



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,  
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 51c65671e009fa1e8113e49c5513f10  
Владелец: ООО "КПД-Газстрой-Инвест", Шатков  
Михаил Владимирович, Новосибирск  
Действителен: с 26.04.2018 по 26.04.2019



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 28.04.2018 №3784/45  
Министерство строительства Новосибирской области

Сведения о заключении подписаны электронной подписью

Сертификат: 1d2fbbe112019400000ebf03d90021  
Владелец: Министерство строительства Новосибирской области, Колупанова Екатерина  
Игоревна, Минстрой НСО, г. Новосибирск  
Действителен: с 13.07.2017 по 13.07.2018

Утверждена

приказом Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства

Российской Федерации

от 20 декабря 2016 г. N 996/пр

## Проектная декларация

18-54-000199-04 от 13.04.2018

«Жилой дом № 32 с помещениями общественного назначения - I этап строительства, расположенный в границах земельного участка по адресу: Новосибирская область, город Новосибирск, Ленинский район»

### 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	"КПД-ГАЗСТРОЙ-ИНВЕСТ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	"КПД-ГАЗСТРОЙ-ИНВЕСТ"
1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	630129
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Новосибирская область
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	1.2.4	Вид населенного пункта	Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Новосибирск
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Тайгинская
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 13 Корпус: Строение: здание конторы
	1.2.9	Тип помещений	Квартира: Комната: Офис: 209 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(383)373-07-12
	1.4.2	Адрес электронной почты	info-invest@kpd-gs.ru

адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	<a href="http://chistayasloboda.ru">http://chistayasloboda.ru</a>
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Шатков
	1.5.2	Имя	Михаил
	1.5.3	Отчество	Владимирович
	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	5410072752
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	1185476016483
	2.1.3	Год регистрации	2018

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	"КПД-Газстрой"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	5406219515
	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	
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	

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

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

6.1. О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата	31.03.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	0,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	3360,00

	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	0,00
--	-------	--	------

**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	Не 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 таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	Отсутствует
--	-------	--	-------------

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

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

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

	<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>	Соответствует

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

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



	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>	Отсутствует
--	-------	--	-------------

	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>	Отсутствует
--	-------	--	-------------

	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>	Отсутствует
	7.2.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке</p>	

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

	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	Не применялись
--	--------	--	----------------

**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	1
	<b>9.1.2</b>	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство	
<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	Новосибирская 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	Новосибирск
	<b>9.2.6</b>	Округ в населенном пункте	
	<b>9.2.7</b>	Район в населенном пункте	Ленинский
	<b>9.2.8</b>	Вид обозначения улицы	
	<b>9.2.9</b>	Наименование улицы	
	<b>9.2.10</b>	Дом	32
	<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	11
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	19
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	27 794,9
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	со сборным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей- блок секции 1-5, 7,8; блок секция 6-с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	D (Нормальный)
	9.2.24	Сейсмостойкость	A (сейсмостойкость 6 баллов)
<b>9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений</b>	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	18 754,5
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	318,4
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	19 072,9

**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	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«Новосибирский инженерный центр»
	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	5406302273



<b>10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование</b>	<b>10.3.1</b>	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	<b>10.3.2</b>	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	«ДСК КПД-Газстрой»
	<b>10.3.3</b>	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	<b>10.3.4</b>	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	<b>10.3.5</b>	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	<b>10.3.6</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	5410045452
<b>10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>	<b>10.4.1</b>	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	<b>10.4.2</b>	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	29.11.2017

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	54-1-1-0374-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Государственное бюджетное учреждение (75203)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	«Государственная вневедомственная экспертиза Новосибирской области»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	5406383258
<b>10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	28.02.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	54-1-1-2-0424-17

	<b>10.4.4</b>	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Государственное бюджетное учреждение (75203)
	<b>10.4.5</b>	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	«Государственная вневедомственная экспертиза Новосибирской области»
	<b>10.4.6</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	5406383258
<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	

	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
<b>10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении</b>	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	«Чистая Слобода». Многоквартирный жилой дом, строящийся в соответствии с настоящей проектной декларацией является зданием строящегося микрорайона «Чистая Слобода». Он может рекламироваться и упоминаться в рекламных целях в составе данного микрорайона либо отдельно. Наименование микрорайона может звучать и быть написанным как: «Чистая Слобода», «Чистая слобода», «ЧИСТАЯ СЛОБОДА», Чистая Слобода, микрорайон «Чистая Слобода», микрорайон Чистая Слобода, микрорайон «Чистая слобода», микрорайон Чистая слобода, жилой район «Чистая Слобода», жилой район «Чистая слобода», жилой район Чистая Слобода, жилой район Чистая слобода, жилой массив «Чистая Слобода», Жилой массив «Чистая Слобода», жилой массив «Чистая слобода», район «Чистая Слобода», Район «Чистая Слобода», район «Чистая слобода», Жилой комплекс «Чистая Слобода», жилой комплекс «Чистая Слобода», ЖК «Чистая Слобода» и т.д

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	54-Ru54303000-59-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	05.04.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	25.10.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Мэрия города Новосибирска

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

12.1. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок	Право субаренды
	12.1.2	Вид договора	Договор субаренды
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	123013/4
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	21.03.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	28.03.2018

	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	24.12.2018
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность	
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности	
<b>12.2. О собственнике земельного участка</b>	12.2.1	Собственник земельного участка	Публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	
	12.2.4	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	Неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	Мэрия города Новосибирска
12.3. О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	54:35:062535:827
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	49 289.0 кв.м.

### Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

13.1. Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	проезды и площадки для стоянки автомобилей- 8 782,1 кв.м., тротуар с покрытием из асфальтобетона-982,5 кв.м., тротуар с покрытием тротуарной плиткой-1075,35 кв.м., дорожки и площадки из каменистых высевок- 2628 кв.м., проезды-475,9 кв.м., отсыпка- 445,2 кв.м.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	всего предусмотрено для жилых домов-239 м/м, в том числе-24 м/м для инвалидов, 36 м/м гостевые; для помещений общественного назначения-6 м/м.

	<b>13.1.3</b>	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)	детская площадка для детей дошкольного и младшего школьного возраста-627 кв.м., площадка для отдыха взрослых-152,2 кв.м., спортивная площадка-1815 кв.м., хоз.площадка-136 кв.м., площадка для выгула собак-50 кв.м.; ограждение из металлической сетки h=2,5м с калиткой-86 м.п., ограждение из металлической сетки h=1,5м с калиткой-41,5 м.п., ограждение контейнерных площадок из профилированного листа h=1,5м -32,25 м.п., скамейка-17 шт., урна со вставкой-10 шт., игровой комплекс-2 шт., песочница-1 шт., качели балансир-1 шт., качалка-1 шт., качели-1 шт., спортивный комплекс-3 шт., турник-2 шт., шведская стенка-2 шт., баскетбольное кольцо-2 шт., бум-1 шт., брусья-1 шт., хоз. секция для сушки белья-2шт., хоз. секция для чистки ковров-2 шт.
	<b>13.1.4</b>	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	51,75 кв.м., 9 мусорных контейнеров



	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	Описание планируемых мероприятий по озеленению: клен татарский Гиннала-11 шт., рябина обыкновенная-4 шт., липа мелколистная-3 шт., дерен белый «Эллигантиссимо»-40 шт., ива серебристая- 2 шт., ива ломкая шаровидная Булата-8 шт., ива козья-10 шт., черемуха Маака-5 шт., черемуха пурпуристая-1 шт., роза парковая-38 шт., пузыреплодник калинолистный Диабло-52 шт., пузыреплодник калинолистный Дартс Голд-24 шт., газон обыкновенный-7 397,35 кв.м.
--	--------	--	---

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	<p>Проектным решением обеспечен беспрепятственный доступ маломобильных групп населения к входам в пассажирские лифты. По всему пути движения МГН предусмотрены контактные и визуальные элементы. Жилые дома оборудованы пассажирскими лифтами для обеспечения доступа инвалидов на кресле-коляске на все этажи здания. Входы в кабину предусмотрены на каждом жилом этаже. На остановках лифта перепад порога составляет менее 0,014м.</p> <p>Для беспрепятственного доступа МГН на придомовую территорию и к помещению колясочной лестницы на первом этаже оснащены аппаратами.</p> <p>В помещения общественного назначения, встроенные в жилое здание, проектом предусмотрены входы, доступные для МГН.</p> <p>Подъем с уровня земли до отм. -0,03 осуществляется по вертикальному подъемнику типа ПТМ-2В (или аналог).</p>
	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)	

