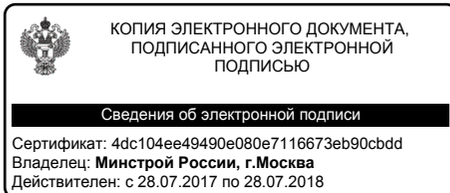
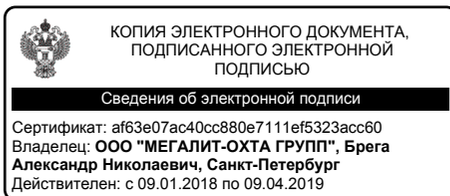


Утверждена  
приказом Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации  
от 20 декабря 2016 г. N 996/пр



## Проектная декларация 18-78-000210-04 от 29.03.2018

Комплексная квартальная застройка. 7 этап строительства. Многоквартирный дом со встроенными помещениями (корпус 38),  
расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Коломяжский проспект, дом 13, литера А

<b>Информация о застройщике</b>			
<b>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</b>			
<b>1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика</b>	1.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы	"МЕГАЛИТ-ОХТА ГРУПП"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	"МЕГАЛИТ-ОХТА ГРУПП"
<b>1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах</b>	1.2.1	Индекс	191123
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	1.2.4	Вид населенного пункта	Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург

	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Чайковского
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 40 Корпус: Строение: литер А
	1.2.9	Тип помещений	Квартира: Комната: Офис: Помещение: 10Н
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Понедельник
	1.3.2	Рабочее время	09:30 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Вторник
	1.3.2	Рабочее время	09:30 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Среда
	1.3.2	Рабочее время	09:30 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Четверг
	1.3.2	Рабочее время	09:30 - 20:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Пятница
	1.3.2	Рабочее время	09:30 - 20:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и	1.4.1	Номер телефона	(812) 325-88-55
	1.4.2	Адрес электронной почты	info@megalit.ru

адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	primkvartal.ru
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Брега
	1.5.2	Имя	Александр
	1.5.3	Отчество	Николаевич
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	МЕГАЛИТ Охта Групп

### Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

2.1. О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	7842343178
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	5067847389484
	2.1.3	Год регистрации	2006

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

<b>3.1. Об учредителе - юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации</b>	3.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы	«БРиз»
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	7806465734
	3.1.4	% голосов в органе управления	85
<b>3.1. Об учредителе - юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации</b>	3.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы	«Строим Великий Город»
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	7801330691
	3.1.4	% голосов в органе управления	15
<b>3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации</b>	3.2.1	Фирменное наименование организации	
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица	
	3.2.3	Дата регистрации	
	3.2.4	Регистрационный номер	
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа	
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации	
	3.2.7	% голосов в органе управления	
<b>3.3. Об учредителе - физическом лице</b>	3.3.1	Фамилия	

	3.3.2	Имя	
	3.3.3	Отчество (при наличии)	
	3.3.4	Гражданство	
	3.3.5	Страна места жительства	
	3.3.6	% голосов в органе управления	

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

<b>4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации</b>	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**

<b>5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного</b>	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	
---	-------	--	--

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	5.1.2	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	6.1.1	Последняя отчетная дата	31.12.2017
---------------------------------------	-------	-------------------------	------------

года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	4089,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	3620435,00
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	1188347,00

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Информация о проекте строительства**

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

<b>9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация</b>	<b>9.1.1</b>	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	1
	<b>9.1.2</b>	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство	
<b>9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках</b>	<b>9.2.1</b>	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	<b>9.2.2</b>	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	<b>9.2.3</b>	Район субъекта Российской Федерации	
	<b>9.2.4</b>	Вид населенного пункта	Город
	<b>9.2.5</b>	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	<b>9.2.6</b>	Округ в населенном пункте	
	<b>9.2.7</b>	Район в населенном пункте	Приморский
	<b>9.2.8</b>	Вид обозначения улицы	Проспект
	<b>9.2.9</b>	Наименование улицы	Коломяжский
	<b>9.2.10</b>	Дом	13
	<b>9.2.11</b>	Литера	А
	<b>9.2.12</b>	Корпус	
	<b>9.2.13</b>	Строение	
	<b>9.2.14</b>	Владение	
	<b>9.2.15</b>	Блок-секция	

	9.2.16	Уточнение адреса	
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	19
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	19
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	42 862
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Наружные стены подвала до верха отмостки монолитные железобетонные с теплоизоляцией из пенополистирольных плит. Стены наружные выше уровня отмостки (цокольная часть) - монолитные железобетонные с теплоизоляцией из минераловатных плит с облицовкой Путиловским камнем. Стены наружные выше уровня цокольной части (и в зоне приямком) - двухслойные из газобетонных блоков и наружного слоя из разноцветного облицовочного глиняного пустотелого кирпича. Каркас зданий монолитный железобетон
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	Не классифицируется согласно "СП 14.13330.2014. Свод правил. Строительство в сейсмических районах. СНиП II-7-81*" (утв. Приказом Минстроя России от 18.02.2014 N 60/пр) (ред. от 23.11.2015)
<b>9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений</b>	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	27 395,1

	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	1 107,95
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	28 503,05

**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**

<b>10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности</b>	10.1.1	Вид договора	
	10.1.2	Номер договора	
	10.1.3	Дата заключения договора	
<b>10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания</b>	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	Научно-производственное предприятие «Бента»

	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	7825663481
<b>10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания</b>	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Непубличное акционерное общество (12267)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«ЛенТИСИЗ»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7826692767

<b>10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование</b>	<b>10.3.1</b>	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Акционерное общество (12200)
	<b>10.3.2</b>	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	Научно-исследовательский и проектный институт по жилищно-гражданскому строительству «ЛЕННИИПРОЕКТ»
	<b>10.3.3</b>	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	<b>10.3.4</b>	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	<b>10.3.5</b>	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	<b>10.3.6</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	7813054157
<b>10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>	<b>10.4.1</b>	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации
	<b>10.4.2</b>	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	31.08.2017

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-2-0076-17
	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	«Негосударственный надзор и экспертиза»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7841469509
<b>10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	29.08.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-1-0072-17

	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	«Негосударственный надзор и экспертиза»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7841469509
<b>10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	19.07.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-1-0057-17

	<b>10.4.4</b>	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	<b>10.4.5</b>	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	«Негосударственный надзор и экспертиза»
	<b>10.4.6</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7841469509
<b>10.5. О результатах государственной экологической экспертизы</b>	<b>10.5.1</b>	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы	
	<b>10.5.2</b>	Номер заключения государственной экологической экспертизы	
	<b>10.5.3</b>	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
	<b>10.5.4</b>	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы	

	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	Жилой комплекс «Приморский квартал»

#### Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	78-015-0566-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	15.09.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	15.09.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

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	12.1.1	Вид права застройщика на земельный	Право собственности
-------------------------------	--------	------------------------------------	---------------------

<b>земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок</b>		участок	
	12.1.2	Вид договора	Договор купли-продажи недвижимости б/н от 04.04.2017, дополнительное соглашение от 11.05.2017 к договору купли-продажи недвижимости от 04.04.2017, договор купли-продажи недвижимости №06/17 от 16.06.2017
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	б/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	04.04.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность	
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	

	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности	
12.2. О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка	Застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка	
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	
	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	78:34:0410401:3609
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	228 549,0 кв.м

### Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

--	--	--	--

<b>13.1. Об элементах благоустройства территории</b>	<b>13.1.1</b>	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	Проектом предусмотрены пешеходные дорожки к входам в проектируемый корпус с покрытием из твердых материалов (бетонная плитка) с возможностью проезда спецтехники; площадки и дорожки из набивного покрытия; асфальтобетонные покрытия проездов и автостоянок, устройство газонов. Также проектными решениями предусмотрено освещение территории в вечернее время суток в соответствии с действующими нормами
	<b>13.1.2</b>	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	- многоэтажная автостоянка на 499 м/мест (корпус 51) - многоэтажная автостоянка на 499 м/мест (корпус 52)
	<b>13.1.3</b>	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов)	Для жилых домов всей комплексной застройки, площадки детские, спортивные и отдыха для корпуса 38 расположены на участках 1 и 4 этапов. Каждая площадка оборудуется малыми архитектурными формами в соответствии со своим назначением
	<b>13.1.4</b>	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	В каждой секции жилого дома предусмотрена мусоросборная камера. Контейнерные площадки размещены на территории 6 и 8 этапов
	<b>13.1.5</b>	Описание планируемых мероприятий по озеленению	Проектом предусмотрено устройство газонов, посадка деревьев и кустарников

13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	<p>Для подъема МГН на входные площадки выполнены пандусы с уклоном 5%, с твердым, не допускающим скольжения покрытием, с колесоотбойниками. Над входными площадками предусмотрены козырьки. Двери входные и тамбурные и на путях эвакуации запроектированы с шириной дверного полотна не менее 0,90 м, с порогами – высотой не более 0,014 м, оснащены системой задержки автоматического закрывания.</p> <p>В части комплексов встроенных помещениях предусмотрены уборные с универсальной, доступной инвалидам, специально оборудованной кабиной. Ширина коридоров – не менее 1,50 м.</p> <p>Лифты грузоподъемностью 1000 кг запроектирован с размерами кабины 2100 x 1100 мм, с шириной двери 1200 мм. Предусмотрены участки тротуаров с пониженным поребриком.</p> <p>Уклоны пешеходных дорожек и тротуаров не превышает 5 % в продольном направлении и 1% в поперечном направлении. На открытых автостоянках возле здания предусмотрено 10 специализированных парковочных мест размером 3.6x6.0 м для автотранспорта инвалидов</p>
--------	---	--

13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия)	Для освещения придомовой территории предусмотрены консольные светильники, устанавливаемые на металлических опорах типа «Свирь» высотой 6м. Управление наружным освещением осуществляется по сети диспетчеризации. Технические условия на проектирование наружного освещения выданы 20.12.2011 года ПАО «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы» Магистральные электрические сети Северо-запада
13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	Проектом предусмотрены малые архитектурные формы

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

<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	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	«Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7830001028
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	17.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	21-10/39105-7687
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	17.10.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	15 854 978,41
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	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	04.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	48-27-10571/16-1-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	04.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	1 317 292,97
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	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	04.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	48-27-10571/16-1-2
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	04.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	1 584 649,97
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Публичное акционерное общество (12247)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы» Магистральные электрические сети Северо-запада	
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	4716016979	
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.12.2011	
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№ 103/ТУ-М7 (договор с ООО «Приморские Электрические Сети» от «04» апреля 2017)	
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	23.03.2019	
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	46 108 000	
	<b>14.2. О планируемом подключении к сетям связи</b>	14.2.1	Вид сети связи	Проводная телефонная связь
		14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Публичное акционерное общество (12247)

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком». Макрорегиональный филиал «Северо-Запад»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
<b>14.2. О планируемом подключении к сетям связи</b>	14.2.1	Вид сети связи	Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Государственное казенное учреждение (75204)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	Государственный мониторинговый центр
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7801379721

**Раздел 15. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения**

<b>15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений</b>	<b>15.1.1</b>	Количество жилых помещений	511
	<b>15.1.2</b>	Количество нежилых помещений	11
	<b>15.1.2.1</b>	в том числе машино-мест	0
	<b>15.1.2.2</b>	в том числе иных нежилых помещений	11

#### 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 помещение	2	1	65,23	2
2	Жилое помещение	2	1	40,03	1

3	Жилое помещение	2	1	25,28	1
4	Жилое помещение	2	1	59,81	2
5	Жилое помещение	2	1	27,13	1
6	Жилое помещение	2	1	83,12	3
7	Жилое помещение	3	1	65,23	2
8	Жилое помещение	3	1	40,03	1

