



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 7f701b07ac40cf889e7116bff6d5b7012
Владелец: **ООО "Статус", Киселева Елена Николаевна, Оренбург**
Действителен: с 22.01.2018 по 22.04.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 13dd6446b1fac1a94e811178fd5d79d69
Владелец: **Минстрой России, г.Москва**
Действителен: с 24.07.2018 по 24.07.2019

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ОТ 03.08.2018 №40/05-16-55
Инспекция государственного строительного надзора Оренбургской области

Сведения о заключении подписаны электронной подписью

Сертификат: 1d37e4abb15bcc000000fd05bf0002
Владелец: **Инспекция государственного строительного надзора Оренбургской области, Пшеничникова Ольга Федоровна, город Оренбург**
Действителен: с 26.12.2017 по 11.08.2021

Утверждена

приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства

Российской Федерации

от 20 декабря 2016 г. N 996/пр

Проектная декларация

18-56-000152-04 от 27.07.2018

Многоквартирный жилой дом по пер. Квартальному в г. Оренбурге

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	"Статус-специализированный застройщик"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	"Статус-СЗ"
1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	460528
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Оренбургская область
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Оренбургский
	1.2.4	Вид населенного пункта	Село
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Ивановка
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Свечная
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 12 Корпус: Строение:
	1.2.9	Тип помещений	Квартира: Комната: Офис: Помещение:
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Понедельник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Вторник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Среда
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Четверг
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Пятница
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и	1.4.1	Номер телефона	8(3532)408408
	1.4.2	Адрес электронной почты	status056@inbox.ru

адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	status56.ru
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Киселева
	1.5.2	Имя	Елена
	1.5.3	Отчество	Николаевна
	1.5.4	Наименование должности	Директор
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	ООО "Статус-СЗ"

Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

2.1. О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	5638065632
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	1145658026821
	2.1.3	Год регистрации	2014

Раздел 3. Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица - учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица

3.1. Об учредителе - юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма	
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы	
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	
	3.1.4	% голосов в органе управления	
3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации	
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица	
	3.2.3	Дата регистрации	
	3.2.4	Регистрационный номер	
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа	
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации	
	3.2.7	% голосов в органе управления	
3.3. Об учредителе - физическом лице	3.3.1	Фамилия	Киселева
	3.3.2	Имя	Елена
	3.3.3	Отчество (при наличии)	Николаевна
	3.3.4	Гражданство	Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства	Россия
	3.3.6	% голосов в органе управления	100

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

в эксплуатацию

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Оренбургская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Оренбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Томилинская
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 249 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	17 этажный жилой дом по улице Томилинской в г.Оренбурге
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.05.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	56-301000-135-2017

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Департамент градостроительства и земельных отношений администрации г. Оренбурга
--	--------	--	---

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

5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	"Альянс строителей Оренбуржья"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	5610098035
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	

	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик	Ассоциация (союз) (20600)
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.	-244,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	8948,00
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	2792,00

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

7.1. О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям	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	<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 - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)</p>	Отсутствует
--	-------	---	-------------

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Информация о проекте строительства

Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений

9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство	
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Оренбургская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Оренбург
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Переулок
	9.2.9	Наименование улицы	Квартальный
	9.2.10	Дом	4
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	

	9.2.16	Уточнение адреса	
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	20
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	20
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	20 834,85
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	железобетонные однослойные стеновые панели
	9.2.22	Материал перекрытий	железобетонные плоские плиты
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	по сейсмическому районированию, согласно СП 14.13330.2014, для данного района строительства, согласно карт А и В сейсмическая интенсивность в баллах отсутствует, а для карты С (общего сейсмического районирования территории РФ ОСР-2015) составляет 6 баллов (1%) в течении 50 лет.
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	13 286,46
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	820,79
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	14 107,25

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	Фундаментстройпроект
	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	5610110229
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	Проектно строительная фирма Маштехпроект
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	5610091551
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации

инженерных изысканий	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	09.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	56-2-1-2-0003-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	ОренПрофЭксперт
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	5609099370
10.5. О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы	

	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы	
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	Многоквартирный жилой дом по пер.Квартальному в г.Оренбурге

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	56-301000-404-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	13.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	13.09.2019
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Управление градостроительства и архитектуры Департамента градостроительства и земельных отношений Администрации г. Оренбурга

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 собственности
	12.1.2	Вид договора	купля-продажа
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	156
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	23.05.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	04.06.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность	

	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности	
12.2. О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка	Застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	"Статус-специализированный застройщик"
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка	
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	
12.3. О кадастровом номере и площади	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	56:44:0405002:44

земельного участка	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	4050 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	асфальтобетонное покрытие проездов и стоянок - 1033 кв.м., тротуаров - 755,79 кв.м.
--	---------------	---	---

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	<p>обеспечение 167 парковочными местами для легковых автомобилей предусмотрено проектом планировки территории "026-01-00 Проект планировки территории , ограниченной пр. Победы и улицами Абдрашитова, Леушинская, Томилинская, площадью 15.07га"</p> <p>Месторасположение парковочных мест:</p> <p>9 – между игровыми и спортивными площадками и домом № 26 (по ППТ) по ул. Абдрашитова, 232;</p> <p>18 - между игровыми и спортивными площадками и домом № 25 (по ППТ) по ул. Абдрашитова, 234;</p> <p>25 - между игровыми и спортивными площадками, расположенными возле дома № 25 (по ППТ) по ул. Абдрашитова, 234и пер. Квартальным;</p> <p>39 – вокруг игровых и спортивных площадок, расположенных между домами № 23 (по ППТ) и № 22 (по ППТ) по ул. Абдрашитова, 240 и по ул. Абдрашитова, 238 соответственно;</p> <p>24 - вокруг игровых и спортивных площадок, расположенных между домами № 6 (по ППТ) и № 5 (по ППТ);</p> <p>14 – вдоль дома № 6 (по ППТ) со стороны пер. Квартального</p> <p>38 - вокруг игровых и спортивных площадок, расположенных между домами № 27 (по ППТ) и № 28 (по ППТ), №29 (по ППТ), № 30 (по ППТ), по ул. Абдрашитова, 230, ул. Леушинская, 56, ул. Томилинская, 233, ул. Томилинская, 235 соответственно.</p>
--	--------	--	--

	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов)	предусмотрено обустройство дворовых площадок: с восточной стороны территории землеотвода -площадка для игр детей 100 кв.м., площадка для занятий физкультурой -90 кв.м., площадка для игр оснащена детским игровым комплексом (Арт 005102 ЗАО "Ксил". Площадка для занятий физкультурой оснащена комплексом из 3 турников, 2 скамеек для пресса, шведской стенки, каната и гимнастических колец (Арт 006453 ЗАО "Ксил", тренажером бокового раскачивания (Арт 007512 ЗАО "Ксил", тренажером для ног и поясицы (Арт 007521 ЗАО "Ксил", тренажером для подтягивания (Арт 007530 ЗАО Ксил, тренажером для жима руками (Арт 007532 ЗАО "Ксил"). Предусмотрена установка 9 ти скамей и 7 ми урн
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	расположение площадки под мусорные контейнеры с южной стороны проектируемого объекта
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	площадь зоны озеленения - 172 кв.м. предусмотрена посадка газонов из многолетних трав, а также посадка кустарников в живой изгороди