	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	
--	--------	---	--

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

<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Сибирская энергетическая компания»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5405270340
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	27.09.2016

	<b>14.1.6</b>	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	112-2-24/814726
	<b>14.1.7</b>	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	01.11.2018
	<b>14.1.8</b>	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	155 550 767,12
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	<b>14.1.1</b>	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	<b>14.1.2</b>	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)
	<b>14.1.3</b>	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Региональные электрические сети»
	<b>14.1.4</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5406291470
	<b>14.1.5</b>	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.02.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	53-20/148271
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	05.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	72 781,22
<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	«Горводоканал»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5411100875
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.05.2016

	<b>14.1.6</b>	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5-16.358В
	<b>14.1.7</b>	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.05.2018
	<b>14.1.8</b>	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	147 062 031,2
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	<b>14.1.1</b>	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	<b>14.1.2</b>	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Муниципальное унитарное предприятие (65243)
	<b>14.1.3</b>	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Горводоканал»
	<b>14.1.4</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5411100875
	<b>14.1.5</b>	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.05.2016

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5-16.359К
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.05.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	36 086 948,8
<b>14.2. О планируемом подключении к сетям связи</b>	14.2.1	Вид сети связи	Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
<b>14.2. О планируемом подключении к сетям связи</b>	14.2.1	Вид сети связи	Проводное радиовещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
<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	«Сибирь-Лифт»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	5401202356



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

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	476
	15.1.2	Количество нежилых помещений	4
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	4

#### 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	Жилое	1	1	60,05	2

2	Жилое	1	1	18,28	1
3	Жилое	1	1	18,35	1
4	Жилое	1	1	18,35	1
5	Жилое	1	1	18,28	1
6	Жилое	1	1	33,78	2
7	Жилое	1	1	32,07	1

8	Жилое	2	1	60,05	2
9	Жилое	2	1	18,28	1
10	Жилое	2	1	18,35	1
11	Жилое	2	1	18,35	1
12	Жилое	2	1	18,35	1
13	Жилое	2	1	18,28	1

14	Жилое	2	1	33,78	2
15	Жилое	2	1	32,54	1
16	Жилое	3	1	60,05	2
17	Жилое	3	1	18,28	1
18	Жилое	3	1	18,35	1
19	Жилое	3	1	18,35	1

20	Жилое	3	1	18,35	1
21	Жилое	3	1	18,28	1
22	Жилое	3	1	33,78	2
23	Жилое	3	1	32,54	1
24	Жилое	4	1	60,05	2
25	Жилое	4	1	18,28	1

26	Жилое	4	1	18,35	1
27	Жилое	4	1	18,35	1
28	Жилое	4	1	18,35	1
29	Жилое	4	1	18,28	1
30	Жилое	4	1	33,78	2
31	Жилое	4	1	32,54	1

32	Жилое	5	1	60,05	2
33	Жилое	5	1	18,28	1
34	Жилое	5	1	18,35	1
35	Жилое	5	1	18,35	1
36	Жилое	5	1	18,35	1
37	Жилое	5	1	18,28	1

38	Жилое	5	1	33,78	2
39	Жилое	5	1	32,54	1
40	Жилое	6	1	60,05	2
41	Жилое	6	1	18,28	1
42	Жилое	6	1	18,35	1
43	Жилое	6	1	18,35	1



44	Жилое	6	1	18,35	1
45	Жилое	6	1	18,28	1
46	Жилое	6	1	33,78	2
47	Жилое	6	1	32,54	1
48	Жилое	7	1	60,05	2
49	Жилое	7	1	18,28	1

50	Жилое	7	1	18,35	1
51	Жилое	7	1	18,35	1
52	Жилое	7	1	18,35	1
53	Жилое	7	1	18,28	1
54	Жилое	7	1	33,78	2
55	Жилое	7	1	32,54	1

56	Жилое	8	1	60,05	2
57	Жилое	8	1	18,28	1
58	Жилое	8	1	18,35	1
59	Жилое	8	1	18,35	1
60	Жилое	8	1	18,35	1
61	Жилое	8	1	18,28	1

62	Жилое	8	1	33,78	2
63	Жилое	8	1	32,54	1
64	Жилое	9	1	60,05	2
65	Жилое	9	1	18,28	1
66	Жилое	9	1	18,35	1
67	Жилое	9	1	18,35	1

68	Жилое	9	1	18,35	1
69	Жилое	9	1	18,28	1
70	Жилое	9	1	33,78	2
71	Жилое	9	1	32,54	1
72	Жилое	1	2	60,05	3
73	Жилое	1	2	18,28	1

74	Жилое	1	2	18,35	1
75	Жилое	1	2	18,35	1
76	Жилое	1	2	18,28	1
77	Жилое	1	2	49,98	2
78	Жилое	2	2	60,05	3
79	Жилое	2	2	18,28	1

80	Жилое	2	2	18,35	1
81	Жилое	2	2	18,35	1
82	Жилое	2	2	18,35	1
83	Жилое	2	2	18,28	1
84	Жилое	2	2	33,78	1
85	Жилое	2	2	32,54	1

86	Жилое	3	2	60,05	3
87	Жилое	3	2	18,28	1
88	Жилое	3	2	18,35	1
89	Жилое	3	2	18,35	1
90	Жилое	3	2	18,35	1
91	Жилое	3	2	18,28	1



92	Жилое	3	2	33,78	1
93	Жилое	3	2	32,54	1
94	Жилое	4	2	60,05	3
95	Жилое	4	2	18,28	1
96	Жилое	4	2	18,35	1
97	Жилое	4	2	18,35	1

98	Жилое	4	2	18,35	1
99	Жилое	4	2	18,28	1
100	Жилое	4	2	33,78	1
101	Жилое	4	2	32,54	1
102	Жилое	5	2	60,05	3
103	Жилое	5	2	18,28	1

104	Жилое	5	2	18,35	1
105	Жилое	5	2	18,35	1
106	Жилое	5	2	18,35	1
107	Жилое	5	2	18,28	1
108	Жилое	5	2	33,78	1
109	Жилое	5	2	32,54	1

110	Жилое	6	2	60,05	3
111	Жилое	6	2	18,28	1
112	Жилое	6	2	18,35	1
113	Жилое	6	2	18,35	1
114	Жилое	6	2	18,35	1
115	Жилое	6	2	18,28	1

116	Жилое	6	2	33,78	1
117	Жилое	6	2	32,54	1
118	Жилое	7	2	60,05	3
119	Жилое	7	2	18,28	1
120	Жилое	7	2	18,35	1
121	Жилое	7	2	18,35	1

122	Жилое	7	2	18,35	1
123	Жилое	7	2	18,28	1
124	Жилое	7	2	33,78	1
125	Жилое	7	2	32,54	1
126	Жилое	8	2	60,05	3
127	Жилое	8	2	18,28	1

128	Жилое	8	2	18,35	1
129	Жилое	8	2	18,35	1
130	Жилое	8	2	18,35	1
131	Жилое	8	2	18,28	1
132	Жилое	8	2	33,78	1
133	Жилое	8	2	32,54	1

134	Жилое	9	2	60,05	3
135	Жилое	9	2	18,28	1
136	Жилое	9	2	18,35	1
137	Жилое	9	2	18,35	1
138	Жилое	9	2	18,35	1
139	Жилое	9	2	18,28	1



140	Жилое	9	2	33,78	1
141	Жилое	9	2	32,54	1
142	Жилое	1	3	59,6	2
143	Жилое	1	3	33,84	1
144	Жилое	1	3	34,1	1
145	Жилое	1	3	36,25	1

146	Жилое	1	3	29,62	1
147	Жилое	2	3	59,6	2
148	Жилое	2	3	33,8	1
149	Жилое	2	3	52,55	2
150	Жилое	2	3	36,25	1
151	Жилое	2	3	29,62	1

152	Жилое	3	3	59,6	2
153	Жилое	3	3	33,8	1
154	Жилое	3	3	52,55	2
155	Жилое	3	3	36,25	1
156	Жилое	3	3	29,62	1
157	Жилое	4	3	59,6	2

158	Жилое	4	3	33,8	1
159	Жилое	4	3	52,55	2
160	Жилое	4	3	36,25	1
161	Жилое	4	3	29,62	1
162	Жилое	5	3	59,6	2
163	Жилое	5	3	33,8	1

