



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,  
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 1d3c74ec739d93000010b703790002  
Владелец: ООО "ПАРКОВЫЙ", Дорогайкин Евгений  
Геннадьевич, г. Брянск  
Действителен: с 29.03.2018 по 29.03.2019



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

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ОТ 29.06.2018 №18  
Инспекция государственного строительного надзора Калужской области

Сведения о заключении подписаны электронной подписью

Сертификат: 1d3b9ce34e76da0000010ab03790002  
Владелец: Инспекция государственного строительного надзора Калужской области, Ладнова  
Светлана Викторовна, Калуга  
Действителен: с 12.03.2018 по 12.03.2019

Утверждена

приказом Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства

Российской Федерации

от 20 декабря 2016 г. N 996/пр

## Проектная декларация

18-40-000025-04 от 19.06.2018

Жилой комплекс с встроенными помещениями офисов, торговыми центрами и подземной автостоянкой

### 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	Парковый
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	Парковый
1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	241047
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Брянская область
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	1.2.4	Вид населенного пункта	Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Брянск
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	2-я Мичурина
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 31 Корпус: Строение:
	1.2.9	Тип помещений	Квартира: Комната: Офис: 8 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	8 (48432) 73-29-76
	1.4.2	Адрес электронной почты	Parkovii.gagarina@yandex.ru

адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	Парковый.org
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Дорогайкин
	1.5.2	Имя	Евгений
	1.5.3	Отчество	Геннадьевич
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный 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	3257056071
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	1173256009453
	2.1.3	Год регистрации	2017

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

<b>3.1. Об учредителе - юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации</b>	3.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы	«Квартал»
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	4025409642
	3.1.4	% голосов в органе управления	100
<b>3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации</b>	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	
<b>3.3. Об учредителе - физическом лице</b>	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**

<b>4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации</b>	<b>4.1.1</b>	Вид объекта капитального строительства	
	<b>4.1.2</b>	Субъект Российской Федерации	
	<b>4.1.3</b>	Район субъекта Российской Федерации	
	<b>4.1.4</b>	Вид населенного пункта	
	<b>4.1.5</b>	Наименование населенного пункта	
	<b>4.1.6</b>	Элемент улично-дорожной сети	
	<b>4.1.7</b>	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	<b>4.1.8</b>	Тип здания (сооружения)	Дом: Корпус: Строение:
	<b>4.1.9</b>	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	<b>4.1.10</b>	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	<b>4.1.11</b>	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

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

<b>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</b>	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	«Брянское объединение строителей»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	3250075678
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	Регистрационный номер в реестре членов 496

<b>безопасность объектов капитального строительства</b>	<b>5.1.4</b>	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	16.04.2018
	<b>5.1.5</b>	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик	Ассоциация (союз) (20600)
<b>5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях</b>	<b>5.2.1</b>	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	
	<b>5.2.2</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	

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

<b>6.1. О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату</b>	<b>6.1.1</b>	Последняя отчетная дата	31.12.2017
	<b>6.1.2</b>	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	10,54
	<b>6.1.3</b>	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	5236,00

	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	113,00
--	-------	--	--------

**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"**

<b>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"</b>	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям	Соответствует
	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 такого 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>	

	<b>7.1.10</b>	Решение по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
	<b>7.1.11</b>	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><b>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"</b></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>	

	<b>7.2.2</b>	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя	
	<b>7.2.3</b>	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	
	<b>7.2.4</b>	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 таких 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>	

	<b>7.2.10</b>	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
	<b>7.2.11</b>	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, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений**

<b>9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация</b>	<b>9.1.1</b>	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	6
	<b>9.1.2</b>	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство	Жилой комплекс объединенный общими коммуникациями
<b>9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках</b>	<b>9.2.1</b>	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	<b>9.2.2</b>	Субъект Российской Федерации	Калужская область
	<b>9.2.3</b>	Район субъекта Российской Федерации	
	<b>9.2.4</b>	Вид населенного пункта	Город
	<b>9.2.5</b>	Наименование населенного пункта	Обнинск
	<b>9.2.6</b>	Округ в населенном пункте	
	<b>9.2.7</b>	Район в населенном пункте	
	<b>9.2.8</b>	Вид обозначения улицы	Проспект
	<b>9.2.9</b>	Наименование улицы	Маркса
	<b>9.2.10</b>	Дом	1
	<b>9.2.11</b>	Литера	
	<b>9.2.12</b>	Корпус	
	<b>9.2.13</b>	Строение	
	<b>9.2.14</b>	Владение	
	<b>9.2.15</b>	Блок-секция	

	9.2.16	Уточнение адреса	
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	25
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	25
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	11 867,88
	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	A++ (Высочайший)
	9.2.24	Сейсмостойкость	В соответствии с ОСР – 97 район Калужской области расположен в зоне возможных пятибалльных сейсмических воздействий, отнесенных к средним грунтам по классификации действующих норм и правил СНиП 11-7-81
<b>9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений</b>	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	6 846,4
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	5 021,48
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	11 867,88
<b>9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных</b>	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Калужская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	

9.2.4	Вид населенного пункта	Город
9.2.5	Наименование населенного пункта	Обнинск
9.2.6	Округ в населенном пункте	
9.2.7	Район в населенном пункте	
9.2.8	Вид обозначения улицы	Проспект
9.2.9	Наименование улицы	Маркса
9.2.10	Дом	2
9.2.11	Литера	
9.2.12	Корпус	
9.2.13	Строение	
9.2.14	Владение	
9.2.15	Блок-секция	
9.2.16	Уточнение адреса	
9.2.17	Назначение объекта	Жилое
9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	25
9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	25
9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	11 867,88
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	A++ (Высочайший)



	9.2.24	Сейсмостойкость	В соответствии с ОСП – 97 район Калужской области расположен в зоне возможных пятибалльных сейсмических воздействий, отнесенных к средним грунтам по классификации действующих норм и правил СНиП 11-7-81
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	6 846,4
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	5 021,48
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	11 867,88
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	Калужская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Обнинск
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Проспект
	9.2.9	Наименование улицы	Маркса
	9.2.10	Дом	3
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	

	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	25
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	25
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	11 867,88
	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	A++ (Высочайший)
	9.2.24	Сейсмостойкость	В соответствии с ОСП – 97 район Калужской области расположен в зоне возможных пятибалльных сейсмических воздействий, отнесенных к средним грунтам по классификации действующих норм и правил СНиП 11-7-81
<b>9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений</b>	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	6 846,4
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	5 021,48
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	11 867,88

<b>9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках</b>	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Калужская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Обнинск
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Проспект
	9.2.9	Наименование улицы	Маркса
	9.2.10	Дом	4
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	
	9.2.17	Назначение объекта	Нежилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	3
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	3
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	1 601,17

	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	
	9.2.24	Сейсмостойкость	В соответствии с ОСП – 97 район Калужской области расположен в зоне возможных пятибалльных сейсмических воздействий, отнесенных к средним грунтам по классификации действующих норм и правил СНиП 11-7-81
<b>9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений</b>	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	0
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	1 601,17
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	1 601,17
<b>9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках</b>	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Калужская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Обнинск
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Проспект

	9.2.9	Наименование улицы	Маркса
	9.2.10	Дом	5
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	
	9.2.17	Назначение объекта	Нежилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	3
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	3
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	1 601,17
	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	
	9.2.24	Сейсмостойкость	В соответствии с ОСП – 97 район Калужской области расположен в зоне возможных пятибалльных сейсмических воздействий, отнесенных к средним грунтам по классификации действующих норм и правил СНиП 11-7-81
<b>9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений</b>	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	0

	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	1 601,17
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	1 601,17
<b>9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках</b>	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Калужская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Обнинск
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Проспект
	9.2.9	Наименование улицы	Маркса
	9.2.10	Дом	6
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	
	9.2.17	Назначение объекта	Нежилое

	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	1
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	1
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	9 550
	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	
	9.2.24	Сейсмостойкость	В соответствии с ОСП – 97 район Калужской области расположен в зоне возможных пятибалльных сейсмических воздействий, отнесенных к средним грунтам по классификации действующих норм и правил СНиП 11-7-81
<b>9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений</b>	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	0
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	9 550
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	9 550

**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 результатах 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	Акционерное общество (12200)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	Калуга ТИСИЗ
	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	4028013960
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)



	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	«Архитектурная мастерская»
	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	4025075301
<b>10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование</b>	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	ИВС-МОНТАЖСТРОЙ
	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	4025056154
<b>10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование</b>	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Товарищество (11000)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	Творческие архитектурно - проектные мастерские Обнинскархпроект
	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	4025042602
<b>10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование</b>	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	ГОРПОЖСЕРВИС
	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	4029043741
<b>10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование</b>	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	ЭлитСтрой
	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	4025430556
<b>10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование</b>	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	Инженерно - Консалтинговый Центр "КАЛУГАБЕЗОПАСНОСТЬ"
	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	4027068282
<b>10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование</b>	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	Клейменов
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	Юрий
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	Александрович

	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	402500669309
<b>10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	07.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	32-2-1-3-0047-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	Негосударственная Экспертиза «Брянский Центр Стоимостного Инжиниринга»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	3257020572

<b>10.5. О результатах государственной экологической экспертизы</b>	<b>10.5.1</b>	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы	
	<b>10.5.2</b>	Номер заключения государственной экологической экспертизы	
	<b>10.5.3</b>	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
	<b>10.5.4</b>	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы	
	<b>10.5.5</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
<b>10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении</b>	<b>10.6.1</b>	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	Жилой комплекс с встроенными помещениями офисов, торговыми центрами и подземной автостоянкой

### Раздел 11. О разрешении на строительство

<b>11.1. О разрешении на строительство</b>	<b>11.1.1</b>	Номер разрешения на строительство	40-302000-23-2018
	<b>11.1.2</b>	Дата выдачи разрешения на строительство	14.03.2018
	<b>11.1.3</b>	Срок действия разрешения на строительство	14.09.2021