13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	<p>Пути передвижения стыкуются с внешними по отношению к участку транспортными и пешеходными коммуникациями, специализированными парковочными местами и остановками общественного транспорта. Ширина пешеходного пути в условиях сложившейся застройки принята 1,5 м, в пределах прямой видимости, с устройством горизонтальных площадок (карманы) размером не менее 2,0 1,8 м, что удовлетворяет требованиям СП 59.13330.2012. Высота бордюров по краям пешеходных путей на участке принята не менее 0,05 м. Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не превышают 0,025м. Бордюрные пандусы на пешеходных переходах полностью располагаются в пределах зоны, предназначенной для пешеходов, и не выступают на проезжую часть. Продольный уклон пути движения не превышает 5 %. Поперечный уклон пути движения принят в пределах 1-2%.</p> <p>Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров, пандусов из твердых материалов, ровное шероховатое без зазоров, не создающее вибрацию при движении, а также предотвращающее скольжение, сохраняющее крепкое сцепление подошвы обуви, опор вспомогательных средств хождения при сырости и снеге.</p>
--------	---	---

		<p>На покрытии пешеходных путей размещаются тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию, на расстоянии не менее чем за 0,8 м до объекта информации или начала опасного участка, изменения направления движения, входа, перед открытой лестницей и т.п.</p> <p>Ширина тактильной полосы принимается в пределах 0,5-0,6 м. Перед открытой лестницей за 0,8-0,9 м предусматриваются тактильные полосы шириной 0,3-0,5 м.</p> <p>На гостевой автостоянке предусмотрены места для автомобилей инвалидов в количестве 7 штук (не менее 3% от общего числа).</p> <p>От стоянки автомобилей до входа в здание предусмотрен безопасный путь. На пути движения препятствия отсутствуют.</p> <p>В проекте жилого дома организованы входные группы, состоящие из тамбуров, крылец и пандусов для МГН.</p> <p>для доступа МГН на 1 этаж в блоксекциях 1,2,3,4 предусмотрены пандусы</p> <p>Ширина пандуса при одностороннем движении – 1,0 м.</p> <p>лестницы и пандусы оборудованы поручнями;</p> <p>Ширина между поручнями пандуса в пределах 0,9-1,0м.</p> <p>Пандусы имеют двустороннее ограждение с поручнями на высоте 0,9 м и 0,7 м.</p> <p>Уклон пандуса не более 5%.</p>
--	--	---

		<p>Поверхность пандуса – нескользкое покрытие, маркированное цветом или текстурой контрастной относительно прилегающей поверхности.</p> <p>Размер входных площадок с пандусом не менее 2,2х2,2 м. Глубина тамбуров входов в здание не менее 2,3 м.</p> <p>Ширина входных дверей в свету не менее 1,2 м.</p> <p>Наружные двери могут иметь пороги высотой не более 0,014 м.</p> <p>для подъема на верхние этажи каждая блоксекция оборудована двумя лифтами грузоподъемностью 400 кг и 630 кг.</p> <p>входы в офисы по стилобату, на который имеется несколько подъемов по пандусу.</p> <p>в местах наиболее удобных для движения, предусмотрены сопряжения тротуаров с проезжей частью бордюром, уложенным плашмя.</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)	предусмотрена установка светильников освещения в количестве 14 штук. Подключение сетей освещения от проектируемой ТП в границах землеотвода.
13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	

инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Публичное акционерное общество (12247)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Т Плюс
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	6315376946
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	15.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	б/н
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	15.02.2021

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	7 433 768,66
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Росводоканал Оренбург
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5610077370
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	3938-3939
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.02.2021

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	6 681 600
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Росводоканал Оренбург
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5610077370
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	3938-3939
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.02.2021

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	2 449 385,47
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Статус
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5638065632
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	02.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	б/н
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	02.04.2021

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	2 207 800
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Акционерное общество (12200)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	Уфанет
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	0278109628
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Передача данных и доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Акционерное общество (12200)

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	Уфанет
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	0278109628
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Акционерное общество (12200)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	Уфанет
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	0278109628
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное телевизионное вещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Акционерное общество (12200)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	Уфанет
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	0278109628

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	311
	15.1.2	Количество нежилых помещений	12
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0

15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	жилое	1	1	52,46	2
2	жилое	1	1	30,37	1
3	жилое	1	1	34,4	1
4	жилое	1	1	54,02	2
5	жилое	2	1	52,46	2

6	жилое	2	1	30,37	1
7	жилое	2	1	34,4	1
8	жилое	2	1	54,02	2
9	жилое	3	1	52,46	2
10	жилое	3	1	30,37	1
11	жилое	3	1	34,4	1

12	жилое	3	1	54,02	2
13	жилое	4	1	52,46	2
14	жилое	4	1	30,37	1
15	жилое	4	1	34,4	1
16	жилое	4	1	54,02	2
17	жилое	5	1	52,46	2

18	жилое	5	1	30,37	1
19	жилое	5	1	34,4	1
20	жилое	5	1	54,02	2
21	жилое	6	1	52,46	2
22	жилое	6	1	30,37	1
23	жилое	6	1	34,4	1

24	жилое	6	1	54,02	2
25	жилое	7	1	52,46	2
26	жилое	7	1	30,37	1
27	жилое	7	1	34,4	1
28	жилое	7	1	54,02	2
29	жилое	8	1	52,46	2

30	жилое	8	1	30,37	1
31	жилое	8	1	34,4	1
32	жилое	8	1	54,02	2
33	жилое	9	1	52,46	2
34	жилое	9	1	30,37	1
35	жилое	9	1	34,4	1

36	жилое	9	1	54,02	2
37	жилое	10	1	52,46	2
38	жилое	10	1	30,37	1
39	жилое	10	1	34,4	1
40	жилое	10	1	54,02	2
41	жилое	11	1	52,46	2

42	жилое	11	1	30,37	1
43	жилое	11	1	34,4	1
44	жилое	11	1	54,02	2
45	жилое	12	1	52,46	2
46	жилое	12	1	30,37	1
47	жилое	12	1	34,4	1

48	жилое	12	1	54,02	2
49	жилое	13	1	52,46	2
50	жилое	13	1	30,37	1
51	жилое	13	1	34,4	1
52	жилое	13	1	54,02	2
53	жилое	14	1	52,46	2

54	жилое	14	1	30,37	1
55	жилое	14	1	34,4	1
56	жилое	14	1	54,02	2
57	жилое	15	1	52,46	2
58	жилое	15	1	30,37	1
59	жилое	15	1	34,4	1

60	жилое	15	1	54,02	2
61	жилое	16	1	52,46	2
62	жилое	16	1	30,37	1
63	жилое	16	1	34,4	1
64	жилое	16	1	54,02	2
65	жилое	17	1	52,46	2

66	жилое	17	1	30,37	1
67	жилое	17	1	34,4	1
68	жилое	17	1	54,02	2
69	жилое	18	1	52,46	2
70	жилое	18	1	30,37	1
71	жилое	18	1	34,4	1

72	жилое	18	1	54,02	2
73	жилое	1	2	67,88	3
74	жилое	2	2	67,88	3
75	жилое	2	2	55,72	2
76	жилое	2	2	28,92	1
77	жилое	2	2	28,92	1

78	жилое	2	2	29,44	1
79	жилое	3	2	67,88	3
80	жилое	3	2	55,72	2
81	жилое	3	2	28,92	1
82	жилое	3	2	28,92	1
83	жилое	3	2	29,44	1