164	Жилое	5	3	52,55	2
165	Жилое	5	3	36,25	1
166	Жилое	5	3	29,62	1
167	Жилое	6	3	59,6	2
168	Жилое	6	3	33,8	1
169	Жилое	6	3	52,55	2

170	Жилое	6	3	36,25	1
171	Жилое	6	3	29,62	1
172	Жилое	7	3	59,6	2
173	Жилое	7	3	33,8	1
174	Жилое	7	3	52,55	2
175	Жилое	7	3	36,25	1

176	Жилое	7	3	29,62	1
177	Жилое	8	3	59,6	2
178	Жилое	8	3	33,8	1
179	Жилое	8	3	52,55	2
180	Жилое	8	3	36,25	1
181	Жилое	8	3	29,62	1

182	Жилое	9	3	59,6	2
183	Жилое	9	3	33,8	1
184	Жилое	9	3	52,55	2
185	Жилое	9	3	36,25	1
186	Жилое	9	3	29,62	1
187	Жилое	1	4	42,81	1



188	Жилое	1	4	34,19	1
189	Жилое	1	4	37,26	2
190	Жилое	1	4	35,01	2
191	Жилое	1	4	32,07	1
192	Жилое	2	4	63,36	2
193	Жилое	2	4	37,09	1

194	Жилое	2	4	55,69	3
195	Жилое	2	4	37,65	2
196	Жилое	2	4	32,54	1
197	Жилое	3	4	63,36	2
198	Жилое	3	4	37,09	1
199	Жилое	3	4	55,69	3

200	Жилое	3	4	37,65	2
201	Жилое	3	4	32,54	1
202	Жилое	4	4	63,36	2
203	Жилое	4	4	37,09	1
204	Жилое	4	4	55,69	3
205	Жилое	4	4	37,65	2

206	Жилое	4	4	32,54	1
207	Жилое	5	4	63,36	2
208	Жилое	5	4	37,09	1
209	Жилое	5	4	55,69	3
210	Жилое	5	4	37,65	2
211	Жилое	5	4	32,54	1

212	Жилое	6	4	63,36	2
213	Жилое	6	4	37,09	1
214	Жилое	6	4	55,69	3
215	Жилое	6	4	37,65	2
216	Жилое	6	4	32,54	1
217	Жилое	7	4	63,36	2

218	Жилое	7	4	37,09	1
219	Жилое	7	4	55,69	3
220	Жилое	7	4	37,65	2
221	Жилое	7	4	32,54	1
222	Жилое	8	4	63,36	2
223	Жилое	8	4	37,09	1

224	Жилое	8	4	55,69	3
225	Жилое	8	4	37,65	2
226	Жилое	8	4	32,54	1
227	Жилое	9	4	63,36	2
228	Жилое	9	4	37,09	1
229	Жилое	9	4	55,69	3

230	Жилое	9	4	37,65	2
231	Жилое	9	4	32,54	1
232	Жилое	1	5	63,92	3
233	Жилое	1	5	37,08	1
234	Жилое	1	5	37,39	1
235	Жилое	1	5	34,46	1



236	Жилое	1	5	32,07	1
237	Жилое	2	5	63,92	3
238	Жилое	2	5	37,14	1
239	Жилое	2	5	55,84	2
240	Жилое	2	5	37,09	1
241	Жилое	2	5	32,54	1

242	Жилое	3	5	63,92	3
243	Жилое	3	5	37,14	1
244	Жилое	3	5	55,84	2
245	Жилое	3	5	37,09	1
246	Жилое	3	5	32,54	1
247	Жилое	4	5	63,92	3

248	Жилое	4	5	37,14	1
249	Жилое	4	5	55,84	2
250	Жилое	4	5	37,09	1
251	Жилое	4	5	32,54	1
252	Жилое	5	5	63,92	3
253	Жилое	5	5	37,14	1

254	Жилое	5	5	55,84	2
255	Жилое	5	5	37,09	1
256	Жилое	5	5	32,54	1
257	Жилое	6	5	63,92	3
258	Жилое	6	5	37,14	1
259	Жилое	6	5	55,84	2

260	Жилое	6	5	37,09	1
261	Жилое	6	5	32,54	1
262	Жилое	7	5	63,92	3
263	Жилое	7	5	37,14	1
264	Жилое	7	5	55,84	2
265	Жилое	7	5	37,09	1

266	Жилое	7	5	32,54	1
267	Жилое	8	5	63,92	3
268	Жилое	8	5	37,14	1
269	Жилое	8	5	55,84	2
270	Жилое	8	5	37,09	1
271	Жилое	8	5	32,54	1

272	Жилое	9	5	63,92	3
273	Жилое	9	5	37,14	1
274	Жилое	9	5	55,84	2
275	Жилое	9	5	37,09	1
276	Жилое	9	5	32,54	1
277	Жилое	2	6	44,03	2

278	Жилое	2	6	43,04	1
279	Жилое	2	6	39,2	1
280	Жилое	2	6	19,75	1
281	Жилое	2	6	19,67	1
282	Жилое	2	6	49,68	2
283	Жилое	2	6	66,44	3



284	Жилое	2	6	27,24	1
285	Жилое	3	6	44,03	2
286	Жилое	3	6	43,04	1
287	Жилое	3	6	39,2	1
288	Жилое	3	6	19,75	1
289	Жилое	3	6	19,67	1

290	Жилое	3	6	49,68	2
291	Жилое	3	6	66,44	3
292	Жилое	3	6	27,24	1
293	Жилое	4	6	44,03	2
294	Жилое	4	6	43,04	1
295	Жилое	4	6	39,2	1

296	Жилое	4	6	19,75	1
297	Жилое	4	6	19,67	1
298	Жилое	4	6	49,68	2
299	Жилое	4	6	66,44	3
300	Жилое	4	6	27,24	1
301	Жилое	5	6	44,03	2

302	Жилое	5	6	43,04	1
303	Жилое	5	6	39,2	1
304	Жилое	5	6	19,75	1
305	Жилое	5	6	19,67	1
306	Жилое	5	6	49,68	2
307	Жилое	5	6	66,44	3

308	Жилое	5	6	27,24	1
309	Жилое	6	6	44,03	2
310	Жилое	6	6	43,04	1
311	Жилое	6	6	39,2	1
312	Жилое	6	6	19,75	1
313	Жилое	6	6	19,67	1

314	Жилое	6	6	49,68	2
315	Жилое	6	6	66,44	3
316	Жилое	6	6	27,24	1
317	Жилое	7	6	44,03	2
318	Жилое	7	6	43,04	1
319	Жилое	7	6	39,2	1

320	Жилое	7	6	19,75	1
321	Жилое	7	6	19,67	1
322	Жилое	7	6	49,68	2
323	Жилое	7	6	66,44	3
324	Жилое	7	6	27,24	1
325	Жилое	8	6	44,03	2

326	Жилое	8	6	43,04	1
327	Жилое	8	6	39,2	1
328	Жилое	8	6	19,75	1
329	Жилое	8	6	19,67	1
330	Жилое	8	6	49,68	2
331	Жилое	8	6	66,44	3



332	Жилое	8	6	27,24	1
333	Жилое	9	6	44,03	2
334	Жилое	9	6	43,04	1
335	Жилое	9	6	39,2	1
336	Жилое	9	6	19,75	1
337	Жилое	9	6	19,67	1

338	Жилое	9	6	49,68	2
339	Жилое	9	6	66,44	3
340	Жилое	9	6	27,24	1
341	Жилое	10	6	44,03	2
342	Жилое	10	6	43,15	1
343	Жилое	10	6	39,3	1

344	Жилое	10	6	19,75	1
345	Жилое	10	6	19,68	1
346	Жилое	10	6	49,68	2
347	Жилое	10	6	66,46	3
348	Жилое	10	6	27,24	1
349	Жилое	11	6	44,03	2

350	Жилое	11	6	43,15	1
351	Жилое	11	6	39,3	1
352	Жилое	11	6	19,75	1
353	Жилое	11	6	19,68	1
354	Жилое	11	6	49,68	2
355	Жилое	11	6	66,46	3

356	Жилое	11	6	27,24	1
357	Жилое	12	6	44,03	2
358	Жилое	12	6	43,15	1
359	Жилое	12	6	39,3	1
360	Жилое	12	6	19,75	1
361	Жилое	12	6	19,68	1

362	Жилое	12	6	49,68	2
363	Жилое	12	6	66,46	3
364	Жилое	12	6	27,24	1
365	Жилое	13	6	44,03	2
366	Жилое	13	6	43,15	1
367	Жилое	13	6	39,3	1