	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Администрация города Обнинска

**Раздел 12. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка**

<b>12.1. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок</b>	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок	Право собственности
	12.1.2	Вид договора	
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность	Общее собрание участников ООО "Квартал"



	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	40:27:030301:6090-40/011/2017-3
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	30.10.2017
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности	13.11.2017
12.2. О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка	Застройщик
	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	"Парковый"
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка	
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	
12.3. О кадастровом номере и площади	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	40:27:030301:6090

земельного участка	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	12162 кв.м.
--------------------	--------	--	-------------

### Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

<b>13.1. Об элементах благоустройства территории</b>	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	проектом предусмотрено наличие подъезда к зданию, внутридворовых проездов, пешеходных переходов, тротуаров, отмостков
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	
	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)	Проектом предусмотрены детские, спортивные, хозяйственные площадки
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Проектом предусмотрено размещение огороженных площадок с установкой контейнеров для сбора твердых бытовых отходов
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	проектом предусмотрено устройство газонов и посадка кустарников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	соответствует

	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)	проектом предусмотрено освещение придомовой территории. Технические условия выданы МП "ГОРЭЛЕКТРОСЕТИ" г. Обнинск № 344 от 12.07.2017 г., срок действия до 12.07.2019 г., и № 494 от 18.09.2017 г., срок действия до 18.09.2019 г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	Планируются площадки оборудованные малыми формами архитектуры

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

<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Газоснабжение
	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	"Газпром газораспределение Обнинск"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	4025001613
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	06.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№03-4\878
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	06.05.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	2 000 000
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	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	Муниципальное унитарное предприятие (65243)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	"Горэлетросети"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	4025006121
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	12.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№344
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	12.07.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	5 779 567,02
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	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	Муниципальное унитарное предприятие (65243)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	"Водоканал"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	4025020084
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	26.06.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№79
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	26.06.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	800 000
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Муниципальное унитарное предприятие (65243)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	"Коммунальное хозяйство"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	4025013979
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	27.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№704
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	27.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	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	Муниципальное унитарное предприятие (65243)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	"Водоканал"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	4025020084
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	26.06.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№ 79
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	26.06.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	1 200 000
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	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	Муниципальное унитарное предприятие (65243)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	"Горэлетросети"



	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	4025006121
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	18.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№ 494
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	18.09.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	8 066 673,04
<b>14.2. О планируемом подключении к сетям связи</b>	14.2.1	Вид сети связи	Передача данных и доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	"Макнет Системы"

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	4025045699
<b>14.2. О планируемом подключении к сетям связи</b>	14.2.1	Вид сети связи	Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	"РусЛифт"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	4025421720

**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 (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения**

<b>15.1. О количестве в составе строящихся</b>	15.1.1	Количество жилых помещений	140
--	--------	----------------------------	-----

<b>(создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений</b>	<b>15.1.2</b>	Количество нежилых помещений	9
	<b>15.1.2.1</b>	в том числе машино-мест	0
	<b>15.1.2.2</b>	в том числе иных нежилых помещений	9
<b>15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений</b>	<b>15.1.1</b>	Количество жилых помещений	140
	<b>15.1.2</b>	Количество нежилых помещений	9
	<b>15.1.2.1</b>	в том числе машино-мест	0
	<b>15.1.2.2</b>	в том числе иных нежилых помещений	9
<b>15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений</b>	<b>15.1.1</b>	Количество жилых помещений	140
	<b>15.1.2</b>	Количество нежилых помещений	9
	<b>15.1.2.1</b>	в том числе машино-мест	0
	<b>15.1.2.2</b>	в том числе иных нежилых помещений	9
<b>15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений</b>	<b>15.1.1</b>	Количество жилых помещений	0
	<b>15.1.2</b>	Количество нежилых помещений	10
	<b>15.1.2.1</b>	в том числе машино-мест	0
	<b>15.1.2.2</b>	в том числе иных нежилых помещений	10

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	0
	15.1.2	Количество нежилых помещений	10
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	10

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

#### 15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	Квартира	3	1	66,41	2

2	Квартира	3	1	42,52	1
3	Квартира	3	1	42,52	1
4	Квартира	3	1	36,64	1
5	Квартира	3	1	42,52	1
6	Квартира	3	1	42,52	1
7	Квартира	3	1	66,41	2

8	Квартира	4	1	66,41	2
9	Квартира	4	1	42,52	1
10	Квартира	4	1	42,52	1
11	Квартира	4	1	36,64	1
12	Квартира	4	1	42,52	1
13	Квартира	4	1	42,52	1

14	Квартира	4	1	66,41	2
15	Квартира	5	1	66,41	2
16	Квартира	5	1	42,52	1
17	Квартира	5	1	42,52	1
18	Квартира	5	1	36,64	1
19	Квартира	5	1	42,52	1

20	Квартира	5	1	42,52	1
21	Квартира	5	1	66,41	2
22	Квартира	6	1	66,41	2
23	Квартира	6	1	42,52	1
24	Квартира	6	1	42,52	1
25	Квартира	6	1	36,64	1



26	Квартира	6	1	42,52	1
27	Квартира	6	1	42,52	1
28	Квартира	6	1	66,41	2
29	Квартира	7	1	66,41	2
30	Квартира	7	1	42,52	1
31	Квартира	7	1	42,52	1

32	Квартира	7	1	36,64	1
33	Квартира	7	1	42,52	1
34	Квартира	7	1	42,52	1
35	Квартира	7	1	66,41	2
36	Квартира	8	1	66,41	2
37	Квартира	8	1	42,52	1

38	Квартира	8	1	42,52	1
39	Квартира	8	1	36,64	1
40	Квартира	8	1	42,52	1
41	Квартира	8	1	42,52	1
42	Квартира	8	1	66,41	2
43	Квартира	9	1	66,41	2

44	Квартира	9	1	42,52	1
45	Квартира	9	1	42,52	1
46	Квартира	9	1	36,64	1
47	Квартира	9	1	42,52	1
48	Квартира	9	1	42,52	1
49	Квартира	9	1	66,41	2

50	Квартира	10	1	66,41	2
51	Квартира	10	1	42,52	1
52	Квартира	10	1	42,52	1
53	Квартира	10	1	36,64	1
54	Квартира	10	1	42,52	1
55	Квартира	10	1	42,52	1

56	Квартира	10	1	66,41	2
57	Квартира	11	1	66,41	2
58	Квартира	11	1	42,52	1
59	Квартира	11	1	42,52	1
60	Квартира	11	1	36,64	1
61	Квартира	11	1	42,52	1

62	Квартира	11	1	42,52	1
63	Квартира	11	1	66,41	2
64	Квартира	12	1	66,41	2
65	Квартира	12	1	42,52	1
66	Квартира	12	1	42,52	1
67	Квартира	12	1	36,64	1

68	Квартира	12	1	42,52	1
69	Квартира	12	1	42,52	1
70	Квартира	12	1	66,41	2
71	Квартира	13	1	66,41	2
72	Квартира	13	1	41,97	1
73	Квартира	13	1	41,97	1



74	Квартира	13	1	36,1	1
75	Квартира	13	1	41,97	1
76	Квартира	13	1	41,97	1
77	Квартира	13	1	66,41	2
78	Квартира	14	1	66,41	2
79	Квартира	14	1	41,97	1

80	Квартира	14	1	41,97	1
81	Квартира	14	1	36,1	1
82	Квартира	14	1	41,97	1
83	Квартира	14	1	41,97	1
84	Квартира	14	1	66,41	2
85	Квартира	15	1	66,41	2

86	Квартира	15	1	41,97	1
87	Квартира	15	1	41,97	1
88	Квартира	15	1	36,1	1
89	Квартира	15	1	41,97	1
90	Квартира	15	1	41,97	1
91	Квартира	15	1	66,41	2

92	Квартира	16	1	66,41	2
93	Квартира	16	1	41,97	1
94	Квартира	16	1	41,97	1
95	Квартира	16	1	36,1	1
96	Квартира	16	1	41,97	1
97	Квартира	16	1	41,97	1

98	Квартира	16	1	66,41	2
99	Квартира	17	1	66,41	2
100	Квартира	17	1	41,97	1
101	Квартира	17	1	41,97	1
102	Квартира	17	1	36,1	1
103	Квартира	17	1	41,97	1

104	Квартира	17	1	41,97	1
105	Квартира	17	1	66,41	2
106	Квартира	18	1	66,41	2
107	Квартира	18	1	41,97	1
108	Квартира	18	1	41,97	1
109	Квартира	18	1	36,1	1

110	Квартира	18	1	41,97	1
111	Квартира	18	1	41,97	1
112	Квартира	18	1	66,41	2
113	Квартира	19	1	66,41	2
114	Квартира	19	1	41,97	1
115	Квартира	19	1	41,97	1

116	Квартира	19	1	36,1	1
117	Квартира	19	1	41,97	1
118	Квартира	19	1	41,97	1
119	Квартира	19	1	66,41	2
120	Квартира	20	1	66,41	2
121	Квартира	20	1	41,97	1



122	Квартира	20	1	41,97	1
123	Квартира	20	1	36,1	1
124	Квартира	20	1	41,97	1
125	Квартира	20	1	41,97	1
126	Квартира	20	1	66,41	2
127	Квартира	21	1	66,41	2

128	Квартира	21	1	41,97	1
129	Квартира	21	1	41,97	1
130	Квартира	21	1	36,1	1
131	Квартира	21	1	41,97	1
132	Квартира	21	1	41,97	1
133	Квартира	21	1	66,41	2

134	Квартира	22	1	66,41	2
135	Квартира	22	1	41,97	1
136	Квартира	22	1	41,97	1
137	Квартира	22	1	36,1	1
138	Квартира	22	1	41,97	1
139	Квартира	22	1	41,97	1

