36,9	1				
11	жилое	2	1	35,36	1				
12	жилое	2	1	52,86	2				

13	жилое	3	1	51,73	2				
14	жилое	3	1	34,89	1				
15	жилое	3	1	36,43	1				
16	жилое	3	1	32,98	1				
17	жилое	3	1	40,41	1				
18	жилое	3	1	35,53	1				

19	жилое	3	1	35,53	1				
20	жилое	3	1	40,41	1				
21	жилое	3	1	32,98	1				
22	жилое	3	1	36,43	1				
23	жилое	3	1	34,89	1				
24	жилое	3	1	51,73	2				

25	жилое	4	1	51,73	2				
26	жилое	4	1	34,89	1				
27	жилое	4	1	36,43	1				
28	жилое	4	1	32,98	1				
29	жилое	4	1	40,41	1				
30	жилое	4	1	35,53	1				

31	жилое	4	1	35,53	1				
32	жилое	4	1	40,41	1				
33	жилое	4	1	32,98	1				
34	жилое	4	1	36,43	1				
35	жилое	4	1	34,89	1				
36	жилое	4	1	51,73	2				

37	жилое	5	1	51,73	2				
38	жилое	5	1	34,89	1				
39	жилое	5	1	36,43	1				
40	жилое	5	1	32,98	1				
41	жилое	5	1	40,41	1				
42	жилое	5	1	35,53	1				

43	жилое	5	1	35,53	1				
44	жилое	5	1	40,41	1				
45	жилое	5	1	32,98	1				
46	жилое	5	1	36,43	1				
47	жилое	5	1	34,89	1				
48	жилое	5	1	51,73	2				

49	жилое	6	1	51,73	2				
50	жилое	6	1	34,89	1				
51	жилое	6	1	36,43	1				
52	жилое	6	1	32,98	1				
53	жилое	6	1	40,41	1				
54	жилое	6	1	35,53	1				

55	жилое	6	1	35,53	1				
56	жилое	6	1	40,41	1				
57	жилое	6	1	32,98	1				
58	жилое	6	1	36,43	1				
59	жилое	6	1	34,89	1				
60	жилое	6	1	51,73	2				

61	жилое	7	1	51,73	2				
62	жилое	7	1	34,89	1				
63	жилое	7	1	36,43	1				
64	жилое	7	1	32,98	1				
65	жилое	7	1	40,41	1				
66	жилое	7	1	35,53	1				

67	жилое	7	1	35,53	1				
68	жилое	7	1	40,41	1				
69	жилое	7	1	32,98	1				
70	жилое	7	1	36,43	1				
71	жилое	7	1	34,89	1				
72	жилое	7	1	51,73	2				

73	жилое	8	1	51,73	2				
74	жилое	8	1	34,89	1				
75	жилое	8	1	36,43	1				
76	жилое	8	1	32,98	1				
77	жилое	8	1	40,41	1				
78	жилое	8	1	35,53	1				

79	жилое	8	1	35,53	1				
80	жилое	8	1	40,41	1				
81	жилое	8	1	32,98	1				
82	жилое	8	1	36,43	1				
83	жилое	8	1	34,89	1				
84	жилое	8	1	51,73	2				

85	жилое	9	1	51,73	2				
86	жилое	9	1	34,89	1				
87	жилое	9	1	36,43	1				
88	жилое	9	1	32,98	1				
89	жилое	9	1	40,41	1				
90	жилое	9	1	35,53	1				

91	жилое	9	1	35,53	1				
92	жилое	9	1	40,41	1				
93	жилое	9	1	32,98	1				
94	жилое	9	1	36,43	1				
95	жилое	9	1	34,89	1				
96	жилое	9	1	51,73	2				

97	жилое	10	1	51,73	2				
98	жилое	10	1	34,89	1				
99	жилое	10	1	36,43	1				
100	жилое	10	1	32,98	1				
101	жилое	10	1	40,41	1				
102	жилое	10	1	35,53	1				

103	жилое	10	1	35,53	1				
104	жилое	10	1	40,41	1				
105	жилое	10	1	32,98	1				
106	жилое	10	1	36,43	1				
107	жилое	10	1	34,89	1				
108	жилое	10	1	51,73	2				

109	жилое	11	1	50,9	2				
110	жилое	11	1	34,5	1				
111	жилое	11	1	36,04	1				
112	жилое	11	1	32,44	1				
113	жилое	11	1	39,94	1				
114	жилое	11	1	34,45	1				

115	жилое	11	1	34,45	1				
116	жилое	11	1	39,94	1				
117	жилое	11	1	32,44	1				
118	жилое	11	1	36,04	1				
119	жилое	11	1	34,5	1				
120	жилое	11	1	50,9	2				

121	жилое	12	1	50,9	2				
122	жилое	12	1	34,5	1				
123	жилое	12	1	36,04	1				
124	жилое	12	1	32,44	1				
125	жилое	12	1	39,94	1				
126	жилое	12	1	34,45	1				

127	жилое	12	1	34,45	1				
128	жилое	12	1	39,94	1				
129	жилое	12	1	32,44	1				
130	жилое	12	1	36,04	1				
131	жилое	12	1	34,5	1				
132	жилое	12	1	50,9	2				

133	жилое	13	1	50,9	2				
134	жилое	13	1	34,5	1				
135	жилое	13	1	36,04	1				
136	жилое	13	1	32,44	1				
137	жилое	13	1	39,94	1				
138	жилое	13	1	34,45	1				

139	жилое	13	1	34,45	1				
140	жилое	13	1	39,94	1				
141	жилое	13	1	32,44	1				
142	жилое	13	1	36,04	1				
143	жилое	13	1	34,5	1				
144	жилое	13	1	50,9	2				

145	жилое	14	1	50,9	2				
146	жилое	14	1	34,5	1				
147	жилое	14	1	36,04	1				
148	жилое	14	1	32,44	1				
149	жилое	14	1	39,94	1				
150	жилое	14	1	34,45	1				

151	жилое	14	1	34,45	1				
152	жилое	14	1	39,94	1				
153	жилое	14	1	32,44	1				
154	жилое	14	1	36,04	1				
155	жилое	14	1	34,5	1				
156	жилое	14	1	50,9	2				

157	жилое	15	1	50,9	2				
158	жилое	15	1	34,5	1				
159	жилое	15	1	36,04	1				
160	жилое	15	1	32,44	1				
161	жилое	15	1	39,94	1				
162	жилое	15	1	34,45	1				

163	жилое	15	1	34,45	1				
164	жилое	15	1	39,94	1				
165	жилое	15	1	32,44	1				
166	жилое	15	1	36,04	1				
167	жилое	15	1	34,5	1				
168	жилое	15	1	50,9	2				

169	жилое	16	1	50,9	2				
170	жилое	16	1	34,5	1				
171	жилое	16	1	36,04	1				
172	жилое	16	1	32,44	1				
173	жилое	16	1	39,94	1				
174	жилое	16	1	34,45	1				

175	жилое	16	1	34,45	1				
176	жилое	16	1	39,94	1				
177	жилое	16	1	32,44	1				
178	жилое	16	1	36,04	1				
179	жилое	16	1	34,5	1				
180	жилое	16	1	50,9	2				

181	жилое	17	1	50,9	2				
182	жилое	17	1	34,5	1				
183	жилое	17	1	36,04	1				
184	жилое	17	1	32,44	1				
185	жилое	17	1	39,94	1				
186	жилое	17	1	34,45	1				

