



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: e28c26ef9408478be811651c7fe58178
Владелец: **ООО "НЕВАСТРОЙ"**, Дзетовецкий Дмитрий
Вадимович, Санкт-Петербург
Действителен: с 28.02.2018 по 28.05.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

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

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ОТ 14.06.2018 №187/2018
Комитет по строительству Правительства Санкт-Петербурга

Сведения о заключении подписаны электронной подписью

Сертификат: f552ac171500cба8e71167d6ff70edb4
Владелец: **Комитет по строительству, Барановский Евгений Петрович, Санкт-Петербург**
Действителен: с 01.12.2017 по 01.12.2018

Утверждена

приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства

Российской Федерации

от 20 декабря 2016 г. N 996/пр

Проектная декларация

18-78-000531-04 в редакции от 16.07.2018

ЦДС «Елизаровский»

Информация о застройщике

Раздел 1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении

1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы	«НеваСтрой»
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	«НеваСтрой»
1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	197198
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Петроградский
	1.2.4	Вид населенного пункта	Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Добролюбова
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8 Корпус: Строение: литер А
	1.2.9	Тип помещений	Квартира: Комната: Офис: 401 Помещение: 1-Н
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Понедельник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Вторник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Среда
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Четверг
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Пятница
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и	1.4.1	Номер телефона	8 (812) 676-00-00
	1.4.2	Адрес электронной почты	info@cds.spb.ru

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

Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

2.1. О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	7813274963
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	1177847110121
	2.1.3	Год регистрации	2017

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

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

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

в эксплуатацию

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

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

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

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

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

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

6.1. О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата	31.12.2017
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	0,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	75,00
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	0,00

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

7.1. О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям	Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица – застройщика	Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – застройщика	Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика	Отсутствует

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

8.1. Иная информация о застройщике	8.1.1	ООО «НеваСтрой» входит в Группу компаний «ЦДС»
------------------------------------	-------	--

Информация о проекте строительства

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

9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	3
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство	Градостроительный план земельного участка №RU7814700029060, выдан Комитетом по градостроительству и архитектуре 11.04.2018 г.
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Невский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Невзоровой
	9.2.10	Дом	–
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	

	9.2.16	Уточнение адреса	
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	21
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	21
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	68 141
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	В (Высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	Сейсмическая активность 5 баллов в соответствии с СП 14.13330.2014
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	40 831
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	197
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	41 028
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Невский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург

	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Невзоровой
	9.2.10	Дом	—
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Пристроенный гараж №1
	9.2.17	Назначение объекта	Нежилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	10
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	10
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	11 007
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Сэндвич-панели и облицовка кирпичной кладкой
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	
	9.2.24	Сейсмостойкость	Сейсмическая активность 5 баллов в соответствии с СП 14.13330.2014
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	0

	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	11 007
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	11 007
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Невский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Невзоровой
	9.2.10	Дом	—
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Пристроенный гараж №2
	9.2.17	Назначение объекта	Нежилое

	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	10
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	10
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	9 536
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Сэндвич-панели
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	
	9.2.24	Сейсмостойкость	Сейсмическая активность 5 баллов в соответствии с СП 14.13330.2014
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	0
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	9 536
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	9 536

Раздел 10. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом

10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком	10.1.1	Вид договора	
	10.1.2	Номер договора	

осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о	10.1.3	Дата заключения договора	
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Акционерное общество (12200)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«Региональное управление геодезии и кадастра»
	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	7842489113
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Акционерное общество (12200)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«Трест геодезических работ и инженерных изысканий»

	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	7840434373
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«БалтЭкоПроект»
	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	7820337678

10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	«Проектно-конструкторское бюро «Строй-Проект»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	7842392721
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	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	26.03.2018

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-1-1012-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	«Межрегиональный центр судебной строительно-технической экспертизы, экспертизы проектной документации и строительного контроля»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7838497009
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	12.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-2-0005-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	«Северо-Западный Экспертный Центр»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7814297265
10.5. О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы	

	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	Полное наименование: Жилой комплекс ЦДС «Елизаровский». Сокращенное наименование: ЦДС «Елизаровский»

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	78-012-0420-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	28.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	28.05.2023
	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 аренды
--------------------------------------	--------	------------------------------------	--------------

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		участок	
	12.1.2	Вид договора	Договор аренды недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	—
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	21.02.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	28.02.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	21.02.2023
	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	12.2.1	Собственник земельного участка	Иное юридическое лицо кроме застройщика

	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	«ГрадИнвест»
	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	7813274515
	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	78:12:0713001:366
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	20512 кв.м

Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

13.1. Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	Проектом предусмотрено устройство проездов, пешеходных тротуаров с плиточным покрытием, пешеходных дорожек с набивным покрытием и возможностью проезда пожарных машин.
---	--------	---	--

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	226 машино-мест размещены за границами участка в многоярусной автостоянке в пределах квартала.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов)	Во дворе дома размещены детские площадки, совмещенные со спортивными площадками и площадками для отдыха взрослого населения. Площадки оборудуются малыми архитектурными формами.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Проектом предусматривается устройство двух мусоросборочных площадок с асфальтобетонным покрытием и ограждением с трех сторон, на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок для отдыха и спорта, и на расстоянии не более 100 м от наиболее удаленного входа в жилое здание.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	На участках свободных от застройки зданий и сооружений, дорог, тротуаров, дорожек и площадок предусмотрено устройство газонов. В газонах, свободных от инженерных коммуникаций, высаживаются деревья и кустарники декоративных пород.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	Соответствует установленным требованиям СП 59.13330.2012. Уклоны косынок и пандусов в зоне переходов для маломобильных групп населения устраиваются с продольным уклоном не более 10%. Занижение бортового камня 1,5 см, на ширину 1,75 м для удобства передвижения маломобильных групп населения предусмотрено на путях возможного движения.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия)	Проектом предусмотрено устройство наружного освещения территории жилого дома и парковок светильниками, установленными на металлических опорах. Технические условия выданы ПАО «Ленэнерго» для осуществления технологического присоединения к электрическим сетям – Приложение № 1 к договору №ОД-СПб-38008-17/53692-Э-17 от 06.04.18 Срок действия ТУ – 2 года.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	Все проезды и стоянки проектируются в асфальтобетонном покрытии. Тротуары приняты с покрытием тротуарной плиткой. Территория зоны отдыха благоустраивается дорожками и площадками с набивным покрытием. Спортивные и детские площадки покрываются полимерным покрытием из резиновой крошки.

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

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Ленэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7803002209
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	06.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Приложение № 1 к Договору № ОД-СПб-38008-17/53692-Э-17 от 06.04.2018
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	06.04.2020

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	52 089 464,52
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«ТЕПЛОЭНЕРГО»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	28.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Условия подключения № 01/298/К-18 (Приложение № 1.1 к Договору № 01/18-02 от 28.02. 2018 г.)
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	28.02.2021

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	30 164 548,34
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Государственное унитарное предприятие (65242)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	06.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	48-27-1521/18-3-1-ВС; 48-27-1521/18-4-1-ВС; 48-27-1521/18-5-1-ВС
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	06.10.2019

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	12 960 556,72
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Государственное унитарное предприятие (65242)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	06.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	48-27-1521/18-3-1-ВО; 48-27-1521/18-4-1-ВО; 48-27-1521/18-5-1-ВО
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	06.10.2019

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	339 600,05
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Акционерное общество (12200)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Акционерное общество (12200)

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Акционерное общество (12200)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Передача данных и доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Акционерное общество (12200)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Акционерное общество (12200)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388

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

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	931
	15.1.2	Количество нежилых помещений	3
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	3
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	0
	15.1.2	Количество нежилых помещений	1
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	230
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	0
	15.1.2	Количество нежилых помещений	1
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	221
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0

15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	Жилое помещение	1	1	57,71	2
2	Жилое помещение	1	1	31,48	1
3	Жилое помещение	1	1	48,83	2
4	Жилое помещение	1	1	34,9	1

5	Жилое помещение	1	1	31,66	1
6	Жилое помещение	1	1	58,33	2
7	Жилое помещение	1	1	28,99	1
8	Жилое помещение	1	1	61,19	2
9	Жилое помещение	2	1	54,28	2
10	Жилое помещение	2	1	38,24	1

11	Жилое помещение	2	1	28,58	1
12	Жилое помещение	2	1	56,91	2
13	Жилое помещение	2	1	30,22	1
14	Жилое помещение	2	1	48,16	2
15	Жилое помещение	2	1	34,16	1
16	Жилое помещение	2	1	31,02	1

17	Жилое помещение	2	1	57,64	2
18	Жилое помещение	2	1	68,75	3
19	Жилое помещение	2	1	53,73	2
20	Жилое помещение	3	1	53,47	2
21	Жилое помещение	3	1	37,76	1
22	Жилое помещение	3	1	28,11	1

23	Жилое помещение	3	1	56,91	2
24	Жилое помещение	3	1	30,22	1
25	Жилое помещение	3	1	48,16	2
26	Жилое помещение	3	1	34,16	1
27	Жилое помещение	3	1	31,02	1
28	Жилое помещение	3	1	57,64	2

29	Жилое помещение	3	1	68,75	3
30	Жилое помещение	3	1	53,73	2
31	Жилое помещение	4	1	53,47	2
32	Жилое помещение	4	1	37,76	1
33	Жилое помещение	4	1	28,11	1
34	Жилое помещение	4	1	56,91	2

35	Жилое помещение	4	1	30,22	1
36	Жилое помещение	4	1	48,16	2
37	Жилое помещение	4	1	34,16	1
38	Жилое помещение	4	1	31,02	1
39	Жилое помещение	4	1	57,64	2
40	Жилое помещение	4	1	68,75	3

41	Жилое помещение	4	1	53,73	2
42	Жилое помещение	5	1	53,47	2
43	Жилое помещение	5	1	37,76	1
44	Жилое помещение	5	1	28,11	1
45	Жилое помещение	5	1	56,91	2
46	Жилое помещение	5	1	30,22	1

47	Жилое помещение	5	1	48,16	2
48	Жилое помещение	5	1	34,16	1
49	Жилое помещение	5	1	31,02	1
50	Жилое помещение	5	1	57,64	2
51	Жилое помещение	5	1	68,75	3
52	Жилое помещение	5	1	53,73	2

53	Жилое помещение	6	1	53,47	2
54	Жилое помещение	6	1	37,76	1
55	Жилое помещение	6	1	28,11	1
56	Жилое помещение	6	1	56,91	2
57	Жилое помещение	6	1	30,22	1
58	Жилое помещение	6	1	48,16	2

59	Жилое помещение	6	1	34,16	1
60	Жилое помещение	6	1	31,02	1
61	Жилое помещение	6	1	57,64	2
62	Жилое помещение	6	1	68,75	3
63	Жилое помещение	6	1	53,73	2
64	Жилое помещение	7	1	53,47	2

65	Жилое помещение	7	1	37,76	1
66	Жилое помещение	7	1	28,11	1
67	Жилое помещение	7	1	56,91	2
68	Жилое помещение	7	1	30,22	1
69	Жилое помещение	7	1	48,16	2
70	Жилое помещение	7	1	34,16	1

71	Жилое помещение	7	1	31,02	1
72	Жилое помещение	7	1	57,64	2
73	Жилое помещение	7	1	68,75	3
74	Жилое помещение	7	1	53,73	2
75	Жилое помещение	8	1	53,47	2
76	Жилое помещение	8	1	37,76	1

77	Жилое помещение	8	1	28,11	1
78	Жилое помещение	8	1	56,91	2
79	Жилое помещение	8	1	30,22	1
80	Жилое помещение	8	1	48,16	2
81	Жилое помещение	8	1	34,16	1
82	Жилое помещение	8	1	31,02	1

83	Жилое помещение	8	1	57,64	2
84	Жилое помещение	8	1	68,75	3
85	Жилое помещение	8	1	53,73	2
86	Жилое помещение	9	1	53,47	2
87	Жилое помещение	9	1	37,76	1
88	Жилое помещение	9	1	28,11	1