140	Квартира	22	1	66,41	2
-----	----------	----	---	-------	---

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
141	Квартира	3	1	66,41	2
142	Квартира	3	1	42,52	1
143	Квартира	3	1	42,52	1
144	Квартира	3	1	36,64	1

145	Квартира	3	1	42,52	1
146	Квартира	3	1	42,52	1
147	Квартира	3	1	66,41	2
148	Квартира	4	1	66,41	2
149	Квартира	4	1	42,52	1
150	Квартира	4	1	42,52	1

151	Квартира	4	1	36,64	1
152	Квартира	4	1	42,52	1
153	Квартира	4	1	42,52	1
154	Квартира	4	1	66,41	2
155	Квартира	5	1	66,41	2
156	Квартира	5	1	42,52	1

157	Квартира	5	1	42,52	1
158	Квартира	5	1	36,64	1
159	Квартира	5	1	42,52	1
160	Квартира	5	1	42,52	1
161	Квартира	5	1	66,41	2
162	Квартира	6	1	66,41	2

163	Квартира	6	1	42,52	1
164	Квартира	6	1	42,52	1
165	Квартира	6	1	36,64	1
166	Квартира	6	1	42,52	1
167	Квартира	6	1	42,52	1
168	Квартира	6	1	66,41	2



169	Квартира	7	1	66,41	2
170	Квартира	7	1	42,52	1
171	Квартира	7	1	42,52	1
172	Квартира	7	1	36,64	1
173	Квартира	7	1	42,52	1
174	Квартира	7	1	42,52	1

175	Квартира	7	1	66,41	2
176	Квартира	8	1	66,41	2
177	Квартира	8	1	42,52	1
178	Квартира	8	1	42,52	1
179	Квартира	8	1	36,64	1
180	Квартира	8	1	42,52	1

181	Квартира	8	1	42,52	1
182	Квартира	8	1	66,41	2
183	Квартира	9	1	66,41	2
184	Квартира	9	1	42,52	1
185	Квартира	9	1	42,52	1
186	Квартира	9	1	36,64	1

187	Квартира	9	1	42,52	1
188	Квартира	9	1	42,52	1
189	Квартира	9	1	66,41	2
190	Квартира	10	1	66,41	2
191	Квартира	10	1	42,52	1
192	Квартира	10	1	42,52	1

193	Квартира	10	1	36,64	1
194	Квартира	10	1	42,52	1
195	Квартира	10	1	42,52	1
196	Квартира	10	1	66,41	2
197	Квартира	11	1	66,41	2
198	Квартира	11	1	42,52	1

199	Квартира	11	1	42,52	1
200	Квартира	11	1	36,64	1
201	Квартира	11	1	42,52	1
202	Квартира	11	1	42,52	1
203	Квартира	11	1	66,41	2
204	Квартира	12	1	66,41	2

205	Квартира	12	1	42,52	1
206	Квартира	12	1	42,52	1
207	Квартира	12	1	36,64	1
208	Квартира	12	1	42,52	1
209	Квартира	12	1	42,52	1
210	Квартира	12	1	66,41	2

211	Квартира	13	1	66,41	2
212	Квартира	13	1	41,97	1
213	Квартира	13	1	41,97	1
214	Квартира	13	1	36,1	1
215	Квартира	13	1	41,97	1
216	Квартира	13	1	41,97	1



217	Квартира	13	1	66,41	2
218	Квартира	14	1	66,41	2
219	Квартира	14	1	41,97	1
220	Квартира	14	1	41,97	1
221	Квартира	14	1	36,1	1
222	Квартира	14	1	41,97	1

223	Квартира	14	1	41,97	1
224	Квартира	14	1	66,41	2
225	Квартира	15	1	66,41	2
226	Квартира	15	1	41,97	1
227	Квартира	15	1	41,97	1
228	Квартира	15	1	36,1	1

229	Квартира	15	1	41,97	1
230	Квартира	15	1	41,97	1
231	Квартира	15	1	66,41	2
232	Квартира	16	1	66,41	2
233	Квартира	16	1	41,97	1
234	Квартира	16	1	41,97	1

235	Квартира	16	1	36,1	1
236	Квартира	16	1	41,97	1
237	Квартира	16	1	41,97	1
238	Квартира	16	1	66,41	2
239	Квартира	17	1	66,41	2
240	Квартира	17	1	41,97	1

241	Квартира	17	1	41,97	1
242	Квартира	17	1	36,1	1
243	Квартира	17	1	41,97	1
244	Квартира	17	1	41,97	1
245	Квартира	17	1	66,41	2
246	Квартира	18	1	66,41	2

247	Квартира	18	1	41,97	1
248	Квартира	18	1	41,97	1
249	Квартира	18	1	36,1	1
250	Квартира	18	1	41,97	1
251	Квартира	18	1	41,97	1
252	Квартира	18	1	66,41	2

253	Квартира	19	1	66,41	2
254	Квартира	19	1	41,97	1
255	Квартира	19	1	41,97	1
256	Квартира	19	1	36,1	1
257	Квартира	19	1	41,97	1
258	Квартира	19	1	41,97	1

259	Квартира	19	1	66,41	2
260	Квартира	20	1	66,41	2
261	Квартира	20	1	41,97	1
262	Квартира	20	1	41,97	1
263	Квартира	20	1	36,1	1
264	Квартира	20	1	41,97	1



265	Квартира	20	1	41,97	1
266	Квартира	20	1	66,41	2
267	Квартира	21	1	66,41	2
268	Квартира	21	1	41,97	1
269	Квартира	21	1	41,97	1
270	Квартира	21	1	36,1	1

271	Квартира	21	1	41,97	1
272	Квартира	21	1	41,97	1
273	Квартира	21	1	66,41	2
274	Квартира	22	1	66,41	2
275	Квартира	22	1	41,97	1
276	Квартира	22	1	41,97	1

277	Квартира	22	1	36,1	1
278	Квартира	22	1	41,97	1
279	Квартира	22	1	41,97	1
280	Квартира	22	1	66,41	2

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
281	Квартира	3	1	66,41	2

282	Квартира	3	1	42,52	1
283	Квартира	3	1	42,52	1
284	Квартира	3	1	36,64	1
285	Квартира	3	1	42,52	1
286	Квартира	3	1	42,52	1
287	Квартира	3	1	66,41	2

288	Квартира	4	1	66,41	2
289	Квартира	4	1	42,52	1
290	Квартира	4	1	42,52	1
291	Квартира	4	1	36,64	1
292	Квартира	4	1	42,52	1
293	Квартира	4	1	42,52	1

294	Квартира	4	1	66,41	2
295	Квартира	5	1	66,41	2
296	Квартира	5	1	42,52	1
297	Квартира	5	1	42,52	1
298	Квартира	5	1	36,64	1
299	Квартира	5	1	42,52	1

300	Квартира	5	1	42,52	1
301	Квартира	5	1	66,41	2
302	Квартира	6	1	66,41	2
303	Квартира	6	1	42,52	1
304	Квартира	6	1	42,52	1
305	Квартира	6	1	36,64	1

306	Квартира	6	1	42,52	1
307	Квартира	6	1	42,52	1
308	Квартира	6	1	66,41	2
309	Квартира	7	1	66,41	2
310	Квартира	7	1	42,52	1
311	Квартира	7	1	42,52	1



312	Квартира	7	1	36,64	1
313	Квартира	7	1	42,52	1
314	Квартира	7	1	42,52	1
315	Квартира	7	1	66,41	2
316	Квартира	8	1	66,41	2
317	Квартира	8	1	42,52	1

318	Квартира	8	1	42,52	1
319	Квартира	8	1	36,64	1
320	Квартира	8	1	42,52	1
321	Квартира	8	1	42,52	1
322	Квартира	8	1	66,41	2
323	Квартира	9	1	66,41	2

324	Квартира	9	1	42,52	1
325	Квартира	9	1	42,52	1
326	Квартира	9	1	36,64	1
327	Квартира	9	1	42,52	1
328	Квартира	9	1	42,52	1
329	Квартира	9	1	66,41	2

330	Квартира	10	1	66,41	2
331	Квартира	10	1	42,52	1
332	Квартира	10	1	42,52	1
333	Квартира	10	1	36,64	1
334	Квартира	10	1	42,52	1
335	Квартира	10	1	42,52	1

336	Квартира	10	1	66,41	2
337	Квартира	11	1	66,41	2
338	Квартира	11	1	42,52	1
339	Квартира	11	1	42,52	1
340	Квартира	11	1	36,64	1
341	Квартира	11	1	42,52	1

342	Квартира	11	1	42,52	1
343	Квартира	11	1	66,41	2
344	Квартира	12	1	66,41	2
345	Квартира	12	1	42,52	1
346	Квартира	12	1	42,52	1
347	Квартира	12	1	36,64	1

348	Квартира	12	1	42,52	1
349	Квартира	12	1	42,52	1
350	Квартира	12	1	66,41	2
351	Квартира	13	1	66,41	2
352	Квартира	13	1	41,97	1
353	Квартира	13	1	41,97	1

354	Квартира	13	1	36,1	1
355	Квартира	13	1	41,97	1
356	Квартира	13	1	41,97	1
357	Квартира	13	1	66,41	2
358	Квартира	14	1	66,41	2
359	Квартира	14	1	41,97	1



360	Квартира	14	1	41,97	1
361	Квартира	14	1	36,1	1
362	Квартира	14	1	41,97	1
363	Квартира	14	1	41,97	1
364	Квартира	14	1	66,41	2
365	Квартира	15	1	66,41	2

366	Квартира	15	1	41,97	1
367	Квартира	15	1	41,97	1
368	Квартира	15	1	36,1	1
369	Квартира	15	1	41,97	1
370	Квартира	15	1	41,97	1
371	Квартира	15	1	66,41	2

372	Квартира	16	1	66,41	2
373	Квартира	16	1	41,97	1
374	Квартира	16	1	41,97	1
375	Квартира	16	1	36,1	1
376	Квартира	16	1	41,97	1
377	Квартира	16	1	41,97	1

