



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: e28c26ef94084d81e811940687634ae5
Владелец: ООО "АРСЕНАЛ-10", Лаптев Арсений
Викторович, РАЙОН ВСЕВОЛОЖСКИЙ, ПОСЕЛОК
МУРИНО
Действителен: с 31.01.2018 по 31.01.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 4dc104ee49490e080e7116673eb90cbdd
Владелец: Минстрой России, г. Москва
Действителен: с 22.09.2017 по 22.09.2018

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ОТ 20.04.2018 №ЗОС-05/2018
Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской
области

Сведения о заключении подписаны электронной подписью

Сертификат: 9eb0f73acab84591e711729fb8182b5a
Владелец: Лобановский Дмитрий Александрович, Комитет гос. строительного надзора и гос.
экспертизы ЛО, Санкт-Петербург
Действителен: с 22.09.2017 по 22.09.2018

Утверждена

приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства

Российской Федерации

от 20 декабря 2016 г. N 996/пр

Проектная декларация

18-47-000065-04 от 03.04.2018

информации о многоквартирном жилом доме со встроенными помещениями и встроено-пристроенным подземным паркингом (корпус 6, корпус 7)

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	"АРСЕНАЛ-10"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	"АРСЕНАЛ-10"
1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	188662
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
	1.2.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Мурино
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Бульвар

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Менделеева
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 5 Корпус: 1 Строение:
	1.2.9	Тип помещений	Квартира: Комната: Офис: Помещение: 31Н
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Понедельник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Вторник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Среда
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Четверг
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Пятница
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 20:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и	1.4.1	Номер телефона	320-0-320
	1.4.2	Адрес электронной почты	sk@arsenalestate.ru

адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	http://enfield-kv.ru/
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Лаптев
	1.5.2	Имя	Арсений
	1.5.3	Отчество	Викторович
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	Арсенал Недвижимость

Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

2.1. О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	4703142292
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	1144703003851
	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	Лаптев
	3.3.2	Имя	Арсений
	3.3.3	Отчество (при наличии)	Викторович
	3.3.4	Гражданство	Российской Федерации
	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	
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	
	4.1.5	Наименование населенного пункта	
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
--	--------	--	--

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

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	
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	

	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик	
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	

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

6.1. О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата	30.09.2017
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	-914,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	2982,00
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	77567,00

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

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

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

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

	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	2
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство	Проектным решением предусмотрено единое архитектурно-планировочное решение Многоквартирного жилого дома со встроенными помещениями и встроено-пристроенного подземного паркинга состоящего из двух жилых корпусов (корпус 6 и корпус 7) и объединенных встроено-пристроенным в корпус 6 подземным паркингом.
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Бугры
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	

	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	13
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	13
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	41 143,54
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Монолитный железобетонный каркас. Стены кирпичные.
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	С (Повышенный)
	9.2.24	Сейсмостойкость	До 5 баллов (СП 14.13330-2014 и ОСП-2015)
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	21 531,92
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	9 933,09
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	31 465,01
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский

характеристиках	9.2.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Бугры
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	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	13
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	13
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	39 991,8
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Монолитный железобетонный каркас. Стены кирпичные.
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	С (Повышенный)
	9.2.24	Сейсмостойкость	До 5 баллов (СП 14.13330-2014 и ОСП-2015)

9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	23 998,59
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	973,7
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	24 972,29

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	Геосервис СПб
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7801423064
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	«Картография, информатика, геодезия»
	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	7814438325
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	ЛиК
	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	7811126110
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	«Архитектурная мастерская Цыцина»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	7841010440
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	26.09.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-3-0004-17

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Акционерное общество (12200)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	Управление негосударственной экспертизы Ленинградской области
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7806268616
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	21.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-2-0156-17

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	ЭКСПЕРТ-ПРОЕКТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7806182140
10.5. О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы	

	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	ЖК "ЭНФИЛД"

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	47-RU47504302-011К-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	13.02.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	13.02.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	13.02.2021
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области

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

--	--	--	--

12.1. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (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 аренды
	12.1.2	Вид договора	Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	№ А3-А1- ИПБ-Б1173-А10
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	29.06.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	15.08.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	31.12.2020
	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	Иное юридическое лицо кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	Акционерное общество (12200)
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	"Арсенал-3"
	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	7841389620
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	
12.2. О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка	Иное юридическое лицо кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	Акционерное общество (12200)
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	"Арсенал-1"
	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	7841385672
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	
12.2. О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка	Физическое лицо, являющееся индивидуальным предпринимателем
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	Бурилова
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	Светлана
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка	Александровна
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	781135616558
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	

12.3. О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	47:07:0713003:1173
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	25029 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	Проектом предусматривается устройство конструкций дорожных одежд с учётом интенсивного движения – 2-х слойного асфальтобетонного покрытия с бортовыми камнями, тротуары из тротуарной плитки с бортовыми камнями и площадок с набивным покрытием из щебня.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	Размещено 168 машино-места для жилых домов в многоэтажном паркинге за границей участка. Размещено 7 машино-мест для посетителей встроенных помещений в паркинге на участке 14.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов)	Проектом предусмотрено размещение в дворовом пространстве жилого дома корпус 6 площадок: - отдыха для взрослого населения – 79 м ² ; - для игр детей – 460 м ² ; - для занятий физкультурой – 305 м ² .

	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	<p>Проектом предусмотрен сбор твердых бытовых отходов в мусорокамерах, расположенных в проектируемом здании.</p> <p>Мусоросборные площадки для 6, 7 корпусов для крупногабаритных бытовых отходов расположены:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в дворовом пространстве жилого дома корпус 7; - в северной части участка проектирования вдоль проезда к местам хранения автомобилей жителей жилого дома.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	Проектом предусмотрено устройство газона с подсыпкой растительным слоем земли толщиной 0.2м с посадкой деревьев и кустарников, а также устройство газонной решетки. Общая площадь озеленения – 7619 м2.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	Проектом предусмотрена доступность маломобильных групп населения посещения жилого дома и встроенных помещений за счет заезда на тротуары в местах с понижением бортового камня, устройства уклонов пандусов входных групп, устройства двусторонних ограждений пандусов с поручнями, тротуары предусмотрены из тротуарной плитки с продольными уклонами не более 5%. Проектом предусмотрено устройство офисных помещений и санузлов для маломобильных групп населения на 1-ом этаже здания, аудиовизуальные устройства в помещениях офисов 1-ого этажа.

	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия)	Проектом предусмотрено фасадное освещение от наружных консольных светильников на здании, а также наружное освещение внутренней дворовой территории на опорах (площадка отдыха, детская площадка, спортивная площадка, проезды)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	

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

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Государственное унитарное предприятие (65242)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Водоканал Санкт-Петербурга

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.05.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	302-27-5112/13-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.05.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	6 448 805,61
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Государственное унитарное предприятие (65242)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Водоканал Санкт-Петербурга

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.05.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	302-27-5112/13-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.05.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	0
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Топливная компания «Мурино»

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7813559373
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	06.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	9—УП/04/16-3
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	06.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	25 007 730,15
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Открытое акционерное общество «Объединённая Энергетическая Компания»

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7810258843
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	03.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	-
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	03.06.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	31 854 600
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Топливная компания «Мурино»

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7813559373
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	06.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	9—УП/04/16-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	06.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	26 038 976,75
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Открытое акционерное общество «Объединённая Энергетическая Компания»

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7810258843
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	03.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	-
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	03.06.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	32 038 200
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	Государственное унитарное предприятие (65242)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Водоканал Санкт-Петербурга

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.05.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	302-27-5112/13-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.05.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	9 163 295,31
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	Государственное унитарное предприятие (65242)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Водоканал Санкт-Петербурга

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.05.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	302-27-5112/13-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.05.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	7 012 417,99
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	Государственное унитарное предприятие (65242)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Водоканал Санкт-Петербурга

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.05.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	302-27-5112/13-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.05.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	9 389 520,97
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Невалинк»

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7802319940
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7802319940
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7802319940
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Передача данных и доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7802319940

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	468
	15.1.2	Количество нежилых помещений	28
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	319
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	28

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	533
	15.1.2	Количество нежилых помещений	117
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	117

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	26,6	1

2	Жилое	1	1	26,6	1
3	Жилое	1	1	25,81	1
4	Жилое	1	1	46,7	1
5	Жилое	1	1	41,76	1
6	Жилое	1	1	40,71	1
7	Жилое	1	1	43,49	1

8	Жилое	1	1	80,23	3
9	Жилое	1	1	50,61	2
10	Жилое	1	1	27,41	1
11	Жилое	2	1	26,28	1
12	Жилое	2	1	26,34	1
13	Жилое	2	1	25,5	1

14	Жилое	2	1	40,7	1
15	Жилое	2	1	36,03	1
16	Жилое	2	1	37,76	1
17	Жилое	2	1	42,69	1
18	Жилое	2	1	38,27	1
19	Жилое	2	1	77	3

20	Жилое	2	1	50,03	2
21	Жилое	2	1	26,9	1
22	Жилое	3	1	26,28	1
23	Жилое	3	1	26,34	1
24	Жилое	3	1	25,5	1
25	Жилое	3	1	40,7	1

26	Жилое	3	1	36,03	1
27	Жилое	3	1	37,76	1
28	Жилое	3	1	42,69	1
29	Жилое	3	1	38,27	1
30	Жилое	3	1	77	3
31	Жилое	3	1	50,03	2

32	Жилое	3	1	26,9	1
33	Жилое	4	1	26,28	1
34	Жилое	4	1	26,34	1
35	Жилое	4	1	25,5	1
36	Жилое	4	1	40,7	1
37	Жилое	4	1	36,03	1

38	Жилое	4	1	37,76	1
39	Жилое	4	1	42,69	1
40	Жилое	4	1	38,27	1
41	Жилое	4	1	77	3
42	Жилое	4	1	50,03	2
43	Жилое	4	1	26,9	1

44	Жилое	5	1	26,28	1
45	Жилое	5	1	26,34	1
46	Жилое	5	1	25,5	1
47	Жилое	5	1	40,7	1
48	Жилое	5	1	36,03	1
49	Жилое	5	1	37,76	1

50	Жилое	5	1	42,69	1
51	Жилое	5	1	38,27	1
52	Жилое	5	1	77	3
53	Жилое	5	1	55,03	2
54	Жилое	5	1	26,09	1
55	Жилое	6	1	26,28	1

56	Жилое	6	1	26,34	1
57	Жилое	6	1	25,5	1
58	Жилое	6	1	40,7	1
59	Жилое	6	1	36,03	1
60	Жилое	6	1	37,76	1
61	Жилое	6	1	42,69	1

62	Жилое	6	1	38,27	1
63	Жилое	6	1	77	3
64	Жилое	6	1	50,03	2
65	Жилое	6	1	26,9	1
66	Жилое	7	1	26,28	1
67	Жилое	7	1	26,34	1

68	Жилое	7	1	25,5	1
69	Жилое	7	1	40,7	1
70	Жилое	7	1	36,03	1
71	Жилое	7	1	37,76	1
72	Жилое	7	1	42,69	1
73	Жилое	7	1	38,27	1

74	Жилое	7	1	77	3
75	Жилое	7	1	50,03	2
76	Жилое	7	1	26,9	1
77	Жилое	8	1	26,28	1
78	Жилое	8	1	26,34	1
79	Жилое	8	1	25,5	1

80	Жилое	8	1	40,7	1
81	Жилое	8	1	36,03	1
82	Жилое	8	1	37,76	1
83	Жилое	8	1	42,69	1
84	Жилое	8	1	38,27	1
85	Жилое	8	1	77	3