84	жилое	4	2	67,88	3
85	жилое	4	2	55,72	2
86	жилое	4	2	28,92	1
87	жилое	4	2	28,92	1
88	жилое	4	2	29,44	1
89	жилое	5	2	67,88	3

90	жилое	5	2	55,72	2
91	жилое	5	2	28,92	1
92	жилое	5	2	28,92	1
93	жилое	5	2	29,44	1
94	жилое	6	2	67,88	3
95	жилое	6	2	55,72	2

96	жилое	6	2	28,92	1
97	жилое	6	2	28,92	1
98	жилое	6	2	29,44	1
99	жилое	7	2	67,88	3
100	жилое	7	2	55,72	2
101	жилое	7	2	28,92	1

102	жилое	7	2	28,92	1
103	жилое	7	2	29,44	1
104	жилое	8	2	67,88	3
105	жилое	8	2	55,72	2
106	жилое	8	2	28,92	1
107	жилое	8	2	28,92	1

108	жилое	8	2	29,44	1
109	жилое	9	2	67,88	3
110	жилое	9	2	55,72	2
111	жилое	9	2	28,92	1
112	жилое	9	2	28,92	1
113	жилое	9	2	29,44	1

114	жилое	10	2	67,88	3
115	жилое	10	2	55,72	2
116	жилое	10	2	28,92	1
117	жилое	10	2	28,92	1
118	жилое	10	2	29,44	1
119	жилое	11	2	67,88	3

120	жилое	11	2	55,72	2
121	жилое	11	2	28,92	1
122	жилое	11	2	28,92	1
123	жилое	11	2	29,44	1
124	жилое	12	2	67,88	3
125	жилое	12	2	55,72	2

126	жилое	12	2	28,92	1
127	жилое	12	2	28,92	1
128	жилое	12	2	29,44	1
129	жилое	13	2	67,88	3
130	жилое	13	2	55,72	2
131	жилое	13	2	28,92	1

132	жилое	13	2	28,92	1
133	жилое	13	2	29,44	1
134	жилое	14	2	67,88	3
135	жилое	14	2	55,72	2
136	жилое	14	2	28,92	1
137	жилое	14	2	28,92	1

138	жилое	14	2	29,44	1
139	жилое	15	2	67,88	3
140	жилое	15	2	55,72	2
141	жилое	15	2	28,92	1
142	жилое	15	2	28,92	1
143	жилое	15	2	29,44	1

144	жилое	16	2	67,88	3
145	жилое	16	2	55,72	2
146	жилое	16	2	28,92	1
147	жилое	16	2	28,92	1
148	жилое	16	2	29,44	1
149	жилое	17	2	67,88	3

150	жилое	17	2	55,72	2
151	жилое	17	2	28,92	1
152	жилое	17	2	28,92	1
153	жилое	17	2	29,44	1
154	жилое	18	2	67,88	3
155	жилое	18	2	55,72	2

156	жилое	18	2	28,92	1
157	жилое	18	2	28,92	1
158	жилое	18	2	29,44	1
159	жилое	2	3	52,46	2
160	жилое	2	3	30,37	1
161	жилое	2	3	30,37	1

162	жилое	2	3	52,46	2
163	жилое	3	3	52,46	2
164	жилое	3	3	30,37	1
165	жилое	3	3	30,37	1
166	жилое	3	2	52,46	2
167	жилое	4	3	52,46	2

168	жилое	4	3	30,37	1
169	жилое	4	3	30,37	1
170	жилое	4	3	52,46	2
171	жилое	5	3	52,46	2
172	жилое	5	3	30,37	1
173	жилое	5	3	30,37	1

174	жилое	5	3	52,46	2
175	жилое	6	3	52,46	2
176	жилое	6	3	30,37	1
177	жилое	6	3	30,37	1
178	жилое	6	3	52,46	2
179	жилое	7	3	52,46	2

180	жилое	7	3	30,37	1
181	жилое	7	3	30,37	1
182	жилое	7	3	52,46	2
183	жилое	8	3	52,46	2
184	жилое	8	3	30,37	1
185	жилое	8	3	30,37	1

186	жилое	8	3	52,46	2
187	жилое	9	3	52,46	2
188	жилое	9	3	30,37	1
189	жилое	9	3	30,37	1
190	жилое	9	3	52,46	2
191	жилое	10	3	52,46	2

192	жилое	10	3	30,37	1
193	жилое	10	3	30,37	1
194	жилое	10	3	52,46	2
195	жилое	11	3	52,46	2
196	жилое	11	3	30,37	1
197	жилое	11	3	30,37	1

198	жилое	11	3	52,46	2
199	жилое	12	3	52,46	2
200	жилое	12	3	30,37	1
201	жилое	12	3	30,37	1
202	жилое	12	3	52,46	2
203	жилое	13	3	52,46	2

204	жилое	13	3	30,37	1
205	жилое	13	3	30,37	1
206	жилое	13	3	52,46	2
207	жилое	14	3	52,46	2
208	жилое	14	3	30,37	1
209	жилое	14	3	30,37	1

210	жилое	14	3	52,46	2
211	жилое	15	3	52,46	2
212	жилое	15	3	30,37	1
213	жилое	15	3	30,37	1
214	жилое	15	3	52,46	2
215	жилое	16	3	52,46	2

216	жилое	16	3	30,37	1
217	жилое	16	3	30,37	1
218	жилое	16	3	52,46	2
219	жилое	17	3	52,46	2
220	жилое	17	3	30,37	1
221	жилое	17	3	30,37	1

222	жилое	17	3	52,46	2
223	жилое	18	3	52,46	2
224	жилое	18	3	30,37	1
225	жилое	18	3	30,37	1
226	жилое	18	3	52,46	2
227	жилое	2	4	43,21	2

228	жилое	2	4	29,19	1
229	жилое	2	4	42,06	1
230	жилое	2	4	53,17	2
231	жилое	2	4	52,07	2
232	жилое	3	4	43,21	2
233	жилое	3	4	29,19	1

234	жилое	3	4	42,06	1
235	жилое	3	4	53,17	2
236	жилое	3	4	52,07	2
237	жилое	4	4	43,21	2
238	жилое	4	4	29,19	1
239	жилое	4	4	42,06	1

240	жилое	4	4	53,17	2
241	жилое	4	4	52,07	2
242	жилое	5	4	43,21	2
243	жилое	5	4	29,19	1
244	жилое	5	4	42,06	1
245	жилое	5	4	53,17	2

246	жилое	5	4	52,07	2
247	жилое	6	4	43,21	2
248	жилое	6	4	29,19	1
249	жилое	6	4	42,06	1
250	жилое	6	4	53,17	2
251	жилое	6	4	52,07	2

252	жилое	7	4	43,21	2
253	жилое	7	4	29,19	1
254	жилое	7	4	42,06	1
255	жилое	7	4	53,17	2
256	жилое	7	4	52,07	2
257	жилое	8	4	43,21	2

258	жилое	8	4	29,19	1
259	жилое	8	4	42,06	1
260	жилое	8	4	53,17	2
261	жилое	8	4	52,07	2
262	жилое	9	4	43,21	2
263	жилое	9	4	29,19	1

264	жилое	9	4	42,06	1
265	жилое	9	4	53,17	2
266	жилое	9	4	52,07	2
267	жилое	10	4	43,21	2
268	жилое	10	4	29,19	1
269	жилое	10	4	42,06	1