89	Жилое помещение	9	1	56,91	2
90	Жилое помещение	9	1	30,22	1
91	Жилое помещение	9	1	48,16	2
92	Жилое помещение	9	1	34,16	1
93	Жилое помещение	9	1	31,02	1
94	Жилое помещение	9	1	57,64	2

95	Жилое помещение	9	1	68,75	3
96	Жилое помещение	9	1	53,73	2
97	Жилое помещение	10	1	53,47	2
98	Жилое помещение	10	1	37,76	1
99	Жилое помещение	10	1	28,11	1
100	Жилое помещение	10	1	56,91	2

101	Жилое помещение	10	1	30,22	1
102	Жилое помещение	10	1	48,16	2
103	Жилое помещение	10	1	34,16	1
104	Жилое помещение	10	1	31,02	1
105	Жилое помещение	10	1	57,64	2
106	Жилое помещение	10	1	68,75	3

107	Жилое помещение	10	1	53,73	2
108	Жилое помещение	11	1	53,64	2
109	Жилое помещение	11	1	37,85	1
110	Жилое помещение	11	1	28,2	1
111	Жилое помещение	11	1	57,07	2
112	Жилое помещение	11	1	30,39	1

113	Жилое помещение	11	1	48,32	2
114	Жилое помещение	11	1	34,24	1
115	Жилое помещение	11	1	31,19	1
116	Жилое помещение	11	1	57,77	2
117	Жилое помещение	11	1	68,91	3
118	Жилое помещение	11	1	53,94	2

119	Жилое помещение	12	1	53,64	2
120	Жилое помещение	12	1	37,85	1
121	Жилое помещение	12	1	28,2	1
122	Жилое помещение	12	1	57,07	2
123	Жилое помещение	12	1	30,39	1
124	Жилое помещение	12	1	48,32	2

125	Жилое помещение	12	1	34,24	1
126	Жилое помещение	12	1	31,19	1
127	Жилое помещение	12	1	57,77	2
128	Жилое помещение	12	1	68,91	3
129	Жилое помещение	12	1	53,94	2
130	Жилое помещение	13	1	53,64	2

131	Жилое помещение	13	1	37,85	1
132	Жилое помещение	13	1	28,2	1
133	Жилое помещение	13	1	57,07	2
134	Жилое помещение	13	1	30,39	1
135	Жилое помещение	13	1	48,32	2
136	Жилое помещение	13	1	34,24	1

137	Жилое помещение	13	1	31,19	1
138	Жилое помещение	13	1	57,77	2
139	Жилое помещение	13	1	68,91	3
140	Жилое помещение	13	1	53,94	2
141	Жилое помещение	14	1	53,64	2
142	Жилое помещение	14	1	37,85	1

143	Жилое помещение	14	1	28,2	1
144	Жилое помещение	14	1	57,07	2
145	Жилое помещение	14	1	30,39	1
146	Жилое помещение	14	1	48,32	2
147	Жилое помещение	14	1	34,24	1
148	Жилое помещение	14	1	31,19	1

149	Жилое помещение	14	1	57,77	2
150	Жилое помещение	14	1	68,91	3
151	Жилое помещение	14	1	53,94	2
152	Жилое помещение	15	1	53,64	2
153	Жилое помещение	15	1	37,85	1
154	Жилое помещение	15	1	28,2	1

155	Жилое помещение	15	1	57,07	2
156	Жилое помещение	15	1	30,39	1
157	Жилое помещение	15	1	48,32	2
158	Жилое помещение	15	1	34,24	1
159	Жилое помещение	15	1	31,19	1
160	Жилое помещение	15	1	57,77	2

161	Жилое помещение	15	1	68,91	3
162	Жилое помещение	15	1	53,94	2
163	Жилое помещение	16	1	53,64	2
164	Жилое помещение	16	1	37,85	1
165	Жилое помещение	16	1	28,2	1
166	Жилое помещение	16	1	57,07	2

167	Жилое помещение	16	1	30,39	1
168	Жилое помещение	16	1	48,32	2
169	Жилое помещение	16	1	34,24	1
170	Жилое помещение	16	1	31,19	1
171	Жилое помещение	16	1	57,77	2
172	Жилое помещение	16	1	68,91	3

173	Жилое помещение	16	1	53,94	2
174	Жилое помещение	17	1	53,64	2
175	Жилое помещение	17	1	37,85	1
176	Жилое помещение	17	1	28,2	1
177	Жилое помещение	17	1	57,07	2
178	Жилое помещение	17	1	30,39	1

179	Жилое помещение	17	1	48,32	2
180	Жилое помещение	17	1	34,24	1
181	Жилое помещение	17	1	31,19	1
182	Жилое помещение	17	1	57,77	2
183	Жилое помещение	17	1	68,91	3
184	Жилое помещение	17	1	53,94	2

185	Жилое помещение	18	1	53,53	2
186	Жилое помещение	18	1	37,75	1
187	Жилое помещение	18	1	28,08	1
188	Жилое помещение	18	1	57,02	2
189	Жилое помещение	18	1	30,33	1
190	Жилое помещение	18	1	48,22	2

191	Жилое помещение	18	1	34,19	1
192	Жилое помещение	18	1	31,12	1
193	Жилое помещение	18	1	57,66	2
194	Жилое помещение	18	1	68,74	3
195	Жилое помещение	18	1	53,85	2
196	Жилое помещение	19	1	53,39	2

197	Жилое помещение	19	1	37,66	1
198	Жилое помещение	19	1	28	1
199	Жилое помещение	19	1	56,93	2
200	Жилое помещение	19	1	30,29	1
201	Жилое помещение	19	1	48,14	2
202	Жилое помещение	19	1	34,15	1

203	Жилое помещение	19	1	31,03	1
204	Жилое помещение	19	1	57,58	2
205	Жилое помещение	19	1	68,68	3
206	Жилое помещение	19	1	53,76	2
207	Жилое помещение	20	1	53,26	2
208	Жилое помещение	20	1	37,58	1

209	Жилое помещение	20	1	27,91	1
210	Жилое помещение	20	1	56,85	2
211	Жилое помещение	20	1	30,19	1
212	Жилое помещение	20	1	48,01	2
213	Жилое помещение	20	1	34,06	1
214	Жилое помещение	20	1	30,97	1

215	Жилое помещение	20	1	57,5	2
216	Жилое помещение	20	1	68,54	3
217	Жилое помещение	20	1	53,67	2
218	Жилое помещение	1	2	66,34	2
219	Жилое помещение	1	2	44,83	2
220	Жилое помещение	1	2	54,41	2

221	Жилое помещение	1	2	34,2	1
222	Жилое помещение	1	2	32,97	1
223	Жилое помещение	1	2	37,45	1
224	Жилое помещение	1	2	58,45	2
225	Жилое помещение	2	2	56,92	2
226	Жилое помещение	2	2	35,99	1

227	Жилое помещение	2	2	32,4	1
228	Жилое помещение	2	2	53,64	2
229	Жилое помещение	2	2	33,39	1
230	Жилое помещение	2	2	32,4	1
231	Жилое помещение	2	2	36,92	1
232	Жилое помещение	2	2	57,55	2

233	Жилое помещение	3	2	56,97	2
234	Жилое помещение	3	2	35,99	1
235	Жилое помещение	3	2	32,4	1
236	Жилое помещение	3	2	53,64	2
237	Жилое помещение	3	2	33,39	1
238	Жилое помещение	3	2	32,4	1

239	Жилое помещение	3	2	36,92	1
240	Жилое помещение	3	2	57,55	2
241	Жилое помещение	4	2	56,97	2
242	Жилое помещение	4	2	35,99	1
243	Жилое помещение	4	2	32,4	1
244	Жилое помещение	4	2	53,64	2

245	Жилое помещение	4	2	33,39	1
246	Жилое помещение	4	2	32,4	1
247	Жилое помещение	4	2	36,92	1
248	Жилое помещение	4	2	57,55	2
249	Жилое помещение	5	2	56,97	2
250	Жилое помещение	5	2	35,99	1

251	Жилое помещение	5	2	32,4	1
252	Жилое помещение	5	2	53,64	2
253	Жилое помещение	5	2	33,39	1
254	Жилое помещение	5	2	32,4	1
255	Жилое помещение	5	2	36,92	1
256	Жилое помещение	5	2	57,55	2

257	Жилое помещение	6	2	56,97	2
258	Жилое помещение	6	2	35,99	1
259	Жилое помещение	6	2	32,4	1
260	Жилое помещение	6	2	53,64	2
261	Жилое помещение	6	2	33,39	1
262	Жилое помещение	6	2	32,4	1

263	Жилое помещение	6	2	36,92	1
264	Жилое помещение	6	2	57,55	2
265	Жилое помещение	7	2	56,97	2
266	Жилое помещение	7	2	35,99	1
267	Жилое помещение	7	2	32,4	1
268	Жилое помещение	7	2	53,64	2

269	Жилое помещение	7	2	33,39	1
270	Жилое помещение	7	2	32,4	1
271	Жилое помещение	7	2	36,92	1
272	Жилое помещение	7	2	57,55	2
273	Жилое помещение	8	2	56,97	2
274	Жилое помещение	8	2	35,99	1

275	Жилое помещение	8	2	32,4	1
276	Жилое помещение	8	2	53,64	2
277	Жилое помещение	8	2	33,39	1
278	Жилое помещение	8	2	32,4	1
279	Жилое помещение	8	2	36,92	1
280	Жилое помещение	8	2	57,55	2

281	Жилое помещение	9	2	56,97	2
282	Жилое помещение	9	2	35,99	1
283	Жилое помещение	9	2	32,4	1
284	Жилое помещение	9	2	53,64	2
285	Жилое помещение	9	2	33,39	1
286	Жилое помещение	9	2	32,4	1

287	Жилое помещение	9	2	36,92	1
288	Жилое помещение	9	2	57,55	2
289	Жилое помещение	10	2	56,97	2
290	Жилое помещение	10	2	35,99	1
291	Жилое помещение	10	2	32,4	1
292	Жилое помещение	10	2	53,64	2

293	Жилое помещение	10	2	33,39	1
294	Жилое помещение	10	2	32,4	1
295	Жилое помещение	10	2	36,92	1
296	Жилое помещение	10	2	57,55	2
297	Жилое помещение	11	2	57,18	2
298	Жилое помещение	11	2	36,06	1

299	Жилое помещение	11	2	32,48	1
300	Жилое помещение	11	2	53,84	2
301	Жилое помещение	11	2	33,53	1
302	Жилое помещение	11	2	32,47	1
303	Жилое помещение	11	2	37	1
304	Жилое помещение	11	2	57,73	2

305	Жилое помещение	12	2	57,18	2
306	Жилое помещение	12	2	36,06	1
307	Жилое помещение	12	2	32,48	1
308	Жилое помещение	12	2	53,84	2
309	Жилое помещение	12	2	33,53	1
310	Жилое помещение	12	2	32,47	1

311	Жилое помещение	12	2	37	1
312	Жилое помещение	12	2	57,73	2
313	Жилое помещение	13	2	57,18	2
314	Жилое помещение	13	2	36,06	1
315	Жилое помещение	13	2	32,48	1
316	Жилое помещение	13	2	53,84	2

317	Жилое помещение	13	2	33,53	1
318	Жилое помещение	13	2	32,47	1
319	Жилое помещение	13	2	37	1
320	Жилое помещение	13	2	57,73	2
321	Жилое помещение	14	2	57,18	2
322	Жилое помещение	14	2	36,06	1

323	Жилое помещение	14	2	32,48	1
324	Жилое помещение	14	2	53,84	2
325	Жилое помещение	14	2	33,53	1
326	Жилое помещение	14	2	32,47	1
327	Жилое помещение	14	2	37	1
328	Жилое помещение	14	2	57,73	2

329	Жилое помещение	15	2	57,18	2
330	Жилое помещение	15	2	36,06	1
331	Жилое помещение	15	2	32,48	1
332	Жилое помещение	15	2	53,84	2
333	Жилое помещение	15	2	33,53	1
334	Жилое помещение	15	2	32,47	1