86	Жилое	8	1	50,03	2
87	Жилое	8	1	26,9	1
88	Жилое	9	1	26,28	1
89	Жилое	9	1	26,34	1
90	Жилое	9	1	25,5	1
91	Жилое	9	1	40,7	1

92	Жилое	9	1	36,03	1
93	Жилое	9	1	37,76	1
94	Жилое	9	1	42,69	1
95	Жилое	9	1	38,27	1
96	Жилое	9	1	77	3
97	Жилое	9	1	50,03	2

98	Жилое	9	1	26,9	1
99	Жилое	10	1	26,28	1
100	Жилое	10	1	26,34	1
101	Жилое	10	1	25,5	1
102	Жилое	10	1	40,7	1
103	Жилое	10	1	36,03	1

104	Жилое	10	1	37,76	1
105	Жилое	10	1	42,69	1
106	Жилое	10	1	38,27	1
107	Жилое	10	1	77	3
108	Жилое	10	1	50,03	2
109	Жилое	10	1	26,9	1

110	Жилое	11	1	26,28	1
111	Жилое	11	1	26,34	1
112	Жилое	11	1	25,5	1
113	Жилое	11	1	40,7	1
114	Жилое	11	1	36,03	1
115	Жилое	11	1	37,76	1

116	Жилое	11	1	42,69	1
117	Жилое	11	1	38,27	1
118	Жилое	11	1	26,9	1
119	Жилое	12	1	26,28	1
120	Жилое	12	1	26,34	1
121	Жилое	12	1	25,5	1

122	Жилое	12	1	40,7	1
123	Жилое	12	1	36,03	1
124	Жилое	12	1	37,76	1
125	Жилое	12	1	42,69	1
126	Жилое	12	1	38,27	1
127	Жилое	12	1	26,9	1

128	Жилое	1	2	28,9	1
129	Жилое	1	2	27,13	1
130	Жилое	1	2	38,96	1
131	Жилое	1	2	71,58	2
132	Жилое	1	2	65,99	2
133	Жилое	1	2	44,21	1

134	Жилое	2	2	47,89	1
135	Жилое	2	2	59,34	2
136	Жилое	2	2	38,51	1
137	Жилое	2	2	70,99	2
138	Жилое	3	2	65,99	2
139	Жилое	3	2	44,21	1

140	Жилое	3	2	47,89	1
141	Жилое	3	2	56,86	2
142	Жилое	3	2	38,51	1
143	Жилое	3	2	70,99	2
144	Жилое	4	2	65,99	2
145	Жилое	4	2	44,21	1

146	Жилое	4	2	47,89	1
147	Жилое	4	2	58,86	2
148	Жилое	4	2	38,51	1
149	Жилое	4	2	70,99	2
150	Жилое	5	2	65,99	2
151	Жилое	5	2	44,21	1

152	Жилое	5	2	47,89	1
153	Жилое	5	2	58,86	2
154	Жилое	5	2	38,51	1
155	Жилое	5	2	70,99	2
156	Жилое	6	2	65,99	2
157	Жилое	6	2	44,21	1

158	Жилое	6	2	47,89	1
159	Жилое	6	2	58,86	2
160	Жилое	6	2	38,51	1
161	Жилое	6	2	70,99	2
162	Жилое	7	2	65,99	2
163	Жилое	7	2	44,21	1

164	Жилое	7	2	47,89	1
165	Жилое	7	2	58,86	2
166	Жилое	7	2	38,51	1
167	Жилое	7	2	70,99	2
168	Жилое	8	2	65,99	2
169	Жилое	8	2	44,21	1

170	Жилое	8	2	47,89	1
171	Жилое	8	2	58,86	2
172	Жилое	8	2	38,51	1
173	Жилое	8	2	70,99	2
174	Жилое	9	2	65,99	2
175	Жилое	9	2	44,21	1

176	Жилое	9	2	47,89	1
177	Жилое	9	2	58,86	2
178	Жилое	9	2	38,51	1
179	Жилое	9	2	70,99	2
180	Жилое	10	2	65,99	2
181	Жилое	10	2	44,21	1

182	Жилое	10	2	47,89	1
183	Жилое	10	2	58,86	2
184	Жилое	10	2	38,51	1
185	Жилое	10	2	70,99	2
186	Жилое	11	2	65,99	2
187	Жилое	11	2	44,21	1

188	Жилое	11	2	47,89	1
189	Жилое	11	2	58,86	2
190	Жилое	11	2	38,51	1
191	Жилое	11	2	70,99	2
192	Жилое	12	2	65,99	2
193	Жилое	12	2	44,21	1

194	Жилое	12	2	47,89	1
195	Жилое	12	2	58,86	2
196	Жилое	12	2	38,51	1
197	Жилое	12	2	70,99	2
198	Жилое	1	3	72,85	2
199	Жилое	1	3	41,09	1

200	Жилое	1	3	36,85	1
201	Жилое	1	3	54,45	1
202	Жилое	2	3	70,36	2
203	Жилое	2	3	35,56	1
204	Жилое	2	3	35,45	1
205	Жилое	2	3	29,99	1

206	Жилое	2	3	49,99	1
207	Жилое	3	3	70,36	2
208	Жилое	3	3	35,56	1
209	Жилое	3	3	35,45	1
210	Жилое	3	3	29,99	1
211	Жилое	3	3	49,99	1

212	Жилое	4	3	70,36	2
213	Жилое	4	3	35,56	1
214	Жилое	4	3	35,45	1
215	Жилое	4	3	29,99	1
216	Жилое	4	3	49,99	1
217	Жилое	5	3	70,36	2

218	Жилое	5	3	35,56	1
219	Жилое	5	3	35,45	1
220	Жилое	5	3	29,99	1
221	Жилое	5	3	49,99	1
222	Жилое	6	3	70,36	2
223	Жилое	6	3	35,56	1

224	Жилое	6	3	35,45	1
225	Жилое	6	3	29,99	1
226	Жилое	6	3	49,99	1
227	Жилое	7	3	70,36	2
228	Жилое	7	3	35,56	1
229	Жилое	7	3	35,45	1

230	Жилое	7	3	29,99	1
231	Жилое	7	3	49,99	1
232	Жилое	8	3	70,36	2
233	Жилое	8	3	35,56	1
234	Жилое	8	3	35,45	1
235	Жилое	8	3	29,99	1

236	Жилое	8	3	49,99	1
237	Жилое	9	3	70,36	2
238	Жилое	9	3	35,56	1
239	Жилое	9	3	35,45	1
240	Жилое	9	3	29,99	1
241	Жилое	9	3	49,99	1

242	Жилое	10	3	70,36	2
243	Жилое	10	3	35,56	1
244	Жилое	10	3	35,45	1
245	Жилое	10	3	29,99	1
246	Жилое	10	3	49,99	1
247	Жилое	11	3	70,36	2

248	Жилое	11	3	35,56	1
249	Жилое	11	3	35,45	1
250	Жилое	11	3	29,99	1
251	Жилое	11	3	49,99	1
252	Жилое	12	3	70,36	2
253	Жилое	12	3	35,56	1

254	Жилое	12	3	35,45	1
255	Жилое	12	3	29,99	1
256	Жилое	12	3	49,99	1
257	Жилое	1	4	54,61	1
258	Жилое	1	4	36,85	1
259	Жилое	1	4	41,09	1

260	Жилое	1	4	72,85	2
261	Жилое	2	4	50,11	1
262	Жилое	2	4	29,99	1
263	Жилое	2	4	35,45	1
264	Жилое	2	3	35,56	1
265	Жилое	2	4	70,36	2

266	Жилое	3	4	50,12	1
267	Жилое	3	4	29,99	1
268	Жилое	3	4	35,45	1
269	Жилое	3	4	35,56	1
270	Жилое	3	4	70,36	2
271	Жилое	4	4	50,12	1

272	Жилое	4	4	29,99	1
273	Жилое	4	4	35,45	1
274	Жилое	4	4	35,56	1
275	Жилое	4	4	70,36	2
276	Жилое	5	4	50,12	1
277	Жилое	5	4	29,99	1

278	Жилое	5	4	35,45	1
279	Жилое	5	4	35,56	1
280	Жилое	5	4	70,36	2
281	Жилое	6	4	50,12	1
282	Жилое	6	4	29,99	1
283	Жилое	6	4	35,45	1

284	Жилое	6	4	35,56	1
285	Жилое	6	4	70,36	2
286	Жилое	7	4	50,12	1
287	Жилое	7	4	29,99	1
288	Жилое	7	4	35,45	1
289	Жилое	7	4	35,56	1

290	Жилое	7	4	70,36	2
291	Жилое	8	4	50,12	1
292	Жилое	8	4	29,99	1
293	Жилое	8	4	35,45	1
294	Жилое	8	4	35,56	1
295	Жилое	8	4	70,36	2

296	Жилое	9	4	50,12	1
297	Жилое	9	4	29,99	1
298	Жилое	9	4	35,45	1
299	Жилое	9	4	35,56	1
300	Жилое	9	4	70,36	2
301	Жилое	10	4	50,12	1

302	Жилое	10	4	29,99	1
303	Жилое	10	4	35,45	1
304	Жилое	10	4	35,56	1
305	Жилое	10	4	70,36	2
306	Жилое	11	4	50,12	1
307	Жилое	11	4	29,99	1

308	Жилое	11	4	35,45	1
309	Жилое	11	4	35,56	1
310	Жилое	11	4	70,36	2
311	Жилое	12	4	50,12	1
312	Жилое	12	4	29,99	1
313	Жилое	12	4	35,45	1

314	Жилое	12	4	35,56	1
315	Жилое	12	4	70,36	2
316	Жилое	2	5	70,54	2
317	Жилое	2	5	38,71	1
318	Жилое	2	5	59,34	2
319	Жилое	2	5	48,54	1

320	Жилое	2	5	44,73	1
321	Жилое	2	5	66,69	2
322	Жилое	3	5	70,08	2
323	Жилое	3	5	38,26	1
324	Жилое	3	5	58,86	2
325	Жилое	3	5	47,89	1

326	Жилое	3	5	44,21	1
327	Жилое	3	5	65,99	2
328	Жилое	4	5	70,08	2
329	Жилое	4	5	38,36	1
330	Жилое	4	5	58,86	2
331	Жилое	4	5	47,89	1

332	Жилое	4	5	44,21	1
333	Жилое	4	5	65,99	2
334	Жилое	5	5	70,08	2
335	Жилое	5	5	38,36	1
336	Жилое	5	5	58,86	2
337	Жилое	5	5	47,89	1

338	Жилое	5	5	44,21	1
339	Жилое	5	5	65,99	2
340	Жилое	6	5	70,08	2
341	Жилое	6	5	38,24	1
342	Жилое	6	5	58,86	2
343	Жилое	6	5	47,89	1

344	Жилое	6	5	44,21	1
345	Жилое	6	5	65,99	2
346	Жилое	7	5	70,08	2
347	Жилое	7	5	38,24	1
348	Жилое	7	5	58,86	2
349	Жилое	7	5	47,89	1

350	Жилое	7	5	44,21	1
351	Жилое	7	5	65,99	2
352	Жилое	8	5	70,08	2
353	Жилое	8	5	38,24	1
354	Жилое	8	5	58,86	2
355	Жилое	8	5	47,89	1

356	Жилое	8	5	44,21	1
357	Жилое	8	5	65,99	2
358	Жилое	9	5	70,08	2
359	Жилое	9	5	38,24	1
360	Жилое	9	5	58,86	2
361	Жилое	9	5	47,89	1

362	Жилое	9	5	44,21	1
363	Жилое	9	5	65,99	2
364	Жилое	10	5	70,08	2
365	Жилое	10	5	38,24	1
366	Жилое	10	5	58,86	2
367	Жилое	10	5	47,89	1