270	жилое	10	4	53,17	2
271	жилое	10	4	52,07	2
272	жилое	11	4	43,21	2
273	жилое	11	4	29,19	1
274	жилое	11	4	42,06	1
275	жилое	11	4	53,17	2

276	жилое	11	4	52,07	2
277	жилое	12	4	43,21	2
278	жилое	12	4	29,19	1
279	жилое	12	4	42,06	1
280	жилое	12	4	53,17	2
281	жилое	12	4	52,07	2

282	жилое	13	4	43,21	2
283	жилое	13	4	29,19	1
284	жилое	13	4	42,06	1
285	жилое	13	4	53,17	2
286	жилое	13	4	52,07	2
287	жилое	14	4	43,21	2

288	жилое	14	4	29,19	1
289	жилое	14	4	42,06	1
290	жилое	14	4	53,17	2
291	жилое	14	4	52,07	2
292	жилое	15	4	43,21	2
293	жилое	15	4	29,19	1

294	жилое	15	4	42,06	1
295	жилое	15	4	53,17	2
296	жилое	15	4	52,07	2
297	жилое	16	4	43,21	2
298	жилое	16	4	29,19	1
299	жилое	16	4	42,06	1

300	жилое	16	4	53,17	2
301	жилое	16	4	52,07	2
302	жилое	17	4	43,21	2
303	жилое	17	4	29,19	1
304	жилое	17	4	42,06	1
305	жилое	17	4	53,17	2

306	жилое	17	4	52,07	2
307	жилое	18	4	43,21	2
308	жилое	18	4	29,19	1
309	жилое	18	4	42,06	1
310	жилое	18	4	53,17	2
311	жилое	18	4	52,07	2

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1	нежилое помещение	1	2	102,04	Тамбур Вестибюль коридор Снузел Офис	12,79 14,1 15,71 6,57 52,87
2	нежилое помещение	1	2	72,35	Тамбур Вестибюль коридор Снузел Офис комната персонала	13,43 7,55 2,41 3,31 40,6 5,05
12	нежилое помещение	1	2	51,94	Тамбур коридор Снузел Офис	10,87 7,33 5,54 28,2

3	нежилое помещение	1	3	68,79	Тамбур Вестибюль Снузел Офис	14,73 11,29 3,31 39,46
4	нежилое помещение	1	3	68,79	Тамбур Вестибюль Снузел Офис	14,73 11,29 3,31 39,46
10	нежилое помещение	1	3	51	Тамбур коридор Снузел Офис	9,93 7,33 5,54 28,2
11	нежилое помещение	1	3	51	Тамбур коридор Снузел Офис	9,93 7,33 5,54 28,2
5	нежилое помещение	1	4	72,35	Тамбур Вестибюль комната персонала Снузел Офис	13,43 9,96 5,05 3,31 40,6

6	нежилое помещение	1	4	91,04	Тамбур Вестибюль комната персонала Снузел Офис коридор	12,4 23,45 5,05 3,31 36,87 9,96
7	нежилое помещение	1	4	95,79	Тамбур Вестибюль коридор комната персонала Снузел Офис	13,74 13,48 7,46 5,05 3,31 52,75
8	нежилое помещение	1	4	52,4	Тамбур Снузел Офис лоджия без коэфциента	10,59 3,31 36,53 3,94
9	нежилое помещение	1	4	38,97	Тамбур комната персонала Снузел Офис	16,48 5,05 3,34 14,1

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	помещение насосной	блок секция 1, подвал	для пожаротушения	14,1
2	помещение насосной	блок секция 1, подвал	для обеспечения водой	18,22
3	помещение	блок секция 1, подвал	для общедомовых нужд	172,52
4	Тамбур	блок секция 1, 1 этаж	сохранение теплового режима	25,35
5	Лестничная клетка	блок секция 1, 1 этаж	подъем и спуск людей	14,17
6	Лифтовый холл	блок секция 1, 1 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
7	Лифтовая шахта	блок секция 1, 1 этаж	размещение лифта	7,45
8	Коридор	блок секция 1, 1 этаж	для перемещения людей	12,13
9	Тамбур	блок секция 1, 2 этаж	сохранение теплового режима	25,35
10	Лестничная клетка	блок секция 1, 2 этаж	подъем и спуск людей	14,17
11	Лифтовый холл	блок секция 1, 2 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
12	Коридор	блок секция 1, 2 этаж	для перемещения людей	12,13
13	лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, 2 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
14	Тамбур	блок секция 1, 3 этаж	сохранение теплового режима	25,35
15	Лестничная клетка	блок секция 1, 3 этаж	подъем и спуск людей	14,17

16	Лифтовый холл	блок секция 1, 3 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
17	Коридор	блок секция 1, 3 этаж	для перемещения людей	12,13
18	лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, 3 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
19	Тамбур	блок секция 1, 4 этаж	сохранение теплового режима	25,35
20	Лестничная клетка	блок секция 1, 4 этаж	подъем и спуск людей	14,17
21	Лифтовый холл	блок секция 1, 4 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
22	Коридор	блок секция 1, 4 этаж	для перемещения людей	12,13
23	лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, 4 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
24	Тамбур	блок секция 1, 5 этаж	сохранение теплового режима	25,35
25	Лестничная клетка	блок секция 1, 5 этаж	подъем и спуск людей	14,17
26	Лифтовый холл	блок секция 1, 5 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
27	Коридор	блок секция 1, 5 этаж	для перемещения людей	12,13
28	лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, 5 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
29	Тамбур	блок секция 1, 6 этаж	сохранение теплового режима	25,35
30	Лестничная клетка	блок секция 1, 6 этаж	подъем и спуск людей	14,17
31	Лифтовый холл	блок секция 1, 6 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
32	Коридор	блок секция 1, 6 этаж	для перемещения людей	12,13
33	лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, 6 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63

34	Тамбур	блок секция 1, 7 этаж	сохранение теплового режима	25,35
35	Лестничная клетка	блок секция 1, 7 этаж	подъем и спуск людей	14,17
36	Лифтовый холл	блок секция 1, 7 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
37	Коридор	блок секция 1, 7 этаж	для перемещения людей	12,13
38	лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, 7 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
39	Тамбур	блок секция 1, 8 этаж	сохранение теплового режима	25,35
40	Лестничная клетка	блок секция 1, 8 этаж	подъем и спуск людей	14,17
41	Лифтовый холл	блок секция 1, 8 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
42	Коридор	блок секция 1, 8 этаж	для перемещения людей	12,13
43	лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, 8 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
44	Тамбур	блок секция 1,9 этаж	сохранение теплового режима	25,35
45	Лестничная клетка	блок секция 1,9 этаж	подъем и спуск людей	14,17
46	Лифтовый холл	блок секция 1,9 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
47	Коридор	блок секция 1,9 этаж	для перемещения людей	12,13
48	лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1,9 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
49	Тамбур	блок секция 1, 10 этаж	сохранение теплового режима	25,35
50	Лестничная клетка	блок секция 1, 10 этаж	подъем и спуск людей	14,17
51	Лифтовый холл	блок секция 1, 10 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
52	Коридор	блок секция 1, 10 этаж	для перемещения людей	12,13