368	Жилое	13	6	19,75	1
369	Жилое	13	6	19,68	1
370	Жилое	13	6	49,68	2
371	Жилое	13	6	66,46	3
372	Жилое	13	6	27,24	1
373	Жилое	14	6	44,03	2

374	Жилое	14	6	43,15	1
375	Жилое	14	6	39,3	1
376	Жилое	14	6	19,75	1
377	Жилое	14	6	19,68	1
378	Жилое	14	6	49,68	2
379	Жилое	14	6	66,46	3



380	Жилое	14	6	27,24	1
381	Жилое	15	6	44,03	2
382	Жилое	15	6	43,15	1
383	Жилое	15	6	39,3	1
384	Жилое	15	6	19,75	1
385	Жилое	15	6	19,68	1

386	Жилое	15	6	49,68	2
387	Жилое	15	6	66,46	3
388	Жилое	15	6	27,24	1
389	Жилое	16	6	43,8	1
390	Жилое	16	6	42,99	1
391	Жилое	16	6	39,13	1

392	Жилое	16	6	19,6	1
393	Жилое	16	6	19,52	1
394	Жилое	16	6	49,42	2
395	Жилое	16	6	66,29	3
396	Жилое	16	6	27,1	1
397	Жилое	17	6	43,7	1

398	Жилое	17	6	42,98	1
399	Жилое	17	6	39,13	1
400	Жилое	17	6	19,59	1
401	Жилое	17	6	19,51	1
402	Жилое	17	6	49,5	2
403	Жилое	17	6	66,19	3

404	Жилое	17	6	27,04	1
405	Жилое	1	7	54,37	2
406	Жилое	1	7	37,08	1
407	Жилое	1	7	30,57	1
408	Жилое	1	7	72,8	3
409	Жилое	2	7	63,92	2

410	Жилое	2	7	37,14	1
411	Жилое	2	7	55,84	2
412	Жилое	2	7	72,8	3
413	Жилое	3	7	63,92	2
414	Жилое	3	7	37,14	1
415	Жилое	3	7	55,84	2

416	Жилое	3	7	72,8	3
417	Жилое	4	7	63,92	2
418	Жилое	4	7	37,14	1
419	Жилое	4	7	55,84	2
420	Жилое	4	7	72,8	3
421	Жилое	5	7	63,92	2

422	Жилое	5	7	37,14	1
423	Жилое	5	7	55,84	2
424	Жилое	5	7	72,8	3
425	Жилое	6	7	63,92	2
426	Жилое	6	7	37,14	1
427	Жилое	6	7	55,84	2



428	Жилое	6	7	72,8	3
429	Жилое	7	7	63,92	2
430	Жилое	7	7	37,14	1
431	Жилое	7	7	55,84	2
432	Жилое	7	7	72,8	3
433	Жилое	8	7	63,92	2

434	Жилое	8	7	37,14	1
435	Жилое	8	7	55,84	2
436	Жилое	8	7	72,8	3
437	Жилое	9	7	63,92	2
438	Жилое	9	7	37,14	1
439	Жилое	9	7	55,84	2

440	Жилое	9	7	72,8	3
441	Жилое	1	8	53,81	3
442	Жилое	1	8	37,08	1
443	Жилое	1	8	30,57	1
444	Жилое	1	8	52,08	2
445	Жилое	2	8	63,36	3

446	Жилое	2	8	37,14	1
447	Жилое	2	8	55,84	2
448	Жилое	2	8	73,36	3
449	Жилое	3	8	63,36	3
450	Жилое	3	8	37,14	1
451	Жилое	3	8	55,84	2

452	Жилое	3	8	73,36	3
453	Жилое	4	8	63,36	3
454	Жилое	4	8	37,14	1
455	Жилое	4	8	55,84	2
456	Жилое	4	8	73,36	3
457	Жилое	5	8	63,36	3

458	Жилое	5	8	37,14	1
459	Жилое	5	8	55,84	2
460	Жилое	5	8	73,36	3
461	Жилое	6	8	63,36	3
462	Жилое	6	8	37,14	1
463	Жилое	6	8	55,84	2

464	Жилое	6	8	73,36	3
465	Жилое	7	8	63,36	3
466	Жилое	7	8	37,14	1
467	Жилое	7	8	55,84	2
468	Жилое	7	8	73,36	3
469	Жилое	8	8	63,36	3

470	Жилое	8	8	37,14	1
471	Жилое	8	8	55,84	2
472	Жилое	8	8	73,36	3
473	Жилое	9	8	63,36	3
474	Жилое	9	8	37,14	1
475	Жилое	9	8	55,84	2



476	Жилое	9	8	73,36	3
-----	-------	---	---	-------	---

### 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
1А	Нежилое (Офис №1)	1	6	119,23	Тамбур Рабочая комната Комната уборочного инвентаря (КУИ) Санузел	3,83 110,3 2,14 2,96
1Б	Нежилое (Офис №2)	1	6	75,94	Тамбур Рабочая комната Комната уборочного инвентаря (КУИ) Санузел	3,83 66,66 2,67 2,78
1В	Нежилое (Офис №3)	1	6	78,9	Тамбур Рабочая комната Комната уборочного инвентаря (КУИ) Санузел	3,92 69,53 2,6 2,85

1Г	Нежилое (Офис №4)	1	6	44,28	Тамбур	4,18
					Рабочая комната	34,98
					Комната уборочного инвентаря (КУИ)	2,16
					Санузел	2,96

**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	Техподполье	блок-секция №1 на отм. -2,450	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	231,59
2	Техподполье	блок-секция №2 на отм. -2,450	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	229,78
3	Техподполье	блок-секция №3 на отм. -2,450	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	218,26
4	Техподполье	блок-секция №4 на отм. -2,450	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	230,98
5	Техподполье	блок-секция №5 на отм. -2,450	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	232,75
6	Техподполье	блок-секция №7 на отм. -2,450	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	224,3
7	Техподполье	блок-секция №8 на отм. -2,450	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	223,66
8	Узел управления системы отопления секции	блок-секция №1 на отм. -2,350	Техническое помещение для размещения оборудования для управления системой отопления блок-секции здания	18,13

9	Узел управления системы отопления секции	блок-секция №2 на отм. -2,350	Техническое помещение для размещения оборудования для управления системой отопления блок-секции здания	18,13
10	Узел управления системы отопления секции	блок-секция №3 на отм. -2,350	Техническое помещение для размещения оборудования для управления системой отопления блок-секции здания	18,13
11	Узел управления системы отопления секции	блок-секция №4 на отм. -2,350	Техническое помещение для размещения оборудования для управления системой отопления блок-секции здания	18,13
12	Узел управления системы отопления секции	блок-секция №5 на отм. -2,350	Техническое помещение для размещения оборудования для управления системой отопления блок-секции здания	18,13
13	Узел управления системы отопления секции	блок-секция №7 на отм. -2,350	Техническое помещение для размещения оборудования для управления системой отопления блок-секции здания	18,13
14	Узел управления системы отопления секции	блок-секция №8 на отм. -2,350	Техническое помещение для размещения оборудования для управления системой отопления блок-секции здания	18,13
15	Входной тамбур, с придомовой территории (холодный, наружный)	блок-секция №1 при входе в подъезд на отм. -0,940	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	5,8
16	Входной тамбур, с придомовой территории (холодный, наружный)	блок-секция №2 при входе в подъезд на отм. -0,940	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	5,8
17	Входной тамбур, с придомовой территории (холодный, наружный)	блок-секция №3 при входе в подъезд на отм. -0,940	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	5,8
18	Входной тамбур, с придомовой территории (холодный, наружный)	блок-секция №4 при входе в подъезд на отм. -0,940	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	5,8