335	Жилое помещение	15	2	37	1
336	Жилое помещение	15	2	57,73	2
337	Жилое помещение	16	2	57,18	2
338	Жилое помещение	16	2	36,06	1
339	Жилое помещение	16	2	32,48	1
340	Жилое помещение	16	2	53,84	2

341	Жилое помещение	16	2	33,53	1
342	Жилое помещение	16	2	32,47	1
343	Жилое помещение	16	2	37	1
344	Жилое помещение	16	2	57,73	2
345	Жилое помещение	17	2	57,18	2
346	Жилое помещение	17	2	36,06	1

347	Жилое помещение	17	2	32,48	1
348	Жилое помещение	17	2	53,84	2
349	Жилое помещение	17	2	33,53	1
350	Жилое помещение	17	2	32,47	1
351	Жилое помещение	17	2	37	1
352	Жилое помещение	17	2	57,73	2

353	Жилое помещение	18	2	57,13	2
354	Жилое помещение	18	2	35,94	1
355	Жилое помещение	18	2	32,36	1
356	Жилое помещение	18	2	53,78	2
357	Жилое помещение	18	2	33,48	1
358	Жилое помещение	18	2	32,35	1

359	Жилое помещение	18	2	36,87	1
360	Жилое помещение	18	2	57,68	2
361	Жилое помещение	19	2	57,04	2
362	Жилое помещение	19	2	35,71	1
363	Жилое помещение	19	2	32,26	1
364	Жилое помещение	19	2	53,69	2

365	Жилое помещение	19	2	33,24	1
366	Жилое помещение	19	2	32,25	1
367	Жилое помещение	19	2	36,77	1
368	Жилое помещение	19	2	57,59	2
369	Жилое помещение	20	2	56,95	2
370	Жилое помещение	20	2	35,71	1

371	Жилое помещение	20	2	32,16	1
372	Жилое помещение	20	2	53,61	2
373	Жилое помещение	20	2	33,18	1
374	Жилое помещение	20	2	32,16	1
375	Жилое помещение	20	2	36,62	1
376	Жилое помещение	20	2	57,5	2

377	Жилое помещение	1	3	58,54	2
378	Жилое помещение	1	3	40,42	1
379	Жилое помещение	1	3	32,97	1
380	Жилое помещение	1	3	34,2	1
381	Жилое помещение	1	3	54,41	2
382	Жилое помещение	1	3	44,83	2

383	Жилое помещение	1	3	66,47	2
384	Жилое помещение	2	3	57,57	2
385	Жилое помещение	2	3	36,92	1
386	Жилое помещение	2	3	32,4	1
387	Жилое помещение	2	3	33,37	1
388	Жилое помещение	2	3	53,61	2

389	Жилое помещение	2	3	32,4	1
390	Жилое помещение	2	3	35,99	1
391	Жилое помещение	2	3	56,95	2
392	Жилое помещение	3	3	57,57	2
393	Жилое помещение	3	3	36,92	1
394	Жилое помещение	3	3	32,4	1

395	Жилое помещение	3	3	33,37	1
396	Жилое помещение	3	3	53,61	2
397	Жилое помещение	3	3	32,4	1
398	Жилое помещение	3	3	35,99	1
399	Жилое помещение	3	3	56,95	2
400	Жилое помещение	4	3	57,57	2

401	Жилое помещение	4	3	36,92	1
402	Жилое помещение	4	3	32,4	1
403	Жилое помещение	4	3	33,37	1
404	Жилое помещение	4	3	53,61	2
405	Жилое помещение	4	3	32,4	1
406	Жилое помещение	4	3	35,99	1

407	Жилое помещение	4	3	56,95	2
408	Жилое помещение	5	3	57,57	2
409	Жилое помещение	5	3	36,92	1
410	Жилое помещение	5	3	32,4	1
411	Жилое помещение	5	3	33,37	1
412	Жилое помещение	5	3	53,61	2

413	Жилое помещение	5	3	32,4	1
414	Жилое помещение	5	3	35,99	1
415	Жилое помещение	5	3	56,95	2
416	Жилое помещение	6	3	57,57	2
417	Жилое помещение	6	3	36,92	1
418	Жилое помещение	6	3	32,4	1

419	Жилое помещение	6	3	33,37	1
420	Жилое помещение	6	3	53,61	2
421	Жилое помещение	6	3	32,4	1
422	Жилое помещение	6	3	35,99	1
423	Жилое помещение	6	3	56,95	2
424	Жилое помещение	7	3	57,57	2

425	Жилое помещение	7	3	36,92	1
426	Жилое помещение	7	3	32,4	1
427	Жилое помещение	7	3	33,37	1
428	Жилое помещение	7	3	53,61	2
429	Жилое помещение	7	3	32,4	1
430	Жилое помещение	7	3	35,99	1

431	Жилое помещение	7	3	56,95	2
432	Жилое помещение	8	3	57,57	2
433	Жилое помещение	8	3	36,92	1
434	Жилое помещение	8	3	32,4	1
435	Жилое помещение	8	3	33,37	1
436	Жилое помещение	8	3	53,61	2

437	Жилое помещение	8	3	32,4	1
438	Жилое помещение	8	3	35,99	1
439	Жилое помещение	8	3	56,95	2
440	Жилое помещение	9	3	57,57	2
441	Жилое помещение	9	3	36,92	1
442	Жилое помещение	9	3	32,4	1

443	Жилое помещение	9	3	33,37	1
444	Жилое помещение	9	3	53,61	2
445	Жилое помещение	9	3	32,4	1
446	Жилое помещение	9	3	35,99	1
447	Жилое помещение	9	3	56,95	2
448	Жилое помещение	10	3	57,57	2

449	Жилое помещение	10	3	36,92	1
450	Жилое помещение	10	3	32,4	1
451	Жилое помещение	10	3	33,37	1
452	Жилое помещение	10	3	53,61	2
453	Жилое помещение	10	3	32,4	1
454	Жилое помещение	10	3	35,99	1

455	Жилое помещение	10	3	56,95	2
456	Жилое помещение	11	3	57,75	2
457	Жилое помещение	11	3	37	1
458	Жилое помещение	11	3	32,47	1
459	Жилое помещение	11	3	33,53	1
460	Жилое помещение	11	3	53,81	2

461	Жилое помещение	11	3	32,48	1
462	Жилое помещение	11	3	36,06	1
463	Жилое помещение	11	3	57,12	2
464	Жилое помещение	12	3	57,75	2
465	Жилое помещение	12	3	37	1
466	Жилое помещение	12	3	32,47	1

467	Жилое помещение	12	3	33,53	1
468	Жилое помещение	12	3	53,81	2
469	Жилое помещение	12	3	32,48	1
470	Жилое помещение	12	3	36,06	1
471	Жилое помещение	12	3	57,12	2
472	Жилое помещение	13	3	57,75	2

473	Жилое помещение	13	3	37	1
474	Жилое помещение	13	3	32,47	1
475	Жилое помещение	13	3	33,53	1
476	Жилое помещение	13	3	53,81	2
477	Жилое помещение	13	3	32,48	1
478	Жилое помещение	13	3	36,06	1

479	Жилое помещение	13	3	57,12	2
480	Жилое помещение	14	3	57,75	2
481	Жилое помещение	14	3	37	1
482	Жилое помещение	14	3	32,47	1
483	Жилое помещение	14	3	33,53	1
484	Жилое помещение	14	3	53,81	2

485	Жилое помещение	14	3	32,48	1
486	Жилое помещение	14	3	36,06	1
487	Жилое помещение	14	3	57,12	2
488	Жилое помещение	15	3	57,75	2
489	Жилое помещение	15	3	37	1
490	Жилое помещение	15	3	32,47	1

491	Жилое помещение	15	3	33,53	1
492	Жилое помещение	15	3	53,81	2
493	Жилое помещение	15	3	32,48	1
494	Жилое помещение	15	3	36,06	1
495	Жилое помещение	15	3	57,12	2
496	Жилое помещение	16	3	57,75	2

497	Жилое помещение	16	3	37	1
498	Жилое помещение	16	3	32,47	1
499	Жилое помещение	16	3	33,53	1
500	Жилое помещение	16	3	53,81	2
501	Жилое помещение	16	3	32,48	1
502	Жилое помещение	16	3	36,06	1

503	Жилое помещение	16	3	57,12	2
504	Жилое помещение	17	3	57,75	2
505	Жилое помещение	17	3	37	1
506	Жилое помещение	17	3	32,47	1
507	Жилое помещение	17	3	33,53	1
508	Жилое помещение	17	3	53,81	2

509	Жилое помещение	17	3	32,48	1
510	Жилое помещение	17	3	36,06	1
511	Жилое помещение	17	3	57,12	2
512	Жилое помещение	18	3	57,7	2
513	Жилое помещение	18	3	36,87	1
514	Жилое помещение	18	3	32,35	1

515	Жилое помещение	18	3	33,46	1
516	Жилое помещение	18	3	53,75	2
517	Жилое помещение	18	3	32,36	1
518	Жилое помещение	18	3	35,94	1
519	Жилое помещение	18	3	57,06	2
520	Жилое помещение	19	3	57,61	2

521	Жилое помещение	19	3	36,77	1
522	Жилое помещение	19	3	32,25	1
523	Жилое помещение	19	3	33,23	1
524	Жилое помещение	19	3	53,65	2
525	Жилое помещение	19	3	32,26	1
526	Жилое помещение	19	3	35,71	1

527	Жилое помещение	19	3	56,97	2
528	Жилое помещение	20	3	57,52	2
529	Жилое помещение	20	3	36,62	1
530	Жилое помещение	20	3	32,16	1
531	Жилое помещение	20	3	33,23	1
532	Жилое помещение	20	3	53,57	2

533	Жилое помещение	20	3	32,16	1
534	Жилое помещение	20	3	35,71	1
535	Жилое помещение	20	3	56,86	2
536	Жилое помещение	1	4	51,09	2
537	Жилое помещение	1	4	54,52	1
538	Жилое помещение	1	4	58,27	2

539	Жилое помещение	1	4	30,86	1
540	Жилое помещение	1	4	41,9	1
541	Жилое помещение	1	4	30,83	1
542	Жилое помещение	1	4	31,05	1
543	Жилое помещение	1	4	54,71	2
544	Жилое помещение	2	4	53,9	2

545	Жилое помещение	2	4	37,55	1
546	Жилое помещение	2	4	29,59	1
547	Жилое помещение	2	4	57,43	2
548	Жилое помещение	2	4	30,09	1
549	Жилое помещение	2	4	55,39	2
550	Жилое помещение	2	4	30,46	1

551	Жилое помещение	2	4	30,24	1
552	Жилое помещение	2	4	53,63	2
553	Жилое помещение	2	4	33,35	1
554	Жилое помещение	2	4	38,07	1
555	Жилое помещение	2	4	54,47	2
556	Жилое помещение	3	4	53,43	2

557	Жилое помещение	3	4	37,55	1
558	Жилое помещение	3	4	29,59	1
559	Жилое помещение	3	4	57,43	2
560	Жилое помещение	3	4	30,08	1
561	Жилое помещение	3	4	54,86	2
562	Жилое помещение	3	4	30,46	1

563	Жилое помещение	3	4	30,24	1
564	Жилое помещение	3	4	53,63	2
565	Жилое помещение	3	4	32,92	1
566	Жилое помещение	3	4	37,6	1
567	Жилое помещение	3	4	53,81	2
568	Жилое помещение	4	4	53,43	2

569	Жилое помещение	4	4	37,55	1
570	Жилое помещение	4	4	29,59	1
571	Жилое помещение	4	4	57,43	2
572	Жилое помещение	4	4	30,08	1
573	Жилое помещение	4	4	54,86	2
574	Жилое помещение	4	4	30,46	1