187	жилое	17	1	34,45	1				
188	жилое	17	1	39,94	1				
189	жилое	17	1	32,44	1				
190	жилое	17	1	36,04	1				
191	жилое	17	1	34,5	1				
192	жилое	17	1	50,9	2				

193	жилое	18	1	50,9	2				
194	жилое	18	1	34,5	1				
195	жилое	18	1	36,04	1				
196	жилое	18	1	32,44	1				
197	жилое	18	1	39,94	1				
198	жилое	18	1	34,45	1				

199	жилое	18	1	34,45	1				
200	жилое	18	1	39,94	1				
201	жилое	18	1	32,44	1				
202	жилое	18	1	36,04	1				
203	жилое	18	1	34,5	1				
204	жилое	18	1	50,9	2				

205	жилое	19	1	50,9	2				
206	жилое	19	1	34,5	1				
207	жилое	19	1	36,04	1				
208	жилое	19	1	32,44	1				
209	жилое	19	1	39,94	1				
210	жилое	19	1	34,45	1				

211	жилое	19	1	34,45	1				
212	жилое	19	1	39,94	1				
213	жилое	19	1	32,44	1				
214	жилое	19	1	36,04	1				
215	жилое	19	1	34,5	1				
216	жилое	19	1	50,9	2				

217	жилое	20	1	50,9	2				
218	жилое	20	1	34,5	1				
219	жилое	20	1	36,04	1				
220	жилое	20	1	72,02	3				
221	жилое	20	1	37,06	1				
222	жилое	20	1	37,06	1				

223	жилое	20	1	72,02	3				
224	жилое	20	1	36,04	1				
225	жилое	20	1	34,5	1				
226	жилое	20	1	50,9	2				
227	жилое	21	1	50,9	2				
228	жилое	21	1	34,5	1				

229	жилое	21	1	36,04	1				
230	жилое	21	1	72,02	3				
231	жилое	21	1	37,06	1				
232	жилое	21	1	37,06	1				
233	жилое	21	1	72,02	3				
234	жилое	21	1	36,04	1				

235	жилое	21	1	34,5	1				
236	жилое	21	1	50,9	2				
237	жилое	22	1	50,9	2				
238	жилое	22	1	34,5	1				
239	жилое	22	1	36,04	1				
240	жилое	22	1	72,02	3				

241	жилое	22	1	37,06	1				
242	жилое	22	1	37,06	1				
243	жилое	22	1	72,02	3				
244	жилое	22	1	36,04	1				
245	жилое	22	1	34,5	1				
246	жилое	22	1	50,9	2				

247	жилое	23	1	50,9	2				
248	жилое	23	1	34,5	1				
249	жилое	23	1	36,04	1				
250	жилое	23	1	157,36	3				
251	жилое	23	1	157,36	3				
252	жилое	23	1	36,04	1				

253	жилое	23	1	34,5	1				
254	жилое	23	1	50,9	2				

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат	Площадь комнат		Площадь помещений вспомогательного использования	
						Условный номер комнаты	Площадь, кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	жилое	2	1	52,86	2				
2	жилое	2	1	35,36	1				

3	жилое	2	1	36,9	1				
4	жилое	2	1	33,49	1				
5	жилое	2	1	40,8	1				
6	жилое	2	1	36,57	1				
7	жилое	2	1	36,57	1				
8	жилое	2	1	40,8	1				

9	жилое	2	1	33,49	1				
10	жилое	2	1	36,9	1				
11	жилое	2	1	35,36	1				
12	жилое	2	1	52,86	2				
13	жилое	3	1	51,73	2				
14	жилое	3	1	34,89	1				

15	жилое	3	1	36,43	1				
16	жилое	3	1	32,98	1				
17	жилое	3	1	40,41	1				
18	жилое	3	1	35,53	1				
19	жилое	3	1	35,53	1				
20	жилое	3	1	40,41	1				

21	жилое	3	1	32,98	1				
22	жилое	3	1	36,43	1				
23	жилое	3	1	34,89	1				
24	жилое	3	1	51,73	2				
25	жилое	4	1	51,73	2				
26	жилое	4	1	34,89	1				

27	жилое	4	1	36,43	1				
28	жилое	4	1	32,98	1				
29	жилое	4	1	40,41	1				
30	жилое	4	1	35,53	1				
31	жилое	4	1	35,53	1				
32	жилое	4	1	40,41	1				

33	жилое	4	1	32,98	1				
34	жилое	4	1	36,43	1				
35	жилое	4	1	34,89	1				
36	жилое	4	1	51,73	2				
37	жилое	5	1	51,73	2				
38	жилое	5	1	34,89	1				

39	жилое	5	1	36,43	1				
40	жилое	5	1	32,98	1				
41	жилое	5	1	40,41	1				
42	жилое	5	1	35,53	1				
43	жилое	5	1	35,53	1				
44	жилое	5	1	40,41	1				

45	жилое	5	1	32,98	1				
46	жилое	5	1	36,43	1				
47	жилое	5	1	34,89	1				
48	жилое	5	1	51,73	2				
49	жилое	6	1	51,73	2				
50	жилое	6	1	34,89	1				

51	жилое	6	1	36,43	1				
52	жилое	6	1	32,98	1				
53	жилое	6	1	40,41	1				
54	жилое	6	1	35,53	1				
55	жилое	6	1	35,53	1				
56	жилое	6	1	40,41	1				

57	жилое	6	1	32,98	1				
58	жилое	6	1	36,43	1				
59	жилое	6	1	34,89	1				
60	жилое	6	1	51,73	2				
61	жилое	7	1	51,73	2				
62	жилое	7	1	34,89	1				

63	жилое	7	1	36,43	1				
64	жилое	7	1	32,98	1				
65	жилое	7	1	40,41	1				
66	жилое	7	1	35,53	1				
67	жилое	7	1	35,53	1				
68	жилое	7	1	40,41	1				

69	жилое	7	1	32,98	1				
70	жилое	7	1	36,43	1				
71	жилое	7	1	34,89	1				
72	жилое	7	1	51,73	2				
73	жилое	8	1	51,73	2				
74	жилое	8	1	34,89	1				

75	жилое	8	1	36,43	1				
76	жилое	8	1	32,98	1				
77	жилое	8	1	40,41	1				
78	жилое	8	1	35,53	1				
79	жилое	8	1	35,53	1				
80	жилое	8	1	40,41	1				

81	жилое	8	1	32,98	1				
82	жилое	8	1	36,43	1				
83	жилое	8	1	34,89	1				
84	жилое	8	1	51,73	2				
85	жилое	9	1	51,73	2				
86	жилое	9	1	34,89	1				

87	жилое	9	1	36,43	1				
88	жилое	9	1	32,98	1				
89	жилое	9	1	40,41	1				
90	жилое	9	1	35,53	1				
91	жилое	9	1	35,53	1				
92	жилое	9	1	40,41	1				

93	жилое	9	1	32,98	1				
94	жилое	9	1	36,43	1				
95	жилое	9	1	34,89	1				
96	жилое	9	1	51,73	2				
97	жилое	10	1	51,73	2				
98	жилое	10	1	34,89	1				