9	Жилое помещение	3	1	25,28	1
10	Жилое помещение	3	1	59,81	2
11	Жилое помещение	3	1	27,13	1
12	Жилое помещение	3	1	83,12	3
13	Жилое помещение	4	1	65,23	2
14	Жилое помещение	4	1	40,03	1

15	Жилое помещение	4	1	25,28	1
16	Жилое помещение	4	1	59,81	2
17	Жилое помещение	4	1	27,13	1
18	Жилое помещение	4	1	83,12	3
19	Жилое помещение	5	1	65,23	2
20	Жилое помещение	5	1	40,03	1

21	Жилое помещение	5	1	25,28	1
22	Жилое помещение	5	1	59,81	2
23	Жилое помещение	5	1	27,13	1
24	Жилое помещение	5	1	83,12	3
25	Жилое помещение	6	1	65,23	2
26	Жилое помещение	6	1	40,03	1

27	Жилое помещение	6	1	25,28	1
28	Жилое помещение	6	1	59,81	2
29	Жилое помещение	6	1	27,13	1
30	Жилое помещение	6	1	83,12	3
31	Жилое помещение	7	1	65,23	2
32	Жилое помещение	7	1	40,03	1

33	Жилое помещение	7	1	25,28	1
34	Жилое помещение	7	1	59,81	2
35	Жилое помещение	7	1	27,13	1
36	Жилое помещение	7	1	83,12	3
37	Жилое помещение	8	1	65,62	2
38	Жилое помещение	8	1	40,28	1

39	Жилое помещение	8	1	25,56	1
40	Жилое помещение	8	1	60,31	2
41	Жилое помещение	8	1	27,37	1
42	Жилое помещение	8	1	83,76	3
43	Жилое помещение	9	1	65,62	2
44	Жилое помещение	9	1	40,28	1

45	Жилое помещение	9	1	25,56	1
46	Жилое помещение	9	1	60,31	2
47	Жилое помещение	9	1	27,37	1
48	Жилое помещение	9	1	83,76	3
49	Жилое помещение	10	1	65,62	2
50	Жилое помещение	10	1	40,28	1

51	Жилое помещение	10	1	25,56	1
52	Жилое помещение	10	1	60,31	2
53	Жилое помещение	10	1	27,37	1
54	Жилое помещение	10	1	83,76	3
55	Жилое помещение	11	1	65,62	2
56	Жилое помещение	11	1	40,28	1

57	Жилое помещение	11	1	25,56	1
58	Жилое помещение	11	1	60,31	2
59	Жилое помещение	11	1	27,37	1
60	Жилое помещение	11	1	83,76	3
61	Жилое помещение	12	1	65,62	2
62	Жилое помещение	12	1	40,28	1

63	Жилое помещение	12	1	25,56	1
64	Жилое помещение	12	1	60,31	2
65	Жилое помещение	12	1	27,37	1
66	Жилое помещение	12	1	83,76	3
67	Жилое помещение	13	1	65,62	2
68	Жилое помещение	13	1	40,28	1

69	Жилое помещение	13	1	25,56	1
70	Жилое помещение	13	1	60,31	2
71	Жилое помещение	13	1	27,37	1
72	Жилое помещение	13	1	83,76	3
73	Жилое помещение	14	1	65,62	2
74	Жилое помещение	14	1	40,28	1

75	Жилое помещение	14	1	25,56	1
76	Жилое помещение	14	1	60,31	2
77	Жилое помещение	14	1	27,37	1
78	Жилое помещение	14	1	83,76	3
79	Жилое помещение	15	1	65,62	2
80	Жилое помещение	15	1	40,28	1

81	Жилое помещение	15	1	25,56	1
82	Жилое помещение	15	1	60,31	2
83	Жилое помещение	15	1	27,37	1
84	Жилое помещение	15	1	83,76	3
85	Жилое помещение	16	1	65,62	2
86	Жилое помещение	16	1	40,28	1

87	Жилое помещение	16	1	25,56	1
88	Жилое помещение	16	1	60,31	2
89	Жилое помещение	16	1	27,37	1
90	Жилое помещение	16	1	83,76	3
91	Жилое помещение	17	1	65,62	2
92	Жилое помещение	17	1	40,28	1

93	Жилое помещение	17	1	25,56	1
94	Жилое помещение	17	1	60,31	2
95	Жилое помещение	17	1	27,37	1
96	Жилое помещение	17	1	83,76	3
97	Жилое помещение	2	2	63,82	2
98	Жилое помещение	2	2	29,43	1

99	Жилое помещение	2	2	62,26	2
100	Жилое помещение	2	2	63,36	2
101	Жилое помещение	3	2	63,82	2
102	Жилое помещение	3	2	29,43	1
103	Жилое помещение	3	2	62,26	2
104	Жилое помещение	3	2	63,36	2

105	Жилое помещение	4	2	63,82	2
106	Жилое помещение	4	2	29,43	1
107	Жилое помещение	4	2	62,26	2
108	Жилое помещение	4	2	63,36	2
109	Жилое помещение	5	2	63,82	2
110	Жилое помещение	5	2	29,43	1

111	Жилое помещение	5	2	62,26	2
112	Жилое помещение	5	2	63,36	2
113	Жилое помещение	6	2	63,82	2
114	Жилое помещение	6	2	29,43	1
115	Жилое помещение	6	2	62,26	2
116	Жилое помещение	6	2	63,36	2

117	Жилое помещение	7	2	63,82	2
118	Жилое помещение	7	2	29,43	1
119	Жилое помещение	7	2	62,26	2
120	Жилое помещение	7	2	63,36	2
121	Жилое помещение	8	2	64,02	2
122	Жилое помещение	8	2	29,71	1

123	Жилое помещение	8	2	62,64	2
124	Жилое помещение	8	2	63,86	2
125	Жилое помещение	9	2	64,02	2
126	Жилое помещение	9	2	29,71	1
127	Жилое помещение	9	2	62,64	2
128	Жилое помещение	9	2	63,86	2

129	Жилое помещение	10	2	64,02	2
130	Жилое помещение	10	2	29,71	1
131	Жилое помещение	10	2	62,64	2
132	Жилое помещение	10	2	63,86	2
133	Жилое помещение	11	2	64,02	2
134	Жилое помещение	11	2	29,71	1

135	Жилое помещение	11	2	62,64	2
136	Жилое помещение	11	2	63,86	2
137	Жилое помещение	12	2	64,02	2
138	Жилое помещение	12	2	29,71	1
139	Жилое помещение	12	2	62,64	2
140	Жилое помещение	12	2	63,86	2

141	Жилое помещение	13	2	64,02	2
142	Жилое помещение	13	2	29,71	1
143	Жилое помещение	13	2	62,64	2
144	Жилое помещение	13	2	63,86	2
145	Жилое помещение	14	2	64,02	2
146	Жилое помещение	14	2	29,71	1

147	Жилое помещение	14	2	62,64	2
148	Жилое помещение	14	2	63,86	2
149	Жилое помещение	15	2	64,02	2
150	Жилое помещение	15	2	29,71	1
151	Жилое помещение	15	2	62,64	2
152	Жилое помещение	15	2	63,86	2

153	Жилое помещение	16	2	64,02	2
154	Жилое помещение	16	2	29,71	1
155	Жилое помещение	16	2	62,64	2
156	Жилое помещение	16	2	63,86	2
157	Жилое помещение	17	2	64,02	2
158	Жилое помещение	17	2	29,71	1

159	Жилое помещение	17	2	62,64	2
160	Жилое помещение	17	2	63,86	2
161	Жилое помещение	2	3	65,83	2
162	Жилое помещение	2	3	43,13	1
163	Жилое помещение	2	3	62,66	2
164	Жилое помещение	2	3	84,53	3

165	Жилое помещение	3	3	65,83	2
166	Жилое помещение	3	3	43,13	1
167	Жилое помещение	3	3	62,66	2
168	Жилое помещение	3	3	84,53	3
169	Жилое помещение	4	3	65,83	2
170	Жилое помещение	4	3	43,13	1

171	Жилое помещение	4	3	62,66	2
172	Жилое помещение	4	3	84,53	3
173	Жилое помещение	5	3	65,83	2
174	Жилое помещение	5	3	43,13	1
175	Жилое помещение	5	3	62,66	2
176	Жилое помещение	5	3	84,53	3

177	Жилое помещение	6	3	65,83	2
178	Жилое помещение	6	3	43,13	1
179	Жилое помещение	6	3	62,66	2
180	Жилое помещение	6	3	84,53	3
181	Жилое помещение	7	3	65,83	2
182	Жилое помещение	7	3	43,13	1

183	Жилое помещение	7	3	62,66	2
184	Жилое помещение	7	3	84,53	3
185	Жилое помещение	8	3	81,65	3
186	Жилое помещение	8	3	27,03	1
187	Жилое помещение	8	3	63,11	2
188	Жилое помещение	8	3	84,87	3

189	Жилое помещение	9	3	81,65	3
190	Жилое помещение	9	3	27,03	1
191	Жилое помещение	9	3	63,11	2
192	Жилое помещение	9	3	84,87	3
193	Жилое помещение	10	3	81,65	3
194	Жилое помещение	10	3	27,03	1

195	Жилое помещение	10	3	63,11	2
196	Жилое помещение	10	3	84,87	3
197	Жилое помещение	11	3	81,65	3
198	Жилое помещение	11	3	27,03	1
199	Жилое помещение	11	3	63,11	2
200	Жилое помещение	11	3	84,87	3

201	Жилое помещение	12	3	81,65	3
202	Жилое помещение	12	3	27,03	1
203	Жилое помещение	12	3	63,11	2
204	Жилое помещение	12	3	84,87	3
205	Жилое помещение	13	3	81,65	3
206	Жилое помещение	13	3	27,03	1

207	Жилое помещение	13	3	63,11	2
208	Жилое помещение	13	3	84,87	3
209	Жилое помещение	14	3	81,65	3
210	Жилое помещение	14	3	27,03	1
211	Жилое помещение	14	3	63,11	2
212	Жилое помещение	14	3	84,87	3

213	Жилое помещение	15	3	81,65	3
214	Жилое помещение	15	3	27,03	1
215	Жилое помещение	15	3	63,11	2
216	Жилое помещение	15	3	84,87	3
217	Жилое помещение	16	3	81,65	3
218	Жилое помещение	16	3	27,03	1

219	Жилое помещение	16	3	63,11	2
220	Жилое помещение	16	3	84,87	3
221	Жилое помещение	17	3	81,65	3
222	Жилое помещение	17	3	27,03	1
223	Жилое помещение	17	3	63,11	2
224	Жилое помещение	17	3	84,87	3

225	Жилое помещение	2	4	85,12	3
226	Жилое помещение	2	4	61,2	2
227	Жилое помещение	2	4	24,68	1
228	Жилое помещение	2	4	25,17	1
229	Жилое помещение	2	4	63,98	2
230	Жилое помещение	3	4	85,12	3

231	Жилое помещение	3	4	61,2	2
232	Жилое помещение	3	4	24,68	1
233	Жилое помещение	3	4	25,17	1
234	Жилое помещение	3	4	63,98	2
235	Жилое помещение	4	4	85,12	3
236	Жилое помещение	4	4	61,2	2

237	Жилое помещение	4	4	24,68	1
238	Жилое помещение	4	4	25,17	1
239	Жилое помещение	4	4	63,98	2
240	Жилое помещение	5	4	85,12	3
241	Жилое помещение	5	4	61,2	2
242	Жилое помещение	5	4	24,68	1