53	лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, 10 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
54	Тамбур	блок секция 1, 11 этаж	сохранение теплового режима	25,35
55	Лестничная клетка	блок секция 1, 11 этаж	подъем и спуск людей	14,17
56	Лифтовый холл	блок секция 1, 11 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
57	Коридор	блок секция 1, 11 этаж	для перемещения людей	12,13
58	лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, 11 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
59	Тамбур	блок секция 1, 12 этаж	сохранение теплового режима	25,35
60	Лестничная клетка	блок секция 1, 12 этаж	подъем и спуск людей	14,17
61	Лифтовый холл	блок секция 1, 12 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
62	Коридор	блок секция 1, 12 этаж	для перемещения людей	12,13
63	лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, 12 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
64	Тамбур	блок секция 1, 13 этаж	сохранение теплового режима	25,35
65	Лестничная клетка	блок секция 1, 13 этаж	подъем и спуск людей	14,17
66	Лифтовый холл	блок секция 1, 13 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
67	Коридор	блок секция 1, 13 этаж	для перемещения людей	12,13
68	лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, 13 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
69	Тамбур	блок секция 1, 14 этаж	сохранение теплового режима	25,35
70	Лестничная клетка	блок секция 1, 14 этаж	подъем и спуск людей	14,17

71	Лифтовый холл	блок секция 1, 14 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
72	Коридор	блок секция 1, 14 этаж	для перемещения людей	12,13
73	лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, 14 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
74	Тамбур	блок секция 1, 15 этаж	сохранение теплового режима	25,35
75	Лестничная клетка	блок секция 1, 15 этаж	подъем и спуск людей	14,17
76	Лифтовый холл	блок секция 1, 15 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
77	Коридор	блок секция 1, 15 этаж	для перемещения людей	12,13
78	лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, 15 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
79	Тамбур	блок секция 1, 16 этаж	сохранение теплового режима	25,35
80	Лестничная клетка	блок секция 1, 16 этаж	подъем и спуск людей	14,17
81	Лифтовый холл	блок секция 1, 16 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
82	Коридор	блок секция 1, 16 этаж	для перемещения людей	12,13
83	лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, 16 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
84	Тамбур	блок секция 1, 17 этаж	сохранение теплового режима	25,35
85	Лестничная клетка	блок секция 1, 17 этаж	подъем и спуск людей	14,17
86	Лифтовый холл	блок секция 1, 17 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
87	Коридор	блок секция 1, 17 этаж	для перемещения людей	12,13
88	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, 17 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63

89	Тамбур	блок секция 1, 18 этаж	сохранение теплового режима	25,35
90	Лестничная клетка	блок секция 1, 18 этаж	подъем и спуск людей	14,17
91	Лифтовый холл	блок секция 1, 18 этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
92	Коридор	блок секция 1, 18 этаж	для перемещения людей	12,13
93	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, 18 этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
94	Тамбур	блок секция 1, тех этаж	сохранение теплового режима	5,52
95	Маш.пом.лифтов	блок секция 1, тех этаж	размещение лифтового оборудования	7,19
96	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 1, тех этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
97	Лестничная клетка	блок секция 1, тех этаж	подъем и спуск людей	14,17
98	Теническое помещ-е	блок секция 1, тех этаж	общее	160,99
99	Электрощитовая	блок секция 2, подвал	электроснабжение дома	9,69
100	Подвальное помещение	блок секция 2	общее	243,88
101	Тамбур	блок секция 2, 1этаж	сохранение теплового режима	9,64
102	Лестничная клетка	блок секция 2, 1этаж	подъем и спуск людей	14,17
103	Лифтовый холл	блок секция 2, 1этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
104	Лифтовая шахта	блок секция 2, 1этаж	размещение лифта	7,45
105	Коридор	блок секция 2, 1этаж	для перемещения людей	9,74
106	Тамбур	блок секция 2, 2этаж	сохранение теплового режима	4,82
107	Лестничная клетка	блок секция 2, 2этаж	подъем и спуск людей	14,17
108	Лифтовый холл	блок секция 2, 2этаж	для входа и выхода в лифт	9,69

109	Коридор	блок секция 2, 2этаж	для перемещения людей	25,16
110	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 2этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
111	Тамбур	блок секция 2, 3этаж	сохранение теплового режима	4,82
112	Лестничная клетка	блок секция 2, 3этаж	подъем и спуск людей	14,17
113	Лифтовый холл	блок секция 2, 3этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
114	Коридор	блок секция 2, 3этаж	для перемещения людей	25,16
115	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 3этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
116	Тамбур	блок секция 2, 4этаж	сохранение теплового режима	4,82
117	Лестничная клетка	блок секция 2, 4этаж	подъем и спуск людей	14,17
118	Лифтовый холл	блок секция 2, 4этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
119	Коридор	блок секция 2, 4этаж	для перемещения людей	25,16
120	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 4этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
121	Тамбур	блок секция 2, 5этаж	сохранение теплового режима	4,82
122	Лестничная клетка	блок секция 2, 5этаж	подъем и спуск людей	14,17
123	Лифтовый холл	блок секция 2, 5этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
124	Коридор	блок секция 2, 5этаж	для перемещения людей	25,16
125	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 5этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
126	Тамбур	блок секция 2, 6этаж	сохранение теплового режима	4,82

127	Лестничная клетка	блок секция 2, 6этаж	подъем и спуск людей	14,17
128	Лифтовый холл	блок секция 2, 6этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
129	Коридор	блок секция 2, 6этаж	для перемещения людей	25,16
130	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 6этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
131	Тамбур	блок секция 2, 7этаж	сохранение теплового режима	4,82
132	Лестничная клетка	блок секция 2, 7этаж	подъем и спуск людей	14,17
133	Лифтовый холл	блок секция 2, 7этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
134	Коридор	блок секция 2, 7этаж	для перемещения людей	25,16
135	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 7этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
136	Тамбур	блок секция 2, 8этаж	сохранение теплового режима	4,82
137	Лестничная клетка	блок секция 2, 8этаж	подъем и спуск людей	14,17
138	Лифтовый холл	блок секция 2, 8этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
139	Коридор	блок секция 2, 8этаж	для перемещения людей	25,16
140	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 8этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
141	Тамбур	блок секция 2, 9этаж	сохранение теплового режима	4,82
142	Лестничная клетка	блок секция 2, 9этаж	подъем и спуск людей	14,17
143	Лифтовый холл	блок секция 2, 9этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
144	Коридор	блок секция 2, 9этаж	для перемещения людей	25,16

145	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 9этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
146	Тамбур	блок секция 2, 10этаж	сохранение теплового режима	4,82
147	Лестничная клетка	блок секция 2, 10этаж	подъем и спуск людей	14,17
148	Лифтовый холл	блок секция 2, 10этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
149	Коридор	блок секция 2, 10этаж	для перемещения людей	25,16
150	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 10этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
151	Тамбур	блок секция 2, 11этаж	сохранение теплового режима	4,82
152	Лестничная клетка	блок секция 2, 11этаж	подъем и спуск людей	14,17
153	Лифтовый холл	блок секция 2, 11этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
154	Коридор	блок секция 2, 11этаж	для перемещения людей	25,16
155	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 11этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
156	Тамбур	блок секция 2, 12этаж	сохранение теплового режима	4,82
157	Лестничная клетка	блок секция 2, 12этаж	подъем и спуск людей	14,17
158	Лифтовый холл	блок секция 2, 12этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
159	Коридор	блок секция 2, 12этаж	для перемещения людей	25,16
160	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 12этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
161	Тамбур	блок секция 2, 13этаж	сохранение теплового режима	4,82
162	Лестничная клетка	блок секция 2, 13этаж	подъем и спуск людей	14,17