99	жилое	10	1	36,43	1				
100	жилое	10	1	32,98	1				
101	жилое	10	1	40,41	1				
102	жилое	10	1	35,53	1				
103	жилое	10	1	35,53	1				
104	жилое	10	1	40,41	1				

105	жилое	10	1	32,98	1				
106	жилое	10	1	36,43	1				
107	жилое	10	1	34,89	1				
108	жилое	10	1	51,73	2				
109	жилое	11	1	50,9	2				
110	жилое	11	1	34,5	1				

111	жилое	11	1	36,04	1				
112	жилое	11	1	32,44	1				
113	жилое	11	1	39,94	1				
114	жилое	11	1	34,45	1				
115	жилое	11	1	34,45	1				
116	жилое	11	1	39,94	1				

117	жилое	11	1	32,44	1				
118	жилое	11	1	36,04	1				
119	жилое	11	1	34,5	1				
120	жилое	11	1	50,9	2				
121	жилое	12	1	50,9	2				
122	жилое	12	1	34,5	1				

123	жилое	12	1	36,04	1				
124	жилое	12	1	32,44	1				
125	жилое	12	1	39,94	1				
126	жилое	12	1	34,45	1				
127	жилое	12	1	34,45	1				
128	жилое	12	1	39,94	1				

129	жилое	12	1	32,44	1				
130	жилое	12	1	36,04	1				
131	жилое	12	1	34,5	1				
132	жилое	12	1	50,9	2				
133	жилое	13	1	50,9	2				
134	жилое	13	1	34,5	1				

135	жилое	13	1	36,04	1				
136	жилое	13	1	32,44	1				
137	жилое	13	1	39,94	1				
138	жилое	13	1	34,45	1				
139	жилое	13	1	34,45	1				
140	жилое	13	1	39,94	1				

141	жилое	13	1	32,44	1				
142	жилое	13	1	36,04	1				
143	жилое	13	1	34,5	1				
144	жилое	13	1	50,9	2				
145	жилое	14	1	50,9	2				
146	жилое	14	1	34,5	1				

147	жилое	14	1	36,04	1				
148	жилое	14	1	32,44	1				
149	жилое	14	1	39,94	1				
150	жилое	14	1	34,45	1				
151	жилое	14	1	34,45	1				
152	жилое	14	1	39,94	1				

153	жилое	14	1	32,44	1				
154	жилое	14	1	36,04	1				
155	жилое	14	1	34,5	1				
156	жилое	14	1	50,9	2				
157	жилое	15	1	50,9	2				
158	жилое	15	1	34,5	1				

159	жилое	15	1	36,04	1				
160	жилое	15	1	32,44	1				
161	жилое	15	1	39,94	1				
162	жилое	15	1	34,45	1				
163	жилое	15	1	34,45	1				
164	жилое	15	1	39,94	1				

165	жилое	15	1	32,44	1				
166	жилое	15	1	36,04	1				
167	жилое	15	1	34,5	1				
168	жилое	15	1	50,9	2				
169	жилое	16	1	50,9	2				
170	жилое	16	1	34,5	1				

171	жилое	16	1	36,04	1				
172	жилое	16	1	32,44	1				
173	жилое	16	1	39,94	1				
174	жилое	16	1	34,45	1				
175	жилое	16	1	34,45	1				
176	жилое	16	1	39,94	1				

177	жилое	16	1	32,44	1				
178	жилое	16	1	36,04	1				
179	жилое	16	1	34,5	1				
180	жилое	16	1	50,9	2				
181	жилое	17	1	50,9	2				
182	жилое	17	1	34,5	1				

183	жилое	17	1	36,04	1				
184	жилое	17	1	32,44	1				
185	жилое	17	1	39,94	1				
186	жилое	17	1	34,45	1				
187	жилое	17	1	34,45	1				
188	жилое	17	1	39,94	1				

189	жилое	17	1	32,44	1				
190	жилое	17	1	36,04	1				
191	жилое	17	1	34,5	1				
192	жилое	17	1	50,9	2				
193	жилое	18	1	50,9	2				
194	жилое	18	1	34,5	1				

195	жилое	18	1	36,04	1				
196	жилое	18	1	32,44	1				
197	жилое	18	1	39,94	1				
198	жилое	18	1	34,45	1				
199	жилое	18	1	34,45	1				
200	жилое	18	1	39,94	1				

201	жилое	18	1	32,44	1				
202	жилое	18	1	36,04	1				
203	жилое	18	1	34,5	1				
204	жилое	18	1	50,9	2				
205	жилое	19	1	50,9	2				
206	жилое	19	1	34,5	1				

207	жилое	19	1	36,04	1				
208	жилое	19	1	32,44	1				
209	жилое	19	1	39,94	1				
210	жилое	19	1	34,45	1				
211	жилое	19	1	34,45	1				
212	жилое	19	1	39,94	1				

213	жилое	19	1	32,44	1				
214	жилое	19	1	36,04	1				
215	жилое	19	1	34,5	1				
216	жилое	19	1	50,9	2				
217	жилое	20	1	50,9	2				
218	жилое	20	1	34,5	1				

219	жилое	20	1	36,04	1				
220	жилое	20	1	72,02	3				
221	жилое	20	1	37,06	1				
222	жилое	20	1	37,06	1				
223	жилое	20	1	72,02	3				
224	жилое	20	1	36,04	1				

225	жилое	20	1	34,5	1				
226	жилое	20	1	50,9	2				
227	жилое	21	1	50,9	2				
228	жилое	21	1	34,5	1				
229	жилое	21	1	36,04	1				
230	жилое	21	1	72,02	3				

231	жилое	21	1	37,06	1				
232	жилое	21	1	37,06	1				
233	жилое	21	1	72,02	3				
234	жилое	21	1	36,04	1				
235	жилое	21	1	34,5	1				
236	жилое	21	1	50,9	2				

237	жилое	22	1	50,9	2				
238	жилое	22	1	34,5	1				
239	жилое	22	1	36,04	1				
240	жилое	22	1	72,02	3				
241	жилое	22	1	37,06	1				
242	жилое	22	1	37,06	1				

243	жилое	22	1	72,02	3				
244	жилое	22	1	36,04	1				
245	жилое	22	1	34,5	1				
246	жилое	22	1	50,9	2				
247	жилое	23	1	50,9	2				
248	жилое	23	1	34,5	1				

249	жилое	23	1	36,04	1				
250	жилое	23	1	157,36	3				
251	жилое	23	1	157,36	3				
252	жилое	23	1	36,04	1				
253	жилое	23	1	34,5	1				
254	жилое	23	1	50,9	2				

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1	коммерческое помещение	1	1	238,48		
2	коммерческое помещение	1	1	228,52		

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1	коммерческое помещение	1	1	261,7		

2	коммерческое помещение	1	1	228,52		
---	------------------------	---	---	--------	--	--

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1	коммерческое помещение	1	1	261,7		
2	коммерческое помещение	1	1	228,52		

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения	Назначение помещения	Площадь,
-------	---------------	-----------------------------	----------------------	----------