19	Входной тамбур, с придомовой территории (холодный, наружный)	блок-секция №5 при входе в подъезд на отм. -0,940	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	5,8
20	Входной тамбур, с придомовой территории (холодный, наружный)	блок-секция №7 при входе в подъезд на отм. -0,940	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	5,74
21	Входной тамбур, с придомовой территории (холодный, наружный)	блок-секция №8 при входе в подъезд на отм. -0,940	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	5,74
22	Входной тамбур для МГН, с придомовой территории (холодный, наружный)	блок-секция №7 при входе в подъезд на отм. -1,180	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	7,02
23	Входной тамбур для МГН, с придомовой территории (холодный, наружный)	блок-секция №8 при входе в подъезд на отм. -1,180	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	7,02
24	Входной тамбур для МГН, с придомовой территории (холодный, наружный)	блок-секция №7 при входе в подъезд на отм. -0,010	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	5,08
25	Входной тамбур для МГН, с придомовой территории (холодный, наружный)	блок-секция №8 при входе в подъезд на отм. -0,010	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	5,08
26	Входной тамбур, с придомовой территории (теплый, наружный)	блок-секция №1 между холодным тамбуром и подъездом на отм. -0,940	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	4,76
27	Входной тамбур, с придомовой территории (теплый, наружный)	блок-секция №2 между холодным тамбуром и подъездом на отм. -0,940	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	4,76

28	Входной тамбур, с придомовой территории (теплый, наружный)	блок-секция №3 между холодным тамбуром и подъездом на отм. -0,940	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	4,76
29	Входной тамбур, с придомовой территории (теплый, наружный)	блок-секция №4 между холодным тамбуром и подъездом на отм. -0,940	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	4,76
30	Входной тамбур, с придомовой территории (теплый, наружный)	блок-секция №5 между холодным тамбуром и подъездом на отм. -0,940	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	4,76
31	Входной тамбур, с придомовой территории (теплый, внутренний)	блок-секция №7 между холодным тамбуром и подъездом на отм. -0,935	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	8,62
32	Входной тамбур, с придомовой территории (теплый, внутренний)	блок-секция №8 между холодным тамбуром и подъездом на отм. -0,935	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	8,62
33	Входной тамбур для МГН, с придомовой территории (теплый, внутренний)	блок-секция №7 между холодным тамбуром и подъездом на отм. -0,010	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	9,15
34	Входной тамбур для МГН, с придомовой территории (теплый, внутренний)	блок-секция №8 между холодным тамбуром и подъездом на отм. -0,010	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	9,15
35	Входной тамбур, с парковочных мест (холодный, наружный)	блок-секция №1 при входе в подъезд на отм. -0,930	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	8,42
36	Входной тамбур, с парковочных мест (холодный, наружный)	блок-секция №2 при входе в подъезд на отм. -0,930	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	8,42
37	Входной тамбур, с парковочных мест (холодный, наружный)	блок-секция №3 при входе в подъезд на отм. -0,930	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	8,42

38	Входной тамбур, с парковочных мест (холодный, наружный)	блок-секция №4 при входе в подъезд на отм. -0,930	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	8,2
39	Входной тамбур, с парковочных мест (холодный, наружный)	блок-секция №5 при входе в подъезд на отм. -0,930	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	8,2
40	Входной тамбур, с парковочных мест (холодный, наружный)	блок-секция №7 при входе в подъезд на отм. -0,930	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	8,2
41	Входной тамбур, с парковочных мест (холодный, наружный)	блок-секция №8 при входе в подъезд на отм. -0,930	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	8,2
42	Входной тамбур, с подъемником МГН, с парковочных мест (теплый, внутренний)	блок-секция №1 при входе в подъезд на отм. -0,920, -0,010	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	16,48
43	Входной тамбур, с подъемником МГН, с парковочных мест (теплый, внутренний)	блок-секция №2 при входе в подъезд на отм. -0,920, -0,010	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	16,48
44	Входной тамбур, с подъемником МГН, с парковочных мест (теплый, внутренний)	блок-секция №3 при входе в подъезд на отм. -0,920, -0,010	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	16,48
45	Входной тамбур, с подъемником МГН, с парковочных мест (теплый, внутренний)	блок-секция №4 при входе в подъезд на отм. -0,920, -0,010	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	16,48

46	Входной тамбур, с подъемником МГН, с парковочных мест (теплый, внутренний)	блок-секция №5 при входе в подъезд на отм. -0,920, -0,010	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	16,48
47	Входной тамбур, с парковочных мест (теплый, внутренний)	блок-секция №7 при входе в подъезд на отм. -0,920, -0,010	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	16,84
48	Входной тамбур, с парковочных мест (теплый, внутренний)	блок-секция №8 при входе в подъезд на отм. -0,920, -0,010	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	16,84
49	Холл	блок-секция №1 в подъезде на отм. - 0,930	Помещение перед первым лестничным маршем и колясочной	8,45
50	Холл	блок-секция №2 в подъезде на отм. - 0,930	Помещение перед первым лестничным маршем и колясочной	8,45
51	Холл	блок-секция №3 в подъезде на отм. - 0,930	Помещение перед первым лестничным маршем и колясочной	8,45
52	Холл	блок-секция №4 в подъезде на отм. - 0,930	Помещение перед первым лестничным маршем и колясочной	8,45
53	Холл	блок-секция №5 в подъезде на отм. - 0,930	Помещение перед первым лестничным маршем и колясочной	8,45
54	Колясочная, (с придомовой территории)	блок-секция №1 слева от входа в подъезд на отм. -0,930	Помещение для временного хранения колясок, велосипедов и т.п.	4,44
55	Колясочная, (с придомовой территории)	блок-секция №2 слева от входа в подъезд на отм. -0,930	Помещение для временного хранения колясок, велосипедов и т.п.	4,44
56	Колясочная, (с придомовой территории)	блок-секция №3 слева от входа в подъезд на отм. -0,930	Помещение для временного хранения колясок, велосипедов и т.п.	4,44

57	Колясочная, (с придомовой территории)	блок-секция №4 слева от входа в подъезд на отм. -0,930	Помещение для временного хранения колясок, велосипедов и т.п.	4,44
58	Колясочная, (с придомовой территории)	блок-секция №5 слева от входа в подъезд на отм. -0,930	Помещение для временного хранения колясок, велосипедов и т.п.	4,44
59	Колясочная, (с парковочных мест)	блок-секция №7 слева от входа в подъезд на отм. -0,920	Помещение для временного хранения колясок, велосипедов и т.п.	5,72
60	Колясочная, (с парковочных мест)	блок-секция №8 слева от входа в подъезд на отм. -0,920	Помещение для временного хранения колясок, велосипедов и т.п.	5,72
61	Тамбур	блок-секция №2, справа от лифта 1 этаж	Помещение перед входом в электрощитовую и комнатой уборочного инвентаря (КУИ)	1,78
62	Тамбур	блок-секция №4, напротив лифта 1 этаж	Помещение перед входом в электрощитовую и комнатой уборочного инвентаря (КУИ)	4,5
63	Тамбур	блок-секция №8, справа от лифта 1 этаж	Помещение перед входом в электрощитовую и комнатой уборочного инвентаря (КУИ)	1,78
64	КУИ (комната уборочного инвентаря)	блок-секция №2 справа от лифта 1 этаж	Помещение для хранения уборочного инвентаря	1,71
65	КУИ (комната уборочного инвентаря)	блок-секция №4 напротив лифта 1 этаж	Помещение для хранения уборочного инвентаря	2,53
66	КУИ (комната уборочного инвентаря)	блок-секция №8 справа от лифта 1 этаж	Помещение для хранения уборочного инвентаря	1,71
67	Электрощитовая	блок-секция №2 справа от лифта 1 этаж	Техническое помещение для размещения оборудования для электроснабжения здания	12,33
68	Электрощитовая	блок-секция №4 напротив лифта 1 этаж	Техническое помещение для размещения оборудования для электроснабжения здания	11,31



69	Электрощитовая	блок-секция №8 справа от лифта 1 этаж	Техническое помещение для размещения оборудования для электроснабжения здания	12,33
70	Лифтовой холл	блок-секция №1, слева от лифта 1 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
71	Лифтовой холл	блок-секция №2, слева от лифта 1 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
72	Лифтовой холл	блок-секция №3, слева от лифта 1 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
73	Лифтовой холл	блок-секция №4, слева от лифта 1 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
74	Лифтовой холл	блок-секция №5, слева от лифта 1 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
75	Лифтовой холл	блок-секция №7, слева от лифта 1 этаж	Помещение перед лифтом	10,49
76	Лифтовой холл	блок-секция №8, слева от лифта 1 этаж	Помещение перед лифтом	10,49
77	Лифтовой холл	блок-секция №1, слева от лифта 2 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
78	Лифтовой холл	блок-секция №2, слева от лифта 2 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
79	Лифтовой холл	блок-секция №3, слева от лифта 2 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
80	Лифтовой холл	блок-секция №4, слева от лифта 2 этаж	Помещение перед лифтом	5,79