243	Жилое помещение	5	4	25,17	1
244	Жилое помещение	5	4	63,98	2
245	Жилое помещение	6	4	85,12	3
246	Жилое помещение	6	4	61,2	2
247	Жилое помещение	6	4	24,68	1
248	Жилое помещение	6	4	25,17	1

249	Жилое помещение	6	4	63,98	2
250	Жилое помещение	7	4	85,12	3
251	Жилое помещение	7	4	61,2	2
252	Жилое помещение	7	4	24,68	1
253	Жилое помещение	7	4	25,17	1
254	Жилое помещение	7	4	63,98	2

255	Жилое помещение	8	4	85,67	3
256	Жилое помещение	8	4	61,79	2
257	Жилое помещение	8	4	24,94	1
258	Жилое помещение	8	4	25,43	1
259	Жилое помещение	8	4	64,52	2
260	Жилое помещение	9	4	85,67	3

261	Жилое помещение	9	4	61,79	2
262	Жилое помещение	9	4	24,94	1
263	Жилое помещение	9	4	25,43	1
264	Жилое помещение	9	4	64,52	2
265	Жилое помещение	10	4	85,67	3
266	Жилое помещение	10	4	61,79	2

267	Жилое помещение	10	4	24,94	1
268	Жилое помещение	10	4	25,43	1
269	Жилое помещение	10	4	64,52	2
270	Жилое помещение	11	4	85,67	3
271	Жилое помещение	11	4	61,79	2
272	Жилое помещение	11	4	24,94	1

273	Жилое помещение	11	4	25,43	1
274	Жилое помещение	11	4	64,52	2
275	Жилое помещение	12	4	85,67	3
276	Жилое помещение	12	4	61,79	2
277	Жилое помещение	12	4	24,94	1
278	Жилое помещение	12	4	25,43	1

279	Жилое помещение	12	4	64,52	2
280	Жилое помещение	13	4	85,67	3
281	Жилое помещение	13	4	61,79	2
282	Жилое помещение	13	4	24,94	1
283	Жилое помещение	13	4	25,43	1
284	Жилое помещение	13	4	64,52	2

285	Жилое помещение	14	4	85,67	3
286	Жилое помещение	14	4	61,79	2
287	Жилое помещение	14	4	24,94	1
288	Жилое помещение	14	4	25,43	1
289	Жилое помещение	14	4	64,52	2
290	Жилое помещение	15	4	85,67	3

291	Жилое помещение	15	4	61,79	2
292	Жилое помещение	15	4	24,94	1
293	Жилое помещение	15	4	25,43	1
294	Жилое помещение	15	4	64,52	2
295	Жилое помещение	16	4	85,67	3
296	Жилое помещение	16	4	61,79	2

297	Жилое помещение	16	4	24,94	1
298	Жилое помещение	16	4	25,43	1
299	Жилое помещение	16	4	64,52	2
300	Жилое помещение	17	4	85,67	3
301	Жилое помещение	17	4	61,79	2
302	Жилое помещение	17	4	24,94	1

303	Жилое помещение	17	4	25,43	1
304	Жилое помещение	17	4	64,52	2
305	Жилое помещение	2	5	65,46	2
306	Жилое помещение	2	5	39,41	1
307	Жилое помещение	2	5	48,65	1
308	Жилое помещение	2	5	68,08	2

309	Жилое помещение	3	5	65,46	2
310	Жилое помещение	3	5	39,41	1
311	Жилое помещение	3	5	48,65	1
312	Жилое помещение	3	5	68,08	2
313	Жилое помещение	4	5	65,46	2
314	Жилое помещение	4	5	39,41	1

315	Жилое помещение	4	5	48,65	1
316	Жилое помещение	4	5	68,08	2
317	Жилое помещение	5	5	65,46	2
318	Жилое помещение	5	5	39,41	1
319	Жилое помещение	5	5	48,65	1
320	Жилое помещение	5	5	68,08	2

321	Жилое помещение	6	5	65,46	2
322	Жилое помещение	6	5	39,41	1
323	Жилое помещение	6	5	48,65	1
324	Жилое помещение	6	5	68,08	2
325	Жилое помещение	7	5	65,46	2
326	Жилое помещение	7	5	39,41	1

327	Жилое помещение	7	5	48,65	1
328	Жилое помещение	7	5	68,08	2
329	Жилое помещение	8	5	65,86	2
330	Жилое помещение	8	5	39,61	1
331	Жилое помещение	8	5	28,47	1
332	Жилое помещение	8	5	89,85	3

333	Жилое помещение	9	5	65,86	2
334	Жилое помещение	9	5	39,61	1
335	Жилое помещение	9	5	28,47	1
336	Жилое помещение	9	5	89,85	3
337	Жилое помещение	10	5	65,86	2
338	Жилое помещение	10	5	39,61	1

339	Жилое помещение	10	5	28,47	1
340	Жилое помещение	10	5	89,85	3
341	Жилое помещение	11	5	65,86	2
342	Жилое помещение	11	5	39,61	1
343	Жилое помещение	11	5	28,47	1
344	Жилое помещение	11	5	89,85	3

345	Жилое помещение	12	5	65,86	2
346	Жилое помещение	12	5	39,61	1
347	Жилое помещение	12	5	28,47	1
348	Жилое помещение	12	5	89,85	3
349	Жилое помещение	13	5	65,86	2
350	Жилое помещение	13	5	39,61	1

351	Жилое помещение	13	5	28,47	1
352	Жилое помещение	13	5	89,85	3
353	Жилое помещение	14	5	65,86	2
354	Жилое помещение	14	5	39,61	1
355	Жилое помещение	14	5	28,47	1
356	Жилое помещение	14	5	89,85	3

357	Жилое помещение	15	5	65,86	2
358	Жилое помещение	15	5	39,61	1
359	Жилое помещение	15	5	28,47	1
360	Жилое помещение	15	5	89,85	3
361	Жилое помещение	16	5	65,86	2
362	Жилое помещение	16	5	39,61	1

363	Жилое помещение	16	5	28,47	1
364	Жилое помещение	16	5	89,85	3
365	Жилое помещение	17	5	65,86	2
366	Жилое помещение	17	5	39,61	1
367	Жилое помещение	17	5	28,47	1
368	Жилое помещение	17	5	89,85	3

369	Жилое помещение	2	6	63,16	2
370	Жилое помещение	2	6	42,21	1
371	Жилое помещение	2	6	40,31	1
372	Жилое помещение	2	6	64,92	2
373	Жилое помещение	3	6	63,16	2
374	Жилое помещение	3	6	42,21	1

375	Жилое помещение	3	6	40,31	1
376	Жилое помещение	3	6	64,92	2
377	Жилое помещение	4	6	63,16	2
378	Жилое помещение	4	6	42,21	1
379	Жилое помещение	4	6	40,31	1
380	Жилое помещение	4	6	64,92	2

381	Жилое помещение	5	6	63,16	2
382	Жилое помещение	5	6	42,21	1
383	Жилое помещение	5	6	40,31	1
384	Жилое помещение	5	6	64,92	2
385	Жилое помещение	6	6	63,16	2
386	Жилое помещение	6	6	42,21	1

387	Жилое помещение	6	6	40,31	1
388	Жилое помещение	6	6	64,92	2
389	Жилое помещение	7	6	63,16	2
390	Жилое помещение	7	6	42,21	1
391	Жилое помещение	7	6	40,31	1
392	Жилое помещение	7	6	64,92	2

393	Жилое помещение	8	6	63,6	2
394	Жилое помещение	8	6	42,47	1
395	Жилое помещение	8	6	40,58	1
396	Жилое помещение	8	6	65,32	2
397	Жилое помещение	9	6	63,6	2
398	Жилое помещение	9	6	42,47	1

399	Жилое помещение	9	6	40,58	1
400	Жилое помещение	9	6	65,32	2
401	Жилое помещение	10	6	63,6	2
402	Жилое помещение	10	6	42,47	1
403	Жилое помещение	10	6	40,58	1
404	Жилое помещение	10	6	65,32	2

405	Жилое помещение	11	6	63,6	2
406	Жилое помещение	11	6	42,47	1
407	Жилое помещение	11	6	40,58	1
408	Жилое помещение	11	6	65,32	2
409	Жилое помещение	12	6	63,6	2
410	Жилое помещение	12	6	42,47	1

411	Жилое помещение	12	6	40,58	1
412	Жилое помещение	12	6	65,32	2
413	Жилое помещение	13	6	63,6	2
414	Жилое помещение	13	6	42,47	1
415	Жилое помещение	13	6	40,58	1
416	Жилое помещение	13	6	65,32	2

417	Жилое помещение	14	6	63,6	2
418	Жилое помещение	14	6	42,47	1
419	Жилое помещение	14	6	40,58	1
420	Жилое помещение	14	6	65,32	2
421	Жилое помещение	15	6	63,6	2
422	Жилое помещение	15	6	42,47	1

423	Жилое помещение	15	6	40,58	1
424	Жилое помещение	15	6	65,32	2
425	Жилое помещение	16	6	63,6	2
426	Жилое помещение	16	6	42,47	1
427	Жилое помещение	16	6	40,58	1
428	Жилое помещение	16	6	65,32	2

429	Жилое помещение	17	6	63,6	2
430	Жилое помещение	17	6	42,47	1
431	Жилое помещение	17	6	40,58	1
432	Жилое помещение	17	6	65,32	2
433	Жилое помещение	2	7	63,7	2
434	Жилое помещение	2	7	38,08	1

435	Жилое помещение	2	7	39,87	1
436	Жилое помещение	2	7	44,6	1
437	Жилое помещение	2	7	39,92	1
438	Жилое помещение	3	7	63,7	2
439	Жилое помещение	3	7	38,08	1
440	Жилое помещение	3	7	39,87	1

441	Жилое помещение	3	7	44,6	1
442	Жилое помещение	3	7	39,92	1
443	Жилое помещение	4	7	63,7	2
444	Жилое помещение	4	7	38,08	1
445	Жилое помещение	4	7	39,87	1
446	Жилое помещение	4	7	44,6	1

447	Жилое помещение	4	7	39,92	1
448	Жилое помещение	5	7	63,7	2
449	Жилое помещение	5	7	38,08	1
450	Жилое помещение	5	7	39,87	1
451	Жилое помещение	5	7	44,6	1
452	Жилое помещение	5	7	39,92	1

453	Жилое помещение	6	7	63,7	2
454	Жилое помещение	6	7	38,08	1
455	Жилое помещение	6	7	39,87	1
456	Жилое помещение	6	7	44,6	1
457	Жилое помещение	6	7	39,92	1
458	Жилое помещение	7	7	63,7	2

459	Жилое помещение	7	7	38,08	1
460	Жилое помещение	7	7	39,87	1
461	Жилое помещение	7	7	44,6	1
462	Жилое помещение	7	7	39,92	1
463	Жилое помещение	8	7	64,02	2
464	Жилое помещение	8	7	38,39	1

465	Жилое помещение	8	7	40,22	1
466	Жилое помещение	8	7	28,05	1
467	Жилое помещение	8	7	57,22	2
468	Жилое помещение	9	7	64,02	2
469	Жилое помещение	9	7	38,39	1
470	Жилое помещение	9	7	40,22	1

471	Жилое помещение	9	7	28,05	1
472	Жилое помещение	9	7	57,22	2
473	Жилое помещение	10	7	64,02	2
474	Жилое помещение	10	7	38,39	1
475	Жилое помещение	10	7	40,22	1
476	Жилое помещение	10	7	28,05	1

477	Жилое помещение	10	7	57,22	2
478	Жилое помещение	11	7	64,02	2
479	Жилое помещение	11	7	38,39	1
480	Жилое помещение	11	7	40,22	1
481	Жилое помещение	11	7	28,05	1
482	Жилое помещение	11	7	57,22	2