		помещения		кв. м.
1	2	3	4	5
1	001	подвал	техническое помещение	192,22
2	002	подвал	водомерный узел	24,38
3	003	подвал	насосная пожаротушения	49,14
4	004	подвал	кладовая уборочного инвентаря	5,33
5	005	подвал	кабельная	24,89
6	006	подвал	итп встроенных помещений	36,23
7	007	подвал	итп жилого дома	50,55
8	008	подвал	связевая	17,27
9	009	подвал	техническое помещение	151,04
10	113	1 этаж	электрощитовая	15,81
11	114	1 этаж	тамбур	5,36
12	115	1 этаж	тамбур	27,05
13	116	1 этаж	лифтовой холл	10,98
14	117	1 этаж	лестничная клетка	14,24
15	118	1 этаж	диспетчерская	17,46
16	119	1 этаж	санузел	2,54
17	201	пространство для инженерных коммуникаций	лестничная клетка №1	14,24
18	202	пространство для инженерных коммуникаций	незадымляемый переход	5,76

19	203	пространство для инженерных коммуникаций	тамбур	11,69
20	204	пространство для инженерных коммуникаций	пространство для инженерных коммуникаций	535,13
21	301	2 этаж	лестничная клетка №1	14,24
22	302	2 этаж	незадымляемый переход	5,76
23	303	2 этаж	тамбур	11,69
24	304	2 этаж	межквартирный коридор	60,36
25	305	2 этаж	лифтовой холл	10,98
26	401	3 этаж	лестничная клетка №1	14,24
27	402	3 этаж	незадымляемый переход	5,76
28	403	3 этаж	тамбур	11,69
29	404	3 этаж	межквартирный коридор	60,36
30	405	3 этаж	лифтовой холл	10,98
31	501	4 этаж	лестничная клетка №1	14,24
32	502	4 этаж	незадымляемый переход	5,76
33	503	4 этаж	тамбур	11,69
34	504	4 этаж	межквартирный коридор	60,36
35	505	4 этаж	лифтовой холл	10,98
36	601	5 этаж	лестничная клетка №1	14,24
37	602	5 этаж	незадымляемый переход	5,76
38	603	5 этаж	тамбур	11,69

39	604	5 этаж	межквартирный коридор	60,36
40	605	5 этаж	лифтовой холл	10,98
41	701	6 этаж	лестничная клетка №1	14,24
42	702	6 этаж	незадымляемый переход	5,76
43	703	6 этаж	тамбур	11,69
44	704	6 этаж	межквартирный коридор	60,36
45	705	6 этаж	лифтовой холл	10,98
46	801	7 этаж	лестничная клетка №1	14,24
47	802	7 этаж	незадымляемый переход	5,76
48	803	7 этаж	тамбур	11,69
49	804	7 этаж	межквартирный коридор	60,36
50	805	7 этаж	лифтовой холл	10,98
51	901	8 этаж	лестничная клетка №1	14,24
52	902	8 этаж	незадымляемый переход	5,76
53	903	8 этаж	тамбур	11,69
54	904	8 этаж	межквартирный коридор	60,36
55	905	8 этаж	лифтовой холл	10,98
56	1001	9 этаж	лестничная клетка №1	14,24
57	1002	9 этаж	незадымляемый переход	5,76
58	1003	9 этаж	тамбур	11,69
59	1004	9 этаж	межквартирный коридор	60,36

60	1005	9 этаж	лифтовой холл	10,98
61	1101	10 этаж	лестничная клетка №1	14,24
62	1102	10 этаж	незадымляемый переход	5,76
63	1103	10 этаж	тамбур	11,69
64	1104	10 этаж	межквартирный коридор	60,36
65	1105	10 этаж	лифтовой холл	10,98
66	1201	11 этаж	лестничная клетка №1	14,24
67	1202	11 этаж	незадымляемый переход	5,76
68	1203	11 этаж	тамбур	11,69
69	1204	11 этаж	межквартирный коридор	60,36
70	1205	11 этаж	лифтовой холл	10,98
71	1301	12 этаж	лестничная клетка №1	14,24
72	1302	12 этаж	незадымляемый переход	5,76
73	1303	12 этаж	тамбур	11,69
74	1304	12 этаж	межквартирный коридор	60,36
75	1305	12 этаж	лифтовой холл	10,98
76	1401	13 этаж	лестничная клетка №1	14,24
77	1402	13 этаж	незадымляемый переход	5,76
78	1403	13 этаж	тамбур	11,69
79	1404	13 этаж	межквартирный коридор	60,36
80	1405	13 этаж	лифтовой холл	10,98

81	1501	14 этаж	лестничная клетка №1	14,24
82	1502	14 этаж	незадымляемый переход	5,76
83	1503	14 этаж	тамбур	11,69
84	1504	14 этаж	межквартирный коридор	60,36
85	1505	14 этаж	лифтовой холл	10,98
86	1601	15 этаж	лестничная клетка №1	14,24
87	1602	15 этаж	незадымляемый переход	5,76
88	1603	15 этаж	тамбур	11,69
89	1604	15 этаж	межквартирный коридор	60,36
90	1605	15 этаж	лифтовой холл	10,98
91	1701	16 этаж	лестничная клетка №1	14,24
92	1702	16 этаж	незадымляемый переход	5,76
93	1703	16 этаж	тамбур	11,69
94	1704	16 этаж	межквартирный коридор	60,36
95	1705	16 этаж	лифтовой холл	10,98
96	1801	17 этаж	лестничная клетка №1	14,24
97	1802	17 этаж	незадымляемый переход	5,76
98	1803	17 этаж	тамбур	11,69
99	1804	17 этаж	межквартирный коридор	60,36
100	1805	17 этаж	лифтовой холл	10,98
101	1901	18 этаж	лестничная клетка №1	14,24

102	1902	18 этаж	незадымляемый переход	5,76
103	1903	18 этаж	тамбур	11,69
104	1904	18 этаж	межквартирный коридор	60,36
105	1905	18 этаж	лифтовой холл	10,98
106	2001	19 этаж	лестничная клетка №1	14,24
107	2002	19 этаж	незадымляемый переход	5,76
108	2003	19 этаж	тамбур	11,69
109	2004	19 этаж	межквартирный коридор	60,36
110	2005	19 этаж	лифтовой холл	10,98
111	2101	20 этаж	лестничная клетка №1	14,24
112	2102	20 этаж	незадымляемый переход	5,76
113	2103	20 этаж	тамбур	12,66
114	2104	20 этаж	межквартирный коридор	54,31
115	2105	20 этаж	лифтовой холл	10,98
116	2201	21 этаж	лестничная клетка №1	14,24
117	2202	21 этаж	незадымляемый переход	5,76
118	2203	21 этаж	тамбур	12,66
119	2204	21 этаж	межквартирный коридор	54,31
120	2205	21 этаж	лифтовой холл	10,98
121	2301	22 этаж	лестничная клетка №1	14,24
122	2302	22 этаж	незадымляемый переход	5,76

123	2303	22 этаж	тамбур	12,66
124	2304	22 этаж	межквартирный коридор	54,31
125	2305	22 этаж	лифтовой холл	10,98
126	2401	23 этаж	лестничная клетка №1	14,24
127	2402	23 этаж	незадымляемый переход	5,76
128	2403	23 этаж	тамбур	12,66
129	2404	23 этаж	межквартирный коридор	41,99
130	2405	23 этаж	лифтовой холл	10,98
131	2501	пространство для инж.коммуникаций (чердак)	лестничная клетка №1	14,24
132	2502	пространство для инж.коммуникаций (чердак)	незадымляемый переход	5,76
133	2503	пространство для инж.коммуникаций (чердак)	пространство для инж.коммуникаций	303,81
134	2601	машинное помещение	машинное помещение	26,65