575	Жилое помещение	4	4	30,24	1
576	Жилое помещение	4	4	53,63	2
577	Жилое помещение	4	4	32,92	1
578	Жилое помещение	4	4	37,6	1
579	Жилое помещение	4	4	53,81	2
580	Жилое помещение	5	4	53,43	2

581	Жилое помещение	5	4	37,55	1
582	Жилое помещение	5	4	29,59	1
583	Жилое помещение	5	4	57,43	2
584	Жилое помещение	5	4	30,08	1
585	Жилое помещение	5	4	54,86	2
586	Жилое помещение	5	4	30,46	1

587	Жилое помещение	5	4	30,24	1
588	Жилое помещение	5	4	53,63	2
589	Жилое помещение	5	4	32,92	1
590	Жилое помещение	5	4	37,6	1
591	Жилое помещение	5	4	53,81	2
592	Жилое помещение	6	4	53,43	2

593	Жилое помещение	6	4	37,55	1
594	Жилое помещение	6	4	29,59	1
595	Жилое помещение	6	4	57,43	2
596	Жилое помещение	6	4	30,08	1
597	Жилое помещение	6	4	54,86	2
598	Жилое помещение	6	4	30,46	1

599	Жилое помещение	6	4	30,24	1
600	Жилое помещение	6	4	53,63	2
601	Жилое помещение	6	4	32,92	1
602	Жилое помещение	6	4	37,6	1
603	Жилое помещение	6	4	53,81	2
604	Жилое помещение	7	4	53,43	2

605	Жилое помещение	7	4	37,55	1
606	Жилое помещение	7	4	29,59	1
607	Жилое помещение	7	4	57,43	2
608	Жилое помещение	7	4	30,08	1
609	Жилое помещение	7	4	54,86	2
610	Жилое помещение	7	4	30,46	1

611	Жилое помещение	7	4	30,24	1
612	Жилое помещение	7	4	53,63	2
613	Жилое помещение	7	4	32,92	1
614	Жилое помещение	7	4	37,6	1
615	Жилое помещение	7	4	53,81	2
616	Жилое помещение	8	4	53,43	2

617	Жилое помещение	8	4	37,55	1
618	Жилое помещение	8	4	29,59	1
619	Жилое помещение	8	4	57,43	2
620	Жилое помещение	8	4	30,08	1
621	Жилое помещение	8	4	54,86	2
622	Жилое помещение	8	4	30,46	1

623	Жилое помещение	8	4	30,24	1
624	Жилое помещение	8	4	53,63	2
625	Жилое помещение	8	4	32,92	1
626	Жилое помещение	8	4	37,6	1
627	Жилое помещение	8	4	53,81	2
628	Жилое помещение	9	4	53,43	2

629	Жилое помещение	9	4	37,55	1
630	Жилое помещение	9	4	29,59	1
631	Жилое помещение	9	4	57,43	2
632	Жилое помещение	9	4	30,08	1
633	Жилое помещение	9	4	54,86	2
634	Жилое помещение	9	4	30,46	1

635	Жилое помещение	9	4	30,24	1
636	Жилое помещение	9	4	53,63	2
637	Жилое помещение	9	4	32,92	1
638	Жилое помещение	9	4	37,6	1
639	Жилое помещение	9	4	53,81	2
640	Жилое помещение	10	4	53,43	2

641	Жилое помещение	10	4	37,55	1
642	Жилое помещение	10	4	29,59	1
643	Жилое помещение	10	4	57,43	2
644	Жилое помещение	10	4	30,08	1
645	Жилое помещение	10	4	54,86	2
646	Жилое помещение	10	4	30,46	1

647	Жилое помещение	10	4	30,24	1
648	Жилое помещение	10	4	53,63	2
649	Жилое помещение	10	4	32,92	1
650	Жилое помещение	10	4	37,6	1
651	Жилое помещение	10	4	53,81	2
652	Жилое помещение	11	4	53,6	2

653	Жилое помещение	11	4	37,67	1
654	Жилое помещение	11	4	29,66	1
655	Жилое помещение	11	4	57,58	1
656	Жилое помещение	11	4	30,31	1
657	Жилое помещение	11	4	55,01	2
658	Жилое помещение	11	4	30,62	1

659	Жилое помещение	11	4	30,39	1
660	Жилое помещение	11	4	53,78	2
661	Жилое помещение	11	4	33,13	1
662	Жилое помещение	11	4	37,68	1
663	Жилое помещение	11	4	53,93	2
664	Жилое помещение	12	4	53,6	2

665	Жилое помещение	12	4	37,67	1
666	Жилое помещение	12	4	29,66	1
667	Жилое помещение	12	4	57,58	1
668	Жилое помещение	12	4	30,31	1
669	Жилое помещение	12	4	55,01	2
670	Жилое помещение	12	4	30,62	1

671	Жилое помещение	12	4	30,39	1
672	Жилое помещение	12	4	53,78	2
673	Жилое помещение	12	4	33,13	1
674	Жилое помещение	12	4	37,68	1
675	Жилое помещение	12	4	53,93	2
676	Жилое помещение	13	4	53,6	2

677	Жилое помещение	13	4	37,67	1
678	Жилое помещение	13	4	29,66	1
679	Жилое помещение	13	4	57,58	1
680	Жилое помещение	13	4	30,31	1
681	Жилое помещение	13	4	55,01	2
682	Жилое помещение	13	4	30,62	1

683	Жилое помещение	13	4	30,39	1
684	Жилое помещение	13	4	53,78	2
685	Жилое помещение	13	4	33,13	1
686	Жилое помещение	13	4	37,68	1
687	Жилое помещение	13	4	53,93	2
688	Жилое помещение	14	4	53,6	2

689	Жилое помещение	14	4	37,67	1
690	Жилое помещение	14	4	29,66	1
691	Жилое помещение	14	4	57,58	1
692	Жилое помещение	14	4	30,31	1
693	Жилое помещение	14	4	55,01	2
694	Жилое помещение	14	4	30,62	1

695	Жилое помещение	14	4	30,39	1
696	Жилое помещение	14	4	53,78	2
697	Жилое помещение	14	4	33,13	1
698	Жилое помещение	14	4	37,68	1
699	Жилое помещение	14	4	53,93	2
700	Жилое помещение	15	4	53,6	2

701	Жилое помещение	15	4	37,67	1
702	Жилое помещение	15	4	29,66	1
703	Жилое помещение	15	4	57,58	1
704	Жилое помещение	15	4	30,31	1
705	Жилое помещение	15	4	55,01	2
706	Жилое помещение	15	4	30,62	1

707	Жилое помещение	15	4	30,39	1
708	Жилое помещение	15	4	53,78	2
709	Жилое помещение	15	4	33,13	1
710	Жилое помещение	15	4	37,68	1
711	Жилое помещение	15	4	53,93	2
712	Жилое помещение	16	4	53,6	2

713	Жилое помещение	16	4	37,67	1
714	Жилое помещение	16	4	29,66	1
715	Жилое помещение	16	4	57,58	1
716	Жилое помещение	16	4	30,31	1
717	Жилое помещение	16	4	55,01	2
718	Жилое помещение	16	4	30,62	1

719	Жилое помещение	16	4	30,39	1
720	Жилое помещение	16	4	53,78	2
721	Жилое помещение	16	4	33,13	1
722	Жилое помещение	16	4	37,68	1
723	Жилое помещение	16	4	53,93	2
724	Жилое помещение	17	4	53,6	2

725	Жилое помещение	17	4	37,67	1
726	Жилое помещение	17	4	29,66	1
727	Жилое помещение	17	4	57,58	1
728	Жилое помещение	17	4	30,31	1
729	Жилое помещение	17	4	55,01	2
730	Жилое помещение	17	4	30,62	1

731	Жилое помещение	17	4	30,39	1
732	Жилое помещение	17	4	53,78	2
733	Жилое помещение	17	4	33,13	1
734	Жилое помещение	17	4	37,68	1
735	Жилое помещение	17	4	53,93	2
736	Жилое помещение	18	4	53,48	1

737	Жилое помещение	18	4	37,57	1
738	Жилое помещение	18	4	29,54	1
739	Жилое помещение	18	4	57,53	2
740	Жилое помещение	18	4	30,26	1
741	Жилое помещение	18	4	54,91	2
742	Жилое помещение	18	4	30,56	1

743	Жилое помещение	18	4	30,33	1
744	Жилое помещение	18	4	53,66	2
745	Жилое помещение	18	4	33,03	1
746	Жилое помещение	18	4	37,58	1
747	Жилое помещение	18	4	53,82	2
748	Жилое помещение	19	4	53,4	2

749	Жилое помещение	19	4	37,49	1
750	Жилое помещение	19	4	29,46	1
751	Жилое помещение	19	4	57,38	2
752	Жилое помещение	19	4	30,22	1
753	Жилое помещение	19	4	54,76	2
754	Жилое помещение	19	4	30,52	1

755	Жилое помещение	19	4	30,29	1
756	Жилое помещение	19	4	53,57	2
757	Жилое помещение	19	4	32,95	1
758	Жилое помещение	19	4	37,5	1
759	Жилое помещение	19	4	53,73	2
760	Жилое помещение	20	4	53,27	2

761	Жилое помещение	20	4	37,35	1
762	Жилое помещение	20	4	29,38	1
763	Жилое помещение	20	4	57,25	2
764	Жилое помещение	20	4	30,13	1
765	Жилое помещение	20	4	54,68	2
766	Жилое помещение	20	4	30,43	1

767	Жилое помещение	20	4	30,2	1
768	Жилое помещение	20	4	53,42	2
769	Жилое помещение	20	4	32,87	1
770	Жилое помещение	20	4	37,37	1
771	Жилое помещение	20	4	53,65	2
772	Жилое помещение	1	5	36,93	1

773	Жилое помещение	1	5	42,62	1
774	Жилое помещение	1	5	57,67	2
775	Жилое помещение	1	5	38,26	1
776	Жилое помещение	1	5	40,03	1
777	Жилое помещение	1	5	56	2
778	Жилое помещение	1	5	42,64	1

779	Жилое помещение	1	5	39,62	1
780	Жилое помещение	2	5	37,17	1
781	Жилое помещение	2	5	41,87	1
782	Жилое помещение	2	5	56,51	2
783	Жилое помещение	2	5	37,43	1
784	Жилое помещение	2	5	39,25	1

785	Жилое помещение	2	5	55,39	2
786	Жилое помещение	2	5	71,15	3
787	Жилое помещение	2	5	37,18	1
788	Жилое помещение	3	5	37,17	1
789	Жилое помещение	3	5	41,87	1
790	Жилое помещение	3	5	56,52	2

791	Жилое помещение	3	5	37,57	1
792	Жилое помещение	3	5	39,25	1
793	Жилое помещение	3	5	55,39	2
794	Жилое помещение	3	5	71,15	3
795	Жилое помещение	3	5	37,18	1
796	Жилое помещение	4	5	37,17	1

797	Жилое помещение	4	5	41,87	1
798	Жилое помещение	4	5	56,52	2
799	Жилое помещение	4	5	37,57	1
800	Жилое помещение	4	5	39,25	1
801	Жилое помещение	4	5	55,39	2
802	Жилое помещение	4	5	71,15	3

803	Жилое помещение	4	5	37,18	1
804	Жилое помещение	5	5	37,17	1
805	Жилое помещение	5	5	41,87	1
806	Жилое помещение	5	5	56,52	2
807	Жилое помещение	5	5	37,57	1
808	Жилое помещение	5	5	39,25	1

809	Жилое помещение	5	5	55,39	2
810	Жилое помещение	5	5	71,15	3
811	Жилое помещение	5	5	37,18	1
812	Жилое помещение	6	5	37,17	1
813	Жилое помещение	6	5	41,87	1
814	Жилое помещение	6	5	56,52	2

815	Жилое помещение	6	5	37,57	1
816	Жилое помещение	6	5	39,25	1
817	Жилое помещение	6	5	55,39	2
818	Жилое помещение	6	5	71,15	3
819	Жилое помещение	6	5	37,18	1
820	Жилое помещение	7	5	37,17	1