368	Жилое	10	5	44,21	1
369	Жилое	10	5	65,99	2
370	Жилое	11	5	70,08	2
371	Жилое	11	5	38,24	1
372	Жилое	11	5	58,86	2
373	Жилое	11	5	47,89	1

374	Жилое	11	5	44,21	1
375	Жилое	11	5	65,99	2
376	Жилое	12	5	70,08	2
377	Жилое	12	5	38,24	1
378	Жилое	12	5	58,86	2
379	Жилое	12	5	47,89	1

380	Жилое	12	5	44,21	1
381	Жилое	12	5	65,99	2
382	Жилое	2	6	69,97	2
383	Жилое	2	6	34,18	1
384	Жилое	2	6	55,48	2
385	Жилое	2	6	34,25	1

386	Жилое	2	6	69,01	2
387	Жилое	3	6	34,52	1
388	Жилое	3	6	55,01	2
389	Жилое	3	6	33,9	1
390	Жилое	4	6	69,01	2
391	Жилое	4	6	34,52	1

392	Жилое	4	6	55,01	2
393	Жилое	4	6	33,9	1
394	Жилое	5	6	69,01	2
395	Жилое	5	6	34,52	1
396	Жилое	5	6	55,01	2
397	Жилое	5	6	33,9	1

398	Жилое	6	6	42,82	1
399	Жилое	6	6	26,9	1
400	Жилое	6	6	34,52	1
401	Жилое	6	6	55,01	2
402	Жилое	6	6	33,9	1
403	Жилое	7	6	42,82	1

404	Жилое	7	6	26,9	1
405	Жилое	7	6	34,52	1
406	Жилое	7	6	55,01	2
407	Жилое	7	6	33,9	1
408	Жилое	8	6	42,82	1
409	Жилое	8	6	26,9	1

410	Жилое	8	6	34,52	1
411	Жилое	8	6	55,01	2
412	Жилое	8	6	33,9	1
413	Жилое	9	6	42,82	1
414	Жилое	9	6	26,9	1
415	Жилое	9	6	34,52	1

416	Жилое	9	6	55,01	2
417	Жилое	9	6	33,9	1
418	Жилое	10	6	42,82	1
419	Жилое	10	6	26,9	1
420	Жилое	10	6	34,52	1
421	Жилое	10	6	55,01	2

422	Жилое	10	6	33,9	1
423	Жилое	11	6	42,82	1
424	Жилое	11	6	26,9	1
425	Жилое	11	6	34,52	1
426	Жилое	11	6	55,01	2
427	Жилое	11	6	33,9	1

428	Жилое	12	6	42,82	1
429	Жилое	12	6	26,9	1
430	Жилое	12	6	34,52	1
431	Жилое	12	6	55,01	2
432	Жилое	12	6	33,9	1
433	Жилое	2	7	50,43	2

434	Жилое	2	7	77,71	3
435	Жилое	2	7	72,36	2
436	Жилое	3	7	49,85	2
437	Жилое	3	7	77,21	3
438	Жилое	3	7	71,49	2
439	Жилое	4	7	49,85	2

440	Жилое	4	7	77,21	3
441	Жилое	4	7	71,49	2
442	Жилое	5	7	49,85	2
443	Жилое	5	7	77,21	3
444	Жилое	5	7	71,49	2
445	Жилое	6	7	49,85	2

446	Жилое	6	7	77,21	3
447	Жилое	6	7	28,01	1
448	Жилое	6	7	43,09	1
449	Жилое	7	7	49,85	2
450	Жилое	7	7	77,21	3
451	Жилое	7	7	28,01	1

452	Жилое	7	7	43,09	1
453	Жилое	8	7	49,85	2
454	Жилое	8	7	77,21	3
455	Жилое	8	7	28,01	1
456	Жилое	8	7	43,09	1
457	Жилое	9	7	49,85	2

458	Жилое	9	7	77,21	3
459	Жилое	9	7	28,01	1
460	Жилое	9	7	43,09	1
461	Жилое	10	7	49,85	2
462	Жилое	10	7	77,21	3
463	Жилое	10	7	28,01	1

464	Жилое	10	7	43,09	1
465	Жилое	11	7	28,01	1
466	Жилое	11	7	43,09	1
467	Жилое	12	7	28,01	1
468	Жилое	12	7	43,09	1

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

1	Жилое	1	1	50,58	2
2	Жилое	1	1	49,99	2
3	Жилое	1	1	30,8	1
4	Жилое	1	1	30,8	1
5	Жилое	1	1	43,14	1
6	Жилое	2	1	26,72	1

7	Жилое	2	1	50,18	2
8	Жилое	2	1	49,62	2
9	Жилое	2	1	30,5	1
10	Жилое	2	1	30,5	1
11	Жилое	2	1	42,74	1
12	Жилое	3	1	26,72	1

13	Жилое	3	1	50,18	2
14	Жилое	3	1	49,62	2
15	Жилое	3	1	30,5	1
16	Жилое	3	1	30,5	1
17	Жилое	3	1	42,74	1
18	Жилое	4	1	26,72	1

19	Жилое	4	1	50,18	2
20	Жилое	4	1	49,62	2
21	Жилое	4	1	30,5	1
22	Жилое	4	1	30,5	1
23	Жилое	4	1	42,74	1
24	Жилое	5	1	26,72	1

25	Жилое	5	1	50,18	2
26	Жилое	5	1	49,62	2
27	Жилое	5	1	30,5	1
28	Жилое	5	1	30,5	1
29	Жилое	5	1	42,72	1
30	Жилое	6	1	26,72	1

31	Жилое	6	1	50,18	2
32	Жилое	6	1	49,62	2
33	Жилое	6	1	30,5	1
34	Жилое	6	1	30,5	1
35	Жилое	6	1	42,74	1
36	Жилое	7	1	26,72	1

37	Жилое	7	1	50,18	2
38	Жилое	7	1	49,62	2
39	Жилое	7	1	30,5	1
40	Жилое	7	1	30,5	1
41	Жилое	7	1	42,74	1
42	Жилое	8	1	26,72	1

43	Жилое	8	1	50,18	2
44	Жилое	8	1	49,62	2
45	Жилое	8	1	30,5	1
46	Жилое	8	1	30,5	1
47	Жилое	8	1	42,74	1
48	Жилое	9	1	26,72	1

49	Жилое	9	1	50,18	2
50	Жилое	9	1	49,62	2
51	Жилое	9	1	30,5	1
52	Жилое	9	1	30,5	1
53	Жилое	9	1	42,74	1
54	Жилое	10	1	26,72	1

55	Жилое	10	1	50,18	2
56	Жилое	10	1	49,62	2
57	Жилое	10	1	30,5	1
58	Жилое	10	1	30,5	1
59	Жилое	10	1	42,74	1
60	Жилое	11	1	26,72	1

61	Жилое	11	1	27,6	1
62	Жилое	11	1	30,5	1
63	Жилое	11	1	42,74	1
64	Жилое	12	1	26,72	1
65	Жилое	12	1	30,5	1
66	Жилое	12	1	30,5	1

67	Жилое	12	1	42,74	1
68	Жилое	1	2	42,96	1
69	Жилое	1	2	28,2	1
70	Жилое	1	2	28,2	1
71	Жилое	1	2	28,2	1
72	Жилое	1	2	61,3	2

73	Жилое	2	2	42,56	1
74	Жилое	2	2	27,9	1
75	Жилое	2	2	27,9	1
76	Жилое	2	2	28	1
77	Жилое	2	2	60,36	2
78	Жилое	2	2	31,35	1

79	Жилое	3	2	42,56	1
80	Жилое	3	2	27,9	1
81	Жилое	3	2	27,9	1
82	Жилое	3	2	28	1
83	Жилое	3	2	60,36	2
84	Жилое	3	2	31,35	1

85	Жилое	4	2	42,56	1
86	Жилое	4	2	27,9	1
87	Жилое	4	2	27,9	1
88	Жилое	4	2	28	1
89	Жилое	4	2	60,36	2
90	Жилое	4	2	31,35	1

91	Жилое	5	2	42,56	1
92	Жилое	5	2	27,9	1
93	Жилое	5	2	27,9	1
94	Жилое	5	2	28	1
95	Жилое	5	2	60,36	2
96	Жилое	5	2	31,35	1

97	Жилое	6	2	42,56	1
98	Жилое	6	2	27,9	1
99	Жилое	6	2	27,9	1
100	Жилое	6	2	28	1
101	Жилое	6	2	60,36	2
102	Жилое	6	2	31,35	1

103	Жилое	7	2	42,56	1
104	Жилое	7	2	27,9	1
105	Жилое	7	2	27,9	1
106	Жилое	7	2	28	1
107	Жилое	7	2	60,36	2
108	Жилое	7	2	31,35	1

109	Жилое	8	2	42,56	1
110	Жилое	8	2	27,9	1
111	Жилое	8	2	27,9	1
112	Жилое	8	2	28	1
113	Жилое	8	2	60,36	2
114	Жилое	8	2	31,35	1

115	Жилое	9	2	42,56	1
116	Жилое	9	2	27,9	1
117	Жилое	9	2	27,9	1
118	Жилое	9	2	28	1
119	Жилое	9	2	60,36	2
120	Жилое	9	2	31,35	1

121	Жилое	10	2	42,56	1
122	Жилое	10	2	27,9	1
123	Жилое	10	2	27,9	1
124	Жилое	10	2	28	1
125	Жилое	10	2	60,36	2
126	Жилое	10	2	31,35	1

127	Жилое	11	2	42,56	1
128	Жилое	11	2	27,9	1
129	Жилое	11	2	27,9	1
130	Жилое	11	2	28	1
131	Жилое	11	2	60,36	2
132	Жилое	11	2	31,35	1

133	Жилое	12	2	42,56	1
134	Жилое	12	2	27,9	1
135	Жилое	12	2	27,9	1
136	Жилое	12	2	28	1
137	Жилое	12	2	60,36	2
138	Жилое	12	2	31,35	1

139	Жилое	1	3	23	1
140	Жилое	1	3	40,47	1
141	Жилое	1	3	40,57	1
142	Жилое	1	3	53,4	2
143	Жилое	1	3	25,2	1
144	Жилое	1	3	26,28	1

145	Жилое	1	3	64,2	2
146	Жилое	2	3	60,37	2
147	Жилое	2	3	39,84	1
148	Жилое	2	3	40,04	1
149	Жилое	2	3	53,05	2
150	Жилое	2	3	24,8	1

151	Жилое	2	3	25,98	1
152	Жилое	2	3	63,6	2
153	Жилое	3	3	60,37	2
154	Жилое	3	3	39,84	1
155	Жилое	3	3	40,04	1
156	Жилое	3	3	53,05	2

157	Жилое	3	3	24,8	1
158	Жилое	3	3	25,98	1
159	Жилое	3	3	63,6	2
160	Жилое	4	3	60,37	2
161	Жилое	4	3	39,84	1
162	Жилое	4	3	40,04	1

163	Жилое	4	3	53,05	2
164	Жилое	4	3	24,8	1
165	Жилое	4	3	25,98	1
166	Жилое	4	3	63,6	2
167	Жилое	5	3	60,37	2
168	Жилое	5	3	39,84	1

169	Жилое	5	3	40,04	1
170	Жилое	5	3	53,05	2
171	Жилое	5	3	24,8	1
172	Жилое	5	3	25,98	1
173	Жилое	5	3	63,6	2
174	Жилое	6	3	60,37	2

175	Жилое	6	3	39,84	1
176	Жилое	6	3	40,04	1
177	Жилое	6	3	53,05	2
178	Жилое	6	3	24,8	1
179	Жилое	6	3	25,98	1
180	Жилое	6	3	63,6	2