378	Квартира	16	1	66,41	2
379	Квартира	17	1	66,41	2
380	Квартира	17	1	41,97	1
381	Квартира	17	1	41,97	1
382	Квартира	17	1	36,1	1
383	Квартира	17	1	41,97	1

384	Квартира	17	1	41,97	1
385	Квартира	17	1	66,41	2
386	Квартира	18	1	66,41	2
387	Квартира	18	1	41,97	1
388	Квартира	18	1	41,97	1
389	Квартира	18	1	36,1	1

390	Квартира	18	1	41,97	1
391	Квартира	18	1	41,97	1
392	Квартира	18	1	66,41	2
393	Квартира	19	1	66,41	2
394	Квартира	19	1	41,97	1
395	Квартира	19	1	41,97	1

396	Квартира	19	1	36,1	1
397	Квартира	19	1	41,97	1
398	Квартира	19	1	41,97	1
399	Квартира	19	1	66,41	2
400	Квартира	20	1	66,41	2
401	Квартира	20	1	41,97	1

402	Квартира	20	1	41,97	1
403	Квартира	20	1	36,1	1
404	Квартира	20	1	41,97	1
405	Квартира	20	1	41,97	1
406	Квартира	20	1	66,41	2
407	Квартира	21	1	66,41	2



408	Квартира	21	1	41,97	1
409	Квартира	21	1	41,97	1
410	Квартира	21	1	36,1	1
411	Квартира	21	1	41,97	1
412	Квартира	21	1	41,97	1
413	Квартира	21	1	66,41	2

414	Квартира	22	1	66,41	2
415	Квартира	22	1	41,97	1
416	Квартира	22	1	41,97	1
417	Квартира	22	1	36,1	1
418	Квартира	22	1	41,97	1
419	Квартира	22	1	41,97	1

420	Квартира	22	1	66,41	2
-----	----------	----	---	-------	---

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6

### 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

421	нежилое	1	1	43,31	Помещение офиса №1	43,31
422	нежилое	1	1	43,31	Помещение офиса №2	43,31
423	нежилое	1	1	43,31	Помещение офиса №3	43,31
424	нежилое	1	1	62,53	Помещение офиса №4	62,53
425	нежилое	2	1	43,31	Помещение офиса №1 на 7 рабочих мест	43,31
426	нежилое	2	1	43,31	Помещение офиса №2 на 7 рабочих мест	43,31

427	нежилое	2	1	43,31	Помещение офиса №3 на 7 рабочих мест	43,31
428	нежилое	2	1	62,53	Помещение офиса №4 на 10 рабочих мест	62,53
429	нежилое	2	1	21,45	Помещение офиса №5 на 2 рабочих мест	21,45

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
430	нежилое	1	1	43,31	Помещение офиса №1	43,31
431	нежилое	1	1	43,31	Помещение офиса №2	43,31

432	нежилое	1	1	43,31	Помещение офиса №3	43,31
433	нежилое	1	1	62,53	Помещение офиса №4	62,53
434	нежилое	2	1	43,31	Помещение офиса №1 на 7 рабочих мест	43,31
435	нежилое	2	1	43,31	Помещение офиса №2 на 7 рабочих мест	43,31
436	нежилое	2	1	43,31	Помещение офиса №3 на 7 рабочих мест	43,31
437	нежилое	2	1	62,53	Помещение офиса №4 на 10 рабочих мест	62,53

438	нежилое	2	1	21,45	Помещение офиса №5 на 2 рабочих мест	21,45
-----	---------	---	---	-------	--------------------------------------	-------

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
439	нежилое	1	1	43,31	Помещение офиса №1	43,31
440	нежилое	1	1	43,31	Помещение офиса №2	43,31
441	нежилое	1	1	43,31	Помещение офиса №3	43,31
442	нежилое	1	1	62,53	Помещение офиса №4	62,53

443	нежилое	2	1	43,31	Помещение офиса №1 на 7 рабочих мест	43,31
444	нежилое	2	1	43,31	Помещение офиса №2 на 7 рабочих мест	43,31
445	нежилое	2	1	43,31	Помещение офиса №3 на 7 рабочих мест	43,31
446	нежилое	2	1	62,53	Помещение офиса №4 на 10 рабочих мест	62,53
447	нежилое	2	1	21,45	Помещение офиса №5 на 2 рабочих мест	21,45

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



448	нежилое	1	1	455,42	Торговый зал	455,42
449	нежилое	2	1	46,8	Торговая площадь свободной планировки 1	46,8
450	нежилое	2	1	47,02	Торговая площадь свободной планировки 2	47,02
451	нежилое	2	1	28,56	Торговая площадь свободной планировки 3	28,56
452	нежилое	2	1	20,77	Торговая площадь свободной планировки 4	20,77
453	нежилое	2	1	52	Торговая площадь свободной планировки 5	52

454	нежилое	2	1	47,02	Торговая площадь свободной планировки 6	47,02
455	нежилое	2	1	52	Торговая площадь свободной планировки 7	52
456	нежилое	2	1	45,83	Торговая площадь свободной планировки 8	45,83
457	нежилое	2	1	16,47	Торговая площадь свободной планировки 9	16,47

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
458	нежилое	1	1	455,42	Торговый зал	455,42

459	нежилое	2	1	46,8	Торговая площадь свободной планировки 1	46,8
460	нежилое	2	1	47,02	Торговая площадь свободной планировки 2	47,02
461	нежилое	2	1	28,56	Торговая площадь свободной планировки 3	28,56
462	нежилое	2	1	20,77	Торговая площадь свободной планировки 4	20,77
463	нежилое	2	1	52	Торговая площадь свободной планировки 5	52
464	нежилое	2	1	47,02	Торговая площадь свободной планировки 6	47,02

465	нежилое	2	1	52	Торговая площадь свободной планировки 7	52
466	нежилое	2	1	45,83	Торговая площадь свободной планировки 8	45,83
467	нежилое	2	1	16,47	Торговая площадь свободной планировки 9	16,47

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

**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 технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)**

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

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

1	2	3	4	5
1	Тамбур	Подземная часть здания	Техническое	6,62
2	Тамбур	Подземная часть здания	Техническое	6,62
3	Лифтовый холл (тамбур - шлюз) с подпором воздуха	Подземная часть здания	Техническое	10,31
4	Лифтовый холл (тамбур - шлюз) с подпором воздуха	Подземная часть здания	Техническое	10,31
5	Лестничная клетка	Подземная часть здания	Общего пользования	19,98
6	Лестничная клетка	Подземная часть здания	Общего пользования	19,98
7	Коридор	Подземная часть здания	Техническое	33,36
8	Зона разводки инженерных коммуникаций	Подземная часть здания	Техническое	92,28
9	Резервная площадь	Подземная часть здания	Техническое	33,85
10	Зона разводки инженерных коммуникаций	Подземная часть здания	Техническое	35,42
11	Электрощитовая	Подземная часть здания	Техническое	16,99
12	Тамбур - шлюз	Подземная часть здания	Техническое	4,72
13	Тамбур	Подземная часть здания	Техническое	4,38
14	Станция противопожарного водопровода	Подземная часть здания	Техническое	10,07
15	Насосная хозяйственного водопровода	Подземная часть здания	Техническое	16,99
16	Вестибюль	Подземная часть здания	Общего пользования	12,3

17	Холл (тамбур - шлюз)	Подземная часть здания	Общего пользования	8,89
18	Лестничная клетка	Подземная часть здания	Общего пользования	15,27
19	Комната уборочного инвентаря	Подземная часть здания	Техническое	4,66
20	Лифтовый холл	Подземная часть здания	Общего пользования	8,71
21	Холл (тамбур - шлюз)	Подземная часть здания	Общего пользования	5,54
22	Вестибюль	Подземная часть здания	Общего пользования	5,56
23	Диспетчер автостоянки	Подземная часть здания	Техническое	9,1
24	Санузел	Подземная часть здания	Общего пользования	1,6
25	Комната уборочного инвентаря	Подземная часть здания	Техническое	4,2
26	Тамбур	1 этаж	Общего пользования	6,62
27	Тамбур	1 этаж	Общего пользования	6,62
28	Лифтовый холл (тамбур - шлюз) с подпором воздуха	1 этаж	Общего пользования	10,31
29	Лифтовый холл (тамбур - шлюз) с подпором воздуха	1 этаж	Общего пользования	10,31
30	Лестничная клетка	1 этаж	Общего пользования	19,98
31	Лестничная клетка	1 этаж	Общего пользования	19,98
32	Коридор	1 этаж	Общего пользования	49,14
33	Санузел МГН	1 этаж	Общего пользования	3,34
34	Помещение уборочного инвентаря	1 этаж	Техническое	2,73
35	Комната приема пищи	1 этаж	Общего пользования	10,92

36	Санузел - женский	1 этаж	Общего пользования	4,22
37	Санузел - мужской	1 этаж	Общего пользования	4,22
38	Лестничная клетка	1 этаж	Общего пользования	15,27
39	Тамбур	1 этаж	Общего пользования	2,98
40	Лифтовый холл	1 этаж	Общего пользования	8,71
41	Холл	1 этаж	Общего пользования	8,62
42	Вестибюль	1 этаж	Общего пользования	5,56
43	Комната консьержа	1 этаж	Общего пользования	9,1
44	Санузел	1 этаж	Общего пользования	1,88
45	Комната уборочного инвентаря	1 этаж	Техническое	4,08
46	Лифтовый холл	2 этаж	Общего пользования	13,9
47	Лифтовый холл	2 этаж	Общего пользования	13,9
48	Лестничная клетка	2 этаж	Общего пользования	19,98
49	Лестничная клетка	2 этаж	Общего пользования	19,98
50	Коридор	2 этаж	Общего пользования	49,14
51	Комната приема пищи	2 этаж	Общего пользования	10,92
52	Помещение уборочного инвентаря	2 этаж	Общего пользования	2,73
53	Санузел МГН	2 этаж	Общего пользования	3,34
54	Санузел - женский	2 этаж	Общего пользования	4,22
55	Санузел - мужской	2 этаж	Общего пользования	4,22
56	Лестничная клетка	2 этаж	Общего пользования	15,27