163	Лифтовый холл	блок секция 2, 13этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
164	Коридор	блок секция 2, 13этаж	для перемещения людей	25,16
165	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 13этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
166	Тамбур	блок секция 2, 14этаж	подъем и спуск людей	4,82
167	Лестничная клетка	блок секция 2, 14этаж	для входа и выхода в лифт	14,17
168	Лифтовый холл	блок секция 2, 14этаж	для перемещения людей	9,69
169	Коридор	блок секция 2, 14этаж	общее	25,16
170	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 14этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
171	Тамбур	блок секция 2, 15этаж	сохранение теплового режима	4,82
172	Лестничная клетка	блок секция 2, 15этаж	подъем и спуск людей	14,17
173	Лифтовый холл	блок секция 2, 15этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
174	Коридор	блок секция 2, 15этаж	для перемещения людей	25,16
175	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 15этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
176	Тамбур	блок секция 2, 16этаж	сохранение теплового режима	4,82
177	Лестничная клетка	блок секция 2, 16этаж	подъем и спуск людей	14,17
178	Лифтовый холл	блок секция 2, 16этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
179	Коридор	блок секция 2, 16этаж	для перемещения людей	25,16
180	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 16этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18

181	Тамбур	блок секция 2, 17этаж	сохранение теплового режима	4,82
182	Лестничная клетка	блок секция 2, 17этаж	подъем и спуск людей	14,17
183	Лифтовый холл	блок секция 2, 17этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
184	Коридор	блок секция 2, 17этаж	для перемещения людей	25,16
185	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 17этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
186	Тамбур	блок секция 2, 18этаж	сохранение теплового режима	4,82
187	Лестничная клетка	блок секция 2, 18этаж	подъем и спуск людей	14,17
188	Лифтовый холл	блок секция 2, 18этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
189	Коридор	блок секция 2, 18этаж	для перемещения людей	25,16
190	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2, 18этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
191	Тамбур	блок секция 2.тех этаж	сохранение теплового режима	4,82
192	Маш.по.лифтов	блок секция 2тех этаж	общее	9,69
193	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 2.тех этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
194	Лестничная клетка	блок секция 2тех этаж	подъем и спуск людей	14,17
195	Теническое помещ-е	блок секция 2.тех этаж	общее	224,89
196	Подвальное помещение	блок секция 3, подвал	общее	200,72
197	Тамбур	блок секция 3, 1этаж	сохранение теплового режима	25,35
198	Лестничная клетка	блок секция 3, 1этаж	подъем и спуск людей	14,17
199	Лифтовый холл	блок секция 3, 1этаж	для входа и выхода в лифт	7,19

200	Лифтовая шахта	блок секция 3, 1этаж	размещение лифта	7,45
201	Коридор	блок секция 3, 1этаж	для перемещения людей	12,13
202	Тамбур	блок секция 3, 2этаж	сохранение теплового режима	8,39
203	Лестничная клетка	блок секция 3, 2этаж	подъем и спуск людей	14,17
204	Лифтовый холл	блок секция 3, 2этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
205	Коридор	блок секция 3, 2этаж	для перемещения людей	12,13
206	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, 2этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
207	Тамбур	блок секция 3, 3этаж	сохранение теплового режима	8,39
208	Лестничная клетка	блок секция 3, 3этаж	подъем и спуск людей	14,17
209	Лифтовый холл	блок секция 3, 3этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
210	Коридор	блок секция 3, 3этаж	для перемещения людей	12,13
211	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, 3этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
212	Тамбур	блок секция 3, 4этаж	сохранение теплового режима	8,39
213	Лестничная клетка	блок секция 3, 4этаж	подъем и спуск людей	14,17
214	Лифтовый холл	блок секция 3, 4этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
215	Коридор	блок секция 3, 4этаж	для перемещения людей	12,13
216	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, 4этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
217	Тамбур	блок секция 3, 5этаж	сохранение теплового режима	8,39
218	Лестничная клетка	блок секция 3, 5этаж	подъем и спуск людей	14,17

219	Лифтовый холл	блок секция 3, 5этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
220	Коридор	блок секция 3, 5этаж	для перемещения людей	12,13
221	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, 5этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
222	Тамбур	блок секция 3, 6этаж	сохранение теплового режима	8,39
223	Лестничная клетка	блок секция 3, 6этаж	подъем и спуск людей	14,17
224	Лифтовый холл	блок секция 3, 6этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
225	Коридор	блок секция 3, 6этаж	для перемещения людей	12,13
226	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, 6этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
227	Тамбур	блок секция 3, 7этаж	сохранение теплового режима	8,39
228	Лестничная клетка	блок секция 3, 7этаж	подъем и спуск людей	14,17
229	Лифтовый холл	блок секция 3, 7этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
230	Коридор	блок секция 3, 7этаж	для перемещения людей	12,13
231	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, 7этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
232	Тамбур	блок секция 3, 8этаж	сохранение теплового режима	8,39
233	Лестничная клетка	блок секция 3, 8этаж	подъем и спуск людей	14,17
234	Лифтовый холл	блок секция 3, 8этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
235	Коридор	блок секция 3, 8этаж	для перемещения людей	12,13
236	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, 8этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63

237	Тамбур	блок секция 3, 9этаж	сохранение теплового режима	8,39
238	Лестничная клетка	блок секция 3, 9этаж	подъем и спуск людей	14,17
239	Лифтовый холл	блок секция 3, 9этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
240	Коридор	блок секция 3, 9этаж	для перемещения людей	12,13
241	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, 9этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
242	Тамбур	блок секция 3, 10этаж	сохранение теплового режима	8,39
243	Лестничная клетка	блок секция 3, 10этаж	подъем и спуск людей	14,17
244	Лифтовый холл	блок секция 3, 10этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
245	Коридор	блок секция 3, 10этаж	для перемещения людей	12,13
246	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, 10этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
247	Тамбур	блок секция 3, 11этаж	сохранение теплового режима	8,39
248	Лестничная клетка	блок секция 3, 11этаж	подъем и спуск людей	14,17
249	Лифтовый холл	блок секция 3, 11этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
250	Коридор	блок секция 3, 11этаж	для перемещения людей	12,13
251	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, 11этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
252	Тамбур	блок секция 3, 12этаж	сохранение теплового режима	8,39
253	Лестничная клетка	блок секция 3, 12этаж	подъем и спуск людей	14,17
254	Лифтовый холл	блок секция 3, 12этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
255	Коридор	блок секция 3, 12этаж	для перемещения людей	12,13