181	Жилое	7	3	60,37	2
182	Жилое	7	3	39,84	1
183	Жилое	7	3	40,04	1
184	Жилое	7	3	53,05	2
185	Жилое	7	3	24,8	1
186	Жилое	7	3	25,98	1

187	Жилое	7	3	63,6	2
188	Жилое	8	3	60,37	2
189	Жилое	8	3	39,84	1
190	Жилое	8	3	40,04	1
191	Жилое	8	3	53,05	2
192	Жилое	8	3	24,8	1

193	Жилое	8	3	25,98	1
194	Жилое	8	3	63,6	2
195	Жилое	9	3	60,37	2
196	Жилое	9	3	39,84	1
197	Жилое	9	3	40,04	1
198	Жилое	9	3	53,05	2

199	Жилое	9	3	24,8	1
200	Жилое	9	3	25,98	1
201	Жилое	9	3	63,6	2
202	Жилое	10	3	60,37	2
203	Жилое	10	3	39,84	1
204	Жилое	10	3	40,04	1

205	Жилое	10	3	53,05	2
206	Жилое	10	3	24,8	1
207	Жилое	10	3	25,98	1
208	Жилое	10	3	63,6	2
209	Жилое	11	3	60,37	2
210	Жилое	11	3	39,84	1

211	Жилое	11	3	40,04	1
212	Жилое	11	3	53,05	2
213	Жилое	11	3	24,8	1
214	Жилое	11	3	25,98	1
215	Жилое	11	3	63,6	2
216	Жилое	12	3	60,37	2

217	Жилое	12	3	39,84	1
218	Жилое	12	3	40,04	1
219	Жилое	12	3	53,05	2
220	Жилое	12	3	24,8	1
221	Жилое	12	3	25,98	1
222	Жилое	12	3	63,6	2

223	Жилое	1	4	62,36	2
224	Жилое	1	4	45,8	1
225	Жилое	1	4	59,56	1
226	Жилое	2	4	43,3	1
227	Жилое	2	4	44,1	1
228	Жилое	2	4	57,5	2

229	Жилое	3	4	59,56	2
230	Жилое	3	4	43,3	1
231	Жилое	3	4	44,1	1
232	Жилое	3	4	57,5	2
233	Жилое	4	4	59,56	2
234	Жилое	4	4	43,3	1

235	Жилое	4	4	44,1	1
236	Жилое	4	4	57,5	2
237	Жилое	5	4	59,56	2
238	Жилое	5	4	43,3	1
239	Жилое	5	4	44,1	1
240	Жилое	5	4	57,5	2

241	Жилое	6	4	59,56	2
242	Жилое	6	4	43,3	1
243	Жилое	6	4	44,1	1
244	Жилое	6	4	57,5	2
245	Жилое	7	4	59,56	2
246	Жилое	7	4	43,3	1

247	Жилое	7	4	44,1	1
248	Жилое	7	4	57,5	2
249	Жилое	8	4	59,56	2
250	Жилое	8	4	43,3	1
251	Жилое	8	4	44,1	1
252	Жилое	8	4	57,5	2

253	Жилое	9	4	59,56	2
254	Жилое	9	4	43,3	1
255	Жилое	9	4	44,1	1
256	Жилое	9	4	57,5	2
257	Жилое	10	4	59,56	2
258	Жилое	10	4	43,3	1

259	Жилое	10	4	44,1	1
260	Жилое	10	4	57,5	2
261	Жилое	11	4	59,56	2
262	Жилое	11	4	43,3	1
263	Жилое	11	4	44,1	1
264	Жилое	11	4	57,5	2

265	Жилое	12	4	59,56	2
266	Жилое	12	4	43,3	1
267	Жилое	12	4	44,1	1
268	Жилое	12	4	57,5	2
269	Жилое	1	5	59,9	2
270	Жилое	1	5	42,3	1

271	Жилое	1	5	58,76	2
272	Жилое	2	5	59,4	2
273	Жилое	2	5	40,6	1
274	Жилое	2	5	37,37	1
275	Жилое	2	5	58,16	2
276	Жилое	3	5	59,4	2

277	Жилое	3	5	40,6	1
278	Жилое	3	5	37,37	1
279	Жилое	3	5	58,16	2
280	Жилое	3	5	59,4	2
281	Жилое	4	5	40,6	1
282	Жилое	4	5	37,37	1

283	Жилое	4	5	58,16	2
284	Жилое	5	5	59,4	2
285	Жилое	5	5	40,6	1
286	Жилое	5	5	37,37	1
287	Жилое	5	5	58,16	2
288	Жилое	6	5	59,4	2

289	Жилое	6	5	40,6	1
290	Жилое	6	5	37,37	1
291	Жилое	6	5	58,16	2
292	Жилое	7	5	59,4	2
293	Жилое	7	5	40,6	1
294	Жилое	7	5	37,37	1

295	Жилое	7	5	58,16	2
296	Жилое	8	5	59,4	2
297	Жилое	8	5	40,6	1
298	Жилое	8	5	37,37	1
299	Жилое	8	5	58,16	2
300	Жилое	9	5	59,4	2

301	Жилое	9	5	40,6	1
302	Жилое	9	5	37,37	1
303	Жилое	9	5	58,16	2
304	Жилое	10	5	59,4	2
305	Жилое	10	5	40,6	1
306	Жилое	10	5	37,37	1

307	Жилое	10	5	58,16	2
308	Жилое	11	5	59,4	2
309	Жилое	11	5	40,6	1
310	Жилое	11	5	37,37	1
311	Жилое	11	5	58,16	2
312	Жилое	12	5	59,4	2

313	Жилое	12	5	40,6	1
314	Жилое	12	5	37,37	1
315	Жилое	12	5	58,16	2
316	Жилое	1	6	46,5	1
317	Жилое	1	6	61,9	2
318	Жилое	2	6	57,6	2

319	Жилое	2	6	44,3	1
320	Жилое	2	6	43,4	1
321	Жилое	2	6	59,4	2
322	Жилое	3	6	57,6	2
323	Жилое	3	6	44,3	1
324	Жилое	3	6	43,4	1

325	Жилое	3	6	59,4	2
326	Жилое	4	6	57,6	2
327	Жилое	4	6	44,3	1
328	Жилое	4	6	43,4	1
329	Жилое	4	6	59,4	2
330	Жилое	5	6	57,6	2

331	Жилое	5	6	44,3	1
332	Жилое	5	6	43,4	1
333	Жилое	5	6	59,4	2
334	Жилое	6	6	57,6	2
335	Жилое	6	6	44,3	1
336	Жилое	6	6	43,4	1

337	Жилое	6	6	59,4	2
338	Жилое	7	6	57,6	2
339	Жилое	7	6	44,3	1
340	Жилое	7	6	43,4	1
341	Жилое	7	6	59,4	2
342	Жилое	8	6	57,6	2

343	Жилое	8	6	44,3	1
344	Жилое	8	6	43,4	1
345	Жилое	8	6	59,4	2
346	Жилое	9	6	57,6	2
347	Жилое	9	6	44,3	1
348	Жилое	9	6	43,4	1

349	Жилое	9	6	59,4	2
350	Жилое	10	6	57,6	2
351	Жилое	10	6	44,3	1
352	Жилое	10	6	43,4	1
353	Жилое	10	6	59,4	2
354	Жилое	11	6	57,6	2

355	Жилое	11	6	44,3	1
356	Жилое	11	6	43,4	1
357	Жилое	11	6	59,4	2
358	Жилое	12	6	57,6	2
359	Жилое	12	6	44,3	1
360	Жилое	12	6	43,4	1

361	Жилое	12	6	59,4	2
362	Жилое	2	7	65,3	2
363	Жилое	2	7	63,08	2
364	Жилое	2	7	39,5	1
365	Жилое	2	7	40,7	1
366	Жилое	2	7	40,6	1

367	Жилое	2	7	60,8	2
368	Жилое	2	7	64,6	2
369	Жилое	3	7	62,38	2
370	Жилое	3	7	39,1	1
371	Жилое	3	7	40,1	1
372	Жилое	3	7	39,9	1

373	Жилое	3	7	60,3	2
374	Жилое	4	7	64,6	2
375	Жилое	4	7	62,38	2
376	Жилое	4	7	39,1	1
377	Жилое	4	7	40,1	1
378	Жилое	4	7	39,9	1

379	Жилое	4	7	60,3	2
380	Жилое	5	7	64,6	2
381	Жилое	5	7	62,38	2
382	Жилое	5	7	39,1	1
383	Жилое	5	7	40,1	1
384	Жилое	5	7	39,9	1

385	Жилое	5	7	60,3	2
386	Жилое	6	7	64,6	2
387	Жилое	6	7	62,38	2
388	Жилое	6	7	39,1	1
389	Жилое	6	7	40,1	1
390	Жилое	6	7	39,9	1

391	Жилое	6	7	60,3	2
392	Жилое	7	7	64,6	2
393	Жилое	7	7	62,38	2
394	Жилое	7	7	39,1	1
395	Жилое	7	7	40,1	1
396	Жилое	7	7	39,9	1

397	Жилое	7	7	60,3	2
398	Жилое	8	7	64,6	2
399	Жилое	8	7	62,38	2
400	Жилое	8	7	39,1	1
401	Жилое	8	7	40,1	1
402	Жилое	8	7	39,9	1

403	Жилое	8	7	60,3	2
404	Жилое	9	7	64,6	2
405	Жилое	9	7	62,38	2
406	Жилое	9	7	39,1	1
407	Жилое	9	7	40,1	1
408	Жилое	9	7	39,9	1

409	Жилое	9	7	60,3	2
410	Жилое	10	7	64,6	2
411	Жилое	10	7	62,38	2
412	Жилое	10	7	39,1	1
413	Жилое	10	7	40,1	1
414	Жилое	10	7	39,9	1

415	Жилое	10	7	60,3	2
416	Жилое	11	7	64,6	2
417	Жилое	11	7	62,38	2
418	Жилое	11	7	39,1	1
419	Жилое	11	7	40,1	1
420	Жилое	11	7	39,9	1

421	Жилое	11	7	60,3	2
422	Жилое	12	7	64,6	2
423	Жилое	12	7	62,38	2
424	Жилое	12	7	39,1	1
425	Жилое	12	7	40,1	1
426	Жилое	12	7	39,9	1

427	Жилое	12	7	60,3	2
428	Жилое	2	8	32,9	1
429	Жилое	2	8	60,9	2
430	Жилое	2	8	44,8	1
431	Жилое	2	8	26,1	1
432	Жилое	2	8	59,3	2

433	Жилое	3	8	32,6	1
434	Жилое	3	8	60,3	2
435	Жилое	3	8	44,5	1
436	Жилое	3	8	25,8	1
437	Жилое	3	8	58,9	2
438	Жилое	4	8	32,6	1

439	Жилое	4	8	60,3	2
440	Жилое	4	8	44,5	1
441	Жилое	4	8	25,8	1
442	Жилое	4	8	58,9	2
443	Жилое	5	8	32,6	1
444	Жилое	5	8	60,3	2

445	Жилое	5	8	44,5	1
446	Жилое	5	8	25,8	1
447	Жилое	5	8	58,9	2
448	Жилое	6	8	32,6	1
449	Жилое	6	8	60,3	2
450	Жилое	6	8	44,5	1

451	Жилое	6	8	25,8	1
452	Жилое	6	8	58,9	2
453	Жилое	7	8	32,6	1
454	Жилое	7	8	60,3	2
455	Жилое	7	8	44,5	1
456	Жилое	7	8	25,8	1

457	Жилое	7	8	58,9	2
458	Жилое	8	8	32,6	1
459	Жилое	8	8	60,3	2
460	Жилое	8	8	44,5	1
461	Жилое	8	8	25,8	1
462	Жилое	8	8	58,9	2