81	Лифтовой холл	блок-секция №5, слева от лифта 2 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
82	Лифтовой холл	блок-секция №7, слева от лифта 2 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
83	Лифтовой холл	блок-секция №8, слева от лифта 2 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
84	Лифтовой холл	блок-секция №1, слева от лифта 3 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
85	Лифтовой холл	блок-секция №2, слева от лифта 3 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
86	Лифтовой холл	блок-секция №3, слева от лифта 3 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
87	Лифтовой холл	блок-секция №4, слева от лифта 3 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
88	Лифтовой холл	блок-секция №5, слева от лифта 3 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
89	Лифтовой холл	блок-секция №7, слева от лифта 3 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
90	Лифтовой холл	блок-секция №8, слева от лифта 3 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
91	Лифтовой холл	блок-секция №1, слева от лифта 4 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
92	Лифтовой холл	блок-секция №2, слева от лифта 4 этаж	Помещение перед лифтом	5,79

93	Лифтовой холл	блок-секция №3, слева от лифта 4 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
94	Лифтовой холл	блок-секция №4, слева от лифта 4 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
95	Лифтовой холл	блок-секция №5, слева от лифта 4 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
96	Лифтовой холл	блок-секция №7, слева от лифта 4 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
97	Лифтовой холл	блок-секция №8, слева от лифта 4 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
98	Лифтовой холл	блок-секция №1, слева от лифта 5 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
99	Лифтовой холл	блок-секция №2, слева от лифта 5 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
100	Лифтовой холл	блок-секция №3, слева от лифта 5 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
101	Лифтовой холл	блок-секция №4, слева от лифта 5 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
102	Лифтовой холл	блок-секция №5, слева от лифта 5 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
103	Лифтовой холл	блок-секция №7, слева от лифта 5 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
104	Лифтовой холл	блок-секция №8, слева от лифта 5 этаж	Помещение перед лифтом	5,79

105	Лифтовой холл	блок-секция №1, слева от лифта 6 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
106	Лифтовой холл	блок-секция №2, слева от лифта 6 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
107	Лифтовой холл	блок-секция №3, слева от лифта 6 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
108	Лифтовой холл	блок-секция №4, слева от лифта 6 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
109	Лифтовой холл	блок-секция №5, слева от лифта 6 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
110	Лифтовой холл	блок-секция №7, слева от лифта 6 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
111	Лифтовой холл	блок-секция №8, слева от лифта 6 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
112	Лифтовой холл	блок-секция №1, слева от лифта 7 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
113	Лифтовой холл	блок-секция №2, слева от лифта 7 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
114	Лифтовой холл	блок-секция №3, слева от лифта 7 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
115	Лифтовой холл	блок-секция №4, слева от лифта 7 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
116	Лифтовой холл	блок-секция №5, слева от лифта 7 этаж	Помещение перед лифтом	5,79

117	Лифтовой холл	блок-секция №7, слева от лифта 7 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
118	Лифтовой холл	блок-секция №8, слева от лифта 7 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
119	Лифтовой холл	блок-секция №1, слева от лифта 8 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
120	Лифтовой холл	блок-секция №2, слева от лифта 8 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
121	Лифтовой холл	блок-секция №3, слева от лифта 8 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
122	Лифтовой холл	блок-секция №4, слева от лифта 8 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
123	Лифтовой холл	блок-секция №5, слева от лифта 8 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
124	Лифтовой холл	блок-секция №7, слева от лифта 8 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
125	Лифтовой холл	блок-секция №8, слева от лифта 8 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
126	Лифтовой холл	блок-секция №1, слева от лифта 9 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
127	Лифтовой холл	блок-секция №2, слева от лифта 9 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
128	Лифтовой холл	блок-секция №3, слева от лифта 9 этаж	Помещение перед лифтом	5,79

129	Лифтовой холл	блок-секция №4, слева от лифта 9 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
130	Лифтовой холл	блок-секция №5, слева от лифта 9 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
131	Лифтовой холл	блок-секция №7, слева от лифта 9 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
132	Лифтовой холл	блок-секция №8, слева от лифта 9 этаж	Помещение перед лифтом	5,79
133	Лестничная клетка	блок-секция №1, 1 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	31,86
134	Лестничная клетка	блок-секция №2, 1 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	31,86
135	Лестничная клетка	блок-секция №3, 1 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	25,51
136	Лестничная клетка	блок-секция №4, 1 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	32,81
137	Лестничная клетка	блок-секция №5, 1 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	28,02
138	Лестничная клетка	блок-секция №7, 1 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	26,69
139	Лестничная клетка	блок-секция №8, 1 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	30,91
140	Лестничная клетка	блок-секция №1, 2 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	45
141	Лестничная клетка	блок-секция №2, 2 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	45
142	Лестничная клетка	блок-секция №3, 2 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	38,65
143	Лестничная клетка	блок-секция №4, 2 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	38,65
144	Лестничная клетка	блок-секция №5, 2 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	38,65
145	Лестничная клетка	блок-секция №7, 2 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	36,09
146	Лестничная клетка	блок-секция №8, 2 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	36,09







189	Лестничная клетка	блок-секция №1, 9 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	45
190	Лестничная клетка	блок-секция №2, 9 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	45
191	Лестничная клетка	блок-секция №3, 9 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	38,65
192	Лестничная клетка	блок-секция №4, 9 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	38,65
193	Лестничная клетка	блок-секция №5, 9 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	38,65
194	Лестничная клетка	блок-секция №7, 9 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	36,09
195	Лестничная клетка	блок-секция №8, 9 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	36,09
196	Лестничная клетка	блок-секция №1 на отм. +23,795; +25,195	Перемещение по этажу и между этажами	28,21
197	Лестничная клетка	блок-секция №2 на отм. +23,795; +25,195	Перемещение по этажу и между этажами	28,21
198	Лестничная клетка	блок-секция №3 на отм. +23,795; +25,195	Перемещение по этажу и между этажами	28,21
199	Лестничная клетка	блок-секция №4 на отм. +23,795; +25,195	Перемещение по этажу и между этажами	28,21
200	Лестничная клетка	блок-секция №5 на отм. +23,795; +25,195	Перемещение по этажу и между этажами	28,21
201	Лестничная клетка	блок-секция №7 на отм. +23,795; +25,195	Перемещение по этажу и между этажами	28,21
202	Лестничная клетка	блок-секция №8 на отм. +23,795; +25,195	Перемещение по этажу и между этажами	28,21
203	Тамбур	блок-секция №1 перед входом в машинное помещение на отм. + 27,800	Защита от проникания холодного воздуха при входе в машинное помещение	3,22

204	Тамбур	блок-секция №2 перед входом в машинное помещение на отм. + 27,800	Защита от проникания холодного воздуха при входе в машинное помещение	3,22
205	Тамбур	блок-секция №3 перед входом в машинное помещение на отм. + 27,800	Защита от проникания холодного воздуха при входе в машинное помещение	3,22
206	Тамбур	блок-секция №4 перед входом в машинное помещение на отм. + 27,800	Защита от проникания холодного воздуха при входе в машинное помещение	3,22
207	Тамбур	блок-секция №5 перед входом в машинное помещение на отм. + 27,800	Защита от проникания холодного воздуха при входе в машинное помещение	3,22
208	Тамбур	блок-секция №7 перед входом в машинное помещение на отм. + 27,800	Защита от проникания холодного воздуха при входе в машинное помещение	3,22
209	Тамбур	блок-секция №8 перед входом в машинное помещение на отм. + 27,800	Защита от проникания холодного воздуха при входе в машинное помещение	3,22
210	Машинное помещение лифта	блок-секция №1 на отм. +27,800	Техническое помещение для размещения лифтового оборудования	27,73
211	Машинное помещение лифта	блок-секция №2 на отм. +27,800	Техническое помещение для размещения лифтового оборудования	27,73
212	Машинное помещение лифта	блок-секция №3 на отм. +27,800	Техническое помещение для размещения лифтового оборудования	27,73
213	Машинное помещение лифта	блок-секция №4 на отм. +27,800	Техническое помещение для размещения лифтового оборудования	27,73