57	Холл	2 этаж	Общего пользования	8,62
58	Лифтовый холл	2 этаж	Общего пользования	8,71
59	Машинное отделение лифтов	25 этаж	Техническое	39,3
60	Помещение крышной котельной	25 этаж	Техническое	42,55
61	Лестничная клетка	25 этаж	Общего пользования	15,63
62	Лестничные клетки	3-24 этажи	Общего пользования	305,4
63	Технический этаж	отметка - 6.65	Техническое	376,72
64	Лифтовый холл	3-22 этажи	Общего пользования	174,2
65	Межквартирный коридор	3-22 этажи	Общего пользования	609,2
66	Холл	3-22 этажи	Общего пользования	172,4
67	Технический этаж	23 этаж	Техническое	376,72

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Тамбур	Подземная часть здания	Техническое	6,62
2	Тамбур	Подземная часть здания	Техническое	6,62
3	Лифтовый холл (тамбур - шлюз) с подпором воздуха	Подземная часть здания	Техническое	10,31
4	Лифтовый холл (тамбур - шлюз) с подпором воздуха	Подземная часть здания	Техническое	10,31
5	Лестничная клетка	Подземная часть здания	Общего пользования	19,98



6	Лестничная клетка	Подземная часть здания	Общего пользования	19,98
7	Коридор	Подземная часть здания	Техническое	33,36
8	Зона разводки инженерных коммуникаций	Подземная часть здания	Техническое	92,28
9	Резервная площадь	Подземная часть здания	Техническое	33,85
10	Зона разводки инженерных коммуникаций	Подземная часть здания	Техническое	35,42
11	Электрощитовая	Подземная часть здания	Техническое	16,99
12	Тамбур - шлюз	Подземная часть здания	Техническое	4,72
13	Тамбур	Подземная часть здания	Техническое	4,38
14	Станция противопожарного водопровода	Подземная часть здания	Техническое	10,07
15	Насосная хозяйственного водопровода	Подземная часть здания	Техническое	16,99
16	Вестибюль	Подземная часть здания	Общего пользования	12,3
17	Холл (тамбур - шлюз)	Подземная часть здания	Общего пользования	8,89
18	Лестничная клетка	Подземная часть здания	Общего пользования	15,27
19	Комната уборочного инвентаря	Подземная часть здания	Техническое	4,66
20	Лифтовый холл	Подземная часть здания	Общего пользования	8,71
21	Холл (тамбур - шлюз)	Подземная часть здания	Общего пользования	5,54
22	Вестибюль	Подземная часть здания	Общего пользования	5,56
23	Диспетчер автостоянки	Подземная часть здания	Техническое	9,1

24	Санузел	Подземная часть здания	Общего пользования	1,6
25	Комната уборочного инвентаря	Подземная часть здания	Техническое	4,2
26	Тамбур	1 этаж	Общего пользования	6,62
27	Тамбур	1 этаж	Общего пользования	6,62
28	Лифтовый холл (тамбур - шлюз) с подпором воздуха	1 этаж	Общего пользования	10,31
29	Лифтовый холл (тамбур - шлюз) с подпором воздуха	1 этаж	Общего пользования	10,31
30	Лестничная клетка	1 этаж	Общего пользования	19,98
31	Лестничная клетка	1 этаж	Общего пользования	19,98
32	Коридор	1 этаж	Общего пользования	49,14
33	Санузел МГН	1 этаж	Общего пользования	3,34
34	Помещение уборочного инвентаря	1 этаж	Техническое	2,73
35	Комната приема пищи	1 этаж	Общего пользования	10,92
36	Санузел - женский	1 этаж	Общего пользования	4,22
37	Санузел - мужской	1 этаж	Общего пользования	4,22
38	Лестничная клетка	1 этаж	Общего пользования	15,27
39	Тамбур	1 этаж	Общего пользования	2,98
40	Лифтовый холл	1 этаж	Общего пользования	8,71
41	Холл	1 этаж	Общего пользования	8,62
42	Вестибюль	1 этаж	Общего пользования	5,56

43	Комната консьержа	1 этаж	Общего пользования	9,1
44	Санузел	1 этаж	Общего пользования	1,88
45	Комната уборочного инвентаря	1 этаж	Техническое	4,08
46	Лифтовый холл	2 этаж	Общего пользования	13,9
47	Лифтовый холл	2 этаж	Общего пользования	13,9
48	Лестничная клетка	2 этаж	Общего пользования	19,98
49	Лестничная клетка	2 этаж	Общего пользования	19,98
50	Коридор	2 этаж	Общего пользования	49,14
51	Комната приема пищи	2 этаж	Общего пользования	10,92
52	Помещение уборочного инвентаря	2 этаж	Общего пользования	2,73
53	Санузел МГН	2 этаж	Общего пользования	3,34
54	Санузел - женский	2 этаж	Общего пользования	4,22
55	Санузел - мужской	2 этаж	Общего пользования	4,22
56	Лестничная клетка	2 этаж	Общего пользования	15,27
57	Холл	2 этаж	Общего пользования	8,62
58	Лифтовый холл	2 этаж	Общего пользования	8,71
59	Машинное отделение лифтов	25 этаж	Техническое	39,3
60	Помещение крышной котельной	25 этаж	Техническое	42,55
61	Лестничная клетка	25 этаж	Общего пользования	15,63
62	Лестничные клетки	3-24 этажи	Общего пользования	305,4

63	Технический этаж	отметка - 6.65	Техническое	376,72
64	Лифтовый холл	3-22 этажи	Общего пользования	174,2
65	Межквартирный коридор	3-22 этажи	Общего пользования	609,2
66	Холл	3-22 этажи	Общего пользования	172,4
67	Технический этаж	23 этаж	Техническое	376,72

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Тамбур	Подземная часть здания	Техническое	6,62
2	Тамбур	Подземная часть здания	Техническое	6,62
3	Лифтовый холл (тамбур - шлюз) с подпором воздуха	Подземная часть здания	Техническое	10,31
4	Лифтовый холл (тамбур - шлюз) с подпором воздуха	Подземная часть здания	Техническое	10,31
5	Лестничная клетка	Подземная часть здания	Общего пользования	19,98
6	Лестничная клетка	Подземная часть здания	Общего пользования	19,98
7	Коридор	Подземная часть здания	Техническое	33,36
8	Зона разводки инженерных коммуникаций	Подземная часть здания	Техническое	92,28
9	Резервная площадь	Подземная часть здания	Техническое	33,85
10	Зона разводки инженерных коммуникаций	Подземная часть здания	Техническое	35,42

11	Электрощитовая	Подземная часть здания	Техническое	16,99
12	Тамбур - шлюз	Подземная часть здания	Техническое	4,72
13	Тамбур	Подземная часть здания	Техническое	4,38
14	Станция противопожарного водопровода	Подземная часть здания	Техническое	10,07
15	Насосная хозпитьевого водопровода	Подземная часть здания	Техническое	16,99
16	Вестибюль	Подземная часть здания	Общего пользования	12,3
17	Холл (тамбур - шлюз)	Подземная часть здания	Общего пользования	8,89
18	Лестничная клетка	Подземная часть здания	Общего пользования	15,27
19	Комната уборочного инвентаря	Подземная часть здания	Техническое	4,66
20	Лифтовый холл	Подземная часть здания	Общего пользования	8,71
21	Холл (тамбур - шлюз)	Подземная часть здания	Общего пользования	5,54
22	Вестибюль	Подземная часть здания	Общего пользования	5,56
23	Диспетчер автостоянки	Подземная часть здания	Техническое	9,1
24	Санузел	Подземная часть здания	Общего пользования	1,6
25	Комната уборочного инвентаря	Подземная часть здания	Техническое	4,2
26	Тамбур	1 этаж	Общего пользования	6,62
27	Тамбур	1 этаж	Общего пользования	6,62
28	Лифтовый холл (тамбур - шлюз) с подпором воздуха	1 этаж	Общего пользования	10,31

29	Лифтовый холл (тамбур - шлюз) с подпором воздуха	1 этаж	Общего пользования	10,31
30	Лестничная клетка	1 этаж	Общего пользования	19,98
31	Лестничная клетка	1 этаж	Общего пользования	19,98
32	Коридор	1 этаж	Общего пользования	49,14
33	Санузел МГН	1 этаж	Общего пользования	3,34
34	Помещение уборочного инвентаря	1 этаж	Техническое	2,73
35	Комната приема пищи	1 этаж	Общего пользования	10,92
36	Санузел - женский	1 этаж	Общего пользования	4,22
37	Санузел - мужской	1 этаж	Общего пользования	4,22
38	Лестничная клетка	1 этаж	Общего пользования	15,27
39	Тамбур	1 этаж	Общего пользования	2,98
40	Лифтовый холл	1 этаж	Общего пользования	8,71
41	Холл	1 этаж	Общего пользования	8,62
42	Вестибюль	1 этаж	Общего пользования	5,56
43	Комната консьержа	1 этаж	Общего пользования	9,1
44	Санузел	1 этаж	Общего пользования	1,88
45	Комната уборочного инвентаря	1 этаж	Техническое	4,08
46	Лифтовый холл	2 этаж	Общего пользования	13,9
47	Лифтовый холл	2 этаж	Общего пользования	13,9
48	Лестничная клетка	2 этаж	Общего пользования	19,98