463	Жилое	9	8	32,6	1
464	Жилое	9	8	60,3	2
465	Жилое	9	8	44,5	1
466	Жилое	9	8	25,8	1
467	Жилое	9	8	58,9	2
468	Жилое	10	8	32,6	1

469	Жилое	10	8	60,3	2
470	Жилое	10	8	44,5	1
471	Жилое	10	8	25,8	1
472	Жилое	10	8	58,9	2
473	Жилое	11	8	32,6	1
474	Жилое	11	8	60,3	2

475	Жилое	11	8	44,5	1
476	Жилое	11	8	25,8	1
477	Жилое	11	8	58,9	2
478	Жилое	12	8	32,6	1
479	Жилое	12	8	60,3	2
480	Жилое	12	8	44,5	1

481	Жилое	12	8	25,8	1
482	Жилое	12	8	58,9	2
483	Жилое	2	9	68,2	2
484	Жилое	2	9	25,1	1
485	Жилое	2	9	42	1
486	Жилое	2	9	49,7	2

487	Жилое	2	9	50,4	2
488	Жилое	3	9	67,7	2
489	Жилое	3	9	24,7	1
490	Жилое	3	9	41,6	1
491	Жилое	3	9	49,3	2
492	Жилое	3	9	50	2

493	Жилое	4	9	67,7	2
494	Жилое	4	9	24,7	1
495	Жилое	4	9	41,6	1
496	Жилое	4	9	49,3	2
497	Жилое	4	9	50	2
498	Жилое	5	9	67,7	2

499	Жилое	5	9	24,7	1
500	Жилое	5	9	41,6	1
501	Жилое	5	9	49,3	2
502	Жилое	5	9	50	2
503	Жилое	6	9	67,7	2
504	Жилое	6	9	24,7	1

505	Жилое	6	9	41,6	1
506	Жилое	6	9	49,3	2
507	Жилое	7	9	50	2
508	Жилое	7	9	67,7	2
509	Жилое	7	9	24,7	1
510	Жилое	7	9	41,6	1

511	Жилое	7	9	49,3	2
512	Жилое	7	9	50	2
513	Жилое	8	9	67,7	2
514	Жилое	8	9	24,7	1
515	Жилое	8	9	41,6	1
516	Жилое	8	9	49,3	2

517	Жилое	8	9	50	2
518	Жилое	9	9	67,7	2
519	Жилое	9	9	24,7	1
520	Жилое	9	9	41,6	1
521	Жилое	9	9	49,3	2
522	Жилое	9	9	50	2

523	Жилое	10	9	67,7	2
524	Жилое	10	9	24,7	1
525	Жилое	10	9	41,6	1
526	Жилое	10	9	49,3	2
527	Жилое	10	9	50	2
528	Жилое	11	9	67,7	2

529	Жилое	11	9	24,7	1
530	Жилое	11	9	41,6	1
531	Жилое	12	9	67,7	2
532	Жилое	12	9	24,7	1
533	Жилое	12	9	41,6	1

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения
--	------------	------	-------	----------------	-----------------------------------

Условный номер		расположения	подъезда	кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1	Нежилое	Подземный	-	4 646,22	Подземная стоянка без технических помещений	4 645,22
2	Нежилое	Подземный	-	4 617,68	Подземная стоянка без технических помещений	4 617,68
3	Нежилое	Подземный	-	6,63	Кладовая	6,63
4	Нежилое	Подземный	-	6,63	Кладовая	6,63
5	Нежилое	Подземный	-	5,85	Кладовая	5,85

6	Нежилое	Подземный	-	5,52	Кладовая	5,52
7	Нежилое	Подземный	-	10,25	Кладовая	10,25
8	Нежилое	Подземный	-	7,39	Кладовая	7,39
9	Нежилое	Подземный	-	7,39	Кладовая	7,39
10	Нежилое	Подземный	-	7,39	Кладовая	7,39
11	Нежилое	Подземный	-	5,07	Кладовая	5,07

12	Нежилое	Подземный	-	8,5	Кладовая	8,5
13	Нежилое	1	1	6,16	Кладовая	6,16
14	Нежилое	1	2	4,18	Кладовая	4,18
15	Нежилое	1	2	4,64	Кладовая	4,64
16	Нежилое	1	3	7,2	Кладовая	7,2
17	Нежилое	1	4	7,2	Кладовая	7,2

18	Нежилое	1	5	6,4	Кладовая	6,4
19	Нежилое	1	6	7,84	Кладовая	7,84
20	Нежилое	1	6	4,32	Кладовая	4,32
21	Нежилое	1	6	6,38	Кладовая	6,38
22	Нежилое	1	7	5,94	Кладовая	5,94
23	Нежилое	1	7	4,4	Кладовая	4,4

24	Нежилое	1	7	11,27	Кладовая	11,27
25	Нежилое	1	5	108,18	Офисное помещение №1 Санузел ПУИ	96,03 7,72 4,43
26	Нежилое	1	5	151,58	Офисное помещение №2 Санузел ПУИ	144,06 4,55 2,97
27	Нежилое	1	6	118,57	Офисное помещение №3 Помещение Тамбур Санузел ПУИ	90,11 11,14 7,38 5,13 4,81
28	Нежилое	1	7	144,31	Офисное помещение №4 Тамбур Санузел ПУИ	129,82 7,38 4,19 2,92

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	1	1	1,8	Кладовая	1,8
2	Нежилое	1	2	1,8	Кладовая	1,8
3	Нежилое	1	3	1,8	Кладовая	1,8
4	Нежилое	1	3	2,5	Кладовая	2,5
5	Нежилое	1	4	1,8	Кладовая	1,8
6	Нежилое	1	4	2,3	Кладовая	2,3

7	Нежилое	1	4	4,2	Кладовая	4,2
8	Нежилое	1	5	1,8	Кладовая	1,8
9	Нежилое	1	5	2,8	Кладовая	2,8
10	Нежилое	1	6	1,8	Кладовая	1,8
11	Нежилое	1	6	2,5	Кладовая	2,5
12	Нежилое	1	7	1,8	Кладовая	1,8

13	Нежилое	1	7	3,5	Кладовая	3,5
14	Нежилое	1	8	1,8	Кладовая	1,8
15	Нежилое	1	9	1,8	Кладовая	1,8
16	Нежилое	1	9	3,4	Кладовая	3,4

17	Нежилое ФОК	1	7,8,9	605,4	Тамбур	4,8
					Вестибюль	15,2
					Комната тренера	11,3
					Санузел с душевой	3,7
					Коридор	15,4
					ПУИ	6,5
					Санузел МГН	3,7
					Женская раздевалка	44
					Душевая	16,2
					Санузел с умывальником	2,1
					Мужская раздевалка	30
					Душевая	19,7
					Санузел с умывальником	1,6
					Зал кардиотренажеров	91,7
					Инвентарная	3,8
					Зал общеразвивающих тренажеров	180,8
					ПУИ	5
					Санузел с умывальником	2
					Санузел с умывальником	1,6
					Зал силовой подготовки	131
					Санузел с умывальником	3,1
					Санузел с умывальником	2,8
					Инвентарная	4,3
					ПУИ	4,1

18	Нежилое	1	9	152,7	Операционный зал Коридор Операционная касса Индивидуальная кабина для клиента Комната персонала Санузел с умывальником Комната охраны Предсейфовая Сейфовая Помещение передачи ценностей Помещение инкассатора ПУИ	90,4 18,2 3,9 2,8 8,3 2,9 5,3 3,3 5 4,1 4,4 4,1
19	Нежилое	2	1	1,8	Кладовая	1,8
20	Нежилое	2	2	1,8	Кладовая	1,8
21	Нежилое	2	3	1,8	Кладовая	1,8

22	Нежилое	2	4	1,8	Кладовая	1,8
23	Нежилое	2	5	1,8	Кладовая	1,8
24	Нежилое	2	6	1,8	Кладовая	1,8
25	Нежилое	2	7	1,8	Кладовая	1,8
26	Нежилое	2	8	1,8	Кладовая	1,8
27	Нежилое	2	9	1,8	Кладовая	1,8

28	Нежилое	3	1	1,8	Кладовая	1,8
29	Нежилое	3	2	1,8	Кладовая	1,8
30	Нежилое	3	3	1,8	Кладовая	1,8
31	Нежилое	3	4	1,8	Кладовая	1,8
32	Нежилое	3	5	1,8	Кладовая	1,8
33	Нежилое	3	6	1,8	Кладовая	1,8

34	Нежилое	3	7	1,8	Кладовая	1,8
35	Нежилое	3	8	1,8	Кладовая	1,8
36	Нежилое	3	9	1,8	Кладовая	1,8
37	Нежилое	4	1	1,8	Кладовая	1,8
38	Нежилое	4	2	1,8	Кладовая	1,8
39	Нежилое	4	3	1,8	Кладовая	1,8

40	Нежилое	4	4	1,8	Кладовая	1,8
41	Нежилое	4	5	1,8	Кладовая	1,8
42	Нежилое	4	6	1,8	Кладовая	1,8
43	Нежилое	4	7	1,8	Кладовая	1,8
44	Нежилое	4	8	1,8	Кладовая	1,8
45	Нежилое	4	9	1,8	Кладовая	1,8

46	Нежилое	5	1	1,8	Кладовая	1,8
47	Нежилое	5	2	1,8	Кладовая	1,8
48	Нежилое	5	3	1,8	Кладовая	1,8
49	Нежилое	5	4	1,8	Кладовая	1,8
50	Нежилое	5	5	1,8	Кладовая	1,8
51	Нежилое	5	6	1,8	Кладовая	1,8

52	Нежилое	5	7	1,8	Кладовая	1,8
53	Нежилое	5	8	1,8	Кладовая	1,8
54	Нежилое	5	9	1,8	Кладовая	1,8
55	Нежилое	6	1	1,8	Кладовая	1,8
56	Нежилое	6	2	1,8	Кладовая	1,8
57	Нежилое	6	3	1,8	Кладовая	1,8

58	Нежилое	6	4	1,8	Кладовая	1,8
59	Нежилое	6	5	1,8	Кладовая	1,8
60	Нежилое	6	6	1,8	Кладовая	1,8
61	Нежилое	6	7	1,8	Кладовая	1,8
62	Нежилое	6	8	1,8	Кладовая	1,8
63	Нежилое	6	9	1,8	Кладовая	1,8

64	Нежилое	7	1	1,8	Кладовая	1,8
65	Нежилое	7	2	1,8	Кладовая	1,8
66	Нежилое	7	3	1,8	Кладовая	1,8
67	Нежилое	7	4	1,8	Кладовая	1,8
68	Нежилое	7	5	1,8	Кладовая	1,8
69	Нежилое	7	6	1,8	Кладовая	1,8

70	Нежилое	7	7	1,8	Кладовая	1,8
71	Нежилое	7	8	1,8	Кладовая	1,8
72	Нежилое	7	9	1,8	Кладовая	1,8
73	Нежилое	8	1	1,8	Кладовая	1,8
74	Нежилое	8	2	1,8	Кладовая	1,8
75	Нежилое	8	3	1,8	Кладовая	1,8

76	Нежилое	8	4	1,8	Кладовая	1,8
77	Нежилое	8	5	1,8	Кладовая	1,8
78	Нежилое	8	6	1,8	Кладовая	1,8
79	Нежилое	8	7	1,8	Кладовая	1,8
80	Нежилое	8	8	1,8	Кладовая	1,8
81	Нежилое	8	9	1,8	Кладовая	1,8