214	Машинное помещение лифта	блок-секция №5 на отм. +27,800	Техническое помещение для размещения лифтового оборудования	27,73
215	Машинное помещение лифта	блок-секция №7 на отм. +27,800	Техническое помещение для размещения лифтового оборудования	27,73
216	Машинное помещение лифта	блок-секция №8 на отм. +27,800	Техническое помещение для размещения лифтового оборудования	27,73
217	Технический чердак	блок-секция №1 пространство между кровлей и 9 этажом на отм. +25,410	Прохождение коммуникаций и термоизоляция жилых помещений от кровли	258,89
218	Технический чердак	блок-секция №2 пространство между кровлей и 9 этажом на отм. +25,410	Прохождение коммуникаций и термоизоляция жилых помещений от кровли	258,89
219	Технический чердак	блок-секция №3 пространство между кровлей и 9 этажом на отм. +25,410	Прохождение коммуникаций и термоизоляция жилых помещений от кровли	255,05
220	Технический чердак	блок-секция №4 пространство между кровлей и 9 этажом на отм. +25,410	Прохождение коммуникаций и термоизоляция жилых помещений от кровли	258,89
221	Технический чердак	блок-секция №5 пространство между кровлей и 9 этажом на отм. +25,410	Прохождение коммуникаций и термоизоляция жилых помещений от кровли	258,89
222	Технический чердак	блок-секция №7 пространство между кровлей и 9 этажом на отм. +25,410	Прохождение коммуникаций и термоизоляция жилых помещений от кровли	258,89
223	Технический чердак	блок-секция №8 пространство между кровлей и 9 этажом на отм. +25,410	Прохождение коммуникаций и термоизоляция жилых помещений от кровли	258,89
224	Техподполье	блок-секция №6 на отм. -2,550	Прокладка коммуникаций и размещение оборудования	317,74
225	ИТП	блок-секция №6 на отм. -2,550	Техническое помещение для размещения оборудования для управления системой отопления блок-секции здания	43,24
226	Насосная пожаротушения	блок-секция №6 на отм. -2,550	Техническое помещение для размещения оборудования системы пожаротушения блок-секции здания	28,15

227	Входной тамбур (внешний)	блок-секция №6 при входе в подъезд на отм. -0,925	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	4,27
228	Входной тамбур (внутренний)	блок-секция №6 между наружным тамбуром и подъездом на отм. -0,910	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	8,11
229	Колясочная	блок-секция №6 при входе в подъезд на отм. -0,910	Помещение для хранения колясок	3,58
230	Вестибюль	блок-секция №6 перед лифтовым холлом	Помещение перед входом в лифтовой холл с местом консьержа	9,96
231	Лифтовой холл	блок-секция №6 перед лифтами	Помещение перед входом в лифты	10,97
232	Электрощитовая	блок-секция №6 из лифтового холла, 1 этаж	Техническое помещение для размещения оборудования для электроснабжения здания	6,37
233	Сан.узел	блок-секция №6 из лифтового холла, 1 этаж	Помещение уборной	3,29
234	КУИ (комната уборочного инвентаря)	блок-секция №6 из лифтового холла, 1 этаж	Помещение для хранения уборочного инвентаря	5,48
235	Входной тамбур лестничной клетки	блок-секция №6 перед лестничной клеткой, 1 этаж	Защита от проникания холодного воздуха при входе в лестничную клетку	4,07
236	Лестничная клетка	блок-секция №6, 1 этаж	Перемещение между этажами	13,93
237	Входной тамбур лифтового холла (внешний)	блок-секция №6, при входе в лифтовой холл, 1 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	4,07
238	Входной тамбур лифтового холла (внутренний)	блок-секция №6, при входе в лифтовой холл, 1 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при входе в здание	2,43
239	Лифтовой холл	блок-секция №6, 2 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	7,98

240	Тамбур	блок-секция №6, первый тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 2 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,78
241	Тамбур	блок-секция №6, второй тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 2 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
242	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, 2 этаж	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
243	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, 2 этаж	Перемещение между этажами	13,93
244	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне левый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 2 этаж	Перемещение по этажу здания	3,12
245	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, центральный внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 2 этаж	Перемещение по этажу здания	18,3
246	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне правый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 2 этаж	Перемещение по этажу здания	9,79
247	Лифтовой холл	блок-секция №6, 3 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	7,98

248	Тамбур	блок-секция №6, первый тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 3 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,78
249	Тамбур	блок-секция №6, второй тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 3 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
250	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, 3 этаж	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
251	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, 3 этаж	Перемещение между этажами	13,93
252	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне левый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 3 этаж	Перемещение по этажу здания	3,12
253	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, центральный внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 3 этаж	Перемещение по этажу здания	18,3
254	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне правый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 3 этаж	Перемещение по этажу здания	9,79
255	Лифтовой холл	блок-секция №6, 4 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	7,98

256	Тамбур	блок-секция №6, первый тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 4 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,78
257	Тамбур	блок-секция №6, второй тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 4 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
258	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, 4 этаж	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
259	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, 4 этаж	Перемещение между этажами	13,93
260	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне левый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 4 этаж	Перемещение по этажу здания	3,12
261	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, центральный внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 4 этаж	Перемещение по этажу здания	18,3
262	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне правый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 4 этаж	Перемещение по этажу здания	9,79
263	Лифтовой холл	блок-секция №6, 5 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	7,98

264	Тамбур	блок-секция №6, первый тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 5 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,78
265	Тамбур	блок-секция №6, второй тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 5 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
266	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, 5 этаж	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
267	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, 5 этаж	Перемещение между этажами	13,93
268	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне левый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 5 этаж	Перемещение по этажу здания	3,12
269	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, центральный внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 5 этаж	Перемещение по этажу здания	18,3
270	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне правый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 5 этаж	Перемещение по этажу здания	9,79
271	Лифтовой холл	блок-секция №6, 6 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	7,98



272	Тамбур	блок-секция №6, первый тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 6 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,78
273	Тамбур	блок-секция №6, второй тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 6 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
274	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, 6 этаж	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
275	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, 6 этаж	Перемещение между этажами	13,93
276	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне левый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 6 этаж	Перемещение по этажу здания	3,12
277	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, центральный внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 6 этаж	Перемещение по этажу здания	18,3
278	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне правый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 6 этаж	Перемещение по этажу здания	9,79
279	Лифтовой холл	блок-секция №6, 7 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	7,98

280	Тамбур	блок-секция №6, первый тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 7 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,78
281	Тамбур	блок-секция №6, второй тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 7 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
282	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, 7 этаж	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
283	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, 7 этаж	Перемещение между этажами	13,93
284	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне левый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 7 этаж	Перемещение по этажу здания	3,12
285	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, центральный внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 7 этаж	Перемещение по этажу здания	18,3
286	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне правый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 7 этаж	Перемещение по этажу здания	9,79
287	Лифтовой холл	блок-секция №6, 8 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	7,98

288	Тамбур	блок-секция №6, первый тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 8 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,78
289	Тамбур	блок-секция №6, второй тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 8 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
290	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, 8 этаж	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
291	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, 8 этаж	Перемещение между этажами	13,93
292	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне левый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 8 этаж	Перемещение по этажу здания	3,12
293	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, центральный внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 8 этаж	Перемещение по этажу здания	18,3
294	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне правый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 8 этаж	Перемещение по этажу здания	9,79
295	Лифтовой холл	блок-секция №6, 9 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	7,98

296	Тамбур	блок-секция №6, первый тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 9 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,78
297	Тамбур	блок-секция №6, второй тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 9 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
298	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, 9 этаж	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
299	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, 9 этаж	Перемещение между этажами	13,93
300	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне левый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 9 этаж	Перемещение по этажу здания	3,12
301	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, центральный внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 9 этаж	Перемещение по этажу здания	18,3
302	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне правый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 9 этаж	Перемещение по этажу здания	9,79
303	Лифтовой холл	блок-секция №6, 10 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	7,98

304	Тамбур	блок-секция №6, первый тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 10 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,78
305	Тамбур	блок-секция №6, второй тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 10 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
306	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, 10 этаж	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
307	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, 10 этаж	Перемещение между этажами	13,93
308	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне левый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 10 этаж	Перемещение по этажу здания	3,12
309	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, центральный внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 10 этаж	Перемещение по этажу здания	18,3
310	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне правый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 10 этаж	Перемещение по этажу здания	9,77
311	Лифтовой холл	блок-секция №6, 11 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	7,98

312	Тамбур	блок-секция №6, первый тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 11 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,78
313	Тамбур	блок-секция №6, второй тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 11 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
314	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, 11 этаж	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
315	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, 11 этаж	Перемещение между этажами	13,93
316	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне левый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 11 этаж	Перемещение по этажу здания	3,12
317	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, центральный внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 11 этаж	Перемещение по этажу здания	18,3
318	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне правый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 11 этаж	Перемещение по этажу здания	9,77
319	Лифтовой холл	блок-секция №6, 12 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	7,98