483	Жилое помещение	12	7	64,02	2
484	Жилое помещение	12	7	38,39	1
485	Жилое помещение	12	7	40,22	1
486	Жилое помещение	12	7	28,05	1
487	Жилое помещение	12	7	57,22	2
488	Жилое помещение	13	7	64,02	2

489	Жилое помещение	13	7	38,39	1
490	Жилое помещение	13	7	40,22	1
491	Жилое помещение	13	7	28,05	1
492	Жилое помещение	13	7	57,22	2
493	Жилое помещение	14	7	64,02	2
494	Жилое помещение	14	7	38,39	1

495	Жилое помещение	14	7	40,22	1
496	Жилое помещение	14	7	28,05	1
497	Жилое помещение	14	7	57,22	2
498	Жилое помещение	15	7	64,02	2
499	Жилое помещение	15	7	38,39	1
500	Жилое помещение	15	7	40,22	1

501	Жилое помещение	15	7	28,05	1
502	Жилое помещение	15	7	57,22	2
503	Жилое помещение	16	7	52,89	2
504	Жилое помещение	16	7	38,39	1
505	Жилое помещение	16	7	40,22	1
506	Жилое помещение	16	7	28,05	1

507	Жилое помещение	16	7	57,22	2
508	Жилое помещение	17,18	7	115,53	4
509	Жилое помещение	17,18	7	137,35	5
510	Жилое помещение	17,18	7	110,12	4
511	Жилое помещение	17	7	40,13	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
N1	Арендопригодное офисное помещение	1	1	119,59	Рабочая комната Санузел Коридор Помещение уборочного инвентаря Санузел для ММГН Тамбур	89,2 5,6 8,68 4,25 4,73 7,13
N2	Арендопригодное офисное помещение	1	1	127,23	Рабочая комната Бытовое помещение Помещение уборочного инвентаря Санузел для ММГН Помещение уборочного инвентаря Встроенные шкафы Санузел Тамбур	82,81 3,34 7,69 8,58 7,69 3,49 3,56 6,24
N3	Арендопригодное офисное помещение	1	2	125,55	Рабочая комната Санузел для ММГН Санузел Помещение уборочного инвентаря Тамбур	108,97 3,55 3,09 2,55 7,39

N4	Арендопригодное офисное помещение	1	3	87,78	Тамбур	7,68
					Рабочая комната	70,67
					Помещение уборочного инвентаря	3,26
					Коридор	2,8
					Санузел	3,37
N5	Арендопригодное офисное помещение	1	3	63,79	Тамбур	49,04
					Рабочая комната	2,99
					Помещение уборочного инвентаря	3,63
					Коридор	8,13
N6	Арендопригодное офисное помещение	1	4	76,53	Рабочая комната	48,84
					Санузел	2,59
					Помещение уборочного инвентаря	3,06
					Коридор	16,57
					Тамбур	5,47
N7	Арендопригодное офисное помещение	1	4	93,92	Рабочая комната	14,61
					Тамбур	6,66
					Коридор	18,85
					Санузел	6,48
					Помещение уборочного инвентаря	2,58
					Рабочая комната	39,93
					Встроенные шкафы	4,81

N8	Арендопригодное офисное помещение	1	5	126,3	Тамбур Санузел Рабочая комната Санузел для ММГН Помещение уборочного инвентаря	5,67 3,69 109,14 4,72 3,08
N9	Арендопригодное офисное помещение	1	6	142,55	Рабочая комната Санузел Санузел для ММГН Помещение уборочного инвентаря Тамбур	122,24 3,37 6,82 3,78 6,34
N10	Арендопригодное офисное помещение	1	7	83,17	Тамбур Санузел Коридор Рабочая комната Помещение уборочного инвентаря	6,39 4,35 11,68 53,69 7,06
N11	Арендопригодное офисное помещение	1	7	61,54	Тамбур Рабочая комната Помещение уборочного инвентаря Санузел	7,24 45,35 5,69 3,26

**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	МОП	Секция А, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	398,55
2	МОП	Секция Б, подвал	Кабельная	16,28
3	МОП	Секция Б, подвал	ИТП жилой части	29,85
4	МОП	Секция Б, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	249,94
5	МОП	Секция В, подвал	ИТП встроенных помещений	32,34
6	МОП	Секция В, подвал	Кабельная	18,32
7	МОП	Секция В, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	286,64
8	МОП	Секция Г, подвал	ИТП жилой части	36,51
9	МОП	Секция Г, подвал	Пожарная насосная	22,67
10	МОП	Секция Г, подвал	Хоз.насосная	8,08
11	МОП	Секция Г, подвал	Водомерный узел	13,06
12	МОП	Секция Г, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	264,17
13	МОП	Секция Д, подвал	Кабельная	18,29

14	МОП	Секция Д, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	274,83
15	МОП	Секция Е, подвал	Кабельная	23,05
16	МОП	Секция Е, подвал	ИТП жилой части	32,55
17	МОП	Секция Е, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	245,49
18	МОП	Секция Ж, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	305,31
19	МОП	Секция А, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	11,09
20	МОП	Секция А, 1 этаж	Санузел консьержа	3,81
21	МОП	Секция А, 1 этаж	Тамбур 1	5,31
22	МОП	Секция А, 1 этаж	Тамбур 2	5,45
23	МОП	Секция А, 1 этаж	Вестибюль	29,13
24	МОП	Секция А, 1 этаж	Колясочная	10,04
25	МОП	Секция А, 1 этаж	Лифтовой холл	11,03
26	МОП	Секция А, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3,24
27	МОП	Секция А, 1 этаж	Лестничная клетка	16,22
28	МОП	Секция А, 1 этаж	Мусоросборная камера	11,06
29	МОП	Секция Б, 1 этаж	Электрощитовая	17,56
30	МОП	Секция Б, 1 этаж	Техническое помещение на отм. +1.810	17,56
31	МОП	Секция Б, 1 этаж	Мусоросборная камера	13
32	МОП	Секция Б, 1 этаж	Коридор 1	11,87

33	МОП	Секция Б, 1 этаж	Коридор 2	8,15
34	МОП	Секция Б, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3,34
35	МОП	Секция Б, 1 этаж	Вестибюль	21,7
36	МОП	Секция Б, 1 этаж	Лифтовой холл	11,03
37	МОП	Секция Б, 1 этаж	Колясочная	8,47
38	МОП	Секция Б, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	15,31
39	МОП	Секция Б, 1 этаж	Санузел консьержа	1,79
40	МОП	Секция Б, 1 этаж	Тамбур 1	6,66
41	МОП	Секция Б, 1 этаж	Тамбур 2	6,55
42	МОП	Секция Б, 1 этаж	Лестничная клетка	16,22
43	МОП	Секция В, 1 этаж	Тамбур 1	4,58
44	МОП	Секция В, 1 этаж	Тамбур 2	6,92
45	МОП	Секция В, 1 этаж	Вестибюль	25,58
46	МОП	Секция В, 1 этаж	Колясочная	8,27
47	МОП	Секция В, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	9,98
48	МОП	Секция В, 1 этаж	Санузел консьержа	2,66
49	МОП	Секция В, 1 этаж	Лифтовой холл	13,53
50	МОП	Секция В, 1 этаж	Коридор 1	12,74
51	МОП	Секция В, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	1,55
52	МОП	Секция В, 1 этаж	Коридор 2	12,91
53	МОП	Секция В, 1 этаж	Мусоросборная камера	14,1

54	МОП	Секция В, 1 этаж	Электрощитовая	19,99
55	МОП	Секция В, 1 этаж	Техническое помещение на отм. +1.810	19,99
56	МОП	Секция В, 1 этаж	Лестничная клетка	16,22
57	МОП	Секция Г, 1 этаж	Тамбур 1	8,09
58	МОП	Секция Г, 1 этаж	Тамбур 2	9,22
59	МОП	Секция Г, 1 этаж	Тамбур 3	7,67
60	МОП	Секция Г, 1 этаж	Тамбур 4	7,45
61	МОП	Секция Г, 1 этаж	Вестибюль	25,19
62	МОП	Секция Г, 1 этаж	Колясочная	9,47
63	МОП	Секция Г, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3,44
64	МОП	Секция Г, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	15,85
65	МОП	Секция Г, 1 этаж	Санузел консьержа	2,29
66	МОП	Секция Г, 1 этаж	Лифтовой холл	12,97
67	МОП	Секция Г, 1 этаж	Лестничная клетка	16,22
68	МОП	Секция Г, 1 этаж	Мусоросборная камера	12,63
69	МОП	Секция Д, 1 этаж	Электрощитовая	20,19
70	МОП	Секция Д, 1 этаж	Техническое помещение на отм. +1.810	20,19
71	МОП	Секция Д, 1 этаж	Мусоросборная камера	12,42
72	МОП	Секция Д, 1 этаж	Коридор 1	11,04
73	МОП	Секция Д, 1 этаж	Коридор 2	7,36
74	МОП	Секция Д, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2,81

75	МОП	Секция Д, 1 этаж	Вестибюль	31,26
76	МОП	Секция Д, 1 этаж	Лифтовой холл	11,03
77	МОП	Секция Д, 1 этаж	Колясочная	7,12
78	МОП	Секция Д, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	15,11
79	МОП	Секция Д, 1 этаж	Санузел консьержа	3,26
80	МОП	Секция Д, 1 этаж	Тамбур 1	5,85
81	МОП	Секция Д, 1 этаж	Тамбур 2	8,3
82	МОП	Секция Д, 1 этаж	Лестничная клетка	16,22
83	МОП	Секция Е, 1 этаж	Тамбур 1	5,85
84	МОП	Секция Е, 1 этаж	Тамбур 2	6,07
85	МОП	Секция Е, 1 этаж	Вестибюль	26
86	МОП	Секция Е, 1 этаж	Колясочная	7,33
87	МОП	Секция Е, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	14,73
88	МОП	Секция Е, 1 этаж	Санузел консьержа	2,48
89	МОП	Секция Е, 1 этаж	Коридор 1	10,79
90	МОП	Секция Е, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2,01
91	МОП	Секция Е, 1 этаж	Коридор 2	9,87
92	МОП	Секция Е, 1 этаж	Мусоросборная камера	11,69
93	МОП	Секция Е, 1 этаж	Электрощитовая	17,24
94	МОП	Секция Е, 1 этаж	Техническое помещение на отм. +1.810	17,24
95	МОП	Секция Е, 1 этаж	Лестничная клетка	16,22

96	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Мусоросборная камера	12,2
97	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Лифтовой холл	8,6
98	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	5,34
99	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Вестибюль	22,53
100	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Колясочная	11,34
101	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	10,75
102	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Санузел консьержа	2,76
103	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Тамбур 1	5,73
104	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Тамбур 2	5,52
105	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Лестничная клетка	18,02
106	МОП	Секция А, 2 этаж	Лифтовой холл	8,6
107	МОП	Секция А, 2 этаж	Коридор	23,85
108	МОП	Секция А, 2 этаж	Тамбур	4,9
109	МОП	Секция А, 2 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
110	МОП	Секция А, 2 этаж	Открытый переход	10,16
111	МОП	Секция Б, 2 этаж	Лифтовой холл	8,6
112	МОП	Секция Б, 2 этаж	Коридор	16,36
113	МОП	Секция Б, 2 этаж	Тамбур	4,9
114	МОП	Секция Б, 2 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
115	МОП	Секция Б, 2 этаж	Открытый переход	9,98
116	МОП	Секция В, 2 этаж	Лифтовой холл	8,6