82	Нежилое	9	1	1,8	Кладовая	1,8
83	Нежилое	9	2	1,8	Кладовая	1,8
84	Нежилое	9	3	1,8	Кладовая	1,8
85	Нежилое	9	4	1,8	Кладовая	1,8
86	Нежилое	9	5	1,8	Кладовая	1,8
87	Нежилое	9	6	1,8	Кладовая	1,8

88	Нежилое	9	7	1,8	Кладовая	1,8
89	Нежилое	9	8	1,8	Кладовая	1,8
90	Нежилое	9	9	1,8	Кладовая	1,8
91	Нежилое	10	1	1,8	Кладовая	1,8
92	Нежилое	10	2	1,8	Кладовая	1,8
93	Нежилое	10	3	1,8	Кладовая	1,8

94	Нежилое	10	4	1,8	Кладовая	1,8
95	Нежилое	10	5	1,8	Кладовая	1,8
96	Нежилое	10	6	1,8	Кладовая	1,8
97	Нежилое	10	7	1,8	Кладовая	1,8
98	Нежилое	10	8	1,8	Кладовая	1,8
99	Нежилое	10	9	1,8	Кладовая	1,8

100	Нежилое	11	1	1,8	Кладовая	1,8
101	Нежилое	11	2	1,8	Кладовая	1,8
102	Нежилое	11	3	1,8	Кладовая	1,8
103	Нежилое	11	4	1,8	Кладовая	1,8
104	Нежилое	11	5	1,8	Кладовая	1,8
105	Нежилое	11	6	1,8	Кладовая	1,8

106	Нежилое	11	7	1,8	Кладовая	1,8
107	Нежилое	11	8	1,8	Кладовая	1,8
108	Нежилое	11	9	1,8	Кладовая	1,8
109	Нежилое	12	1	1,8	Кладовая	1,8
110	Нежилое	12	2	1,8	Кладовая	1,8
111	Нежилое	12	3	1,8	Кладовая	1,8

112	Нежилое	12	4	1,8	Кладовая	1,8
113	Нежилое	12	5	1,8	Кладовая	1,8
114	Нежилое	12	6	1,8	Кладовая	1,8
115	Нежилое	12	7	1,8	Кладовая	1,8
116	Нежилое	12	8	1,8	Кладовая	1,8
117	Нежилое	12	9	1,8	Кладовая	1,8

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	Коридор	В подземном этаже в осях Я/3-Я/6; 1-8	Для прохода в кладовые	13,85
2	Электрощитовая автостоянки	В подземном этаже в осях 11-15; Я/6-ЛЛ	Для размещения электрического ввода и распределительного щита	12,85
3	Венткамера	В подземном этаже в осях 22-25; Я/4-ЛЛ	Общеобменная приточная	19,01
4	Венткамера	В подземном этаже в осях 52-55; Я/4-ЛЛ	Приточная	19,01
5	Помещение охраны	В подземном этаже в осях Я/6-ЛЛ; 61-65	Для обеспечения порядка и безопасности в подземной автостоянке	12,69
6	Санузел	В подземном этаже в осях Я/6-Я/7; 64-65	Для санитарно-гигиенических нужд охраны	1,81
7	Водомерный узел	В подземном этаже в осях 67-71; Я/4-ЛЛ	Для учета потребляемой воды	29,4
8	Насосная пожаротушения	В подземном этаже в осях Я/3-ЛЛ	Для обеспечения гарантированной подачи воды в систему автоматического пожаротушения при возникновении внештатной ситуации	31,1

9	ИТП автостоянки	В подземном этаже в осях 71-73; Я/3-Я/6	Комплекс технических устройств, предназначенный для присоединения систем теплоснабжения автостоянки (отопление, горячее водоснабжение (ГВС))	20,34
10	ИТП встроенных помещений	В подземном этаже в осях 73-75; Я/3-Я/6	Комплекс технических устройств, предназначенный для присоединения систем теплоснабжения встроенных помещений (отопление, вентиляция, горячее водоснабжение (ГВС))	20,61
11	Лестничная клетка	В подземном этаже в осях 72-75; Я/2-Я/3	Эвакуационный выход из автостоянки	17,58
12	ИТП жилого дома	В подземном этаже в осях 72-75; Ш/1-Я/2	Комплекс технических устройств, предназначенный для присоединения систем теплоснабжения жилого дома (отопление, вентиляция, горячее водоснабжение (ГВС))	58,7
13	Лифтовой холл	В подземном этаже в осях 63-65; Э-Я	Для доступа в автостоянку из жилой группы 5 секции и обратно	5,88
14	Тамбур- шлюз	В подземном этаже в осях 63-65; Э-Ю	Для обеспечения функциональной связи автостоянки со всеми этажами здания	3,8
15	Лифтовой холл	В подземном этаже в осях 46-48; Э-Я	Для доступа в автостоянку из жилой группы 4 секции и обратно	5,88
16	Тамбур-шлюз	В подземном этаже в осях 46-48; Э-Ю	Для обеспечения функциональной связи автостоянки со всеми этажами здания	3,8
17	Лифтовой холл	В подземном этаже в осях 29-31; Э-Я	Для доступа в автостоянку из жилой группы 3 секции и обратно	5,88
18	Тамбур- шлюз	В подземном этаже в осях 29-31; Э-Ю	Для обеспечения функциональной связи автостоянки со всеми этажами здания	3,8

19	Лифтовой холл	В подземном этаже в осях 12-14; Э-Я	Для доступа в автостоянку из жилой группы 2 секции и обратно	5,88
20	Тамбур- шлюз	В подземном этаже в осях 12-14; Э-Ю	Для обеспечения функциональной связи автостоянки со всеми этажами здания	3,8
21	Лестничная клетка	В подземном этаже в осях 1-5; Я/2-Я/3	Эвакуационный выход из автостоянки	17,52
22	Коридор	В подземном этаже в осях 2-4; Ю-Я/2	Для прохода в кладовые и электрощитовую	9,87
23	Электрощитовая Жилого дома	В подземном этаже в осях 2-4; Ш/1-Ю	Для размещения электрического ввода и распределительного щита	21,33
24	Лифтовой холл	В подземном этаже в осях 1-3; М/1-Н	Для доступа в автостоянку из жилой группы 1 секции и обратно	5,88
25	Тамбур-шлюз	В подземном этаже в осях 1-3; М/1-Н	Для обеспечения функциональной связи автостоянки со всеми этажами здания	3,38
26	Венткамера	В подземном этаже в осях 1-3; Б-В/1	-	23,27
27	Лестничная клетка	В подземном этаже в осях 39-41; Г/1-Г/2	Эвакуационный выход из автостоянки	13,71
28	Тамбур-Шлюз	В подземном этаже в осях 39-41; Г/1-Г/2	Для перехода из одной секции автостоянки в другую	7,24
29	Кабельная жилого дома	В подземном этаже в осях 73-75; Ш-Ш/1	Для ввода питающих кабельных линий от БГТП до ГРЩ	9,87
30	Помещение уборочной техники	В подземном этаже в осях 73-75; С/1-С/2	Для хранения уборочной техники	8,17
31	Кабельная	В подземном этаже в осях 73-75; С-С/1	Для ввода питающих кабельных линий от БГТП до ГРЩ	7,21

32	Лифтовой холл	В подземном этаже в осях 73-75; П-С	Для доступа в автостоянку из жилой группы 6 секции и обратно	5,88
33	Тамбур- Шлюз	В подземном этаже в осях 73-75; П-С	Для обеспечения функциональной связи автостоянки со всеми этажами здания	3,38
34	Лифтовой холл	В подземном этаже в осях 73-75; И-К	Для доступа в автостоянку из жилой группы 7 секции и обратно	5,88
35	Тамбур- шлюз	В подземном этаже в осях 73-75; И-К	Для обеспечения функциональной связи автостоянки со всеми этажами здания	3,38
36	Венткамера	В подземном этаже в осях 73-75; А-Б/1	-	22,32
37	Тамбур	На 1 этаже в 1 секции в осях 6-9; М/1-Н	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	7,6
38	Вестибюль	На 1 этаже в 1 секции в осях 5/1-6; М/1-Н	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	19,28
39	Колясочная	На 1 этаже в 1 секции в осях 5/1-8/1; Л-М/1	Для хранения колясок	10,76
40	Межквартирный коридор	С 1 по 10 этаж в 1 секции в осях 4-5/1; Ж-У	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	524,5
41	Межквартирный коридор	С 11 по 12 этаж в 1 секции в осях 4-5/1; И-У	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	94,5
42	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи в 1 секции в осях 1-4; М/1-Н	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	98,16

43	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи и выход на кровлю в 1 секции в осях 1-4; Л-М/1	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	151,58
44	Переходной балкон	Со 2 по 12 этажи в 1 секции в осях 1; Л-Н	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	85,69
45	Обслуживающая Организация Кабинет 1	На 1 этаже 2 секции в осях 2/1-5/1; Ф-Ш	Для размещения членов правление УК или ТСЖ, обеспечивающих организацию коллективного управления всем недвижимым имуществом в пределах определенных нормами законодательных актов	14,5
46	Обслуживающая Организация Кабинет 2	На 1 этаже 2 секции в осях 1-4; У/1-Ф	Для размещения членов правления УК или ТСЖ, обеспечивающих организацию коллективного управления всем недвижимым имуществом в пределах определенных нормами законодательных актов	13,74
47	Обслуживающая Организация Кабинет 3	На 1 этаже 2 секции в осях 5/1-6/1; У/1- Ф	Для размещения членов правления УК или ТСЖ, обеспечивающих организацию коллективного управления всем недвижимым имуществом в пределах определенных нормами законодательных актов	15,58
48	Тамбур	На 1 этаже 2 секции в осях 1-2/2; У/1-Ф	Для предотвращения попадания холодного воздуха в коридор	5,37
49	Коридор	На 1 этаже 2 секции в осях 2/2-5/1; У/1-Ф	Для прохода к кабинетам обслуживающей организации	10,36
50	Коридор	На 1 этаже 2 секции в осях 5/1-6; У/1-Ф	Для прохода к кабинету, санузлу и ПУИ обслуживающей организации	10,65
51	Санузел	На 1 этаже 2 секции в осях 5/1; Ф	Для санитарно- гигиенических нужд	3,5
52	ПУИ	На 1 этаже 2 секции в осях 5/1; Ф	Для хранения уборочного инвентаря	2,09

53	Тамбур	На 1 этаже 2 секции в осях 12-13; Ф/1-Ш	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	5,2
54	Колясочная	На 1 этаже 2 секции в осях 13-18; Ф/1-Ш/1	Для хранения колясок	11,42
55	Вестибюль	На 1 этаже 2 секции в осях 12-13; Ф/1-Э	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	18,01
56	Коридор	На 1 этаже 2 секции в осях 4-10; Ф/1-Ш1	Для обслуживания помещений и для размещения инженерных коммуникаций	26,27
57	Мусоросборник камера	На 1 этаже 2 секции в осях 14-18; Э-Ю	Для размещения приемного контейнера для сбора твердых бытовых отходов	6,27
58	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи и выход на кровлю 2 секции в осях 8-10; Э-Я	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения эвакуации	150,8
59	Лифтовой холл	с 1 по 12 этажи 2 секции в осях 12-14; Э-Я	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	112,8
60	Межквартирный коридор	Со 2 по 12 этаж 2 секции в осях 4-14; Ф-Э	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	411,4
61	Переходной балкон	Со 2 по 12 этажи 2 секции в осях 8-14; Я	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	100,54
62	Тамбур	На 1 этаже 3 секции в осях 31-32; Ф-Ш	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	6,82
63	Колясочная	На 1 этаже 3 секции в осях 28-31; Ш-Ш/1	Для хранения колясок	12,27