821	Жилое помещение	7	5	41,87	1
822	Жилое помещение	7	5	56,52	2
823	Жилое помещение	7	5	37,57	1
824	Жилое помещение	7	5	39,25	1
825	Жилое помещение	7	5	55,39	2
826	Жилое помещение	7	5	71,15	3

827	Жилое помещение	7	5	37,18	1
828	Жилое помещение	8	5	37,17	1
829	Жилое помещение	8	5	41,87	1
830	Жилое помещение	8	5	56,52	2
831	Жилое помещение	8	5	37,57	1
832	Жилое помещение	8	5	39,25	1

833	Жилое помещение	8	5	55,39	2
834	Жилое помещение	8	5	71,15	3
835	Жилое помещение	8	5	37,18	1
836	Жилое помещение	9	5	37,17	1
837	Жилое помещение	9	5	41,87	1
838	Жилое помещение	9	5	56,52	2

839	Жилое помещение	9	5	37,57	1
840	Жилое помещение	9	5	39,25	1
841	Жилое помещение	9	5	55,39	2
842	Жилое помещение	9	5	71,15	3
843	Жилое помещение	9	5	37,18	1
844	Жилое помещение	10	5	37,17	1

845	Жилое помещение	10	5	41,87	1
846	Жилое помещение	10	5	56,52	2
847	Жилое помещение	10	5	37,57	1
848	Жилое помещение	10	5	39,25	1
849	Жилое помещение	10	5	55,39	2
850	Жилое помещение	10	5	71,15	3

851	Жилое помещение	10	5	37,18	1
852	Жилое помещение	11	5	37,24	1
853	Жилое помещение	11	5	41,98	1
854	Жилое помещение	11	5	56,76	2
855	Жилое помещение	11	5	37,79	1
856	Жилое помещение	11	5	39,48	1

857	Жилое помещение	11	5	55,53	2
858	Жилое помещение	11	5	71,31	3
859	Жилое помещение	11	5	37,25	1
860	Жилое помещение	12	5	37,24	1
861	Жилое помещение	12	5	41,98	1
862	Жилое помещение	12	5	56,76	2

863	Жилое помещение	12	5	37,79	1
864	Жилое помещение	12	5	39,48	1
865	Жилое помещение	12	5	55,53	2
866	Жилое помещение	12	5	71,31	3
867	Жилое помещение	12	5	37,25	1
868	Жилое помещение	13	5	37,24	1

869	Жилое помещение	13	5	41,98	1
870	Жилое помещение	13	5	56,76	2
871	Жилое помещение	13	5	37,79	1
872	Жилое помещение	13	5	39,48	1
873	Жилое помещение	13	5	55,53	2
874	Жилое помещение	13	5	71,31	3

875	Жилое помещение	13	5	37,25	1
876	Жилое помещение	14	5	37,24	1
877	Жилое помещение	14	5	41,98	1
878	Жилое помещение	14	5	56,76	2
879	Жилое помещение	14	5	37,79	1
880	Жилое помещение	14	5	39,48	1

881	Жилое помещение	14	5	55,53	2
882	Жилое помещение	14	5	71,31	3
883	Жилое помещение	14	5	37,25	1
884	Жилое помещение	15	5	37,24	1
885	Жилое помещение	15	5	41,98	1
886	Жилое помещение	15	5	56,76	2

887	Жилое помещение	15	5	37,79	1
888	Жилое помещение	15	5	39,48	1
889	Жилое помещение	15	5	55,53	2
890	Жилое помещение	15	5	71,31	3
891	Жилое помещение	15	5	37,25	1
892	Жилое помещение	16	5	37,24	1

893	Жилое помещение	16	5	41,98	1
894	Жилое помещение	16	5	56,76	2
895	Жилое помещение	16	5	37,79	1
896	Жилое помещение	16	5	39,48	1
897	Жилое помещение	16	5	55,53	2
898	Жилое помещение	16	5	71,31	3

899	Жилое помещение	16	5	37,25	1
900	Жилое помещение	17	5	37,24	1
901	Жилое помещение	17	5	41,98	1
902	Жилое помещение	17	5	56,76	2
903	Жилое помещение	17	5	37,79	1
904	Жилое помещение	17	5	39,48	1

905	Жилое помещение	17	5	55,53	2
906	Жилое помещение	17	5	71,31	3
907	Жилое помещение	17	5	37,25	1
908	Жилое помещение	18	5	37,11	1
909	Жилое помещение	18	5	41,83	1
910	Жилое помещение	18	5	56,73	2

911	Жилое помещение	18	5	37,75	1
912	Жилое помещение	18	5	39,45	1
913	Жилое помещение	18	5	55,42	2
914	Жилое помещение	18	5	71,31	3
915	Жилое помещение	18	5	37,13	1
916	Жилое помещение	19	5	37,02	1

917	Жилое помещение	19	5	41,75	1
918	Жилое помещение	19	5	56,65	2
919	Жилое помещение	19	5	37,68	1
920	Жилое помещение	19	5	39,41	1
921	Жилое помещение	19	5	55,34	2
922	Жилое помещение	19	5	71,32	3

923	Жилое помещение	19	5	37,03	1
924	Жилое помещение	20	5	36,93	1
925	Жилое помещение	20	5	41,56	1
926	Жилое помещение	20	5	56,53	2
927	Жилое помещение	20	5	37,61	1
928	Жилое помещение	20	5	39,31	1

929	Жилое помещение	20	5	55,19	2
930	Жилое помещение	20	5	71,25	3
931	Жилое помещение	20	5	36,94	1

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

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

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

	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
Встр. пом. 1	Коммерческое	1	1	70,27	Тамбур Помещение Помещение уборочного инвентаря Санузел	5,3 59,63 2,06 3,28
Встр. пом. 2	Коммерческое	1	1	56,95	Тамбур Помещение Помещение уборочного инвентаря Санузел	5,57 45,49 2,39 3,5
Встр. пом. 3	Коммерческое	1	4	69,78	Тамбур Помещение Помещение уборочного инвентаря Санузел	5,42 59,04 2,07 3,25

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1	Помещение хранения автомобилей	подземный, 1-9	—	11 007	Пристроенный гараж №1	11 007

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1	Помещение хранения автомобилей	подземный, 1-9	—	9 536	Пристроенный гараж №2	9 536

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	Техническое	Секция 1. Подвал	Технический подвал	524,71
2	Техническое	Секция 1. Подвал	Кабельная	13,71
3	Техническое	Секция 1. Подвал	Техническое помещение для щитов управления противод.	11,93
4	Техническое	Секция 1. Подвал	ИТП 3	57,4
5	Техническое	Секция 1. Подвал	Технический коридор	37,97

6	Место общего пользования	Секция 1. Подвал	Коридор	19,74
7	Место общего пользования	Секция 1. Подвал	Индивидуальная кладовая 1	3,41
8	Место общего пользования	Секция 1. Подвал	Индивидуальная кладовая 2	3,67
9	Место общего пользования	Секция 1. Подвал	Индивидуальная кладовая 3	3,88
10	Место общего пользования	Секция 1. Подвал	Индивидуальная кладовая 4	3,88
11	Место общего пользования	Секция 1. Подвал	Индивидуальная кладовая 5	4,18
12	Место общего пользования	Секция 1. Подвал	Индивидуальная кладовая 6	3,47
13	Место общего пользования	Секция 1. Подвал	Индивидуальная кладовая 7	3,84
14	Место общего пользования	Секция 1. Подвал	Индивидуальная кладовая 8	4,07
15	Место общего пользования	Секция 1. Подвал	Индивидуальная кладовая 9	3,09
16	Место общего пользования	Секция 1. Подвал	Индивидуальная кладовая 10	3,58
17	Место общего пользования	Секция 1. Подвал	Индивидуальная кладовая 11	5,11
18	Место общего пользования	Секция 1. Подвал	Индивидуальная кладовая 12	4,94
19	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Тамбур	14,94
20	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Лифтовый холл	10,52
21	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Мусоросборная камера	4,95
22	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Коридор	40,84
23	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Коридор	37,15
24	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Лестничная клетка	11,29
25	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Тамбур	3,75
26	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Лестничная клетка	15,58

27	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Электрощитовая	13,61
28	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Входная зона	16,69
29	Место общего пользования	Секция 1. 2 этаж	Тамбур	8,45
30	Место общего пользования	Секция 1. 2 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
31	Место общего пользования	Секция 1. 2 этаж	Лифтовый холл	10,41
32	Место общего пользования	Секция 1. 2 этаж	Коридор	44,61
33	Место общего пользования	Секция 1. 2 этаж	Коридор	37,22
34	Место общего пользования	Секция 1. 2 этаж	Лестничная клетка	16,11
35	Место общего пользования	Секция 1. 2 этаж	Лестничная клетка	12,62
36	Место общего пользования	Секция 1. 3 этаж	Тамбур	8,45
37	Место общего пользования	Секция 1. 3 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
38	Место общего пользования	Секция 1. 3 этаж	Лифтовый холл	10,41
39	Место общего пользования	Секция 1. 3 этаж	Коридор	44,61
40	Место общего пользования	Секция 1. 3 этаж	Коридор	37,22
41	Место общего пользования	Секция 1. 3 этаж	Лестничная клетка	16,11
42	Место общего пользования	Секция 1. 3 этаж	Лестничная клетка	12,62
43	Место общего пользования	Секция 1. 4 этаж	Тамбур	8,45
44	Место общего пользования	Секция 1. 4 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
45	Место общего пользования	Секция 1. 4 этаж	Лифтовый холл	10,41
46	Место общего пользования	Секция 1. 4 этаж	Коридор	44,61
47	Место общего пользования	Секция 1. 4 этаж	Коридор	37,22

48	Место общего пользования	Секция 1. 4 этаж	Лестничная клетка	16,11
49	Место общего пользования	Секция 1. 4 этаж	Лестничная клетка	12,62
50	Место общего пользования	Секция 1. 5 этаж	Тамбур	8,45
51	Место общего пользования	Секция 1. 5 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
52	Место общего пользования	Секция 1. 5 этаж	Лифтовый холл	10,41
53	Место общего пользования	Секция 1. 5 этаж	Коридор	44,61
54	Место общего пользования	Секция 1. 5 этаж	Коридор	37,22
55	Место общего пользования	Секция 1. 5 этаж	Лестничная клетка	16,11
56	Место общего пользования	Секция 1. 5 этаж	Лестничная клетка	12,62
57	Место общего пользования	Секция 1. 6 этаж	Тамбур	8,45
58	Место общего пользования	Секция 1. 6 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
59	Место общего пользования	Секция 1. 6 этаж	Лифтовый холл	10,41
60	Место общего пользования	Секция 1. 6 этаж	Коридор	44,61
61	Место общего пользования	Секция 1. 6 этаж	Коридор	37,22
62	Место общего пользования	Секция 1. 6 этаж	Лестничная клетка	16,11
63	Место общего пользования	Секция 1. 6 этаж	Лестничная клетка	12,62
64	Место общего пользования	Секция 1. 7 этаж	Тамбур	8,45
65	Место общего пользования	Секция 1. 7 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
66	Место общего пользования	Секция 1. 7 этаж	Лифтовый холл	10,41
67	Место общего пользования	Секция 1. 7 этаж	Коридор	44,61
68	Место общего пользования	Секция 1. 7 этаж	Коридор	37,22