117	МОП	Секция В, 2 этаж	Коридор	22,17
118	МОП	Секция В, 2 этаж	Тамбур	4,9
119	МОП	Секция В, 2 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
120	МОП	Секция В, 2 этаж	Открытый переход	10,22
121	МОП	Секция Г, 2 этаж	Лифтовой холл	8,6
122	МОП	Секция Г, 2 этаж	Коридор	21,13
123	МОП	Секция Г, 2 этаж	Тамбур	4,9
124	МОП	Секция Г, 2 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
125	МОП	Секция Г, 2 этаж	Открытый переход	10,09
126	МОП	Секция Д, 2 этаж	Лифтовой холл	8,6
127	МОП	Секция Д, 2 этаж	Коридор	15,82
128	МОП	Секция Д, 2 этаж	Тамбур	4,9
129	МОП	Секция Д, 2 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
130	МОП	Секция Д, 2 этаж	Открытый переход	10,08
131	МОП	Секция Е, 2 этаж	Лифтовой холл	8,6
132	МОП	Секция Е, 2 этаж	Коридор	16,2
133	МОП	Секция Е, 2 этаж	Тамбур	4,9
134	МОП	Секция Е, 2 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
135	МОП	Секция Е, 2 этаж	Открытый переход	10,1
136	МОП	Секция Ж, 2 этаж	Лифтовой холл	8,6
137	МОП	Секция Ж, 2 этаж	Коридор	15,98

138	МОП	Секция Ж, 2 этаж	Тамбур	4,69
139	МОП	Секция Ж, 2 этаж	Незадымляемая лестница	8
140	МОП	Секция Ж, 2 этаж	Открытый переход	8,87
141	МОП	Секция А, 3 этаж	Лифтовой холл	8,6
142	МОП	Секция А, 3 этаж	Коридор	23,85
143	МОП	Секция А, 3 этаж	Тамбур	4,9
144	МОП	Секция А, 3 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
145	МОП	Секция А, 3 этаж	Открытый переход	10,16
146	МОП	Секция Б, 3 этаж	Лифтовой холл	8,6
147	МОП	Секция Б, 3 этаж	Коридор	16,36
148	МОП	Секция Б, 3 этаж	Тамбур	4,9
149	МОП	Секция Б, 3 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
150	МОП	Секция Б, 3 этаж	Открытый переход	9,98
151	МОП	Секция В, 3 этаж	Лифтовой холл	8,6
152	МОП	Секция В, 3 этаж	Коридор	22,17
153	МОП	Секция В, 3 этаж	Тамбур	4,9
154	МОП	Секция В, 3 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
155	МОП	Секция В, 3 этаж	Открытый переход	10,22
156	МОП	Секция Г, 3 этаж	Лифтовой холл	8,6
157	МОП	Секция Г, 3 этаж	Коридор	21,13
158	МОП	Секция Г, 3 этаж	Тамбур	4,9

159	МОП	Секция Г, 3 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
160	МОП	Секция Г, 3 этаж	Открытый переход	10,09
161	МОП	Секция Д, 3 этаж	Лифтовой холл	8,6
162	МОП	Секция Д, 3 этаж	Коридор	15,82
163	МОП	Секция Д, 3 этаж	Тамбур	4,9
164	МОП	Секция Д, 3 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
165	МОП	Секция Д, 3 этаж	Открытый переход	10,08
166	МОП	Секция Е, 3 этаж	Лифтовой холл	8,6
167	МОП	Секция Е, 3 этаж	Коридор	16,2
168	МОП	Секция Е, 3 этаж	Тамбур	4,9
169	МОП	Секция Е, 3 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
170	МОП	Секция Е, 3 этаж	Открытый переход	10,1
171	МОП	Секция Ж, 3 этаж	Лифтовой холл	8,6
172	МОП	Секция Ж, 3 этаж	Коридор	15,98
173	МОП	Секция Ж, 3 этаж	Тамбур	4,69
174	МОП	Секция Ж, 3 этаж	Незадымляемая лестница	8
175	МОП	Секция Ж, 3 этаж	Открытый переход	8,87
176	МОП	Секция А, 4 этаж	Лифтовой холл	8,6
177	МОП	Секция А, 4 этаж	Коридор	23,85
178	МОП	Секция А, 4 этаж	Тамбур	4,9
179	МОП	Секция А, 4 этаж	Незадымляемая лестница	6,19

180	МОП	Секция А, 4 этаж	Открытый переход	10,16
181	МОП	Секция Б, 4 этаж	Лифтовой холл	8,6
182	МОП	Секция Б, 4 этаж	Коридор	16,36
183	МОП	Секция Б, 4 этаж	Тамбур	4,9
184	МОП	Секция Б, 4 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
185	МОП	Секция Б, 4 этаж	Открытый переход	9,98
186	МОП	Секция В, 4 этаж	Лифтовой холл	8,6
187	МОП	Секция В, 4 этаж	Коридор	22,17
188	МОП	Секция В, 4 этаж	Тамбур	4,9
189	МОП	Секция В, 4 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
190	МОП	Секция В, 4 этаж	Открытый переход	10,22
191	МОП	Секция Г, 4 этаж	Лифтовой холл	8,6
192	МОП	Секция Г, 4 этаж	Коридор	21,13
193	МОП	Секция Г, 4 этаж	Тамбур	4,9
194	МОП	Секция Г, 4 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
195	МОП	Секция Г, 4 этаж	Открытый переход	10,09
196	МОП	Секция Д, 4 этаж	Лифтовой холл	8,6
197	МОП	Секция Д, 4 этаж	Коридор	15,82
198	МОП	Секция Д, 4 этаж	Тамбур	4,9
199	МОП	Секция Д, 4 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
200	МОП	Секция Д, 4 этаж	Открытый переход	10,08

201	МОП	Секция Е, 4 этаж	Лифтовой холл	8,6
202	МОП	Секция Е, 4 этаж	Коридор	16,2
203	МОП	Секция Е, 4 этаж	Тамбур	4,9
204	МОП	Секция Е, 4 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
205	МОП	Секция Е, 4 этаж	Открытый переход	10,1
206	МОП	Секция Ж, 4 этаж	Лифтовой холл	8,6
207	МОП	Секция Ж, 4 этаж	Коридор	15,98
208	МОП	Секция Ж, 4 этаж	Тамбур	4,69
209	МОП	Секция Ж, 4 этаж	Незадымляемая лестница	8
210	МОП	Секция Ж, 4 этаж	Открытый переход	8,87
211	МОП	Секция А, 5 этаж	Лифтовой холл	8,6
212	МОП	Секция А, 5 этаж	Коридор	23,85
213	МОП	Секция А, 5 этаж	Тамбур	4,9
214	МОП	Секция А, 5 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
215	МОП	Секция А, 5 этаж	Открытый переход	10,16
216	МОП	Секция Б, 5 этаж	Лифтовой холл	8,6
217	МОП	Секция Б, 5 этаж	Коридор	16,36
218	МОП	Секция Б, 5 этаж	Тамбур	4,9
219	МОП	Секция Б, 5 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
220	МОП	Секция Б, 5 этаж	Открытый переход	9,98
221	МОП	Секция В, 5 этаж	Лифтовой холл	8,6

222	МОП	Секция В, 5 этаж	Коридор	22,17
223	МОП	Секция В, 5 этаж	Тамбур	4,9
224	МОП	Секция В, 5 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
225	МОП	Секция В, 5 этаж	Открытый переход	10,22
226	МОП	Секция Г, 5 этаж	Лифтовой холл	8,6
227	МОП	Секция Г, 5 этаж	Коридор	21,13
228	МОП	Секция Г, 5 этаж	Тамбур	4,9
229	МОП	Секция Г, 5 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
230	МОП	Секция Г, 5 этаж	Открытый переход	10,09
231	МОП	Секция Д, 5 этаж	Лифтовой холл	8,6
232	МОП	Секция Д, 5 этаж	Коридор	15,82
233	МОП	Секция Д, 5 этаж	Тамбур	4,9
234	МОП	Секция Д, 5 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
235	МОП	Секция Д, 5 этаж	Открытый переход	10,08
236	МОП	Секция Е, 5 этаж	Лифтовой холл	8,6
237	МОП	Секция Е, 5 этаж	Коридор	16,2
238	МОП	Секция Е, 5 этаж	Тамбур	4,9
239	МОП	Секция Е, 5 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
240	МОП	Секция Е, 5 этаж	Открытый переход	10,1
241	МОП	Секция Ж, 5 этаж	Лифтовой холл	8,6
242	МОП	Секция Ж, 5 этаж	Коридор	15,98

243	МОП	Секция Ж, 5 этаж	Тамбур	4,69
244	МОП	Секция Ж, 5 этаж	Незадымляемая лестница	8
245	МОП	Секция Ж, 5 этаж	Открытый переход	8,87
246	МОП	Секция А, 6 этаж	Лифтовой холл	8,6
247	МОП	Секция А, 6 этаж	Коридор	23,85
248	МОП	Секция А, 6 этаж	Тамбур	4,9
249	МОП	Секция А, 6 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
250	МОП	Секция А, 6 этаж	Открытый переход	10,16
251	МОП	Секция Б, 6 этаж	Лифтовой холл	8,6
252	МОП	Секция Б, 6 этаж	Коридор	16,36
253	МОП	Секция Б, 6 этаж	Тамбур	4,9
254	МОП	Секция Б, 6 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
255	МОП	Секция Б, 6 этаж	Открытый переход	9,98
256	МОП	Секция В, 6 этаж	Лифтовой холл	8,6
257	МОП	Секция В, 6 этаж	Коридор	22,17
258	МОП	Секция В, 6 этаж	Тамбур	4,9
259	МОП	Секция В, 6 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
260	МОП	Секция В, 6 этаж	Открытый переход	10,22
261	МОП	Секция Г, 6 этаж	Лифтовой холл	8,6
262	МОП	Секция Г, 6 этаж	Коридор	21,13
263	МОП	Секция Г, 6 этаж	Тамбур	4,9

264	МОП	Секция Г, 6 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
265	МОП	Секция Г, 6 этаж	Открытый переход	10,09
266	МОП	Секция Д, 6 этаж	Лифтовой холл	8,6
267	МОП	Секция Д, 6 этаж	Коридор	15,82
268	МОП	Секция Д, 6 этаж	Тамбур	4,9
269	МОП	Секция Д, 6 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
270	МОП	Секция Д, 6 этаж	Открытый переход	10,08
271	МОП	Секция Е, 6 этаж	Лифтовой холл	8,6
272	МОП	Секция Е, 6 этаж	Коридор	16,2
273	МОП	Секция Е, 6 этаж	Тамбур	4,9
274	МОП	Секция Е, 6 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
275	МОП	Секция Е, 6 этаж	Открытый переход	10,1
276	МОП	Секция Ж, 6 этаж	Лифтовой холл	8,6
277	МОП	Секция Ж, 6 этаж	Коридор	15,98
278	МОП	Секция Ж, 6 этаж	Тамбур	4,69
279	МОП	Секция Ж, 6 этаж	Незадымляемая лестница	8
280	МОП	Секция Ж, 6 этаж	Открытый переход	8,87
281	МОП	Секция А, 7 этаж	Лифтовой холл	8,6
282	МОП	Секция А, 7 этаж	Коридор	23,85
283	МОП	Секция А, 7 этаж	Тамбур	4,9
284	МОП	Секция А, 7 этаж	Незадымляемая лестница	6,19