64	Вестибюль	На 1 этаже 3 секции в осях 31-32; Ш-Ш/1	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	15,38
65	Межквартирный коридор	С 1 по 12 этажи 3 секции в осях 23-33; Ш/1	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	291,36
66	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 3 секции в осях 28-31; Э-Я	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	112,8
67	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи и выход на кровлю 3 секции в осях 23-27; Э-Я	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	150,8
68	Переходной балкон	Со 2 по 12 этажи 3 секции в осях 23-31	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	100,54
69	Тамбур	На 1 этаже 4 секции в осях 44-46; Ф-Ш	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	6,82
70	Вестибюль	На 1 этаже 4 секции в осях 44-46; Ш-Ш/1	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	15,39
71	Колясочная	На 1 этаже 4 секции в осях 46-49; Ш-Ш/1	Для хранения колясок	12,27
72	Межквартирный коридор	С 1 по 12 этажи 4 секции в осях 43-54; Ш/1	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	291,36
73	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 4 секции в осях 46-49; Э-Я	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	112,8

74	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи и выход на кровлю 4 секции в осях 50-54; Э-Я	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	150,8
75	Переходной балкон	Со 2 по 12 этажи 4 секции в осях 46-54; Я	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	100,54
76	Тамбур	На 1 этаже 5 секции в осях 64-65; Ф-Ш	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	5,2
77	Колясочная	На 1 этаже 5 секции в осях 59-64; Ф-Ш	Для хранения колясок	10,77
78	Вестибюль	На 1 этаже 5 секции в осях 64-65; Ф-Ш	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	7,68
79	Коридор	На 1 этаже 5 секции в осях 63-69; Ш/1	Для прохода из вестибюля в лифтовой холл и для размещения инженерных коммуникаций	14,21
80	ПУИ	На 1 этаже 5 секции в осях 59-63; Ш/1	Для хранения уборочного инвентаря	4,03
81	Мусоросборная камера	С 1 по 12 этажи 5 секции в осях 63-65; Э-Ю	Для размещения приемного контейнера для сбора твердых бытовых отходов	5,77
82	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 5 секции в осях 63-65; Э-Ю	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	112,8
83	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи и выход на кровлю 5 секции в осях 67-69; Э-Я	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	150,8
84	Межквартирный коридор	Со 2 по 12 этажи 5 секции в осях 63-73; Ф-Э	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	411,4
85	Переходной балкон	Со 2 по 12 этажи 5 секции в осях 63-69; Я	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	100,54

86	Электрощитовая	На 1 этаже 6 секции в осях 73-75; С-С/2	Для размещения электрического ввода и распределительного щита	10,4
87	Вестибюль	На 1 этаже 6 секции в осях 69/1-71/1; М/1-Н	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	21,17
88	Колясочная	На 1 этаже 6 секции в осях 69/1-71/1; Н/1-П	Для хранения колясок	9,95
89	Коридор	На 1 этаже 6 секции в осях 71-73; Н/1-С	Для прохода из вестибюля в лифтовой холл и для размещения инженерных коммуникаций	16,67
90	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 6 секции в осях 73-75; П-С	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	101,4
91	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи и выход на кровлю 6 секции в осях 73-75; Н-П	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	150,8
92	Коридор	На 1 этаже 6 секции в осях 73-75; Н	Для прохода из лестничной клетки непосредственно на улицу	6,27
93	Межквартирный коридор	Со 2 по 12 этажи 6 секции в осях 71/1-73; Н-Т	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	214,72
94	Переходной балкон	Со 2 по 12 этажи 6 секции в осях 75; Н-С	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	85,69
95	Вестибюль	На 1 этаже 7 секции в осях 69/1- 71/1; К/1- М/1	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	21,7
96	Колясочная	На 1 этаже 7 секции в осях 69/1-71/1; Н/1-П	Для хранения колясок	9,94

97	Коридор	На 1 этаже 7 секции в осях 71-73; И-К/1	Для прохода из вестибюля в лифтовой холл и для размещения инженерных коммуникаций	16,2
98	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 7 секции в осях 73-75; И-К	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	101,4
99	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи и выход на кровлю 7 секции в осях 73-75; К-М	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	150,8
100	Коридор	На 1 этаже 7 секции в осях 71- 73; М-Н	Для прохода из лестничной клетки непосредственно на улицу	6,27
101	Межквартирный переход	Со 2 по 10 этажи 7 секции в осях 71/1-73; Ж-М	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	150,66
102	Межквартирный переход	С 11 по 12 этажи 7 секции в осях 71/1-73; И-М	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	23,1
103	Переходной балкон	Со 2 по 12 этажи 7 секции в осях 75; И-М	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	85,69
104	Технический этаж	Между подземной автостоянкой и жилыми помещениями 1 секция в осях 1-12; Д-У	Для размещения инженерных коммуникаций	528,12
105	Технический этаж	Между подземной автостоянкой и жилыми помещениями 2 секция в осях 1-19; У/1-Я	Для размещения инженерных коммуникаций	421,39
106	Технический этаж	Между подземной автостоянкой и жилыми помещениями 3 секция в осях 19- 37; Ф-Я	Для размещения инженерных коммуникаций	281,15

107	Технический этаж	Между подземной автостоянкой и жилыми помещениями 3 секция в осях 39-58; Ф-Я	Для размещения инженерных коммуникаций	281,81
108	Узел связи	В техническом этаже 4 секции в осях 43-44; Э-Ю	-	6
109	Кровля	Секции 1,2,3,4,5,6,7	Для размещения оголовков вентиляционных шахт, антенн, ограждений кровли и ходовых дорожек и озеленения	286,35
110	Эксплуатируемая кровля	Секция 1	Для размещения оголовков вентиляционных шахт, антенн, ограждений кровли и ходовых дорожек и озеленения	145,4
111	Эксплуатируемая кровля	Секция 7	Для размещения оголовков вентиляционных шахт, антенн, ограждений кровли и ходовых дорожек и озеленения	140,95

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Помещение подвала	В подземном этаже 1 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	294,6
2	Помещение подвала	В подземном этаже 2 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	285,9

3	Помещение подвала	В подземном этаже 3 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	355,2
4	Помещение подвала	В подземном этаже 4 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	245,1
5	Помещение подвала	В подземном этаже 5 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	256,7
6	Помещение подвала	В подземном этаже 6 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	240,1
7	Помещение подвала	В подземном этаже 7 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	304,2
8	Помещение подвала	В подземном этаже 8 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	270,8

9	Помещение подвала	В подземном этаже 9 секции	Для сосредоточения инженерных коммуникаций, оборудования и сооружений, обеспечивающих жизнедеятельность внутренней инфраструктуры жилого дома	284
10	ПУИ	В подземном этаже в осях 4с1/5с1; Вс1/Гс1	Для хранения уборочного инвентаря	8,3
11	ИТП жилой части	В подземном этаже в осях 1с3/2с3; Ис3/Лс3	Комплекс технических устройств, предназначенный для присоединения систем теплоснабжения жилого дома (отопление, вентиляция, горячее водоснабжение (ГВС))	34,8
12	Кабельная	В подземном этаже в осях 1с3/2с3; Лс3/Мс3	Для ввода питающих кабельных линий от БГТП до ГРЩ	9
13	Кабельная	В подземном этаже в осях 2с4/4с4; Кс4/Мс4	Для ввода питающих кабельных линий от БГТП до ГРЩ	13,9
14	Кабельная	В подземном этаже в осях 6с6/8с6; Кс6/Мс6	Для ввода питающих кабельных линий от БГТП до ГРЩ	19
15	ИТП жилой части	В подземном этаже в осях 7с7/9с7; Ис7/Лс7	Комплекс технических устройств, предназначенный для присоединения систем теплоснабжения жилого дома (отопление, вентиляция, горячее водоснабжение (ГВС))	35,7
16	ИТП встроенной части	В подземном этаже в осях 7с7/9с7; Ес7/Жс7	Комплекс технических устройств, предназначенный для присоединения систем теплоснабжения встроенных помещений (отопления, вентиляция, горячее водоснабжение (ГВС))	22,3
17	ПУИ	В подземном этаже в осях 1с7/2с7; Бс7/Ес7	Для хранения уборочного инвентаря	8,6
18	Водомерный узел	В подземном этаже в осях 1с7/2с7; Бс7Ес7	Для учета потребляемой воды	15,4

19	Тамбур	В подземном этаже в осях 1с7/2с7; Ас7/Бс7	Для входа в насосную	5,1
20	Насосная	В подземном этаже в осях 1с8/2с8; Кс8/Лс8	Для обеспечения гарантированной подачи воды в систему автоматического пожаротушения при возникновении внештатной ситуации	16,7
21	Пом. для хранения отработанного. люмин. ламп	В подземном этаже в осях 1с9/2с9; Бс9/Вс9	Для хранения отработанных люминесцентных ламп	14,3
22	Узел связи	В подземном этаже в осях 1с3/2с3; Ас3/Ес3	Для установки оборудования предоставляющего широкополосный доступ к сети Интернет и кабельного телевидения	7
23	Тамбур	1 этаж, 1секция в осях 4с1/6с1; Дс1/Жс1	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	4,6
24	Вестибюль	1 этаж 1 секция в осях 3с1/5с1; Гс1/Жс1	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	18,4
25	Колясочная	1 этаж 1 секция в осях 4с1/6с1; Гс1/Дс1	Для хранения колясок	5,1
26	Межквартирный коридор	С 1 по 10 этажи, 1 секция в осях 3с1; Вс1/Мс1	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	219
27	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи, 1 секция в осях 3с1/5с1; Кс1/Мс1	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129,6
28	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи, 1 секция в осях 3с1/5с1; Жс1/Кс1	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	168

29	Тамбур	1 этаж 2 секция в осях 4с2/6с2; Жс2/Кс2	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	5
30	Вестибюль	1 этаж 2 секция в осях 3с2/4с2; Жс2/Кс2	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	13,8
31	Колясочная	1. этаж 2 секция в осях 3с2/6с2; Кс2/Мс2	Для хранения колясок	13,6
32	Межквартирный коридор	С 1 по 12 этажи, 2 секции в осях 3с2; Вс2/Мс2	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	220,8
33	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи, 2 секции в осях 3с2/5с2; Вс2/Дс2	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129,6
34	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи, 2 секция в осях 3с2/5с2; Дс2/Жс2	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	168
35	Тамбур	1 этаж 3 секции	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	4,8
36	Вестибюль	1 этаж 3 секции	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	17,2
37	Колясочная	1 этаж 3 секции	Для хранения колясок	11,9
38	Межквартирный коридор	С 1 по 12 этажи 3 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	334,8
39	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 3 секции	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129,6

40	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи 3 секции	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	168
41	Тамбур	1 этаж 4 секции	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	7,3
42	Вестибюль	1 этаж 4 секции	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	16,2
43	Колясочная	1 этаж 4 секции	Для хранения колясок	12,2
44	Межквартирный коридор	1 этаж 4 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	14
45	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 4 секции	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129,6
46	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи 4 секции	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	168
47	Тамбур	1 этаж 5 секции	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	5,5
48	Вестибюль	1 этаж 5 секции	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	20,1
49	Колясочная	1 этаж 5 секции	Для хранения колясок	12,5
50	Межквартирный коридор	С 1 по 12 этажи 5 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	177,6

51	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 5 секции	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129,6
52	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи 5 секции	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	168
53	Тамбур	1 этаж 6 секции	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	7,3
54	Вестибюль	1 этаж 6 секции	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	16
55	Колясочная	1 этаж 6 секции	Для хранения колясок	12,2
56	Межквартирный коридор	1 этаж 6 секции	Для обслуживания помещений расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	13,6
57	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 6 секции	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129,6
58	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи 6 секции	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	168
59	Тамбур	1 этаж 7 секции	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	5,4
60	Вестибюль	1 этаж 7 секции	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	15,8
61	Колясочная	1 этаж 7 секции	Для хранения колясок	12,9