256	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, 12этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
257	Тамбур	блок секция 3, 13этаж	сохранение теплового режима	8,39
258	Лестничная клетка	блок секция 3, 13этаж	подъем и спуск людей	14,17
259	Лифтовый холл	блок секция 3, 13этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
260	Коридор	блок секция 3, 13этаж	для перемещения людей	12,13
261	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3/13этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
262	Тамбур	блок секция 3, 14этаж	сохранение теплового режима	8,39
263	Лестничная клетка	блок секция 3, 14этаж	подъем и спуск людей	14,17
264	Лифтовый холл	блок секция 3, 14этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
265	Коридор	блок секция 3, 14этаж	для перемещения людей	12,13
266	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, 14этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
267	Тамбур	блок секция 3, 15этаж	сохранение теплового режима	8,39
268	Лестничная клетка	блок секция 3, 15этаж	подъем и спуск людей	14,17
269	Лифтовый холл	блок секция 3, 15этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
270	Коридор	блок секция 3, 15этаж	для перемещения людей	12,13
271	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, 15этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
272	Тамбур	блок секция 3, 16этаж	сохранение теплового режима	8,39
273	Лестничная клетка	блок секция 3, 16этаж	подъем и спуск людей	14,17

274	Лифтовый холл	блок секция 3, 16этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
275	Коридор	блок секция 3, 16этаж	для перемещения людей	12,13
276	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, 16этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
277	Тамбур	блок секция 3, 17этаж	сохранение теплового режима	8,39
278	Лестничная клетка	блок секция 3, 17этаж	подъем и спуск людей	14,17
279	Лифтовый холл	блок секция 3, 17этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
280	Коридор	блок секция 3, 17этаж	для перемещения людей	12,13
281	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, 17этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
282	Тамбур	блок секция 3, 18этаж	сохранение теплового режима	8,39
283	Лестничная клетка	блок секция 3, 18этаж	подъем и спуск людей	14,17
284	Лифтовый холл	блок секция 3, 18этаж	для входа и выхода в лифт	7,19
285	Коридор	блок секция 3, 18этаж	для перемещения людей	12,13
286	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, 18этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
287	Тамбур	блок секция 3, тех этаж	сохранение теплового режима	5,52
288	Маш.помещение лифтов	блок секция 3, тех этаж	размещение лифтового оборудования	7,19
289	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 3, тех этаж	для эвакуации людей при пожаре	11,63
290	Лестничная клетка	блок секция 3, тех этаж	подъем и спуск людей	14,17
291	Теническое помещ-е	блок секция 3, тех этаж	общее	170,97

292	ИТП	блок секция 4, подвал	узел учета отопление	18,14
293	ИТП	блок секция 4, подвал	тепловой узел	13,48
294	ИТП	блок секция 4, подвал	насос для ГВС	13,48
295	Подвальное помещение	блок секция 4, подвал	общее	206,16
296	Электрощитовая	блок секция 4, подвал	Электроснабжение дома	9,69
297	Тамбур	блок секция 4, 1этаж	сохранение теплового режима	9,64
298	Лестничная клетка	блок секция 4, 1этаж	подъем и спуск людей	14,17
299	Лифтовый холл	блок секция 4, 1этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
300	Лифтовая шахта	блок секция 4, 1этаж	размещение лифта	7,45
301	Коридор	блок секция 4, 1этаж	для перемещения людей	9,74
302	Тамбур	блок секция 4, 2этаж	сохранение теплового режима	4,82
303	Лестничная клетка	блок секция 4, 2этаж	подъем и спуск людей	14,17
304	Лифтовый холл	блок секция 4, 2этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
305	Коридор	блок секция 4, 2этаж	для перемещения людей	24,86
306	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4, 2этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
307	Тамбур	блок секция 4, 3этаж	сохранение теплового режима	4,82
308	Лестничная клетка	блок секция 4, 3этаж	подъем и спуск людей	14,17
309	Лифтовый холл	блок секция 4, 3этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
310	Коридор	блок секция 4, 3этаж	для перемещения людей	24,86
311	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4, 3этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18

312	Тамбур	блок секция 4, 4этаж	сохранение теплового режима	4,82
313	Лестничная клетка	блок секция 4, 4этаж	подъем и спуск людей	14,17
314	Лифтовый холл	блок секция 4, 4этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
315	Коридор	блок секция 4, 4этаж	для перемещения людей	24,86
316	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4, 4этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
317	Тамбур	блок секция 4, 5этаж	сохранение теплового режима	4,82
318	Лестничная клетка	блок секция 4, 5этаж	подъем и спуск людей	14,17
319	Лифтовый холл	блок секция 4, 5этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
320	Коридор	блок секция 4, 5этаж	для перемещения людей	25,16
321	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4,5этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
322	Тамбур	блок секция 4, 6этаж	сохранение теплового режима	4,82
323	Лестничная клетка	блок секция 4, 6этаж	подъем и спуск людей	14,17
324	Лифтовый холл	блок секция 4, 6этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
325	Коридор	блок секция 4, 6этаж	для перемещения людей	24,86
326	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4, 6этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
327	Тамбур	блок секция 4, 7этаж	сохранение теплового режима	4,82
328	Лестничная клетка	блок секция 4, 7этаж	подъем и спуск людей	14,17
329	Лифтовый холл	блок секция 4, 7этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
330	Коридор	блок секция 4, 7этаж	для перемещения людей	24,86

331	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4, 7этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
332	Тамбур	блок секция 4, 8этаж	сохранение теплового режима	4,82
333	Лестничная клетка	блок секция 4, 8этаж	подъем и спуск людей	14,17
334	Лифтовый холл	блок секция 4, 8этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
335	Коридор	блок секция 4, 8этаж	для перемещения людей	24,86
336	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4, 8этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
337	Тамбур	блок секция 4, 9этаж	сохранение теплового режима	4,82
338	Лестничная клетка	блок секция 4, 9этаж	подъем и спуск людей	14,17
339	Лифтовый холл	блок секция 4, 9этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
340	Коридор	блок секция 4, 9этаж	для перемещения людей	24,86
341	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4,9этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
342	Тамбур	блок секция 4, 10этаж	сохранение теплового режима	4,82
343	Лестничная клетка	блок секция 4, 10этаж	подъем и спуск людей	14,17
344	Лифтовый холл	блок секция 4, 10этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
345	Коридор	блок секция 4, 10этаж	для перемещения людей	24,86
346	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4, 10этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
347	Тамбур	блок секция 4, 11этаж	сохранение теплового режима	4,82
348	Лестничная клетка	блок секция 4, 11этаж	подъем и спуск людей	14,17

349	Лифтовый холл	блок секция 4, 11этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
350	Коридор	блок секция 4, 11этаж	для перемещения людей	24,86
351	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4, 11этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
352	Тамбур	блок секция 4, 12этаж	сохранение теплового режима	4,82
353	Лестничная клетка	блок секция 4, 12этаж	подъем и спуск людей	14,17
354	Лифтовый холл	блок секция 4, 12этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
355	Коридор	блок секция 4, 12этаж	для перемещения людей	24,86
356	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4, 12этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
357	Тамбур	блок секция 4, 13этаж	сохранение теплового режима	4,82
358	Лестничная клетка	блок секция 4, 13этаж	подъем и спуск людей	14,17
359	Лифтовый холл	блок секция 4, 13этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
360	Коридор	блок секция 4, 13этаж	для перемещения людей	24,86
361	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4, 13этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
362	Тамбур	блок секция 4, 14этаж	сохранение теплового режима	4,82
363	Лестничная клетка	блок секция 4, 14этаж	подъем и спуск людей	14,17
364	Лифтовый холл	блок секция 4, 14этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
365	Коридор	блок секция 4, 14этаж	для перемещения людей	24,86
366	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4, 14этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18