285	МОП	Секция А, 7 этаж	Открытый переход	10,16
286	МОП	Секция Б, 7 этаж	Лифтовой холл	8,6
287	МОП	Секция Б, 7 этаж	Коридор	16,36
288	МОП	Секция Б, 7 этаж	Тамбур	4,9
289	МОП	Секция Б, 7 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
290	МОП	Секция Б, 7 этаж	Открытый переход	9,98
291	МОП	Секция В, 7 этаж	Лифтовой холл	8,6
292	МОП	Секция В, 7 этаж	Коридор	22,17
293	МОП	Секция В, 7 этаж	Тамбур	4,9
294	МОП	Секция В, 7 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
295	МОП	Секция В, 7 этаж	Открытый переход	10,22
296	МОП	Секция Г, 7 этаж	Лифтовой холл	8,6
297	МОП	Секция Г, 7 этаж	Коридор	21,13
298	МОП	Секция Г, 7 этаж	Тамбур	4,9
299	МОП	Секция Г, 7 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
300	МОП	Секция Г, 7 этаж	Открытый переход	10,09
301	МОП	Секция Д, 7 этаж	Лифтовой холл	8,6
302	МОП	Секция Д, 7 этаж	Коридор	15,82
303	МОП	Секция Д, 7 этаж	Тамбур	4,9
304	МОП	Секция Д, 7 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
305	МОП	Секция Д, 7 этаж	Открытый переход	10,08

306	МОП	Секция Е, 7 этаж	Лифтовой холл	8,6
307	МОП	Секция Е, 7 этаж	Коридор	16,2
308	МОП	Секция Е, 7 этаж	Тамбур	4,9
309	МОП	Секция Е, 7 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
310	МОП	Секция Е, 7 этаж	Открытый переход	10,1
311	МОП	Секция Ж, 7 этаж	Лифтовой холл	8,6
312	МОП	Секция Ж, 7 этаж	Коридор	15,98
313	МОП	Секция Ж, 7 этаж	Тамбур	4,69
314	МОП	Секция Ж, 7 этаж	Незадымляемая лестница	8
315	МОП	Секция Ж, 7 этаж	Открытый переход	8,87
316	МОП	Секция А, 8 этаж	Лифтовой холл	8,6
317	МОП	Секция А, 8 этаж	Коридор	23,89
318	МОП	Секция А, 8 этаж	Тамбур	4,9
319	МОП	Секция А, 8 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
320	МОП	Секция А, 8 этаж	Открытый переход	10,16
321	МОП	Секция Б, 8 этаж	Лифтовой холл	8,6
322	МОП	Секция Б, 8 этаж	Коридор	16,36
323	МОП	Секция Б, 8 этаж	Тамбур	4,9
324	МОП	Секция Б, 8 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
325	МОП	Секция Б, 8 этаж	Открытый переход	9,98
326	МОП	Секция В, 8 этаж	Лифтовой холл	8,6

327	МОП	Секция В, 8 этаж	Коридор	22,17
328	МОП	Секция В, 8 этаж	Тамбур	4,9
329	МОП	Секция В, 8 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
330	МОП	Секция В, 8 этаж	Открытый переход	10,22
331	МОП	Секция Г, 8 этаж	Лифтовой холл	8,6
332	МОП	Секция Г, 8 этаж	Коридор	21,13
333	МОП	Секция Г, 8 этаж	Тамбур	4,9
334	МОП	Секция Г, 8 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
335	МОП	Секция Г, 8 этаж	Открытый переход	10,09
336	МОП	Секция Д, 8 этаж	Лифтовой холл	8,6
337	МОП	Секция Д, 8 этаж	Коридор	15,86
338	МОП	Секция Д, 8 этаж	Тамбур	4,9
339	МОП	Секция Д, 8 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
340	МОП	Секция Д, 8 этаж	Открытый переход	10,08
341	МОП	Секция Е, 8 этаж	Лифтовой холл	8,6
342	МОП	Секция Е, 8 этаж	Коридор	16,2
343	МОП	Секция Е, 8 этаж	Тамбур	4,9
344	МОП	Секция Е, 8 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
345	МОП	Секция Е, 8 этаж	Открытый переход	10,1
346	МОП	Секция Ж, 8 этаж	Лифтовой холл	8,6
347	МОП	Секция Ж, 8 этаж	Коридор	15,95

348	МОП	Секция Ж, 8 этаж	Тамбур	4,69
349	МОП	Секция Ж, 8 этаж	Незадымляемая лестница	8
350	МОП	Секция Ж, 8 этаж	Открытый переход	8,87
351	МОП	Секция А, 9 этаж	Лифтовой холл	8,6
352	МОП	Секция А, 9 этаж	Коридор	23,89
353	МОП	Секция А, 9 этаж	Тамбур	4,9
354	МОП	Секция А, 9 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
355	МОП	Секция А, 9 этаж	Открытый переход	10,16
356	МОП	Секция Б, 9 этаж	Лифтовой холл	8,6
357	МОП	Секция Б, 9 этаж	Коридор	16,36
358	МОП	Секция Б, 9 этаж	Тамбур	4,9
359	МОП	Секция Б, 9 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
360	МОП	Секция Б, 9 этаж	Открытый переход	9,98
361	МОП	Секция В, 9 этаж	Лифтовой холл	8,6
362	МОП	Секция В, 9 этаж	Коридор	22,17
363	МОП	Секция В, 9 этаж	Тамбур	4,9
364	МОП	Секция В, 9 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
365	МОП	Секция В, 9 этаж	Открытый переход	10,22
366	МОП	Секция Г, 9 этаж	Лифтовой холл	8,6
367	МОП	Секция Г, 9 этаж	Коридор	21,13
368	МОП	Секция Г, 9 этаж	Тамбур	4,9

369	МОП	Секция Г, 9 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
370	МОП	Секция Г, 9 этаж	Открытый переход	10,09
371	МОП	Секция Д, 9 этаж	Лифтовой холл	8,6
372	МОП	Секция Д, 9 этаж	Коридор	15,86
373	МОП	Секция Д, 9 этаж	Тамбур	4,9
374	МОП	Секция Д, 9 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
375	МОП	Секция Д, 9 этаж	Открытый переход	10,08
376	МОП	Секция Е, 9 этаж	Лифтовой холл	8,6
377	МОП	Секция Е, 9 этаж	Коридор	16,2
378	МОП	Секция Е, 9 этаж	Тамбур	4,9
379	МОП	Секция Е, 9 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
380	МОП	Секция Е, 9 этаж	Открытый переход	10,1
381	МОП	Секция Ж, 9 этаж	Лифтовой холл	8,6
382	МОП	Секция Ж, 9 этаж	Коридор	15,95
383	МОП	Секция Ж, 9 этаж	Тамбур	4,69
384	МОП	Секция Ж, 9 этаж	Незадымляемая лестница	8
385	МОП	Секция Ж, 9 этаж	Открытый переход	8,87
386	МОП	Секция А, 10 этаж	Лифтовой холл	8,6
387	МОП	Секция А, 10 этаж	Коридор	23,89
388	МОП	Секция А, 10 этаж	Тамбур	4,9
389	МОП	Секция А, 10 этаж	Незадымляемая лестница	6,19

390	МОП	Секция А, 10 этаж	Открытый переход	10,16
391	МОП	Секция Б, 10 этаж	Лифтовой холл	8,6
392	МОП	Секция Б, 10 этаж	Коридор	16,36
393	МОП	Секция Б, 10 этаж	Тамбур	4,9
394	МОП	Секция Б, 10 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
395	МОП	Секция Б, 10 этаж	Открытый переход	9,98
396	МОП	Секция В, 10 этаж	Лифтовой холл	8,6
397	МОП	Секция В, 10 этаж	Коридор	22,17
398	МОП	Секция В, 10 этаж	Тамбур	4,9
399	МОП	Секция В, 10 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
400	МОП	Секция В, 10 этаж	Открытый переход	10,22
401	МОП	Секция Г, 10 этаж	Лифтовой холл	8,6
402	МОП	Секция Г, 10 этаж	Коридор	21,13
403	МОП	Секция Г, 10 этаж	Тамбур	4,9
404	МОП	Секция Г, 10 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
405	МОП	Секция Г, 10 этаж	Открытый переход	10,09
406	МОП	Секция Д, 10 этаж	Лифтовой холл	8,6
407	МОП	Секция Д, 10 этаж	Коридор	15,86
408	МОП	Секция Д, 10 этаж	Тамбур	4,9
409	МОП	Секция Д, 10 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
410	МОП	Секция Д, 10 этаж	Открытый переход	10,08

411	МОП	Секция Е, 10 этаж	Лифтовой холл	8,6
412	МОП	Секция Е, 10 этаж	Коридор	16,2
413	МОП	Секция Е, 10 этаж	Тамбур	4,9
414	МОП	Секция Е, 10 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
415	МОП	Секция Е, 10 этаж	Открытый переход	10,1
416	МОП	Секция Ж, 10 этаж	Лифтовой холл	8,6
417	МОП	Секция Ж, 10 этаж	Коридор	15,95
418	МОП	Секция Ж, 10 этаж	Тамбур	4,69
419	МОП	Секция Ж, 10 этаж	Незадымляемая лестница	8
420	МОП	Секция Ж, 10 этаж	Открытый переход	8,87
421	МОП	Секция А, 11 этаж	Лифтовой холл	8,6
422	МОП	Секция А, 11 этаж	Коридор	23,89
423	МОП	Секция А, 11 этаж	Тамбур	4,9
424	МОП	Секция А, 11 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
425	МОП	Секция А, 11 этаж	Открытый переход	10,16
426	МОП	Секция Б, 11 этаж	Лифтовой холл	8,6
427	МОП	Секция Б, 11 этаж	Коридор	16,36
428	МОП	Секция Б, 11 этаж	Тамбур	4,9
429	МОП	Секция Б, 11 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
430	МОП	Секция Б, 11 этаж	Открытый переход	9,98
431	МОП	Секция В, 11 этаж	Лифтовой холл	8,6

432	МОП	Секция В, 11 этаж	Коридор	22,17
433	МОП	Секция В, 11 этаж	Тамбур	4,9
434	МОП	Секция В, 11 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
435	МОП	Секция В, 11 этаж	Открытый переход	10,22
436	МОП	Секция Г, 11 этаж	Лифтовой холл	8,6
437	МОП	Секция Г, 11 этаж	Коридор	21,13
438	МОП	Секция Г, 11 этаж	Тамбур	4,9
439	МОП	Секция Г, 11 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
440	МОП	Секция Г, 11 этаж	Открытый переход	10,09
441	МОП	Секция Д, 11 этаж	Лифтовой холл	8,6
442	МОП	Секция Д, 11 этаж	Коридор	15,86
443	МОП	Секция Д, 11 этаж	Тамбур	4,9
444	МОП	Секция Д, 11 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
445	МОП	Секция Д, 11 этаж	Открытый переход	10,08
446	МОП	Секция Е, 11 этаж	Лифтовой холл	8,6
447	МОП	Секция Е, 11 этаж	Коридор	16,2
448	МОП	Секция Е, 11 этаж	Тамбур	4,9
449	МОП	Секция Е, 11 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
450	МОП	Секция Е, 11 этаж	Открытый переход	10,1
451	МОП	Секция Ж, 11 этаж	Лифтовой холл	8,6
452	МОП	Секция Ж, 11 этаж	Коридор	15,95