62	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 7 секции	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129,6
63	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи 7 секции	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения эвакуации	168
64	Тамбур	1 этаж 8 секции	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	6,1
65	Вестибюль	1 этаж 8 секции	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	7
66	Колясочная	1 этаж 8 секции	Для хранения колясок	5,3
67	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 8 секции	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129,6
68	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи 8 секции	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и обеспечения путей эвакуации	168
69	Тамбур	1 этаж 9 секции	Для предотвращения попадания холодного воздуха в вестибюль	6,1
70	Вестибюль	1 этаж 9 секции	Помещение перед входом во внутренние части жилого дома, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей	11,8
71	Колясочная	1 этаж 9 секции	Для хранения колясок	6,7
72	Лифтовой холл	С 1 по 12 этажи 9 секции	Для путей сообщения между этажами и для путей эвакуации в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	129,6

73	Лестничная клетка	С 1 по 12 этажи 9 секции	Для обеспечения вертикальной связи между этажами и для обеспечения путей эвакуации	168
74	Мужквартирный коридор	С 11 по 12 этажи 1 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	38,4
75	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 1 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	85,8
76	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 2 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	85,8
77	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 3 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	88
78	Межквартирный коридор	Со 2 по 12 этажи 4 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	168,3
79	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 4 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	88
80	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 5 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	88
81	Межквартирный коридор	Со 2 по 12 этажи 6 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	149,6
82	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 6 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	89,1
83	Межквартирный коридор	Со 2 по 12 этажи 7 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	330
84	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 7 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	89,1

85	Межквартирный коридор	Со 2 по 12 этажи 8 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	196,9
86	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 8 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	83,6
87	Межквартирный коридор	Со 2 по 12 этажи 9 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	194,4
88	Межквартирный коридор	Со 11 по 12 этажи 9 секции	Для обслуживания помещений, расположенных на этаже и для размещения инженерных коммуникаций	30,2
89	Переходный балкон	Со 2 по 12 этажи 9 секции	Для перехода в воздушную зону к незадымляемым лестничным клеткам и для обеспечения путей эвакуации	88
90	Лестничная клетка	Кровля 2 секции	Для выхода на кровлю	10,6
91	Лестничная клетка	Кровля 5 секции	Для выхода на кровлю	10,6
92	Лестничная клетка	Кровля 8 секции	Для выхода на кровлю	10,6
93	Кровля	Секции 1,2,3,4,5,6,7,8,9	Для размещения оголовков вентиляционных шахт, антенн, ограждений кровли и ходовых дорожек и озеленения	2 897
94	Эксплуатируемая кровля	Секция 1	Для размещения оголовков вентиляционных шахт, антенн, ограждений кровли и ходовых дорожек и озеленения	114,2
95	Эксплуатируемая кровля	Секция 9	Для размещения оголовков вентиляционных шахт, антенн, ограждений кровли и ходовых дорожек и озеленения	114,2

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	Лифтовой холл в осях 1-4/М1-Н секция 1	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения груза и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
2	Лифтовой холл в осях 12-14/Э-Я секция 2	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения груза и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
3	Лифтовой холл в осях 28-31/Э-Я секция 3	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения груза и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
4	Лифтовой холл в осях 46-49/Э-Я секция 4	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения груза и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
5	Лифтовой холл в осях 63-65/Э-Я секция 5	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения груза и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
6	Лифтовой холл в осях 73-75/П-С секция 6	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения груза и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
7	Лифтовой холл в осях 73-75/И-К секция 7	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения груза и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
8	Входная группа в осях 5/1- 6/М/1-Н секция 1	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
9	Входная группа в осях 12-13/Ш- Ш1 секция 2	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
10	Входная группа в осях 31-32/Ш- Ш1 секция 3	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
11	Входная группа в осях 44-46/Ш- Ш1 секция 4	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
12	Входная группа в осях 64-65/Ш- Ш1 секция 5	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа

13	Входная группа в осях 71-71/1 / М/1-Н/1 секция 6	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
14	Входная группа в осях 71/1 / К/1-М секция 7	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
15	Электрощитовая жилого дома в осях 1-4/1/Ш/1-Ю встроенно-пристроенного паркинга	ГРЩ 1 с коммерческим узлом учета, электротехническое оборудование	Электроснабжение, учет электроэнергии
16	Электрощитовая автостоянки в осях 11-15/А/6-АА встроенно-пристроенного паркинга	ГРЩ с коммерческим узлом учета, электротехническое оборудование	Электроснабжение, учет электроэнергии
17	Насосная пожаротушения в осях 65-73/Я/4-АА встроенно-пристроенного паркинга	Два пожарных насоса (в т.ч. один резервный)	Для обеспечения расчетного расхода и напора воды при пожаре
18	ИТП 4 автостоянки в осях 71-73/ Я/3-Я/6 встроенно-пристроенного паркинга	Индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета, контрольно- измерительные приборы	Теплоснабжение, учет теплоснабжения
19	ИТП 3 встроенных помещений в осях 73-75/ Я/3-Я/6 встроенно-пристроенного паркинга	Индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета, контрольно- измерительные приборы	Теплоснабжение, учет теплоснабжения
20	ИТП 2 жилого дома в осях 72-75/Ш 1-Ю встроенно-пристроенного паркинга	Индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета, контрольно- измерительные приборы	Теплоснабжение, учет теплоснабжения
21	ИТП 1 жилого дома в осях 72-75/Ю-Я/1 встроенно-пристроенного паркинга	Индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета, контрольно- измерительные приборы	Теплоснабжение, учет теплоснабжения

22	Электрощитовая жилого дома в осях 73-75/ Ш-Ш/1 на 1м этаже секции 5 жилого дома	ГРЩ 2 с коммерческим узлом учета, электротехническое оборудование	Электроснабжение, учет электроэнергии
23	Электрощитовая жилого дома в осях 73-75/С-С/2 на 1м этаже секции 6 жилого дома	ГРЩ 3 с коммерческим узлом учета, электротехническое оборудование	Электроснабжение, учет электроэнергии
24	Электрощитовая жилого дома в осях 73-75/С-С/2 на 1м этаже секции 6 жилого дома	ГРЩ с коммерческим узлом учета, электротехническое оборудование	Электроснабжение, учет электроэнергии
25	Водомерный узел в осях 65-71/ Я/4-АА встроено-пристроенного паркинга	Водомерный узел с комбинированным счетчиком по типовой серии, запорно-регулирующая арматура. Повелительная насосная станция хозяйственно- питьевого водопровода	Водоснабжение, учет водопотребления; Обеспечение потребного напора
26	Водомерный узел в осях 65-71/ Я/4-АА встроено-пристроенного паркинга	Водомерный узел с комбинированным счетчиком по типовой серии, запорно-регулирующая арматура	Водоснабжение, учет водопотребления; Обеспечение потребного напора
27	Автоматическая установка водяного пожаротушения в осях 71-73/ Я/3-АА	Насосная станция пожаротушения, спринклерной узел	Обнаружение и тушение пожара с одновременной сигнализацией в помещении дежурного персонала
№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4

1	Лифтовой холл секция 1 в осях 3с1/5с1; Кс1/Мс1	Лифт пассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
2	Лифтовой холл секция 2 в осях 3с2/5с2; Вс2/Дс2	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
3	Лифтовой холл секция 3 в осях 5с3/6с3;Кс3/Мс3	Лифт пассажирский-1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
4	Лифтовой холл секция 4 в осях 5с4/7с4; Кс3/Мс3	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
5	Лифтовой холл секция 5 в осях 3с5/5с5; Кс3/Мс3	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
6	Лифтовой холл секция 6 в осях 3с6/5с6; Кс7/Мс7	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
7	Лифтовой холл секция 7 в осях 3с7/4с7; Кс7/Мс7	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
8	Лифтовой холл секция 8 в осях 1с9/2с9; Бс8/Гс8	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
9	Лифтовой холл секция 9 в осях 1с9/2с9; Гс9/Ес9	Лифт пассажирский- 1 шт.; Лифт грузопассажирский- 1 шт.	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам. Без машинных помещений
10	Входная группа в осях 3с1- 5с1/Гс1-Жс1 секция 1	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
11	Входная группа в осях 3с1- 5с1/Жс2-Лс2 секция 2	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
12	Входная группа в осях 6с3- 7с3/Кс3-Мс3 секция 3	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа

13	Входная группа в осях 6с4-7с4/Жс3-Ис3 секция 4	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
14	Входная группа в осях 2с5-4с5/Жс3-Ис3 секция 5	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
15	Входная группа в осях 3с6-4с6/Жс3-Ис3 секция 6	Подъемник	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН на 1й этаж с отметки входа
16	ИТП 1 жилой части в подземном этаже в осях 1с3/2с3; Ис3/Лс3	Индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета, контрольно- измерительные приборы	Теплоснабжение, учет теплопотребления
17	ИТП 2 жилой части в подземном этаже в осях 7с7/9с7; Ис7/Лс7	Индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета, контрольно- измерительные приборы	Теплоснабжение, учет теплопотребления
18	ИТП 3 жилой части в подземном этаже в осях 7с7/9с7; Ис7/Лс7	Индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета, контрольно- измерительные приборы	Теплоснабжение, учет теплопотребления
19	Водомерный узел в подземном этаже в осях 3с7/4с7; Ас7/Бс7	Водомерный узел с комбинированным счетчиком по типовой серии, запорно-регулирующая арматура. Повелительная насосная станция хозяйственно- питьевого водопровода	Водоснабжение, учет водопотребления. Обеспечение потребного напора.
20	Насосная в подземном этаже в осях 1с8/2с8; Кс8/Лс8	Два пожарных насоса (в т.ч. один резервный)	Для обеспечения расчетного расхода и напора воды при пожаре
21	Узел связи в подземном этаже в осях 1с3/2с3; Ас3/Ес3	Телекоммуникационный шкаф, усилитель, коммутатор	Для присоединения объекта к сети проводного радиовещания

22	Электрощитовая на 1-м этаже секции 4 в осях 2с-4с/Кс-Мс	ГРЩ 1 с коммерческим узлом учета, электротехническое оборудование	Электроснабжение, учет электроэнергии
23	Электрощитовая на 1-м этаже секции 6 в осях 6сб-8сб/Кс-Мс	ГРЩ 2 с коммерческим узлом учета, электротехническое оборудование	Электроснабжение, учет электроэнергии

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

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	1-й этап строительства -20 %
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	2-й этап строительства -40 %
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	3-й этап строительства -60 %
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	4-й этап строительства -80 %
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	5-й этап строительства -100 %

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2020 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	1-й этап строительства -20 %
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	2-й этап строительства -40 %
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	3-й этап строительства -60 %
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	4-й этап строительства -80 %
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	5-й этап строительства -100 %
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2020 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 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.)	3 058 145 000
--	---------------	--	---------------

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

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	
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	
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы	

	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.5	Сумма привлеченных средств (рублей)	
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств	
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств	

Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика (руб.)	162 758 000
--	--------	--	-------------

Раздел 22. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г.

№ 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"

<p>22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры.</p> <p>Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	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	
	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	

<p>О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору</p>	22.1.8	№ п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
		1	2	3

Раздел 23. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

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: e28c26ef94084d81e811940687634ae5
Владелец: **ООО "АРСЕНАЛ-10", Лаптев Арсений
Викторович, РАЙОН ВСЕВОЛОЖСКИЙ, ПОСЕЛОК
МУРИНО**
Действителен: с 31.01.2018 по 31.01.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

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