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	001	подвал	техническое помещение	211,65
2	002	подвал	водомерный узел	24,38
3	003	подвал	насосная пожаротушения	49,14
4	004	подвал	кладовая уборочного инвентаря	5,33

5	005	подвал	кабельная	24,89
6	006	подвал	ИТП встроенных помещений	36,23
7	007	подвал	ИТП жилого дома	50,55
8	008	подвал	техническое помещение	151,04
9	113	1 этаж	электрощитовая	15,81
10	114	1 этаж	тамбур	5,36
11	115	1 этаж	тамбур	27,05
12	116	1 этаж	лифтовой холл	10,98
13	117	1 этаж	лестничная клетка	14,24
14	201	пространство для инженерных коммуникаций	лестничная клетка №1	14,24
15	202	пространство для инженерных коммуникаций	незадымляемый переход	5,76
16	203	пространство для инженерных коммуникаций	тамбур	12,66
17	204	пространство для инженерных коммуникаций	пространство для инженерных коммуникаций	535,13
18	301	2 этаж	лестничная клетка №1	14,24
19	302	2 этаж	незадымляемый переход	5,76
20	303	2 этаж	тамбур	12,66
21	304	2 этаж	межквартирный коридор	60,36
22	305	2 этаж	лифтовой холл	10,98

23	401	3 этаж	лестничная клетка №1	14,24
24	402	3 этаж	незадымляемый переход	5,76
25	403	3 этаж	тамбур	12,66
26	404	3 этаж	межквартирный коридор	60,36
27	405	3 этаж	лифтовой холл	10,98
28	501	4 этаж	лестничная клетка №1	14,24
29	502	4 этаж	незадымляемый переход	5,76
30	503	4 этаж	тамбур	12,66
31	504	4 этаж	межквартирный коридор	60,36
32	505	4 этаж	лифтовой холл	10,98
33	601	5 этаж	лестничная клетка №1	14,24
34	602	5 этаж	незадымляемый переход	5,76
35	603	5 этаж	тамбур	12,66
36	604	5 этаж	межквартирный коридор	60,36
37	605	5 этаж	лифтовой холл	10,98
38	701	6 этаж	лестничная клетка №1	14,24
39	702	6 этаж	незадымляемый переход	5,76
40	703	6 этаж	тамбур	12,66
41	704	6 этаж	межквартирный коридор	60,36
42	705	6 этаж	лифтовой холл	10,98
43	801	7 этаж	лестничная клетка №1	14,24

44	802	7 этаж	незадымляемый переход	5,76
45	803	7 этаж	тамбур	12,66
46	804	7 этаж	межквартирный коридор	60,36
47	805	7 этаж	лифтовой холл	10,98
48	901	8 этаж	лестничная клетка №1	14,24
49	902	8 этаж	незадымляемый переход	5,76
50	903	8 этаж	тамбур	12,66
51	904	8 этаж	межквартирный коридор	60,36
52	905	8 этаж	лифтовой холл	10,98
53	1001	9 этаж	лестничная клетка №1	14,24
54	1002	9 этаж	незадымляемый переход	5,76
55	1003	9 этаж	тамбур	12,66
56	1004	9 этаж	межквартирный коридор	60,36
57	1005	9 этаж	лифтовой холл	10,98
58	1101	10 этаж	лестничная клетка №1	14,24
59	1102	10 этаж	незадымляемый переход	5,76
60	1103	10 этаж	тамбур	12,66
61	1104	10 этаж	межквартирный коридор	60,36
62	1105	10 этаж	лифтовой холл	10,98
63	1201	11 этаж	лестничная клетка №1	14,24
64	1202	11 этаж	незадымляемый переход	5,76

65	1203	11 этаж	тамбур	12,66
66	1204	11 этаж	межквартирный коридор	60,36
67	1205	11 этаж	лифтовой холл	10,98
68	1301	12 этаж	лестничная клетка №1	14,24
69	1302	12 этаж	незадымляемый переход	5,76
70	1303	12 этаж	тамбур	12,66
71	1304	12 этаж	межквартирный коридор	60,36
72	1305	12 этаж	лифтовой холл	10,98
73	1401	13 этаж	лестничная клетка №1	14,24
74	1402	13 этаж	незадымляемый переход	5,76
75	1403	13 этаж	тамбур	12,66
76	1404	13 этаж	межквартирный коридор	60,36
77	1405	13 этаж	лифтовой холл	10,98
78	1501	14 этаж	лестничная клетка №1	14,24
79	1502	14 этаж	незадымляемый переход	5,76
80	1503	14 этаж	тамбур	12,66
81	1504	14 этаж	межквартирный коридор	60,36
82	1505	14 этаж	лифтовой холл	10,98
83	1601	15 этаж	лестничная клетка №1	14,24
84	1602	15 этаж	незадымляемый переход	5,76
85	1603	15 этаж	тамбур	12,66

86	1604	15 этаж	межквартирный коридор	60,36
87	1605	15 этаж	лифтовой холл	10,98
88	1701	16 этаж	лестничная клетка №1	14,24
89	1702	16 этаж	незадымляемый переход	5,76
90	1703	16 этаж	тамбур	12,66
91	1704	16 этаж	межквартирный коридор	60,36
92	1705	16 этаж	лифтовой холл	10,98
93	1801	17 этаж	лестничная клетка №1	14,24
94	1802	17 этаж	незадымляемый переход	5,76
95	1803	17 этаж	тамбур	12,66
96	1804	17 этаж	межквартирный коридор	60,36
97	1805	17 этаж	лифтовой холл	10,98
98	1901	18 этаж	лестничная клетка №1	14,24
99	1902	18 этаж	незадымляемый переход	5,76
100	1903	18 этаж	тамбур	12,66
101	1904	18 этаж	межквартирный коридор	60,36
102	1905	18 этаж	лифтовой холл	10,98
103	2001	19 этаж	лестничная клетка №1	14,24
104	2002	19 этаж	незадымляемый переход	5,76
105	2003	19 этаж	тамбур	12,66
106	2004	19 этаж	межквартирный коридор	60,36

107	2005	19 этаж	лифтовой холл	10,98
108	2101	20 этаж	лестничная клетка №1	14,24
109	2102	20 этаж	незадымляемый переход	5,76
110	2103	20 этаж	тамбур	12,66
111	2104	20 этаж	межквартирный коридор	54,31
112	2105	20 этаж	лифтовой холл	10,98
113	2201	21 этаж	лестничная клетка №1	14,24
114	2202	21 этаж	незадымляемый переход	5,76
115	2203	21 этаж	тамбур	12,66
116	2204	21 этаж	межквартирный коридор	54,31
117	2205	21 этаж	лифтовой холл	10,98
118	2301	22 этаж	лестничная клетка №1	14,24
119	2302	22 этаж	незадымляемый переход	5,76
120	2303	22 этаж	тамбур	12,66
121	2304	22 этаж	межквартирный коридор	54,31
122	2305	22 этаж	лифтовой холл	10,98
123	2401	23 этаж	лестничная клетка №1	14,24
124	2402	23 этаж	незадымляемый переход	5,76
125	2403	23 этаж	тамбур	12,66
126	2404	23 этаж	межквартирный коридор	41,99
127	2405	23 этаж	лифтовой холл	10,98