49	Лестничная клетка	2 этаж	Общего пользования	19,98
50	Коридор	2 этаж	Общего пользования	49,14
51	Комната приема пищи	2 этаж	Общего пользования	10,92
52	Помещение уборочного инвентаря	2 этаж	Общего пользования	2,73
53	Санузел МГН	2 этаж	Общего пользования	3,34
54	Санузел - женский	2 этаж	Общего пользования	4,22
55	Санузел - мужской	2 этаж	Общего пользования	4,22
56	Лестничная клетка	2 этаж	Общего пользования	15,27
57	Холл	2 этаж	Общего пользования	8,62
58	Лифтовый холл	2 этаж	Общего пользования	8,71
59	Машинное отделение лифтов	25 этаж	Техническое	39,3
60	Помещение крышной котельной	25 этаж	Техническое	42,55
61	Лестничная клетка	25 этаж	Общего пользования	15,63
62	Лестничные клетки	3-24 этажи	Общего пользования	305,4
63	Технический этаж	отметка - 6.65	Техническое	376,72
64	Лифтовый холл	3-22 этажи	Общего пользования	174,2
65	Межквартирный коридор	3-22 этажи	Общего пользования	609,2
66	Холл	3-22 этажи	Общего пользования	172,4
67	Технический этаж	23 этаж	Техническое	376,72

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Технический этаж	Подземная часть здания	Техническое	263,93
2	Загрузочная и кладовая товара продовольственного магазина	Подземная часть здания	Общего пользования	111,31
3	Тамбур - шлюз 1-го типа	Подземная часть здания	Общего пользования	6,95
4	Загрузочная и кладовая товара непродовольственных магазинов	Подземная часть здания	Общего пользования	111,31
5	Тамбур - шлюз 1-го типа	Подземная часть здания	Общего пользования	6,95
6	Лестничная клетка	Подземная часть здания	Общего пользования	14,75
7	Лестничная клетка	Подземная часть здания	Общего пользования	14,75
8	Кладовая уборочного инвентаря	2 этаж	Техническое	5,92
9	Санузел для посетителей мужской	2 этаж	Общего пользования	10,09
10	Санузел для посетителей женский	2 этаж	Общего пользования	10,09
11	Подсобное помещение	2 этаж	Техническое	4,88
12	Администрация торгового центра	2 этаж	Общего пользования	11,81
13	Коридор	2 этаж	Общего пользования	76,85
14	Тамбур	1	Общего пользования	12



15	Тамбур	1	Общего пользования	4,68
16	Тамбур	1	Общего пользования	3,8
17	Тамбур	1	Общего пользования	3,56
18	Тамбур	1	Общего пользования	3,56
19	Лестничная клетка	1	Общего пользования	14,75
20	Лестничная клетка	1	Общего пользования	14,75
21	Лестничная клетка	1	Общего пользования	15,46
22	Лестничная клетка	1	Общего пользования	15,46
23	Лестничная клетка	2	Общего пользования	15,46
24	Лестничная клетка	2	Общего пользования	15,46
25	Лестничная клетка	2	Общего пользования	14,75

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Технический этаж	Подземная часть здания	Техническое	263,93
2	Загрузочная и кладовая товара продовольственного магазина	Подземная часть здания	Общего пользования	111,31
3	Тамбур - шлюз 1-го типа	Подземная часть здания	Общего пользования	6,95
4	Загрузочная и кладовая товара непродовольственных магазинов	Подземная часть здания	Общего пользования	111,31
5	Тамбур - шлюз 1-го типа	Подземная часть здания	Общего пользования	6,95

6	Лестничная клетка	Подземная часть здания	Общего пользования	14,75
7	Лестничная клетка	Подземная часть здания	Общего пользования	14,75
8	Кладовая уборочного инвентаря	2 этаж	Техническое	5,92
9	Санузел для посетителей мужской	2 этаж	Общего пользования	10,09
10	Санузел для посетителей женский	2 этаж	Общего пользования	10,09
11	Подсобное помещение	2 этаж	Техническое	4,88
12	Администрация торгового центра	2 этаж	Общего пользования	11,81
13	Коридор	2 этаж	Общего пользования	76,85
14	Тамбур	1	Общего пользования	12
15	Тамбур	1	Общего пользования	4,68
16	Тамбур	1	Общего пользования	3,8
17	Тамбур	1	Общего пользования	3,56
18	Тамбур	1	Общего пользования	3,56
19	Лестничная клетка	1	Общего пользования	14,75
20	Лестничная клетка	1	Общего пользования	14,75
21	Лестничная клетка	1	Общего пользования	15,46
22	Лестничная клетка	1	Общего пользования	15,46
23	Лестничная клетка	2	Общего пользования	15,46

24	Лестничная клетка	2	Общего пользования	15,46
25	Лестничная клетка	2	Общего пользования	14,75

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,3
2	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	13,97
3	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
4	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
5	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
6	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
7	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
8	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
9	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
10	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
11	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
12	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
13	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
14	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
15	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
16	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57









101	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
102	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
103	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
104	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
105	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	18,01
106	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	16,91
107	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
108	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
109	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	18
110	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	18
111	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	18
112	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	18
113	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования (для маломобильных групп населения)	23,45
114	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	15,63
115	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	15,63
116	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	15,63
117	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования (для маломобильных групп населения)	23,45
118	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования (для маломобильных групп населения)	23,45
119	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	15,63



120	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
121	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
122	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	18
123	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	18
124	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	18
125	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	18
126	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования (для маломобильных групп населения)	23,45
127	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования (для маломобильных групп населения)	23,45
128	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	15,63
129	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования (для маломобильных групп населения)	23,45
130	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования (для маломобильных групп населения)	23,45
131	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	15,63
132	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
133	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
134	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
135	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
136	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
137	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57

138	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
139	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,57
140	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	13,75
141	машиноместо	Подземная автостоянка	Общего пользования	14,02

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	Подземная часть здания	Водомерный узел с счетчиком ВСХН-65, фильтр, задвижка, манометр, клапан, краны	Водоснабжение
2	Подземная часть здания	Повысительная установка 1 зоны Hydro MPC-E 3 CRE 3-5 3 шт., повысительная установка 2 зоны Hydro MPC-E 3 CRE 10-9 3 шт.	Водоснабжение
3	Подземная и надземная часть здания	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
4	Подземная и надземная часть здания, кровля	Система горячего водоснабжения	Горячее водоснабжение
5	Подземная часть здания	Противопожарная насосная установка Hydro MX-D 0001 2 CR-64,4 2 шт.	Пожаротушение
6	Подземная и надземная часть здания	ШПК-Пульс 320Н-21 25 шт.	Пожаротушение

7	На каждом этаже	Система внутренней и наружной хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
8	Подземная часть здания	Система внутренней и наружной ливневой канализации, канализационная насосная станция "ГРУНДФОС" с двумя насосами 1.100.100.75.4/51D.C.	Водоотведение
9	Кровля	Котел PREXTHERM RSW 820 2шт, насосы Grundfos: TP80-90/4 1шт, TPE50-160/2 2шт, Magna25-100N 1шт, UPS40-60/2 2шт, теплообменник Ридан НН №22-16/1-17 2шт, ЩПУ котельной, панель ЕВМ, установка водоподготовки АКВАФЛОУ SA012-377	Отопление, горячее водоснабжение
10	Подземная и надземная часть здания, кровля	Пож. сигнализация ОРИОН ЗАО НВП Болид, адресные приборы RS-485, ПКиУ С2000М, контроллеры С2000-КДЛ-2И устройства ДПЛС: извещатели ДИП-34А-01-02; С2000-ИП-03; ИПР513-3АМ Исп.01. С2000-АР2 исп.2, С2000-СП4/220, прибор оповещения АРИЯ-БРО-М	Сети связи
11	Кровля	Система отопления, теплоснабжения	Отопление, горячее водоснабжение
12	Подземная и надземная часть здания	Система вентиляции	Вентиляция

13	Подземная и надземная часть здания	Система противодымной защиты	Вентиляция
14	Подземная и надземная часть здания	Вытяжная система (система дымоудаления)	Вентиляция
15	Подземная часть здания	Приточная система компенсации удаленного дыма	Вентиляция
16	Кровля	Система подпора воздуха в лифтовые шахты	Вентиляция
17	Кровля	Система подпора в лестницы	Вентиляция
18	Подземная и надземная часть здания	Система подпора в тамбуры	Вентиляция
19	Подземная и надземная часть здания	Системы автоматизации и диспетчеризации процесса регулирования отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	Вентиляция, отопление
20	Подземная часть здания	Шкаф телекоммуникационный, дополнительный источник бесперебойного питания типа Grand-Vision 220 D, КТСД "Кристалл", блок контроля СДК-31, радиоприемник "Лира РП-248-1" 140 шт.	Интернет, телефонизация, телевидение, диспетчеризация лифтов, радиофикация, охранная сигнализация, видеонаблюдение

21	Подземная и надземная часть здания	Система газоснабжения, Газорегуляторный пункт шкафный АГП-Ш-РДБК1-50/25-2-G100-0-39517-У1 с основной и резервной линиями редуцирования на базе регуляторов давления газа РДБК1-50/25	Газоснабжение
22	Лифтовые шахты торгового центра	Лифт грузопассажирский П0631-03БМ 2 шт.	Вертикальный транспорт
23	Технический этаж, машинное помещение лифтов	Лифт пассажирский ПП-0416 1 шт., лифт грузопассажирский ПП-0626 2 шт.	Вертикальный транспорт
24	Лифтовые шахты офисных помещений	Лифт пассажирский П0631-03БМ 2 шт.	Вертикальный транспорт
25	Подземная и надземная часть здания, кровля	Щит ВРУ с АВР 3 шт., УЭРМ 23 шт., счетчики: АГАТ2-45М 230В 5(60)А, NP71L.1 220В 80А, NP73L.1 380/220В 5(80)А, NP73L.3 380/220В 5А кл.т. 0,5S, NP73L.1 380/220В 5(85)А кл.т.1, заземление TN-C-S, система рабочего освещения, система аварийного освещения	Электроснабжение