320	Тамбур	блок-секция №6, первый тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 12 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,78
321	Тамбур	блок-секция №6, второй тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 12 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
322	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, 12 этаж	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
323	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, 12 этаж	Перемещение между этажами	13,93
324	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне левый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 12 этаж	Перемещение по этажу здания	3,12
325	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, центральный внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 12 этаж	Перемещение по этажу здания	18,3
326	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне правый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 12 этаж	Перемещение по этажу здания	9,77
327	Лифтовой холл	блок-секция №6, 13 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	7,98

328	Тамбур	блок-секция №6, первый тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 13 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,78
329	Тамбур	блок-секция №6, второй тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 13 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
330	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, 13 этаж	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
331	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, 13 этаж	Перемещение между этажами	13,93
332	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне левый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 13 этаж	Перемещение по этажу здания	3,12
333	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, центральный внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 13 этаж	Перемещение по этажу здания	18,3
334	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне правый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 13 этаж	Перемещение по этажу здания	9,77
335	Лифтовой холл	блок-секция №6, 14 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	7,98



336	Тамбур	блок-секция №6, первый тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 14 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,78
337	Тамбур	блок-секция №6, второй тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 14 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
338	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, 14 этаж	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
339	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, 14 этаж	Перемещение между этажами	13,93
340	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне левый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 14 этаж	Перемещение по этажу здания	3,12
341	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, центральный внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 14 этаж	Перемещение по этажу здания	18,3
342	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне правый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 14 этаж	Перемещение по этажу здания	9,77
343	Лифтовой холл	блок-секция №6, 15 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	7,98

344	Тамбур	блок-секция №6, первый тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 15 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,78
345	Тамбур	блок-секция №6, второй тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 15 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
346	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, 15 этаж	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
347	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, 15 этаж	Перемещение между этажами	13,93
348	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне левый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 15 этаж	Перемещение по этажу здания	3,12
349	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, центральный внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 15 этаж	Перемещение по этажу здания	18,3
350	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне правый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 15 этаж	Перемещение по этажу здания	9,77
351	Лифтовой холл	блок-секция №6, 16 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	7,98

352	Тамбур	блок-секция №6, первый тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 16 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,78
353	Тамбур	блок-секция №6, второй тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 16 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
354	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, 16 этаж	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
355	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, 16 этаж	Перемещение между этажами	13,93
356	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне левый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 16 этаж	Перемещение по этажу здания	3,12
357	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, центральный внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 16 этаж	Перемещение по этажу здания	18,3
358	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне правый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 16 этаж	Перемещение по этажу здания	9,77
359	Лифтовой холл	блок-секция №6, 17 этаж	Перемещение по этажу и между этажами	7,98

360	Тамбур	блок-секция №6, первый тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 17 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,78
361	Тамбур	блок-секция №6, второй тамбур на пути движения из лифтового холла на переходной балкон, 17 этаж	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
362	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, 17 этаж	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
363	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, 17 этаж	Перемещение между этажами	13,93
364	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне левый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 17 этаж	Перемещение по этажу здания	3,12
365	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, центральный внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 17 этаж	Перемещение по этажу здания	18,3
366	Внеквартирный коридор	блок-секция №6, крайне правый внеквартирный коридор при выходе из лифтового холла(счет слева направо), 17 этаж	Перемещение по этажу здания	9,77
367	Чердак	блок-секция №6, пространство между кровлей и 17 этажом на отм. +50,200	Прохождение коммуникаций и термоизоляция жилых помещений от кровли	360,9

368	Венткамера подпора воздуха при пожаре	блок-секция №6, помещение смежное с лестничной клеткой, отм. +50,300	Техническое помещение для размещения оборудования системы вентиляции подпора воздуха при пожаре блок-секции здания	16,38
369	Венткамера подпора воздуха при пожаре	блок-секция №6, помещение около входа на чердак, отм. +50,300	Техническое помещение для размещения оборудования системы вентиляции подпора воздуха при пожаре блок-секции здания	5,84
370	Тамбур	блок-секция №6, тамбур на пути движения из чердака на переходной балкон, отм.+50,200	Защита от проникания холодного воздуха, дыма и запахов при выходе на переходной балкон	2,43
371	Переходной балкон	блок-секция №6, переходной балкон незадымляемой лестничной клетки, отм. +50,200	Обеспечение незадымляемости лестничной клетки	6,42
372	Лестничная клетка	блок-секция №6, незадымляемая лестничная клетка, отм. +50,200	Перемещение между этажами	13,93
373	Машинное помещение лифтов	блок-секция №6, помещение на отм. +52,250	Техническое помещение для размещения лифтового оборудования	38,4
374	Венткамера дымоудаления	блок-секция №6, помещение около входа на чердак, отм. +52,250	Техническое помещение для размещения оборудования системы вентиляции дымоудаления при пожаре блок-секции здания	11,6
375	Лестничная клетка	блок-секция №6, выход на кровлю, отм. +52,250	Выход на кровлю здания	13,93

#### 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	ИТП	Пластинчатый теплообменник системы отопления разборный M10-BFG, "Alfa Laval"	Нагрев системы отопления
2	ИТП	Пластинчатый теплообменник системы ГВС разборный M10-BFG, "Alfa Laval"	Нагрев системы ГВС
3	ИТП	Циркуляционный насос системы отопления "Wilo" Standart IPL 80/115-2,2/2-PN10, G=59.6 м3/ч, H=10 м.в.ст., n=2900 об/мин., N=2.2 кВт.	Циркуляция системы отопления
4	ИТП	Циркуляционный насос системы ГВС "Wilo" Stratos-Z 30/1-12 GG PN10, G=3.3 м3/ч, H=8 м.в.ст., n=4800 об/мин., N=0.2 кВт.	Циркуляция системы ГВС
5	ИТП	Понизительный насос "Wilo" Standart IL 50/110-1,5/2 PN16, G=32,2 м3/ч, H=10 м.в.ст., n=2900 об/мин., N=1.5 кВт.	Подпитка системы отопления при падении давления
6	ИТП	Подпиточный насос "Wilo" MHI 202-1/E/3-400-50-2 PNG, G=2 м3/ч, H=15 м.в.ст., n=2900 об/мин., N=0.55 кВт.	Подпитка системы ГВС при падении давления
7	ИТП	Повысительная насосная станция "Wilo" SiBoost Smart 4 Helix VE 1006 Q=30,0 м3/ч, H=75м, N=3x4,0 кВт.	Повысительная станция ХВС

8	ИТП	Насосная станция пожаротушения ANTARUS 2 HELIX FIRST V3604/2/DS 23 Q=31,32 м3/ч, H=76m, N=11 кВт.	Пожаротушение
9	ИТП	Узел учета системы отопления	Учет системы отопления
10	ИТП	Узел учета холодного водоснабжения (ХВС)	Учет ХВС
11	б/с 1-5,7,8	Лифт грузоподъемностью 630 кг-7 шт.	Лифт до 9 этажа
12	б/с 6	Лифт грузоподъемностью 630 кг-1шт. Лифт грузоподъемностью 400 кг-1шт.	Лифт до 17 этажа
13	б/с 6 чердак	VPD 71B-3x10, 11280 м3/ч.	Вытяжка из теплого чердака
14	б/с 6 кровля	VRD DU-80A-11x15, 22600 м3/ч/	Вытяжка межквартирный коридор
15	б/с 6 кровля	VLDA 560-4x30, 10700 м3/ч/	Вытяжка шахты лифтов
16	б/с 6 кровля	VLDA -7,5x30710, 14760 м3/ч/	Вытяжка шахты лифтов для пож.подразд.
17	б/с 6 кровля	VLDA 560-4x30, 9300 м3/ч/	Вытяжка зона безопасности
18	б/с 1-5,7,8 кровля	Дефлектор Д200	Венткамера дымоудаления
19	б/с 1-5,7,8 кровля	Дефлектор Д315	Машинное отделение

**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	20%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2020 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.)	764 180 000
---	--------	--	-------------

**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	54:35:062535:827
<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.)	10 000
---	---------------	--	--------

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	

заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	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		
О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору	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: 51c65671e009fa1e8113e49c5513f10  
Владелец: **ООО "КПД-Газстрой-Инвест", Шатков**  
**Михаил Владимирович, Новосибирск**  
Действителен: с 26.04.2018 по 26.04.2019



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