69	Место общего пользования	Секция 1. 7 этаж	Лестничная клетка	16,11
70	Место общего пользования	Секция 1. 7 этаж	Лестничная клетка	12,62
71	Место общего пользования	Секция 1. 8 этаж	Тамбур	8,45
72	Место общего пользования	Секция 1. 8 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
73	Место общего пользования	Секция 1. 8 этаж	Лифтовый холл	10,41
74	Место общего пользования	Секция 1. 8 этаж	Коридор	44,61
75	Место общего пользования	Секция 1. 8 этаж	Коридор	37,22
76	Место общего пользования	Секция 1. 8 этаж	Лестничная клетка	16,11
77	Место общего пользования	Секция 1. 8 этаж	Лестничная клетка	12,62
78	Место общего пользования	Секция 1. 9 этаж	Тамбур	8,45
79	Место общего пользования	Секция 1. 9 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
80	Место общего пользования	Секция 1. 9 этаж	Лифтовый холл	10,41
81	Место общего пользования	Секция 1. 9 этаж	Коридор	44,61
82	Место общего пользования	Секция 1. 9 этаж	Коридор	37,22
83	Место общего пользования	Секция 1. 9 этаж	Лестничная клетка	16,11
84	Место общего пользования	Секция 1. 9 этаж	Лестничная клетка	12,62
85	Место общего пользования	Секция 1. 10 этаж	Тамбур	8,45
86	Место общего пользования	Секция 1. 10 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
87	Место общего пользования	Секция 1. 10 этаж	Лифтовый холл	10,41
88	Место общего пользования	Секция 1. 10 этаж	Коридор	44,61
89	Место общего пользования	Секция 1. 10 этаж	Коридор	37,22

90	Место общего пользования	Секция 1. 10 этаж	Лестничная клетка	16,11
91	Место общего пользования	Секция 1. 10 этаж	Лестничная клетка	12,62
92	Место общего пользования	Секция 1. 11 этаж	Тамбур	8,45
93	Место общего пользования	Секция 1. 11 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
94	Место общего пользования	Секция 1. 11 этаж	Лифтовый холл	10,41
95	Место общего пользования	Секция 1. 11 этаж	Коридор	44,61
96	Место общего пользования	Секция 1. 11 этаж	Коридор	37,22
97	Место общего пользования	Секция 1. 11 этаж	Лестничная клетка	16,11
98	Место общего пользования	Секция 1. 11 этаж	Лестничная клетка	12,62
99	Место общего пользования	Секция 1. 12 этаж	Тамбур	8,45
100	Место общего пользования	Секция 1. 12 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
101	Место общего пользования	Секция 1. 12 этаж	Лифтовый холл	10,41
102	Место общего пользования	Секция 1. 12 этаж	Коридор	44,61
103	Место общего пользования	Секция 1. 12 этаж	Коридор	37,22
104	Место общего пользования	Секция 1. 12 этаж	Лестничная клетка	16,11
105	Место общего пользования	Секция 1. 12 этаж	Лестничная клетка	12,62
106	Место общего пользования	Секция 1. 13 этаж	Тамбур	8,45
107	Место общего пользования	Секция 1. 13 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
108	Место общего пользования	Секция 1. 13 этаж	Лифтовый холл	10,41
109	Место общего пользования	Секция 1. 13 этаж	Коридор	44,61
110	Место общего пользования	Секция 1. 13 этаж	Коридор	37,22

111	Место общего пользования	Секция 1. 13 этаж	Лестничная клетка	16,11
112	Место общего пользования	Секция 1. 13 этаж	Лестничная клетка	12,62
113	Место общего пользования	Секция 1. 14 этаж	Тамбур	8,45
114	Место общего пользования	Секция 1. 14 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
115	Место общего пользования	Секция 1. 14 этаж	Лифтовый холл	10,41
116	Место общего пользования	Секция 1. 14 этаж	Коридор	44,61
117	Место общего пользования	Секция 1. 14 этаж	Коридор	37,22
118	Место общего пользования	Секция 1. 14 этаж	Лестничная клетка	16,11
119	Место общего пользования	Секция 1. 14 этаж	Лестничная клетка	12,62
120	Место общего пользования	Секция 1. 15 этаж	Тамбур	8,45
121	Место общего пользования	Секция 1. 15 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
122	Место общего пользования	Секция 1. 15 этаж	Лифтовый холл	10,41
123	Место общего пользования	Секция 1. 15 этаж	Коридор	44,61
124	Место общего пользования	Секция 1. 15 этаж	Коридор	37,22
125	Место общего пользования	Секция 1. 15 этаж	Лестничная клетка	16,11
126	Место общего пользования	Секция 1. 15 этаж	Лестничная клетка	12,62
127	Место общего пользования	Секция 1. 16 этаж	Тамбур	8,45
128	Место общего пользования	Секция 1. 16 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
129	Место общего пользования	Секция 1. 16 этаж	Лифтовый холл	10,41
130	Место общего пользования	Секция 1. 16 этаж	Коридор	44,61
131	Место общего пользования	Секция 1. 16 этаж	Коридор	37,22

132	Место общего пользования	Секция 1. 16 этаж	Лестничная клетка	16,11
133	Место общего пользования	Секция 1. 16 этаж	Лестничная клетка	12,62
134	Место общего пользования	Секция 1. 17 этаж	Тамбур	8,45
135	Место общего пользования	Секция 1. 17 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
136	Место общего пользования	Секция 1. 17 этаж	Лифтовый холл	10,41
137	Место общего пользования	Секция 1. 17 этаж	Коридор	44,61
138	Место общего пользования	Секция 1. 17 этаж	Коридор	37,22
139	Место общего пользования	Секция 1. 17 этаж	Лестничная клетка	16,11
140	Место общего пользования	Секция 1. 17 этаж	Лестничная клетка	12,62
141	Место общего пользования	Секция 1. 18 этаж	Тамбур	8,45
142	Место общего пользования	Секция 1. 18 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
143	Место общего пользования	Секция 1. 18 этаж	Лифтовый холл	10,41
144	Место общего пользования	Секция 1. 18 этаж	Коридор	44,61
145	Место общего пользования	Секция 1. 18 этаж	Коридор	37,22
146	Место общего пользования	Секция 1. 18 этаж	Лестничная клетка	16,11
147	Место общего пользования	Секция 1. 18 этаж	Лестничная клетка	12,62
148	Место общего пользования	Секция 1. 19 этаж	Тамбур	8,45
149	Место общего пользования	Секция 1. 19 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
150	Место общего пользования	Секция 1. 19 этаж	Лифтовый холл	10,41
151	Место общего пользования	Секция 1. 19 этаж	Коридор	44,61
152	Место общего пользования	Секция 1. 19 этаж	Коридор	37,22

153	Место общего пользования	Секция 1. 19 этаж	Лестничная клетка	16,11
154	Место общего пользования	Секция 1. 19 этаж	Лестничная клетка	12,62
155	Место общего пользования	Секция 1. 20 этаж	Тамбур	8,45
156	Место общего пользования	Секция 1. 20 этаж	Зона безопасности МГН	3,55
157	Место общего пользования	Секция 1. 20 этаж	Лифтовый холл	10,41
158	Место общего пользования	Секция 1. 20 этаж	Коридор	44,61
159	Место общего пользования	Секция 1. 20 этаж	Коридор	37,22
160	Место общего пользования	Секция 1. 20 этаж	Лестничная клетка	16,11
161	Место общего пользования	Секция 1. 20 этаж	Лестничная клетка	12,62
162	Техническое	Секция 1. Кровля	Лестничная клетка	12,6
163	Техническое	Секция 2. Подвал	Технический подвал	298,61
164	Техническое	Секция 2. Подвал	Хозяйственно-питьевая насосная жилого дома	14,22
165	Техническое	Секция 2. Подвал	Санузел для облучивания персонала	4,36
166	Техническое	Секция 2. Подвал	Технический коридор	62,25
167	Место общего пользования	Секция 2. Подвал	Коридор	23,15
168	Место общего пользования	Секция 2. Подвал	Индивидуальная кладовая 1	3,85
169	Место общего пользования	Секция 2. Подвал	Индивидуальная кладовая 2	4,34
170	Место общего пользования	Секция 2. Подвал	Индивидуальная кладовая 3	3,98
171	Место общего пользования	Секция 2. Подвал	Индивидуальная кладовая 4	3,98
172	Место общего пользования	Секция 2. Подвал	Индивидуальная кладовая 5	3,04
173	Место общего пользования	Секция 2. Подвал	Индивидуальная кладовая 6	5,51

174	Место общего пользования	Секция 2. Подвал	Индивидуальная кладовая 7	2,88
175	Место общего пользования	Секция 2. Подвал	Индивидуальная кладовая 8	2,78
176	Место общего пользования	Секция 2. Подвал	Индивидуальная кладовая 9	3,45
177	Место общего пользования	Секция 2. Подвал	Индивидуальная кладовая 10	4,03
178	Место общего пользования	Секция 2. Подвал	Индивидуальная кладовая 11	4,83
179	Место общего пользования	Секция 2. Подвал	Индивидуальная кладовая 12	3,75
180	Место общего пользования	Секция 2. Подвал	Индивидуальная кладовая 13	4,19
181	Место общего пользования	Секция 2. Подвал	Индивидуальная кладовая 14	55,98
182	Место общего пользования	Секция 2. 1 этаж	Тамбур	10,87
183	Место общего пользования	Секция 2. 1 этаж	Входная зона	16,92
184	Место общего пользования	Секция 2. 1 этаж	Лифтовый холл	10,37
185	Место общего пользования	Секция 2. 1 этаж	Мусоросборная камера	4,14
186	Место общего пользования	Секция 2. 1 этаж	Коридор	44,75
187	Место общего пользования	Секция 2. 1 этаж	Лестничная клетка	16,05
188	Место общего пользования	Секция 2. 2 этаж	Тамбур	6,34
189	Место общего пользования	Секция 2. 2 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
190	Место общего пользования	Секция 2. 2 этаж	Лифтовый холл	10,84
191	Место общего пользования	Секция 2. 2 этаж	Коридор	44,76
192	Место общего пользования	Секция 2. 2 этаж	Лестничная клетка	13,35
193	Место общего пользования	Секция 2. 3 этаж	Тамбур	6,34
194	Место общего пользования	Секция 2. 3 этаж	Зона безопасности МГН	4,15

195	Место общего пользования	Секция 2. 3 этаж	Лифтовый холл	10,84
196	Место общего пользования	Секция 2. 3 этаж	Коридор	44,76
197	Место общего пользования	Секция 2. 3 этаж	Лестничная клетка	13,35
198	Место общего пользования	Секция 2. 4 этаж	Тамбур	6,34
199	Место общего пользования	Секция 2. 4 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
200	Место общего пользования	Секция 2. 4 этаж	Лифтовый холл	10,84
201	Место общего пользования	Секция 2. 4 этаж	Коридор	44,76
202	Место общего пользования	Секция 2. 4 этаж	Лестничная клетка	13,35
203	Место общего пользования	Секция 2. 5 этаж	Тамбур	6,34
204	Место общего пользования	Секция 2. 5 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
205	Место общего пользования	Секция 2. 5 этаж	Лифтовый холл	10,84
206	Место общего пользования	Секция 2. 5 этаж	Коридор	44,76
207	Место общего пользования	Секция 2. 5 этаж	Лестничная клетка	13,35
208	Место общего пользования	Секция 2. 6 этаж	Тамбур	6,34
209	Место общего пользования	Секция 2. 6 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
210	Место общего пользования	Секция 2. 6 этаж	Лифтовый холл	10,84
211	Место общего пользования	Секция 2. 6 этаж	Коридор	44,76
212	Место общего пользования	Секция 2. 6 этаж	Лестничная клетка	13,35
213	Место общего пользования	Секция 2. 7 этаж	Тамбур	6,34
214	Место общего пользования	Секция 2. 7 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
215	Место общего пользования	Секция 2. 7 этаж	Лифтовый холл	10,84