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

1	Подземная часть здания	Водомерный узел с счетчиком ВСХН-65, фильтр, задвижка, манометр, клапан, краны	Водоснабжение
2	Подземная часть здания	Повысительная установка 1 зоны Hydro MPC-E 3 CRE 3-5 3 шт., повысительная установка 2 зоны Hydro MPC-E 3 CRE 10-9 3 шт.	Водоснабжение
3	Подземная и надземная часть здания	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
4	Подземная и надземная часть здания, кровля	Система горячего водоснабжения	Горячее водоснабжение
5	Подземная часть здания	Противопожарная насосная установка Hydro MX-D 0001 2 CR-64,4 2 шт.	Пожаротушение
6	Подземная и надземная часть здания	ШПК-Пульс 320Н-21 25 шт.	Пожаротушение
7	На каждом этаже	Система внутренней и наружной хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
8	Подземная часть здания	Система внутренней и наружной ливневой канализации, канализационная насосная станция "ГРУНДФОС" с двумя насосами 1.100.100.75.4/51D.C.	Водоотведение

9	Кровля	Котел PREXTHERM RSW 820 2шт, насосы Grundfos: TP80-90/4 1шт, TPE50-160/2 2шт, Magna25-100N 1шт, UPS40-60/2 2шт, теплообменник Ридан НН №22-16/1-17 2шт, ЩПУ котельной, панель ЕВМ, установка водоподготовки АКВАФЛОУ SA012-377	Отопление, горячее водоснабжение
10	Подземная и надземная часть здания, кровля	Пож. сигнализация ОРИОН ЗАО НВП Болид, адресные приборы RS-485, ПКиУ С2000М, контроллеры С2000-КДЛ-2И устройства ДПЛС: извещатели ДИП-34А-01-02; С2000-ИП-03; ИПР513-3АМ Исп.01. С2000-АР2 исп.2, С2000-СП4/220, прибор оповещения АРИЯ-БРО-М	Сети связи
11	Кровля	Система отопления, теплоснабжения	Отопление, горячее водоснабжение
12	Подземная и надземная часть здания	Система вентиляции	Вентиляция
13	Подземная и надземная часть здания	Система противодымной защиты	Вентиляция
14	Подземная и надземная часть здания	Вытяжная система (система дымоудаления)	Вентиляция
15	Подземная часть здания	Приточная система компенсации удаленного дыма	Вентиляция
16	Кровля	Система подпора воздуха в лифтовые шахты	Вентиляция

17	Кровля	Система подпора в лестницы	Вентиляция
18	Подземная и надземная часть здания	Система подпора в тамбуры	Вентиляция
19	Подземная и надземная часть здания	Системы автоматизации и диспетчеризации процесса регулирования отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	Вентиляция, отопление
20	Подземная часть здания	Шкаф телекоммуникационный, дополнительный источник бесперебойного питания типа Grand-Vision 220 D, КТСД "Кристалл", блок контроля СДК-31, радиоприемник "Лира РП-248-1" 140 шт.	Интернет, телефонизация, телевидение, диспетчеризация лифтов, радиофикация, охранная сигнализация, видеонаблюдение
21	Подземная и надземная часть здания	Система газоснабжения, Газорегуляторный пункт шкафный АГП-Ш-РДБК1-50/25-2-G100-0-39517-У1 с основной и резервной линиями редуцирования на базе регуляторов давления газа РДБК1-50/25	Газоснабжение
22	Лифтовые шахты торгового центра	Лифт грузопассажирский П0631-03БМ 2 шт.	Вертикальный транспорт
23	Технический этаж, машинное помещение лифтов	Лифт пассажирский ПП-0416 1 шт., лифт грузопассажирский ПП-0626 2 шт.	Вертикальный транспорт



24	Лифтовые шахты офисных помещений	Лифт пассажирский П0631-03БМ 2 шт.	Вертикальный транспорт
25	Подземная и надземная часть здания, кровля	Щит ВРУ с АВР 3 шт., УЭРМ 23 шт., счетчики: АГАТ2-45М 230В 5(60)А, NP71L.1 220В 80А, NP73L.1 380/220В 5(80)А, NP73L.3 380/220В 5А кл.т. 0,5S, NP73L.1 380/220В 5(85)А кл.т.1, заземление TN-C-S, система рабочего освещения, система аварийного освещения	Электроснабжение

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	Подземная часть здания	Водомерный узел с счетчиком ВСХН-65, фильтр, задвижка, манометр, клапан, краны	Водоснабжение
2	Подземная часть здания	Повысительная установка 1 зоны Hydro MPC-E 3 CRE 3-5 3 шт., повысительная установка 2 зоны Hydro MPC-E 3 CRE 10-9 3 шт.	Водоснабжение
3	Подземная и надземная часть здания	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
4	Подземная и надземная часть здания, кровля	Система горячего водоснабжения	Горячее водоснабжение

5	Подземная часть здания	Противопожарная насосная установка Hydro MX-D 0001 2 CR-64,4 2 шт.	Пожаротушение
6	Подземная и надземная часть здания	ШПК-Пульс 320Н-21 25 шт.	Пожаротушение
7	На каждом этаже	Система внутренней и наружной хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
8	Подземная часть здания	Система внутренней и наружной ливневой канализации, канализационная насосная станция "ГРУНДФОС" с двумя насосами 1.100.100.75.4/51D.C.	Водоотведение
9	Кровля	Котел PREXTHERM RSW 820 2шт, насосы Grundfos: TP80-90/4 1шт, TPE50-160/2 2шт, Magna25-100N 1шт, UPS40-60/2 2шт, теплообменник Ридан НН №22-16/1-17 2шт, ЩПУ котельной, панель ЕВМ, установка водоподготовки АКВАФЛОУ SA012-377	Отопление, горячее водоснабжение

10	Подземная и надземная часть здания, кровля	Пож. сигнализация ОРИОН ЗАО НВП Болид, адресные приборы RS-485, ПКиУ С2000М, контроллеры С2000-КДЛ-2И устройства ДПЛС: извещатели ДИП-34А-01-02; С2000-ИП-03; ИПР513-3АМ Исп.01. С2000-АР2 исп.2, С2000-СП4/220, прибор оповещения АРИЯ-БРО-М	Сети связи
11	Кровля	Система отопления, теплоснабжения	Отопление, горячее водоснабжение
12	Подземная и надземная часть здания	Система вентиляции	Вентиляция
13	Подземная и надземная часть здания	Система противодымной защиты	Вентиляция
14	Подземная и надземная часть здания	Вытяжная система (система дымоудаления)	Вентиляция
15	Подземная часть здания	Приточная система компенсации удаленного дыма	Вентиляция
16	Кровля	Система подпора воздуха в лифтовые шахты	Вентиляция
17	Кровля	Система подпора в лестницы	Вентиляция
18	Подземная и надземная часть здания	Система подпора в тамбуры	Вентиляция

19	Подземная и надземная часть здания	Системы автоматизации и диспетчеризации процесса регулирования отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	Вентиляция, отопление
20	Подземная часть здания	Шкаф телекоммуникационный, дополнительный источник бесперебойного питания типа Grand-Vision 220 D, КТСД "Кристалл", блок контроля СДК-31, радиоприемник "Лира РП-248-1" 140 шт.	Интернет, телефонизация, телевидение, диспетчеризация лифтов, радиофикация, охранная сигнализация, видеонаблюдение
21	Подземная и надземная часть здания	Система газоснабжения, Газорегуляторный пункт шкафный АГП-Ш-РДБК1-50/25-2-G100-0-39517-У1 с основной и резервной линиями редуцирования на базе регуляторов давления газа РДБК1-50/25	Газоснабжение
22	Лифтовые шахты торгового центра	Лифт грузопассажирский П0631-03БМ 2 шт.	Вертикальный транспорт
23	Технический этаж, машинное помещение лифтов	Лифт пассажирский ПП-0416 1 шт., лифт грузопассажирский ПП-0626 2 шт.	Вертикальный транспорт
24	Лифтовые шахты офисных помещений	Лифт пассажирский П0631-03БМ 2 шт.	Вертикальный транспорт

25	Подземная и надземная часть здания, кровля	Щит ВРУ с АВР 3 шт., УЭРМ 23 шт., счетчики: АГАТ2-45М 230В 5(60)А, NP71L.1 220В 80А, NP73L.1 380/220В 5(80)А, NP73L.3 380/220В 5А кл.т. 0,5S, NP73L.1 380/220В 5(85)А кл.т.1, заземление TN-C-S, система рабочего освещения, система аварийного освещения	Электроснабжение
----	--	---	------------------

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	Подземная часть здания	Водомерный узел с счетчиком ВСХН-65, фильтр, задвижка, манометр, клапан, краны	Водоснабжение
2	Подземная часть здания	Повысительная установка 1 зоны Hydro MPC-E 3 CRE 3-5 3 шт., повысительная установка 2 зоны Hydro MPC-E 3 CRE 10-9 3 шт.	Водоснабжение
3	Подземная и надземная часть здания	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
4	Подземная и надземная часть здания, кровля	Система горячего водоснабжения	Горячее водоснабжение
5	Подземная часть здания	Противопожарная насосная установка Hydro MX-D 0001 2 CR-64,4 2 шт.	Пожаротушение

6	Подземная и надземная часть здания	ШПК-Пульс 320Н-21 25 шт.	Пожаротушение
7	Подземная и надземная часть здания	Система внутренней и наружной хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
8	Подземная часть здания	Система внутренней и наружной ливневой канализации, канализационная насосная станция "ГРУНДФОС" с двумя насосами 1.100.100.75.4/51D.C.	Водоотведение
9	Кровля	Котел PREXTHERM RSW 820 2шт, насосы Grundfos: TP80-90/4 1шт, TPE50-160/2 2шт, Magna25-100N 1шт, UPS40-60/2 2шт, теплообменник Ридан НН №22-16/1-17 2шт, ЩПУ котельной, панель ЕВМ, установка водоподготовки АКВАФЛОУ SA012-377	Отопление, горячее водоснабжение
10	Подземная и надземная часть здания, кровля	Пож. сигнализация ОРИОН ЗАО НВП Болид, адресные приборы RS-485, ПКИУ С2000М, контроллеры С2000-КДЛ-2И устройства ДПЛС: извещатели ДИП-34А-01-02; С2000-ИП-03; ИПР513-3АМ Исп.01. С2000-АР2 исп.2, С2000-СП4/220, прибор оповещения АРИЯ-БРО-М	Сети связи
11	Подземная и надземная часть здания, кровля	Система отопления, теплоснабжения	Отопление, горячее водоснабжение