128	2501	пространство для инж.коммуникаций (чердак)	лестничная клетка №1	14,24
129	2502	пространство для инж.коммуникаций (чердак)	незадымляемый переход	5,76
130	2503	пространство для инж.коммуникаций (чердак)	пространство для прокладки инж.коммуникаций	304,78
131	2601	машинное помещение	машинное помещение	26,65

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	001	подвал	техническое помещение	211,65
2	002	подвал	водомерный узел	24,38
3	003	подвал	насосная пожаротушения	49,14
4	004	подвал	кладовая уборочного инвентаря	5,33
5	005	подвал	кабельная	24,89
6	006	подвал	ИТП встроенных помещений	36,23
7	007	подвал	ИТП жилого дома	50,55
8	008	подвал	техническое помещение	151,04
9	113	1 этаж	электрощитовая	15,81
10	114	1 этаж	тамбур	5,36
11	115	1 этаж	тамбур	27,05
12	116	1 этаж	лифтовой холл	10,98

13	117	1 этаж	лестничная клетка	14,24
14	201	пространство для инженерных коммуникаций	лестничная клетка №1	14,24
15	202	пространство для инженерных коммуникаций	незадымляемый переход	5,76
16	203	пространство для инженерных коммуникаций	тамбур	11,69
17	204	пространство для инженерных коммуникаций	пространство для прокладки инженерных коммуникаций	535,13
18	301	2 этаж	лестничная клетка №1	14,24
19	302	2 этаж	незадымляемый переход	5,76
20	303	2 этаж	тамбур	11,69
21	304	2 этаж	межквартирный коридор	60,36
22	305	2 этаж	лифтовой холл	10,98
23	401	3 этаж	лестничная клетка №1	14,24
24	402	3 этаж	незадымляемый переход	5,76
25	403	3 этаж	тамбур	11,69
26	404	3 этаж	межквартирный коридор	60,36
27	405	3 этаж	лифтовой холл	10,98
28	501	4 этаж	лестничная клетка №1	14,24
29	502	4 этаж	незадымляемый переход	5,76
30	503	4 этаж	тамбур	11,69

31	504	4 этаж	межквартирный коридор	60,36
32	505	4 этаж	лифтовой холл	10,98
33	601	5 этаж	лестничная клетка №1	14,24
34	602	5 этаж	незадымляемый переход	5,76
35	603	5 этаж	тамбур	11,69
36	604	5 этаж	межквартирный коридор	60,36
37	605	5 этаж	лифтовой холл	10,98
38	701	6 этаж	лестничная клетка №1	14,24
39	702	6 этаж	незадымляемый переход	5,76
40	703	6 этаж	тамбур	11,69
41	704	6 этаж	межквартирный коридор	60,36
42	705	6 этаж	лифтовой холл	10,98
43	801	7 этаж	лестничная клетка №1	14,24
44	802	7 этаж	незадымляемый переход	5,76
45	803	7 этаж	тамбур	11,69
46	804	7 этаж	межквартирный коридор	60,36
47	805	7 этаж	лифтовой холл	10,98
48	901	8 этаж	лестничная клетка №1	14,24
49	902	8 этаж	незадымляемый переход	5,76
50	903	8 этаж	тамбур	11,69
51	904	8 этаж	межквартирный коридор	60,36

52	905	8 этаж	лифтовой холл	10,98
53	1001	9 этаж	лестничная клетка №1	14,24
54	1002	9 этаж	незадымляемый переход	5,76
55	1003	9 этаж	тамбур	11,69
56	1004	9 этаж	межквартирный коридор	60,36
57	1005	9 этаж	лифтовой холл	10,98
58	1101	10 этаж	лестничная клетка №1	14,24
59	1102	10 этаж	незадымляемый переход	5,76
60	1103	10 этаж	тамбур	11,69
61	1104	10 этаж	межквартирный коридор	60,36
62	1105	10 этаж	лифтовой холл	10,98
63	1201	11 этаж	лестничная клетка №1	14,24
64	1202	11 этаж	незадымляемый переход	5,76
65	1203	11 этаж	тамбур	11,69
66	1204	11 этаж	межквартирный коридор	60,36
67	1205	11 этаж	лифтовой холл	10,98
68	1301	12 этаж	лестничная клетка №1	14,24
69	1302	12 этаж	незадымляемый переход	5,76
70	1303	12 этаж	тамбур	11,69
71	1304	12 этаж	межквартирный коридор	60,36
72	1305	12 этаж	лифтовой холл	10,98

73	1401	13 этаж	лестничная клетка №1	14,24
74	1402	13 этаж	незадымляемый переход	5,76
75	1403	13 этаж	тамбур	11,69
76	1404	13 этаж	межквартирный коридор	60,36
77	1405	13 этаж	лифтовой холл	10,98
78	1501	14 этаж	лестничная клетка №1	14,24
79	1502	14 этаж	незадымляемый переход	5,76
80	1503	14 этаж	тамбур	11,69
81	1504	14 этаж	межквартирный коридор	60,36
82	1505	14 этаж	лифтовой холл	10,98
83	1601	15 этаж	лестничная клетка №1	14,24
84	1602	15 этаж	незадымляемый переход	5,76
85	1603	15 этаж	тамбур	11,69
86	1604	15 этаж	межквартирный коридор	60,36
87	1605	15 этаж	лифтовой холл	10,98
88	1701	16 этаж	лестничная клетка №1	14,24
89	1702	16 этаж	незадымляемый переход	5,76
90	1703	16 этаж	тамбур	11,69
91	1704	16 этаж	межквартирный коридор	60,36
92	1705	16 этаж	лифтовой холл	10,98
93	1801	17 этаж	лестничная клетка №1	14,24

94	1802	17 этаж	незадымляемый переход	5,76
95	1803	17 этаж	тамбур	11,69
96	1804	17 этаж	межквартирный коридор	60,36
97	1805	17 этаж	лифтовой холл	10,98
98	1901	18 этаж	лестничная клетка №1	14,24
99	1902	18 этаж	незадымляемый переход	5,76
100	1903	18 этаж	тамбур	11,69
101	1904	18 этаж	межквартирный коридор	60,36
102	1905	18 этаж	лифтовой холл	10,98
103	2001	19 этаж	лестничная клетка №1	14,24
104	2002	19 этаж	незадымляемый переход	5,76
105	2003	19 этаж	тамбур	11,69
106	2004	19 этаж	межквартирный коридор	60,36
107	2005	19 этаж	лифтовой холл	10,98
108	2101	20 этаж	лестничная клетка №1	14,24
109	2102	20 этаж	незадымляемый переход	5,76
110	2103	20 этаж	тамбур	11,69
111	2104	20 этаж	межквартирный коридор	54,31
112	2105	20 этаж	лифтовой холл	10,98
113	2201	21 этаж	лестничная клетка №1	14,24
114	2202	21 этаж	незадымляемый переход	5,76