216	Место общего пользования	Секция 2. 7 этаж	Коридор	44,76
217	Место общего пользования	Секция 2. 7 этаж	Лестничная клетка	13,35
218	Место общего пользования	Секция 2. 8 этаж	Тамбур	6,34
219	Место общего пользования	Секция 2. 8 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
220	Место общего пользования	Секция 2. 8 этаж	Лифтовый холл	10,84
221	Место общего пользования	Секция 2. 8 этаж	Коридор	44,76
222	Место общего пользования	Секция 2. 8 этаж	Лестничная клетка	13,35
223	Место общего пользования	Секция 2. 9 этаж	Тамбур	6,34
224	Место общего пользования	Секция 2. 9 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
225	Место общего пользования	Секция 2. 9 этаж	Лифтовый холл	10,84
226	Место общего пользования	Секция 2. 9 этаж	Коридор	44,76
227	Место общего пользования	Секция 2. 9 этаж	Лестничная клетка	13,35
228	Место общего пользования	Секция 2. 10 этаж	Тамбур	6,34
229	Место общего пользования	Секция 2. 10 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
230	Место общего пользования	Секция 2. 10 этаж	Лифтовый холл	10,84
231	Место общего пользования	Секция 2. 10 этаж	Коридор	44,76
232	Место общего пользования	Секция 2. 10 этаж	Лестничная клетка	13,35
233	Место общего пользования	Секция 2. 11 этаж	Тамбур	6,38
234	Место общего пользования	Секция 2. 11 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
235	Место общего пользования	Секция 2. 11 этаж	Лифтовый холл	10,84
236	Место общего пользования	Секция 2. 11 этаж	Коридор	44,76

237	Место общего пользования	Секция 2. 11 этаж	Лестничная клетка	13,35
238	Место общего пользования	Секция 2. 12 этаж	Тамбур	6,38
239	Место общего пользования	Секция 2. 12 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
240	Место общего пользования	Секция 2. 12 этаж	Лифтовый холл	10,84
241	Место общего пользования	Секция 2. 12 этаж	Коридор	44,76
242	Место общего пользования	Секция 2. 12 этаж	Лестничная клетка	13,35
243	Место общего пользования	Секция 2. 13 этаж	Тамбур	6,38
244	Место общего пользования	Секция 2. 13 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
245	Место общего пользования	Секция 2. 13 этаж	Лифтовый холл	10,84
246	Место общего пользования	Секция 2. 13 этаж	Коридор	44,76
247	Место общего пользования	Секция 2. 13 этаж	Лестничная клетка	13,35
248	Место общего пользования	Секция 2. 14 этаж	Тамбур	6,38
249	Место общего пользования	Секция 2. 14 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
250	Место общего пользования	Секция 2. 14 этаж	Лифтовый холл	10,84
251	Место общего пользования	Секция 2. 14 этаж	Коридор	44,76
252	Место общего пользования	Секция 2. 14 этаж	Лестничная клетка	13,35
253	Место общего пользования	Секция 2. 15 этаж	Тамбур	6,38
254	Место общего пользования	Секция 2. 15 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
255	Место общего пользования	Секция 2. 15 этаж	Лифтовый холл	10,84
256	Место общего пользования	Секция 2. 15 этаж	Коридор	44,76
257	Место общего пользования	Секция 2. 15 этаж	Лестничная клетка	13,35

258	Место общего пользования	Секция 2. 16 этаж	Тамбур	6,38
259	Место общего пользования	Секция 2. 16 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
260	Место общего пользования	Секция 2. 16 этаж	Лифтовый холл	10,84
261	Место общего пользования	Секция 2. 16 этаж	Коридор	44,76
262	Место общего пользования	Секция 2. 16 этаж	Лестничная клетка	13,35
263	Место общего пользования	Секция 2. 17 этаж	Тамбур	6,38
264	Место общего пользования	Секция 2. 17 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
265	Место общего пользования	Секция 2. 17 этаж	Лифтовый холл	10,84
266	Место общего пользования	Секция 2. 17 этаж	Коридор	44,76
267	Место общего пользования	Секция 2. 17 этаж	Лестничная клетка	13,35
268	Место общего пользования	Секция 2. 18 этаж	Тамбур	6,38
269	Место общего пользования	Секция 2. 18 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
270	Место общего пользования	Секция 2. 18 этаж	Лифтовый холл	10,84
271	Место общего пользования	Секция 2. 18 этаж	Коридор	44,76
272	Место общего пользования	Секция 2. 18 этаж	Лестничная клетка	13,35
273	Место общего пользования	Секция 2. 19 этаж	Тамбур	6,38
274	Место общего пользования	Секция 2. 19 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
275	Место общего пользования	Секция 2. 19 этаж	Лифтовый холл	10,84
276	Место общего пользования	Секция 2. 19 этаж	Коридор	44,76
277	Место общего пользования	Секция 2. 19 этаж	Лестничная клетка	13,35
278	Место общего пользования	Секция 2. 20 этаж	Тамбур	6,3

279	Место общего пользования	Секция 2. 20 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
280	Место общего пользования	Секция 2. 20 этаж	Лифтовый холл	10,84
281	Место общего пользования	Секция 2. 20 этаж	Коридор	44,76
282	Место общего пользования	Секция 2. 20 этаж	Лестничная клетка	13,35
283	Техническое	Секция 2. Кровля	Лестничная клетка	13,35
284	Техническое	Секция 3. Подвал	Технический подвал	330,63
285	Техническое	Секция 3. Подвал	Пожарная насосная	14,38
286	Техническое	Секция 3. Подвал	Хозяйственно-питьевая насосная	14,22
287	Техническое	Секция 3. Подвал	Помещение для уборочного инвентаря	11,43
288	Техническое	Секция 3. Подвал	Технический коридор	62,25
289	Место общего пользования	Секция 3. Подвал	Коридор	23,15
290	Место общего пользования	Секция 3. Подвал	Индивидуальная кладовая1	3,98
291	Место общего пользования	Секция 3. Подвал	Индивидуальная кладовая2	3,98
292	Место общего пользования	Секция 3. Подвал	Индивидуальная кладовая3	4,34
293	Место общего пользования	Секция 3. Подвал	Индивидуальная кладовая4	3,85
294	Место общего пользования	Секция 3. Подвал	Индивидуальная кладовая5	4,19
295	Место общего пользования	Секция 3. Подвал	Индивидуальная кладовая6	3,75
296	Место общего пользования	Секция 3. Подвал	Индивидуальная кладовая7	4,83
297	Место общего пользования	Секция 3. Подвал	Индивидуальная кладовая8	4,03
298	Место общего пользования	Секция 3. Подвал	Индивидуальная кладовая9	3,45
299	Место общего пользования	Секция 3. Подвал	Индивидуальная кладовая10	2,78

300	Место общего пользования	Секция 3. Подвал	Индивидуальная кладовая11	2,88
301	Место общего пользования	Секция 3. Подвал	Индивидуальная кладовая12	5,51
302	Место общего пользования	Секция 3. Подвал	Индивидуальная кладовая13	3,04
303	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Тамбур	10,87
304	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Входная зона	16,92
305	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Лифтовый холл	10,37
306	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Мусоросборная камера	4,14
307	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Коридор	42,23
308	Место общего пользования	Секция 3. 1 этаж	Лестничная клетка	16,05
309	Место общего пользования	Секция 3. 2 этаж	Тамбур	6,34
310	Место общего пользования	Секция 3. 2 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
311	Место общего пользования	Секция 3. 2 этаж	Лифтовый холл	10,38
312	Место общего пользования	Секция 3. 2 этаж	Коридор	45,07
313	Место общего пользования	Секция 3. 2 этаж	Лестничная клетка	13,35
314	Место общего пользования	Секция 3. 3 этаж	Тамбур	6,34
315	Место общего пользования	Секция 3. 3 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
316	Место общего пользования	Секция 3. 3 этаж	Лифтовый холл	10,38
317	Место общего пользования	Секция 3. 3 этаж	Коридор	45,07
318	Место общего пользования	Секция 3. 3 этаж	Лестничная клетка	13,35
319	Место общего пользования	Секция 3. 4 этаж	Тамбур	6,34
320	Место общего пользования	Секция 3. 4 этаж	Зона безопасности МГН	4,15

321	Место общего пользования	Секция 3. 4 этаж	Лифтовый холл	10,38
322	Место общего пользования	Секция 3. 4 этаж	Коридор	45,07
323	Место общего пользования	Секция 3. 4 этаж	Лестничная клетка	13,35
324	Место общего пользования	Секция 3. 5 этаж	Тамбур	6,34
325	Место общего пользования	Секция 3. 5 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
326	Место общего пользования	Секция 3. 5 этаж	Лифтовый холл	10,38
327	Место общего пользования	Секция 3. 5 этаж	Коридор	45,07
328	Место общего пользования	Секция 3. 5 этаж	Лестничная клетка	13,35
329	Место общего пользования	Секция 3. 6 этаж	Тамбур	6,34
330	Место общего пользования	Секция 3. 6 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
331	Место общего пользования	Секция 3. 6 этаж	Лифтовый холл	10,38
332	Место общего пользования	Секция 3. 6 этаж	Коридор	45,07
333	Место общего пользования	Секция 3. 6 этаж	Лестничная клетка	13,35
334	Место общего пользования	Секция 3. 7 этаж	Тамбур	6,34
335	Место общего пользования	Секция 3. 7 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
336	Место общего пользования	Секция 3. 7 этаж	Лифтовый холл	10,38
337	Место общего пользования	Секция 3. 7 этаж	Коридор	45,07
338	Место общего пользования	Секция 3. 7 этаж	Лестничная клетка	13,35
339	Место общего пользования	Секция 3. 8 этаж	Тамбур	6,34
340	Место общего пользования	Секция 3. 8 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
341	Место общего пользования	Секция 3. 8 этаж	Лифтовый холл	10,38

342	Место общего пользования	Секция 3. 8 этаж	Коридор	45,07
343	Место общего пользования	Секция 3. 8 этаж	Лестничная клетка	13,35
344	Место общего пользования	Секция 3. 9 этаж	Тамбур	6,34
345	Место общего пользования	Секция 3. 9 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
346	Место общего пользования	Секция 3. 9 этаж	Лифтовый холл	10,38
347	Место общего пользования	Секция 3. 9 этаж	Коридор	45,07
348	Место общего пользования	Секция 3. 9 этаж	Лестничная клетка	13,35
349	Место общего пользования	Секция 3. 10 этаж	Тамбур	6,34
350	Место общего пользования	Секция 3. 10 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
351	Место общего пользования	Секция 3. 10 этаж	Лифтовый холл	10,38
352	Место общего пользования	Секция 3. 10 этаж	Коридор	45,07
353	Место общего пользования	Секция 3. 10 этаж	Лестничная клетка	13,35
354	Место общего пользования	Секция 3. 11 этаж	Тамбур	6,38
355	Место общего пользования	Секция 3. 11 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
356	Место общего пользования	Секция 3. 11 этаж	Лифтовый холл	10,38
357	Место общего пользования	Секция 3. 11 этаж	Коридор	45,07
358	Место общего пользования	Секция 3. 11 этаж	Лестничная клетка	13,35
359	Место общего пользования	Секция 3. 12 этаж	Тамбур	6,38
360	Место общего пользования	Секция 3. 12 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
361	Место общего пользования	Секция 3. 12 этаж	Лифтовый холл	10,38
362	Место общего пользования	Секция 3. 12 этаж	Коридор	45,07

363	Место общего пользования	Секция 3. 12 этаж	Лестничная клетка	13,35
364	Место общего пользования	Секция 3. 13 этаж	Тамбур	6,38
365	Место общего пользования	Секция 3. 13 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
366	Место общего пользования	Секция 3. 13 этаж	Лифтовый холл	10,38
367	Место общего пользования	Секция 3. 13 этаж	Коридор	45,07
368	Место общего пользования	Секция 3. 13 этаж	Лестничная клетка	13,35
369	Место общего пользования	Секция 3. 14 этаж	Тамбур	6,38
370	Место общего пользования	Секция 3. 14 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
371	Место общего пользования	Секция 3. 14 этаж	Лифтовый холл	10,38
372	Место общего пользования	Секция 3. 14 этаж	Коридор	45,07
373	Место общего пользования	Секция 3. 14 этаж	Лестничная клетка	13,35
374	Место общего пользования	Секция 3. 15 этаж	Тамбур	6,38
375	Место общего пользования	Секция 3. 15 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
376	Место общего пользования	Секция 3. 15 этаж	Лифтовый холл	10,38
377	Место общего пользования	Секция 3. 15 этаж	Коридор	45,07
378	Место общего пользования	Секция 3. 15 этаж	Лестничная клетка	13,35
379	Место общего пользования	Секция 3. 16 этаж	Тамбур	6,38
380	Место общего пользования	Секция 3. 16 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
381	Место общего пользования	Секция 3. 16 этаж	Лифтовый холл	10,38
382	Место общего пользования	Секция 3. 16 этаж	Коридор	45,07
383	Место общего пользования	Секция 3. 16 этаж	Лестничная клетка	13,35