12	Подземная и надземная часть здания	Система вентиляции	Вентиляция
13	Подземная и надземная часть здания	Система противодымной защиты	Вентиляция
14	Подземная и надземная часть здания	Вытяжная система (система дымоудаления)	Вентиляция
15	Подземная часть здания	Приточная система компенсации удаленного дыма	Вентиляция
16	Подземная часть здания	Шкаф телекоммуникационный, дополнительный источник бесперебойного питания типа Grand-Vision 220 D, КТСД "Кристалл", блок контроля СДК-31, радиоприемник "Ли́ра РП-248-1" 140 шт.	Интернет, телефонизация, телевидение, диспетчеризация лифтов, радиофикация, охранная сигнализация, видеонаблюдение
17	Подземная часть здания	Система газоснабжения, Газорегуляторный пункт шкафный АГП-Ш-РДБК1-50/25-2-G100-0-39517-У1 с основной и резервной линиями редуцирования на базе регуляторов давления газа РДБК1-50/25	Газоснабжение
18	Лифтовые шахты торгового центра	Лифт грузопассажирский П0631-03БМ 2 шт.	Вертикальный транспорт

19	Подземная и надземная часть здания, кровля	Щит ВРУ с АВР 3 шт., УЭРМ, счетчики: NP73L.1 380/220В 5(80)А, система заземления TN-C-S, система рабочего освещения, система аварийного освещения	Электроснабжение
----	--	---	------------------

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	Подземная часть здания	Водомерный узел с счетчиком ВСХН-65, фильтр, задвижка, манометр, клапан, краны	Водоснабжение
2	Подземная часть здания	Повысительная установка 1 зоны Hydro MPC-E 3 CRE 3-5 3 шт., повысительная установка 2 зоны Hydro MPC-E 3 CRE 10-9 3 шт.	Водоснабжение
3	Подземная и надземная часть здания	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
4	Подземная и надземная часть здания, кровля	Система горячего водоснабжения	Горячее водоснабжение
5	Подземная часть здания	Противопожарная насосная установка Hydro MX-D 0001 2 CR-64,4 2 шт.	Пожаротушение
6	Подземная и надземная часть здания	ШПК-Пульс 320Н-21 25 шт.	Пожаротушение
7	Подземная и надземная часть здания	Система внутренней и наружной хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение



8	Подземная часть здания	Система внутренней и наружной ливневой канализации, канализационная насосная станция "ГРУНДФОС" с двумя насосами 1.100.100.75.4/51D.C.	Водоотведение
9	Кровля	Котел PREXTHERM RSW 820 2шт, насосы Grundfos: TP80-90/4 1шт, TPE50-160/2 2шт, Magna25-100N 1шт, UPS40-60/2 2шт, теплообменник Ридан НН №22-16/1-17 2шт, ЩПУ котельной, панель ЕВМ, установка водоподготовки АКВАФЛОУ SA012-377	Отопление, горячее водоснабжение
10	Подземная и надземная часть здания, кровля	Пож. сигнализация ОРИОН ЗАО НВП Болид, адресные приборы RS-485, ПКиУ С2000М, контроллеры С2000-КДЛ-2И устройства ДПЛС: извещатели ДИП-34А-01-02; С2000-ИП-03; ИПР513-ЗАМ Исп.01. С2000-АР2 исп.2, С2000-СП4/220, прибор оповещения АРИЯ-БРО-М	Сети связи
11	Подземная и надземная часть здания, кровля	Система отопления, теплоснабжения	Отопление, горячее водоснабжение
12	Подземная и надземная часть здания	Система вентиляции	Вентиляция
13	Подземная и надземная часть здания	Система противодымной защиты	Вентиляция

14	Подземная и надземная часть здания	Вытяжная система (система дымоудаления)	Вентиляция
15	Подземная часть здания	Приточная система компенсации удаленного дыма	Вентиляция
16	Подземная часть здания	Шкаф телекоммуникационный, дополнительный источник бесперебойного питания типа Grand-Vision 220 D, КТСД "Кристалл", блок контроля СДК-31, радиоприемник "Лира РП-248-1" 140 шт.	Интернет, телефонизация, телевидение, диспетчеризация лифтов, радиофикация, охранная сигнализация, видеонаблюдение
17	Подземная часть здания	Система газоснабжения, Газорегуляторный пункт шкафный АГП-Ш-РДБК1-50/25-2-G100-0-39517-У1 с основной и резервной линиями редуцирования на базе регуляторов давления газа РДБК1-50/25	Газоснабжение
18	Лифтовые шахты торгового центра	Лифт грузопассажирский П0631-03БМ 2 шт.	Вертикальный транспорт
19	Подземная и надземная часть здания, кровля	Щит ВРУ с АВР 3 шт., УЭРМ, счетчики: NP73L.1 380/220В 5(80)А, система заземления TN-C-S, система рабочего освещения, система аварийного освещения	Электроснабжение

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

1	Подземная часть здания	Водомерный узел с счетчиком ВСХН-65, фильтр, задвижка, манометр, клапан, краны	Водоснабжение
2	Подземная часть здания	Повысительная установка 1 зоны Hydro MPC-E 3 CRE 3-5 3 шт., повысительная установка 2 зоны Hydro MPC-E 3 CRE 10-9 3 шт.	Водоснабжение
3	Подземная и надземная часть здания	Система холодного водоснабжения	Водоснабжение
4	Подземная часть здания	Противопожарная насосная установка Hydro MX-D 0001 2 CR-64,4 2 шт.	Пожаротушение
5	Подземная и надземная часть здания	Система внутренней и наружной хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
6	Подземная часть здания	Система внутренней и наружной ливневой канализации, канализационная насосная станция "ГРУНДФОС" с двумя насосами 1.100.100.75.4/51D.C.	Водоотведение
7	Подземная и надземная часть здания, кровля	Пож. сигнализация ОРИОН ЗАО НВП Болид, адресные приборы RS-485, ПКиУ С2000М, контроллеры С2000-КДЛ-2И устройства ДПЛС: извещатели ДИП-34А-01-02; С2000-ИП-03; ИПР513-3АМ Исп.01. С2000-АР2 исп.2, С2000-СП4/220, прибор оповещения АРИЯ-БРО-М	Сети связи

8	Подземная и надземная часть здания	Система вентиляции	Вентиляция
9	Подземная и надземная часть здания	Система противодымной защиты	Вентиляция
10	Подземная и надземная часть здания	Вытяжная система (система дымоудаления)	Вентиляция
11	Подземная часть здания	Приточная система компенсации удаленного дыма	Вентиляция
12	Подземная и надземная часть здания	Системы автоматизации и диспетчеризации процесса регулирования отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	Вентиляция, отопление
13	Подземная часть здания	Шкаф телекоммуникационный, дополнительный источник бесперебойного питания типа Grand-Vision 220 D, КТСД "Кристалл", блок контроля СДК-31, радиоприемник "Лира РП-248-1" 140 шт.	Интернет, телефонизация, телевидение, диспетчеризация лифтов, радиофикация, охранная сигнализация, видеонаблюдение
14	Подземная часть здания, кровля	Щит ВРУ с АВР 3 шт., УЭРМ, счетчики: NP73L.3 380/220В 5А кл.т. 0,5S, NP73L.1 380/220В 5(85)А кл.т.1 система заземления TN-C-S, система рабочего освещения, система аварийного освещения	Электроснабжение

**Раздел 17. О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости**

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Первый этап 20%
	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	Второй этап 40%
	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	Третий этап 60%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Четвертый этап 80%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2021 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. 2021 г.

17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Первый этап 20%
--------------------------------------	--------	---------------------------------------	-----------------

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	Второй этап 40%
	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	Третий этап 60%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Четвертый этап 80%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2021 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. 2021 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Первый этап 20%
	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	Второй этап 40%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Третий этап 60%

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Четвертый этап 80%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2021 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. 2021 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Первый этап 20%
	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	Второй этап 40%
	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	Третий этап 60%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Четвертый этап 80%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2021 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. 2021 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Первый этап 20%
	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	Второй этап 40%
	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	Третий этап 60%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Четвертый этап 80%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2021 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. 2021 г.



17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Первый этап 20%
	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	Второй этап 40%
	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	Третий этап 60%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Четвертый этап 80%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2021 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. 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.)	1 200 000 000
---	--------	--	---------------

**Раздел 19. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд**

<b>19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</b>	<b>19.1.1</b>	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	
	<b>19.1.2</b>	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	40:27:030301:6090
<b>19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</b>	<b>19.2.1</b>	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
	<b>19.2.2</b>	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы	
	<b>19.2.3</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
<b>19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</b>	<b>19.3.1</b>	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд	Предусматривается

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

<b>20.1. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</b>	<b>20.1.1</b>	Вид соглашения или сделки	
	<b>20.1.2</b>	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства	
	<b>20.1.3</b>	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы	
	<b>20.1.4</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	
	<b>20.1.5</b>	Сумма привлеченных средств (рублей)	
	<b>20.1.6</b>	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств	
	<b>20.1.7</b>	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств	

**Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика**

<b>21.1. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика</b>	<b>21.1.1</b>	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика (руб.)	124 590 000
---	---------------	--	-------------

Раздел 22. 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>22.1. 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. № 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</p>	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры	
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	

<p>заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		
	22.1.8	N 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	

23.1. Иная информация о проекте	23.1.1	
---------------------------------	--------	--

**Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию**

**Раздел 24. 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: 1d3c74ec739d93000010b703790002  
Владелец: **ООО "ПАРКОВЫЙ"**, Дорогайкин Евгений  
Геннадьевич, г. Брянск  
Действителен: с 29.03.2018 по 29.03.2019



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