115	2203	21 этаж	тамбур	11,69
116	2204	21 этаж	межквартирный коридор	54,31
117	2205	21 этаж	лифтовой холл	10,98
118	2301	22 этаж	лестничная клетка №1	14,24
119	2302	22 этаж	незадымляемый переход	5,76
120	2303	22 этаж	тамбур	11,69
121	2304	22 этаж	межквартирный коридор	54,31
122	2305	22 этаж	лифтовой холл	10,98
123	2401	23 этаж	лестничная клетка №1	14,24
124	2402	23 этаж	незадымляемый переход	5,76
125	2403	23 этаж	тамбур	11,69
126	2404	23 этаж	межквартирный коридор	41,99
127	2405	23 этаж	лифтовой холл	10,98
128	2501	пространство для инженерных коммуникаций (чердак)	лестничная клетка №1	14,24
129	2502	пространство для инженерных коммуникаций (чердак)	незадымляемый переход	5,76
130	2503	пространство для инженерных коммуникаций (чердак)	пространство для прокладки инженерных коммуникаций	303,81
131	2601	машинное помещение	машинное помещение	26,65

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

--	--	--	--	--

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5
1	водомерный узел, подземный этаж, 002	Насосная установка Hydro MPC-E 3CRE3-11	производительность 8,71 м3/ч, напор 51м.вод.ст., 3 насоса: 2 рабочих, 1 резервный	для повышения давления ХВС нижней зоны
2	водомерный узел, подземный этаж, 002	Насосная установка Hydro MPC-E 3CRE5-12	производительность 8,82 м3/ч, напор 51м.вод.ст., 3 насоса: 2 рабочих, 1 резервный	для повышения давления ХВС верхней зоны
3	насосная пожаротушения, подземный этаж, 003	Насосная установка Hydro MX 1/1 2 CR 32-5	производительность 31,5 м3/ч, напор 73,44 м.вод.ст., 2 насоса: 1 рабочий, 1 резервный	для повышения давления в системе противопожарного водоснабжения
4	тепловой пункт для встроенных помещений, подземный этаж, 006	теплообменник	разборный Ру16, t100С. 9/11пл, Ду32, резьбовой	для снабжения встроенных помещений системой теплоснабжения и ГВС
5	тепловой пункт для встроенных помещений, подземный этаж, 006	теплообменник	разборный 2-х ступенчатый Ру16, t100С. 9/11пл, Ду32, резьбовой	для снабжения встроенных помещений системой теплоснабжения и ГВС
6	тепловой пункт для жилой части, подземный этаж, 007	теплообменник	Ру16, t100С. 39 пл, Ду65	для снабжения жилой части системой теплоснабжения и ГВС
7	тепловой пункт для жилой части, подземный этаж, 007	теплообменник	разборный 2-ступенчатый Ру16, t100С. 16/12 пл, Ду65, резьбовой	для снабжения жилой части системой теплоснабжения и ГВС

8	тепловой пункт для жилой части, подземный этаж, 007	теплообменник	разборный 2-ступенчатый Ру16, t100С. 16/12 пл, Ду65, резьбовой	для снабжения жилой частисистемой теплоснабжения и ГВС
9	лифтовой холл	лифт грузовой (для пожарных подразделений)-1шт, лифт пассажирский -2шт.	грузоподъемностью 1000 кг; 500 кг.	для подъема пожарных подразделений, людей
10	связевая, 008	РТС 2000-ОК на 400 Вт.	усилительное оборудование	радиовещание, оповещение ГОиЧС
11	на каждом этаже	речевые оповещатели АСР-03.1.04; усилители НА	усилительное оборудование	оповещение ГОиЧС, прием сигнала телевидения
12	на фасаде	громкоговоритель ГР25.02МЕТА	мощность 25Вт	оповещение ГОиЧС
13	на крыше	антенна	в метровом и дециметровом диапазоне на мачте	для приема сигнала телевидения
14	вход в поьезд	С2000-2 контролер	блок питания, кнопка "выход", замок электромагнитный	контроль доступа в подъезд
15	диспетчерская, 118	Пульт диспетчера Комплекс технических средств диспетчеризации Пульт пожарной сигнализации	СДК-330S КТСД «Кристалл»СДК-330К С2000М и компьютер. С 2000 БИ С 2000-ПИ РИП-24	Сбор сигналов от Водомерных узлов, насосные, ИТП, электрощитовые. Осуществляет автоматизированный сбор и обработку информации от инженерного оборудования. Осуществляет сбор сигналов от пожарной сигнализации.

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5

1	Водомерный узел, подземный этаж, 002	<p>1. Водомерный узел по типовой серии ЦИРВ 02А.00.00.00 для жилой части.</p> <p>2. Водомерный узел по типовой серии ЦИРВ 02А.00.00.00 со счетчиком 20 мм для встроенных помещений.</p> <p>3. Установка повышения давления.</p> <p>4. Установка повышения давления.</p>	<p>1. Счетчик Ду 50 с раздельной хозяйственно-питьевой и противопожарного водопровода на вводе диаметром 100 мм.</p> <p>2. Счетчик Ду20... 50 мм в водомерном узле на вводе диаметром 50 мм.</p> <p>3. Производительностью 8,71м³/ч напором 51 м вод.ст Мощность одного насоса 1,5 кВт (3 насоса, 2 рабочих, 1 резервный)</p> <p>4. Производительностью 8,82м³/ч напором 51 м вод.ст Мощность одного насоса 1,5 кВт (3 насоса, 2 рабочих, 1 резервный)</p>	<p>1. Для учета воды, поступающей к жилой части. 2. Для учета воды, поступающей к встроенной части.</p> <p>3. Для повышения давления во внутренних сетях хозяйственно-питьевого водоснабжения нижней зоны. 4. Для повышения давления во внутренних сетях хозяйственно-питьевого водоснабжения верхней зоны.</p>
2	Насосная пожаротушения, 003	Установка повышения давления	<p>Производительностью 31,5 м³/ч напором 73,44 м вод.ст Мощность одного насоса 11,00 кВт (2 насоса, 1 рабочих, 1 резервный)</p>	Для повышения давления в системе противопожарного водоснабжения

3	Тепловой пункт для встроенных помещений, подземный этаж, 006	узел учета тепловой энергии и теплоносителя., теплообменники, расширительный мембранный бак, теплосчетчик	<p>1.220 В, 0,193 кВт,Ру10,t110 С,Ду 25,резьбовой 2.220 В, 0,124 кВт,Ру10,t110 С,Ду 25,резьбовой 3.</p> <p>Комбинированный седельный с автоматическим ограничением расхода ...ру 16, t150С,Ду15,К=1,0 настр. 0,02-0,4 м3\ч,резьбовой 4.разборный Ру16,t100С,9\11 пл.Ду32,резьбовой 5. разборный 2-х ступенчатый Ру16,t100С,9\11 пл.Ду32,резьбовой 6. 100 л, Ру 10, t120,Ду 25 7.Ру 25 бар.t150С,Ду,15,К=1,0 фланцевый 8. Ру 25,t150,Ду15,к=4,0,1...5 бар ,резьбовой, настройка 4,5 бар 9. Ру 25,t150,Ду15,к=1,0,0,2...1 бар ,резьбовой, настройка 0,42 бар 10. Логика 1943-Э10</p>	Для снабжения встроенных помещений системой теплоснабжения и ГВС.
---	--	---	--	---