367	Тамбур	блок секция 4, 15этаж	сохранение теплового режима	4,82
368	Лестничная клетка	блок секция 4, 15этаж	подъем и спуск людей	14,17
369	Лифтовый холл	блок секция 4, 15этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
370	Коридор	блок секция 4, 15этаж	для перемещения людей	24,86
371	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4, 15этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
372	Тамбур	блок секция 4, 16этаж	сохранение теплового режима	4,82
373	Лестничная клетка	блок секция 4, 16этаж	подъем и спуск людей	14,17
374	Лифтовый холл	блок секция 4, 16этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
375	Коридор	блок секция 4, 16этаж	для перемещения людей	24,86
376	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4, 16этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
377	Тамбур	блок секция 4, 17этаж	сохранение теплового режима	4,82
378	Лестничная клетка	блок секция 4, 17этаж	подъем и спуск людей	14,17
379	Лифтовый холл	блок секция 4, 17этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
380	Коридор	блок секция 4, 17этаж	для перемещения людей	24,86
381	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4, 17этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
382	Тамбур	блок секция 4, 18этаж	сохранение теплового режима	4,82
383	Лестничная клетка	блок секция 4, 18этаж	подъем и спуск людей	14,17
384	Лифтовый холл	блок секция 4, 18этаж	для входа и выхода в лифт	9,69
385	Коридор	блок секция 4, 18этаж	для перемещения людей	24,86

386	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция 4, 18этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
387	Тамбур	блок секция, 4тех этаж	сохранение теплового режима	4,82
388	Маш.по.лифтов	блок секция, 4тех этаж	общее	9,69
389	Лоджия незадымляемой лестницы	блок секция, 4тех этаж	для эвакуации людей при пожаре	6,18
390	Лестничная клетка	блок секция, 4тех этаж	подъем и спуск людей	14,17
391	Теническое помеще-е	блок секция 4, тех этаж	общее	232,27

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	Шахта лифта (блоксекция 1)	Лифт пассажирский, грузоподъемностью Q = 400кг 1 шт. и скоростью движения V=1.0 м/сек. Завод изготовитель - ОАО "Щербинский лифтостроительный завод"	Подъем и спуск людей
2	Шахта лифта (блоксекция 1)	Лифт пассажирский, грузоподъемностью Q = 630 кг. - 1 шт. и скоростью движения V=1.0 м/сек. Завод изготовитель - ОАО "Щербинский лифтостроительный завод"	Подъем и спуск людей

3	В подвале Блоксекция 1	Насосная установка типа "willo Helix" (1-насос рабочих; 1 резерв)	Для хоз-питьевого водопотребления
4	В подвале Блоксекции 1	Насосная установка типа "willo Helix" (1 насос рабочий; 1 резерв)	Обеспечение необходимого напора для внутреннего пожаротушения
5	На каждом этаже в блоксекции 1	Однофазные счетчики прямого включения ЦЭ6807	Электросвежение в жилых помещениях и в местах общего пользования
6	На каждом этаже в блоксекции 1	Клапаны с резервным приводом КДМ 2 BELIMO (1 система в одной блоксекции)	Дымоудаление
7	Шахта лифта (блоксекция 2)	Лифт пассажирский, грузоподъемностью Q = 400кг 1 шт. и скоростью движения V=1.0 м/сек. Завод изготовитель - ОАО "Щербинский лифтостроительный завод"	Подъем и спуск людей
8	Шахта лифта (блоксекция 2)	Лифт пассажирский, грузоподъемностью Q = 630 кг. - 1 шт. и скоростью движения V=1.0 м/сек. Завод изготовитель - ОАО "Щербинский лифтостроительный завод"	Подъем и спуск людей
9	Подвал блоксекции 2 (электрощитовая)	ВРУ№1, ВРУ№2 - с автоматическим управлением аварийного освещения ЯАУО-24	Электроснабжение
10	На каждом этаже в блоксекции 2	Однофазные счетчики прямого включения ЦЭ6807	Электросвежение в жилых помещениях и в местах общего пользования

11	На каждом этаже в блоксекции 2	Клапаны с резервным приводом КДМ 2 VELIMO (1 система в одной блоксекции)	Дымоудаление
12	Шахта лифта (блоксекция 3)	Лифт пассажирский, грузоподъемностью Q = 400кг 1 шт. и скоростью движения V=1.0 м/сек. Завод изготовитель - ОАО "Щербинский лифтостроительный завод"	Подъем и спуск людей
13	Шахта лифта (блоксекция 3)	Лифт пассажирский, грузоподъемностью Q = 630 кг. - 1 шт. и скоростью движения V=1.0 м/сек. Завод изготовитель - ОАО "Щербинский лифтостроительный завод"	Подъем и спуск людей
14	Подвал блоксекции 3 (электрощитовая)	ВРУ№3 - ЦЭ6803В	Электроснабжение
15	На каждом этаже в блоксекции 3	Однофазные счетчики прямого включения ЦЭ6807	Электроснабжение в жилых помещениях и в местах общего пользования
16	На каждом этаже в блоксекции 3	Клапаны с резервным приводом КДМ 2 VELIMO (1 система в одной блоксекции)	Дымоудаление
17	Кровля	Крышные противодымные вентиляторы ВКРВВ-ДУ с факельным выбросом дымовоздушной смеси	Дымоудаление

18	Кровля	Крышные осевые вентиляторы ВАК-ВО-30-160	Вентиляция (подача воздуха в лифтовые шахты)
19	ИТП в подвале (Блоксекция 4)	Счетчик тепловой энергии "Взлет"	ГВС - учет тепловой энергии
20	ИТП в подвале (Блоксекция 4)	Счетчик тепловой энергии "Взлет" (узел учета)	Отопление
21	ИТП в подвале (Блоксекция 4)	Насосная установка типа WILO COR-3 MVI с частотным преобразователем (1 насос рабочий; 1 резерв)	Циркуляция горячего водоснабжения
22	ИТП в подвале (Блоксекция 4)	Насосная установка типа "WILLO" (тип насосов IL) (1 насос рабочий; 1 резерв)	Отопление
23	На каждом этаже в блоксекции 4	Клапаны с резервным приводом КДМ 2 BELIMO (1 система в одной блоксекции)	Дымоудаление
24	На каждом этаже в блоксекции 4	Клапаны дымоудаления "Заслон" с реверсным приводом "BELIMO"	Дымоудаление

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

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

проекта строительства	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% готовности
	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	60%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80%
	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	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 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.)	401 605 511
---	--------	--	-------------

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

--	--	--	--

19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	56:44:0405002:44
19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы	
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	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

20.1. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки	кредитный договор
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства	Акционерное общество (12200)
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы	АКБ Форштадт
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	5610032972
	20.1.5	Сумма привлеченных средств (рублей)	150 000 000
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств	25.03.2020
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств	-

Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика (руб.)	100 976 678
---	---------------	--	-------------

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. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных</p>	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры	
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	

<p>заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		
	22.1.8	N п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
1		2	3	

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

Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Раздел 24. Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

№ п/п	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	2	3	4



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 7f701b07ac40cf889e7116bff6d5b7012
Владелец: **ООО 'Статус', Киселева Елена Николаевна,
Оренбург**
Действителен: с 22.01.2018 по 22.04.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 13dd6446b1fac1a94e811178fd5d79d69
Владелец: **Минстрой России, г.Москва**
Действителен: с 24.07.2018 по 24.07.2019