453	МОП	Секция Ж, 11 этаж	Тамбур	4,69
454	МОП	Секция Ж, 11 этаж	Незадымляемая лестница	8
455	МОП	Секция Ж, 11 этаж	Открытый переход	8,87
456	МОП	Секция А, 12 этаж	Лифтовой холл	8,6
457	МОП	Секция А, 12 этаж	Коридор	23,89
458	МОП	Секция А, 12 этаж	Тамбур	4,9
459	МОП	Секция А, 12 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
460	МОП	Секция А, 12 этаж	Открытый переход	10,16
461	МОП	Секция Б, 12 этаж	Лифтовой холл	8,6
462	МОП	Секция Б, 12 этаж	Коридор	16,36
463	МОП	Секция Б, 12 этаж	Тамбур	4,9
464	МОП	Секция Б, 12 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
465	МОП	Секция Б, 12 этаж	Открытый переход	9,98
466	МОП	Секция В, 12 этаж	Лифтовой холл	8,6
467	МОП	Секция В, 12 этаж	Коридор	22,17
468	МОП	Секция В, 12 этаж	Тамбур	4,9
469	МОП	Секция В, 12 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
470	МОП	Секция В, 12 этаж	Открытый переход	10,22
471	МОП	Секция Г, 12 этаж	Лифтовой холл	8,6
472	МОП	Секция Г, 12 этаж	Коридор	21,13
473	МОП	Секция Г, 12 этаж	Тамбур	4,9

474	МОП	Секция Г, 12 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
475	МОП	Секция Г, 12 этаж	Открытый переход	10,09
476	МОП	Секция Д, 12 этаж	Лифтовой холл	8,6
477	МОП	Секция Д, 12 этаж	Коридор	15,86
478	МОП	Секция Д, 12 этаж	Тамбур	4,9
479	МОП	Секция Д, 12 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
480	МОП	Секция Д, 12 этаж	Открытый переход	10,08
481	МОП	Секция Е, 12 этаж	Лифтовой холл	8,6
482	МОП	Секция Е, 12 этаж	Коридор	16,2
483	МОП	Секция Е, 12 этаж	Тамбур	4,9
484	МОП	Секция Е, 12 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
485	МОП	Секция Е, 12 этаж	Открытый переход	10,1
486	МОП	Секция Ж, 12 этаж	Лифтовой холл	8,6
487	МОП	Секция Ж, 12 этаж	Коридор	15,95
488	МОП	Секция Ж, 12 этаж	Тамбур	4,69
489	МОП	Секция Ж, 12 этаж	Незадымляемая лестница	8
490	МОП	Секция Ж, 12 этаж	Открытый переход	8,87
491	МОП	Секция А, 13 этаж	Лифтовой холл	8,6
492	МОП	Секция А, 13 этаж	Коридор	23,89
493	МОП	Секция А, 13 этаж	Тамбур	4,9
494	МОП	Секция А, 13 этаж	Незадымляемая лестница	6,19

495	МОП	Секция А, 13 этаж	Открытый переход	10,16
496	МОП	Секция Б, 13 этаж	Лифтовой холл	8,6
497	МОП	Секция Б, 13 этаж	Коридор	16,36
498	МОП	Секция Б, 13 этаж	Тамбур	4,9
499	МОП	Секция Б, 13 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
500	МОП	Секция Б, 13 этаж	Открытый переход	9,98
501	МОП	Секция В, 13 этаж	Лифтовой холл	8,6
502	МОП	Секция В, 13 этаж	Коридор	22,17
503	МОП	Секция В, 13 этаж	Тамбур	4,9
504	МОП	Секция В, 13 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
505	МОП	Секция В, 13 этаж	Открытый переход	10,22
506	МОП	Секция Г, 13 этаж	Лифтовой холл	8,6
507	МОП	Секция Г, 13 этаж	Коридор	21,13
508	МОП	Секция Г, 13 этаж	Тамбур	4,9
509	МОП	Секция Г, 13 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
510	МОП	Секция Г, 13 этаж	Открытый переход	10,09
511	МОП	Секция Д, 13 этаж	Лифтовой холл	8,6
512	МОП	Секция Д, 13 этаж	Коридор	15,86
513	МОП	Секция Д, 13 этаж	Тамбур	4,9
514	МОП	Секция Д, 13 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
515	МОП	Секция Д, 13 этаж	Открытый переход	10,08

516	МОП	Секция Е, 13 этаж	Лифтовой холл	8,6
517	МОП	Секция Е, 13 этаж	Коридор	16,2
518	МОП	Секция Е, 13 этаж	Тамбур	4,9
519	МОП	Секция Е, 13 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
520	МОП	Секция Е, 13 этаж	Открытый переход	10,1
521	МОП	Секция Ж, 13 этаж	Лифтовой холл	8,6
522	МОП	Секция Ж, 13 этаж	Коридор	15,95
523	МОП	Секция Ж, 13 этаж	Тамбур	4,69
524	МОП	Секция Ж, 13 этаж	Незадымляемая лестница	8
525	МОП	Секция Ж, 13 этаж	Открытый переход	8,87
526	МОП	Секция А, 14 этаж	Лифтовой холл	8,6
527	МОП	Секция А, 14 этаж	Коридор	23,89
528	МОП	Секция А, 14 этаж	Тамбур	4,9
529	МОП	Секция А, 14 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
530	МОП	Секция А, 14 этаж	Открытый переход	10,16
531	МОП	Секция Б, 14 этаж	Лифтовой холл	8,6
532	МОП	Секция Б, 14 этаж	Коридор	16,36
533	МОП	Секция Б, 14 этаж	Тамбур	4,9
534	МОП	Секция Б, 14 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
535	МОП	Секция Б, 14 этаж	Открытый переход	9,98
536	МОП	Секция В, 14 этаж	Лифтовой холл	8,6

537	МОП	Секция В, 14 этаж	Коридор	22,17
538	МОП	Секция В, 14 этаж	Тамбур	4,9
539	МОП	Секция В, 14 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
540	МОП	Секция В, 14 этаж	Открытый переход	10,22
541	МОП	Секция Г, 14 этаж	Лифтовой холл	8,6
542	МОП	Секция Г, 14 этаж	Коридор	21,13
543	МОП	Секция Г, 14 этаж	Тамбур	4,9
544	МОП	Секция Г, 14 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
545	МОП	Секция Г, 14 этаж	Открытый переход	10,09
546	МОП	Секция Д, 14 этаж	Лифтовой холл	8,6
547	МОП	Секция Д, 14 этаж	Коридор	15,86
548	МОП	Секция Д, 14 этаж	Тамбур	4,9
549	МОП	Секция Д, 14 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
550	МОП	Секция Д, 14 этаж	Открытый переход	10,08
551	МОП	Секция Е, 14 этаж	Лифтовой холл	8,6
552	МОП	Секция Е, 14 этаж	Коридор	16,2
553	МОП	Секция Е, 14 этаж	Тамбур	4,9
554	МОП	Секция Е, 14 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
555	МОП	Секция Е, 14 этаж	Открытый переход	10,1
556	МОП	Секция Ж, 14 этаж	Лифтовой холл	8,6
557	МОП	Секция Ж, 14 этаж	Коридор	15,95

558	МОП	Секция Ж, 14 этаж	Тамбур	4,69
559	МОП	Секция Ж, 14 этаж	Незадымляемая лестница	8
560	МОП	Секция Ж, 14 этаж	Открытый переход	8,87
561	МОП	Секция А, 15 этаж	Лифтовой холл	8,6
562	МОП	Секция А, 15 этаж	Коридор	23,89
563	МОП	Секция А, 15 этаж	Тамбур	4,9
564	МОП	Секция А, 15 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
565	МОП	Секция А, 15 этаж	Открытый переход	10,16
566	МОП	Секция Б, 15 этаж	Лифтовой холл	8,6
567	МОП	Секция Б, 15 этаж	Коридор	16,36
568	МОП	Секция Б, 15 этаж	Тамбур	4,9
569	МОП	Секция Б, 15 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
570	МОП	Секция Б, 15 этаж	Открытый переход	9,98
571	МОП	Секция В, 15 этаж	Лифтовой холл	8,6
572	МОП	Секция В, 15 этаж	Коридор	22,17
573	МОП	Секция В, 15 этаж	Тамбур	4,9
574	МОП	Секция В, 15 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
575	МОП	Секция В, 15 этаж	Открытый переход	10,22
576	МОП	Секция Г, 15 этаж	Лифтовой холл	8,6
577	МОП	Секция Г, 15 этаж	Коридор	21,13
578	МОП	Секция Г, 15 этаж	Тамбур	4,9

579	МОП	Секция Г, 15 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
580	МОП	Секция Г, 15 этаж	Открытый переход	10,09
581	МОП	Секция Д, 15 этаж	Лифтовой холл	8,6
582	МОП	Секция Д, 15 этаж	Коридор	15,86
583	МОП	Секция Д, 15 этаж	Тамбур	4,9
584	МОП	Секция Д, 15 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
585	МОП	Секция Д, 15 этаж	Открытый переход	10,08
586	МОП	Секция Е, 15 этаж	Лифтовой холл	8,6
587	МОП	Секция Е, 15 этаж	Коридор	16,2
588	МОП	Секция Е, 15 этаж	Тамбур	4,9
589	МОП	Секция Е, 15 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
590	МОП	Секция Е, 15 этаж	Открытый переход	10,1
591	МОП	Секция Ж, 15 этаж	Лифтовой холл	8,6
592	МОП	Секция Ж, 15 этаж	Коридор	15,95
593	МОП	Секция Ж, 15 этаж	Тамбур	4,69
594	МОП	Секция Ж, 15 этаж	Незадымляемая лестница	8
595	МОП	Секция Ж, 15 этаж	Открытый переход	8,87
596	МОП	Секция А, 16 этаж	Лифтовой холл	8,6
597	МОП	Секция А, 16 этаж	Коридор	23,89
598	МОП	Секция А, 16 этаж	Тамбур	4,9
599	МОП	Секция А, 16 этаж	Незадымляемая лестница	6,19

600	МОП	Секция А, 16 этаж	Открытый переход	10,16
601	МОП	Секция Б, 16 этаж	Лифтовой холл	8,6
602	МОП	Секция Б, 16 этаж	Коридор	16,36
603	МОП	Секция Б, 16 этаж	Тамбур	4,9
604	МОП	Секция Б, 16 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
605	МОП	Секция Б, 16 этаж	Открытый переход	9,98
606	МОП	Секция В, 16 этаж	Лифтовой холл	8,6
607	МОП	Секция В, 16 этаж	Коридор	22,17
608	МОП	Секция В, 16 этаж	Тамбур	4,9
609	МОП	Секция В, 16 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
610	МОП	Секция В, 16 этаж	Открытый переход	10,22
611	МОП	Секция Г, 16 этаж	Лифтовой холл	8,6
612	МОП	Секция Г, 16 этаж	Коридор	21,13
613	МОП	Секция Г, 16 этаж	Тамбур	4,9
614	МОП	Секция Г, 16 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
615	МОП	Секция Г, 16 этаж	Открытый переход	10,09
616	МОП	Секция Д, 16 этаж	Лифтовой холл	8,6
617	МОП	Секция Д, 16 этаж	Коридор	15,86
618	МОП	Секция Д, 16 этаж	Тамбур	4,9
619	МОП	Секция Д, 16 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
620	МОП	Секция Д, 16 этаж	Открытый переход	10,08

621	МОП	Секция Е, 16 этаж	Лифтовой холл	8,6
622	МОП	Секция Е, 16 этаж	Коридор	16,2
623	МОП	Секция Е, 16 этаж	Тамбур	4,9
624	МОП	Секция Е, 16 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
625	МОП	Секция Е, 16 этаж	Открытый переход	10,1
626	МОП	Секция Ж, 16 этаж	Лифтовой холл	8,6
627	МОП	Секция Ж, 16 этаж	Коридор	15,95
628	МОП	Секция Ж, 16 этаж	Тамбур	4,69
629	МОП	Секция Ж, 16 этаж	Незадымляемая лестница	8
630	МОП	Секция Ж, 16 этаж	Открытый переход	8,87
631	МОП	Секция А, 17 этаж	Лифтовой холл	8,6
632	МОП	Секция А, 17 этаж	Коридор	23,89
633	МОП	Секция А, 17 этаж	Тамбур	4,9
634	МОП	Секция А, 17 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
635	МОП	Секция А, 17 этаж	Открытый переход	10,16
636	МОП	Секция Б, 17 этаж	Лифтовой холл	8,6
637	МОП	Секция Б, 17 этаж	Коридор	16,36
638	МОП	Секция Б, 17 этаж	Тамбур	4,9
639	МОП	Секция Б, 17 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
640	МОП	Секция Б, 17 этаж	Открытый переход	9,98
641	МОП	Секция В, 17 этаж	Лифтовой холл	8,6