4	Тепловой пункт для жилой части, подземный этаж, 007	узел учета тепловой энергии и теплоносителя., теплообменники, расширительный мембранный бак, теплосчетчик	<p>1. Ру 25,t150,Ду32,к=12,5,0,2...1 бар ,резьбовой, настройка 0,5 бар</p> <p>2. Ру 25,t150,Ду32,к=12,5,0,2...1 бар ,резьбовой, настройка 0,41 бар</p> <p>3. Ру 25,t150,Ду32,к=12,5,0,2...1 бар ,резьбовой, настройка 0,41 бар</p> <p>4.Ру 25,t150,Ду20,к=6,3 3...12 бар ,резьбовой, настройка 8,0 бар</p> <p>5. Ру16,t100С,39 пл.Ду65 6. разборный 2-х ступенчатый Ру16,t100С,16\12 пл.Ду65,резьбовой 7. разборный 2-х ступенчатый Ру16,t100С,16\12 пл.Ду65,резьбовой 8.380В 1,5 кВт,Ру16,t120С Ду65,фленцевый 9.380В 0,75кВт,Ру25,t120С Ду25 , фланцевый 10. 220В,0,091 кВт,Ру10,t110С,Ду25,резьбой 11.220В,0,091 кВт,Ру10,t110С,Ду25,резьбой 12. Логика 1943-Э10</p>	Для снабжения жилой части системой теплоснабжения и ГВС.
---	---	---	---	--

5	лифтовой холл	лифт грузовой (для пожарных подразделений)-1шт, лифт пассажирский -2шт.	грузоподъемностью 1000 кг, 500 кг.	для подъема пожарных подразделений, людей
6	электрощитовая, 113	Меркурий 230 ART-03CRN Меркурий230 ART-03CRN Меркурий CE 303 R746 Меркурий CE 303 R745 Меркурий 230 ART-03CRN Меркурий 230 ART-03CRN	счетчики для коммерческого, технического учета	учет эл.энергии
7	на каждом этаже	АСР-03.1.04 речевые оповещатель	с усилителем НА 126	оповещение ГОиЧС
8	Связевая,008	Усилительное оборудование РТС 2000-ОК	мощностью на 400 Вт.	Радиофикация и оповещение ГОиЧС
9	на фасаде	ГР25.02МЕТА	громкоговоритель, мощностью 25 Вт.	оповещение ГОиЧС
10	на крыше	антенна	в метровом и дециметровом диапазоне на мачте	для приема сигнала телевидения

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5
1	водомерный узел, подземный этаж, 002	Насосная установка Hydro MPC-E 3CRE3-11	8. Производительностью 8,71м ³ /ч напором 51 м вод.ст Мощность одного насоса 1,5 кВт (3 насоса,2 рабочих,1 резервный)	для повышения давления ХВС нижней зоны

2	водомерный узел, подземный этаж, 002	Насосная установка Hydro MPC-E 3CRE3-12	8. Производительностью 8,82м ³ /ч напором 51 м вод.ст Мощность одного насоса 1,5 кВт (3 насоса, 2 рабочих, 1 резервный)	для повышения давления ХВС нижней зоны
3	насосная пожаротушения, 003	Насосная установка Hydro MX 1/1 2 CR 32-5	Производительностью 31,5м ³ /ч напором 73,44 м вод.ст Мощность одного насоса 11,0 кВт (2 насоса, 1 рабочий, 1 резервный)	для повышения давления в системе пожарного водопровода

4	Тепловой пункт для встроенных помещений, подземный этаж, 006	регуляторы перепада давления, теплообменники, насосы	<p>1.220 В, 0,193 кВт, Ру10, t110 С, Ду 25, резьбовой 2.220 В, 0,124 кВт, Ру10, t110 С, Ду 25, резьбовой 3.</p> <p>Комбинированный седельный с автоматическим ограничением расхода ...ру 16, t150С, Ду15, К=1,0 настр. 0,02-0,4 м3\ч, резьбовой 4.разборный Ру16, t100С, 9\11 пл. Ду32, резьбовой 5. разборный 2-х ступенчатый Ру16, t100С, 9\11 пл. Ду32, резьбовой 6. 100 л, Ру 10, t120, Ду 25 7. Ру 25 бар. t150С, Ду, 15, К=1,0 фланцевый 8. Ру 25, t150, Ду15, к=4,0, 1...5 бар ,резьбовой, настройка 4,5 бар 9. Ру 25, t150, Ду15, к=1,0, 0,2...1 бар ,резьбовой, настройка 0,42 бар 10. Логика 1943-Э10</p>	Для снабжения встроенных помещений системой теплоснабжения и ГВС.
---	--	--	---	---

5	тепловой пункт для жилой части, подземный этаж, 007	регуляторы перепада давления, теплообменники, насосы	<p>1. Ру 25,t150,Ду32,к=12,5,0,2...1 бар ,резьбовой, настройка 0,5 бар 2. Ру 25,t150,Ду32,к=12,5,0,2...1 бар ,резьбовой, настройка 0,41 бар 3. Ру 25,t150,Ду32,к=12,5,0,2...1 бар ,резьбовой, настройка 0,41 бар 4.Ру 25,t150,Ду20,к=6,3 3...12 бар ,резьбовой, настройка 8,0 бар 5. Ру16,t100С,39 пл.Ду65 6. разборный 2-х ступенчатый Ру16,t100С,16\12 пл.Ду65,резьбовой 7. разборный 2-х ступенчатый Ру16,t100С,16\12 пл.Ду65,резьбовой 8.380В 1,5 кВт,Ру16,t120С Ду65,фланцевый 9.380В 0,75кВт,Ру25,t120С Ду25 , фланцевый 10. 220В,0,091 кВт,Ру10,t110С,Ду25,резьбой 11.220В,0,091 кВт,Ру10,t110С,Ду25,резьбой 12. Логика 1943-Э10</p>	Для снабжения жилой части системой теплоснабжения и ГВС.
---	---	--	---	--

6	лифтовой холл	лифты - 3шт.	Грузоподъемностью 450 кг грузоподъемностью 1000 кг.	для подъема пожарных подразделений, людей
7	электрощитовая, 113	Меркурий 230 ART-03CRN Меркурий230 ART-03CRN Меркурий CE 303 R746 Меркурий CE 303 R745 Меркурий 230 ART-03CRN Меркурий 230 ART-03CRN	счетчики	для коммерческого, технического узла учета эл.энергии

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

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	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Начало строительства, корпуса 1
---	--------	---------------------------------------	---------------------------------

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2017 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2020 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	3 кв. 2020 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Начало строительства, корпуса 2
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2017 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20%

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2020 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	3 кв. 2020 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Начало строительства, корпуса 3
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40%

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60%
	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	80%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2020 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	1 кв. 2021 г.

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

18.1. О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.)	1 900 000 000
---	--------	--	---------------

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	47:07:0722001:26303
19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы	
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	

Раздел 20. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

20.1. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и	20.1.1	Вид соглашения или сделки	
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства	

(или) иного объекта недвижимости	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы	
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.5	Сумма привлеченных средств (рублей)	
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств	
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств	

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 размеру уставного капитала застройщика, или о размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, соответствующем сумме размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц	22.1.1	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика, кв. м.	
	22.1.2	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, кв. м.	

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

<p>23.1. О сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию.</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Сумма общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, кв. м.</p>	
--	---------------	---	--

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

Раздел 24. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г.

№ 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. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"

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

<p>О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных 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</p>	24.1.8	№ 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.
		1	2	3

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

25.1. Иная информация о проекте	25.1.1	
---------------------------------	--------	--

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



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: cc36f7671e00be80e711235b6d802325
Владелец: **Домрачев Сергей Владимирович, ООО
«СЗЛК», г.Коммунар**
Действителен: с 27.06.2017 по 27.06.2018



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