642	МОП	Секция В, 17 этаж	Коридор	22,17
643	МОП	Секция В, 17 этаж	Тамбур	4,9
644	МОП	Секция В, 17 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
645	МОП	Секция В, 17 этаж	Открытый переход	10,22
646	МОП	Секция Г, 17 этаж	Лифтовой холл	8,6
647	МОП	Секция Г, 17 этаж	Коридор	21,13
648	МОП	Секция Г, 17 этаж	Тамбур	4,9
649	МОП	Секция Г, 17 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
650	МОП	Секция Г, 17 этаж	Открытый переход	10,09
651	МОП	Секция Д, 17 этаж	Лифтовой холл	8,6
652	МОП	Секция Д, 17 этаж	Коридор	15,86
653	МОП	Секция Д, 17 этаж	Тамбур	4,9
654	МОП	Секция Д, 17 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
655	МОП	Секция Д, 17 этаж	Открытый переход	10,08
656	МОП	Секция Е, 17 этаж	Лифтовой холл	8,6
657	МОП	Секция Е, 17 этаж	Коридор	16,2
658	МОП	Секция Е, 17 этаж	Тамбур	4,9
659	МОП	Секция Е, 17 этаж	Незадымляемая лестница	6,19
660	МОП	Секция Е, 17 этаж	Открытый переход	10,1
661	МОП	Секция Ж, 17 этаж	Лифтовой холл	8,6
662	МОП	Секция Ж, 17 этаж	Коридор	15,41

663	МОП	Секция Ж, 17 этаж	Тамбур	4,69
664	МОП	Секция Ж, 17 этаж	Незадымляемая лестница	8
665	МОП	Секция Ж, 17 этаж	Открытый переход	8,87
666	МОП	Секция А, чердак	Венткамера	8,96
667	МОП	Секция А, чердак	Коридор	8,6
668	МОП	Секция А, чердак	Общее помещение чердака (2 отсека) для размещения инженерного оборудования, прокладки инженерных сетей и прохода к венткамерам	334,51
669	МОП	Секция А, чердак	Незадымляемая лестница	6,19
670	МОП	Секция А, чердак	Тамбур	4,9
671	МОП	Секция А, чердак	Открытый переход	9,96
672	МОП	Секция Б, чердак	Венткамера	6,64
673	МОП	Секция Б, чердак	Коридор	8,6
674	МОП	Секция Б, чердак	Общее помещение чердака (2 отсека) для размещения инженерного оборудования, прокладки инженерных сетей и прохода к венткамерам	235,3
675	МОП	Секция Б, чердак	Незадымляемая лестница	6,19
676	МОП	Секция Б, чердак	Тамбур	4,9
677	МОП	Секция Б, чердак	Открытый переход	9,26
678	МОП	Секция В, чердак	Венткамера	7,3
679	МОП	Секция В, чердак	Коридор	8,6

680	МОП	Секция В, чердак	Общее помещение чердака (2 отсека) для размещения инженерного оборудования, прокладки инженерных сетей и прохода к венткамерам	285,2
681	МОП	Секция В, чердак	Незадымляемая лестница	6,19
682	МОП	Секция В, чердак	Тамбур	4,9
683	МОП	Секция В, чердак	Открытый переход	11,32
684	МОП	Секция Г, чердак	Венткамера	8,47
685	МОП	Секция Г, чердак	Коридор	8,6
686	МОП	Секция Г, чердак	Общее помещение чердака (2 отсека) для размещения инженерного оборудования, прокладки инженерных сетей и прохода к венткамерам	295,48
687	МОП	Секция Г, чердак	Незадымляемая лестница	6,19
688	МОП	Секция Г, чердак	Тамбур	4,9
689	МОП	Секция Г, чердак	Открытый переход	9,62
690	МОП	Секция Д, чердак	Венткамера	8,24
691	МОП	Секция Д, чердак	Коридор	8,6
692	МОП	Секция Д, чердак	Общее помещение чердака (2 отсека) для размещения инженерного оборудования, прокладки инженерных сетей и прохода к венткамерам	268,91
693	МОП	Секция Д, чердак	Незадымляемая лестница	6,19
694	МОП	Секция Д, чердак	Тамбур	4,9
695	МОП	Секция Д, чердак	Открытый переход	9,5
696	МОП	Секция Е, чердак	Венткамера	8,68

697	МОП	Секция Е, чердак	Коридор	8,6
698	МОП	Секция Е, чердак	Общее помещение чердака (2 отсека) для размещения инженерного оборудования, прокладки инженерных сетей и прохода к венткамерам	207,28
699	МОП	Секция Е, чердак	Незадымляемая лестница	6,19
700	МОП	Секция Е, чердак	Тамбур	4,9
701	МОП	Секция Е, чердак	Открытый переход	9,53
702	МОП	Секция Ж, 18 этаж	Венткамера	12,42
703	МОП	Секция Ж, 18 этаж	Коридор	26,76
704	МОП	Секция Ж, 18 этаж	Незадымляемая лестница	8
705	МОП	Секция Ж, 18 этаж	Тамбур	4,17
706	МОП	Секция Ж, 18 этаж	Открытый переход	14,66

#### 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	Подвал, квартиры и места общего пользования многоквартирного жилого дома; встроенные помещения	Однозонная система хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома, система хозяйственно-питьевого водопровода встроенных учреждений: водомерные узлы, насосные станции, трубопроводы, запорно-регулирующая арматура	Водопровод. Обеспечение подачи холодной воды на хозяйственно-питьевые нужды

2	Подвал, квартиры и места общего пользования многоквартирного жилого дома; встроенные помещения	Однозонная система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома, система горячего хозяйственно-питьевого водопровода встроенных учреждений: трубопроводы, запорно-регулирующая арматура	Водопровод. Обеспечение подачи горячей воды на хозяйственно-питьевые нужды
3	Водопровод. Обеспечение подачи горячей воды на хозяйственно-питьевые нужды	Система противопожарного водопровода, система АПТ мусоросборной камеры: насосные станции, запорно-регулирующая арматура, трубопроводы, пожарные краны, пожарные шкафы	Противопожарный водопровод. Обеспечение возможности пожаротушения
4	Подвал, квартиры и места общего пользования многоквартирного жилого дома; встроенные помещения	Системы бытовой, производственной и аварийной канализации: трубопроводы, дренажные насосы, трапы, запорно-регулирующая арматура	Канализация. Обеспечение отвода бытовых и производственных стоков
5	Подвал, места общего пользования многоквартирного жилого дома; встроенные помещения; кровля	Внутренние водостоки: водосточные воронки, трубопроводы	Канализация. Обеспечение отвода дождевых и талых вод с кровли
6	Подвал, помещения инженерного обеспечения многоквартирного жилого дома	Вентиляция - естественная и механическая с вытяжкой через индивидуальные каналы и с притоком через отверстия во внутренних и наружных стенах подвала	Вентиляция. Обеспечение воздухообмена в помещениях для поддержания благоприятной воздушной среды

7	Встроенные помещения	<p>Вентиляция санузлов и помещений уборочного инвентаря, предусмотрена зона прохода воздуховодов через жилые этажи дома и шахты на кровлю.</p> <p>Предполагаемая вентиляция арендных помещений - приточно-механическая с рекуперацией тепла</p>	<p>Вентиляция. Обеспечение воздухообмена в помещениях для поддержания благоприятной воздушной среды</p>
8	Жилая часть дома	<p>Вентиляция жилой части приточно-вытяжная комбинированная с естественным и механическим побуждением Вытяжка из кухонь и санузлов через железобетонные вентблоки «Баррикада», выводимые в теплый чердак. На вентблоках устанавливаются регулируемые решетки.</p>	<p>Вентиляция. Обеспечение воздухообмена в помещениях для поддержания благоприятной воздушной среды</p>
9	Жилая часть дома	<p>На вытяжных отверстиях вентблоков кухонь и санузлов последнего верхн.этажа устанавливаются бытовые малошумные вентиляторы.Приток в жил. комнаты осуществляется через встроен. в окна приточные клапаны,в кухни через форточки или открываемые створки окон</p>	<p>Вентиляция. Обеспечение воздухообмена в помещениях для поддержания благоприятной воздушной среды</p>

10	Этажи, подвал многоквартирного жилого дома; встроенные помещения	1. Оборудование систем отопления: отопительные приборы, запорно-регулирующая арматура, трубопроводы, изоляция, сильфонные компенсаторы, радиаторные распределители тепла. 2. ИТП жилой части 3. ИТП встроенных помещений	Вентиляция. Обеспечение воздухообмена в помещениях для поддержания благоприятной воздушной среды
11	Корпус 38	Лифтовое оборудование	Вертикальный транспорт
12	Чердак	Система автоматизации общеобменной вентиляции	Обеспечение управления вентиляцией квартир
13	1 этаж	ГРЩ	Обеспечение электроснабжением
14	Этажи корпуса	Системы обеспечения безопасности (Система контроля и управления доступом, система автоматической противопожарной защиты, система охранного теленаблюдения, система обеспечения сигналами ГО и ЧС, система домофонной связи)	Обеспечение безопасности
15	Этажи корпуса	Система диспетчеризации	Обеспечение сбора данных о состоянии инженерного оборудования
16	Этажи корпуса	Коллекторная сетей связи: сети телефонизации, радиофикации, телевидения, Интернет	Обеспечение телефонизации, доступа в Интернет, радиофикации, телевидения

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

**недвижимости**

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20%
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2022 г.

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

18.1. О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.)	1 870 000 000
---	--------	--	---------------

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

<b>19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</b>	<b>19.1.1</b>	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	
	<b>19.1.2</b>	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	78:34:0410401:3609
<b>19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</b>	<b>19.2.1</b>	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
	<b>19.2.2</b>	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы	
	<b>19.2.3</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
<b>19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</b>	<b>19.3.1</b>	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд	Предусматривается

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

<b>20.1. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</b>	<b>20.1.1</b>	Вид соглашения или сделки	Кредитный договор
	<b>20.1.2</b>	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства	Публичное акционерное общество (12247)
	<b>20.1.3</b>	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы	Банк «Санкт-Петербург»
	<b>20.1.4</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	7831000027
	<b>20.1.5</b>	Сумма привлеченных средств (рублей)	220 000 000
	<b>20.1.6</b>	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств	17.04.2024
	<b>20.1.7</b>	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств	78:34:0410401:3609

**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.)	1 708 000 000
--	--------	--	---------------

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"

22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья	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	

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	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		
	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	

<p>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</p>				
---	--	--	--	--

**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**

N п/п	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	2	3	4
1	22.12.2017	Раздел 19.подраздел 19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	Изменение способа обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве

2	29.03.2018	Раздел.14. подраздел14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	Внесены изменения в сведения о технических условиях на подключение теплоснабжения, электроснабжения
---	------------	--	---



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,  
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: af63e07ac40cc880e7111ef5323acc60  
Владелец: **ООО "МЕГАЛИТ-ОХТА ГРУПП", Брера**  
**Александр Николаевич, Санкт-Петербург**  
Действителен: с 09.01.2018 по 09.04.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,  
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

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