384	Место общего пользования	Секция 3. 17 этаж	Тамбур	6,38
385	Место общего пользования	Секция 3. 17 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
386	Место общего пользования	Секция 3. 17 этаж	Лифтовый холл	10,38
387	Место общего пользования	Секция 3. 17 этаж	Коридор	45,07
388	Место общего пользования	Секция 3. 17 этаж	Лестничная клетка	13,35
389	Место общего пользования	Секция 3. 18 этаж	Тамбур	6,38
390	Место общего пользования	Секция 3. 18 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
391	Место общего пользования	Секция 3. 18 этаж	Лифтовый холл	10,38
392	Место общего пользования	Секция 3. 18 этаж	Коридор	45,07
393	Место общего пользования	Секция 3. 18 этаж	Лестничная клетка	13,35
394	Место общего пользования	Секция 3. 19 этаж	Тамбур	6,38
395	Место общего пользования	Секция 3. 19 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
396	Место общего пользования	Секция 3. 19 этаж	Лифтовый холл	10,38
397	Место общего пользования	Секция 3. 19 этаж	Коридор	45,07
398	Место общего пользования	Секция 3. 19 этаж	Лестничная клетка	13,35
399	Место общего пользования	Секция 3. 20 этаж	Тамбур	6,3
400	Место общего пользования	Секция 3. 20 этаж	Зона безопасности МГН	4,15
401	Место общего пользования	Секция 3. 20 этаж	Лифтовый холл	10,38
402	Место общего пользования	Секция 3. 20 этаж	Коридор	45,07
403	Место общего пользования	Секция 3. 20 этаж	Лестничная клетка	13,35
404	Техническое	Секция 3.Кровля	Лестничная клетка	13,35

405	Техническое	Секция 4. Подвал	Технический подвал	415,91
406	Техническое	Секция 4. Подвал	Кабельная	12,73
407	Техническое	Секция 4. Подвал	Техническое помещение для щитов управления противод.	7,99
408	Техническое	Секция 4. Подвал	ИТП 2	49,36
409	Техническое	Секция 4. Подвал	ИТП 1	58,89
410	Техническое	Секция 4. Подвал	Технический коридор	49,49
411	Техническое	Секция 4. Подвал	Водомерный узел	35,8
412	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Коридор	15,87
413	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 1	6,14
414	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 2	5,93
415	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 3	2,19
416	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 4	2,19
417	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 5	3,87
418	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Коридор	17,73
419	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 1	1,9
420	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 2	4
421	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 3	3,89
422	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 4	2,3
423	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 5	2,29
424	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 6	2,29
425	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 7	2,22

426	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 8	2,22
427	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 9	2,22
428	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 10	2,22
429	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 11	2,04
430	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 12	2,04
431	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 13	2,04
432	Место общего пользования	Секция 4. Подвал	Индивидуальная кладовая 14	2,04
433	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Диспетчерская	17,74
434	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	ТСЖ	39,91
435	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Тамбур	14,8
436	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Входная зона	16,59
437	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Лифтовый холл	10,33
438	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Мусоросборная камера	5,01
439	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Коридор	37,37
440	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Коридор	36,48
441	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Электрощитовая	12,5
442	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Лестничная клетка	11,27
443	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Тамбур	3,96
444	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Лестничная клетка	15,58
445	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Тамбур	8,58
446	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Зона безопасности МГН	3,61

447	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Лифтовый холл	10,41
448	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Коридор	42,03
449	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Коридор	36,42
450	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Лестничная клетка	16,11
451	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Лестничная клетка	12,63
452	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Тамбур	8,82
453	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Зона безопасности МГН	3,61
454	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Лифтовый холл	10,41
455	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Коридор	42,03
456	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Коридор	36,42
457	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Лестничная клетка	16,11
458	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Лестничная клетка	12,63
459	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Тамбур	8,82
460	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Зона безопасности МГН	3,61
461	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Лифтовый холл	10,41
462	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Коридор	42,03
463	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Коридор	36,42
464	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Лестничная клетка	16,11
465	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Лестничная клетка	12,63
466	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Тамбур	8,82
467	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Зона безопасности МГН	3,61

468	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Лифтовый холл	10,41
469	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Коридор	42,03
470	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Коридор	36,42
471	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Лестничная клетка	16,11
472	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Лестничная клетка	12,63
473	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Тамбур	8,82
474	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Зона безопасности МГН	3,61
475	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Лифтовый холл	10,41
476	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Коридор	42,03
477	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Коридор	36,42
478	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Лестничная клетка	16,11
479	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Лестничная клетка	12,63
480	Место общего пользования	Секция 4. 7 этаж	Тамбур	8,82
481	Место общего пользования	Секция 4. 7 этаж	Зона безопасности МГН	3,61
482	Место общего пользования	Секция 4. 7 этаж	Лифтовый холл	10,41
483	Место общего пользования	Секция 4. 7 этаж	Коридор	42,03
484	Место общего пользования	Секция 4. 7 этаж	Коридор	36,42
485	Место общего пользования	Секция 4. 7 этаж	Лестничная клетка	16,11
486	Место общего пользования	Секция 4. 7 этаж	Лестничная клетка	12,63
487	Место общего пользования	Секция 4. 8 этаж	Тамбур	8,82
488	Место общего пользования	Секция 4. 8 этаж	Зона безопасности МГН	3,61

489	Место общего пользования	Секция 4. 8 этаж	Лифтовый холл	10,41
490	Место общего пользования	Секция 4. 8 этаж	Коридор	42,03
491	Место общего пользования	Секция 4. 8 этаж	Коридор	36,42
492	Место общего пользования	Секция 4. 8 этаж	Лестничная клетка	16,11
493	Место общего пользования	Секция 4. 8 этаж	Лестничная клетка	12,63
494	Место общего пользования	Секция 4. 9 этаж	Тамбур	8,82
495	Место общего пользования	Секция 4. 9 этаж	Зона безопасности МГН	3,61
496	Место общего пользования	Секция 4. 9 этаж	Лифтовый холл	10,41
497	Место общего пользования	Секция 4. 9 этаж	Коридор	42,03
498	Место общего пользования	Секция 4. 9 этаж	Коридор	36,42
499	Место общего пользования	Секция 4. 9 этаж	Лестничная клетка	16,11
500	Место общего пользования	Секция 4. 9 этаж	Лестничная клетка	12,63
501	Место общего пользования	Секция 4. 10 этаж	Тамбур	8,82
502	Место общего пользования	Секция 4. 10 этаж	Зона безопасности МГН	3,61
503	Место общего пользования	Секция 4. 10 этаж	Лифтовый холл	10,41
504	Место общего пользования	Секция 4. 10 этаж	Коридор	42,03
505	Место общего пользования	Секция 4. 10 этаж	Коридор	36,42
506	Место общего пользования	Секция 4. 10 этаж	Лестничная клетка	16,11
507	Место общего пользования	Секция 4. 10 этаж	Лестничная клетка	12,63
508	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Тамбур	8,82
509	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Зона безопасности МГН	3,61

510	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Лифтовый холл	10,41
511	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Коридор	42,03
512	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Коридор	36,42
513	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Лестничная клетка	16,11
514	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Лестничная клетка	12,63
515	Место общего пользования	Секция 4. 12 этаж	Тамбур	8,82
516	Место общего пользования	Секция 4. 12 этаж	Зона безопасности МГН	3,61
517	Место общего пользования	Секция 4. 12 этаж	Лифтовый холл	10,41
518	Место общего пользования	Секция 4. 12 этаж	Коридор	42,03
519	Место общего пользования	Секция 4. 12 этаж	Коридор	36,42
520	Место общего пользования	Секция 4. 12 этаж	Лестничная клетка	16,11
521	Место общего пользования	Секция 4. 12 этаж	Лестничная клетка	12,63
522	Место общего пользования	Секция 4. 13 этаж	Тамбур	8,82
523	Место общего пользования	Секция 4. 13 этаж	Зона безопасности МГН	3,61
524	Место общего пользования	Секция 4. 13 этаж	Лифтовый холл	10,41
525	Место общего пользования	Секция 4. 13 этаж	Коридор	42,03
526	Место общего пользования	Секция 4. 13 этаж	Коридор	36,42
527	Место общего пользования	Секция 4. 13 этаж	Лестничная клетка	16,11
528	Место общего пользования	Секция 4. 13 этаж	Лестничная клетка	12,63
529	Место общего пользования	Секция 4. 14 этаж	Тамбур	8,82
530	Место общего пользования	Секция 4. 14 этаж	Зона безопасности МГН	3,61

531	Место общего пользования	Секция 4. 14 этаж	Лифтовый холл	10,41
532	Место общего пользования	Секция 4. 14 этаж	Коридор	42,03
533	Место общего пользования	Секция 4. 14 этаж	Коридор	36,42
534	Место общего пользования	Секция 4. 14 этаж	Лестничная клетка	16,11
535	Место общего пользования	Секция 4. 14 этаж	Лестничная клетка	12,63
536	Место общего пользования	Секция 4. 15 этаж	Тамбур	8,82
537	Место общего пользования	Секция 4. 15 этаж	Зона безопасности МГН	3,61
538	Место общего пользования	Секция 4. 15 этаж	Лифтовый холл	10,41
539	Место общего пользования	Секция 4. 15 этаж	Коридор	42,03
540	Место общего пользования	Секция 4. 15 этаж	Коридор	36,42
541	Место общего пользования	Секция 4. 15 этаж	Лестничная клетка	16,11
542	Место общего пользования	Секция 4. 15 этаж	Лестничная клетка	12,63
543	Место общего пользования	Секция 4. 16 этаж	Тамбур	8,82
544	Место общего пользования	Секция 4. 16 этаж	Зона безопасности МГН	3,61
545	Место общего пользования	Секция 4. 16 этаж	Лифтовый холл	10,41
546	Место общего пользования	Секция 4. 16 этаж	Коридор	42,03
547	Место общего пользования	Секция 4. 16 этаж	Коридор	36,42
548	Место общего пользования	Секция 4. 16 этаж	Лестничная клетка	16,11
549	Место общего пользования	Секция 4. 16 этаж	Лестничная клетка	12,63
550	Место общего пользования	Секция 4. 17 этаж	Тамбур	8,82
551	Место общего пользования	Секция 4. 17 этаж	Зона безопасности МГН	3,61

552	Место общего пользования	Секция 4. 17 этаж	Лифтовый холл	10,41
553	Место общего пользования	Секция 4. 17 этаж	Коридор	42,03
554	Место общего пользования	Секция 4. 17 этаж	Коридор	36,42
555	Место общего пользования	Секция 4. 17 этаж	Лестничная клетка	16,11
556	Место общего пользования	Секция 4. 17 этаж	Лестничная клетка	12,63
557	Место общего пользования	Секция 4. 18 этаж	Тамбур	8,82
558	Место общего пользования	Секция 4. 18 этаж	Зона безопасности МГН	3,61
559	Место общего пользования	Секция 4. 18 этаж	Лифтовый холл	10,41
560	Место общего пользования	Секция 4. 18 этаж	Коридор	42,03
561	Место общего пользования	Секция 4. 18 этаж	Коридор	36,42
562	Место общего пользования	Секция 4. 18 этаж	Лестничная клетка	16,11
563	Место общего пользования	Секция 4. 18 этаж	Лестничная клетка	12,63
564	Место общего пользования	Секция 4. 19 этаж	Тамбур	8,82
565	Место общего пользования	Секция 4. 19 этаж	Зона безопасности МГН	3,61
566	Место общего пользования	Секция 4. 19 этаж	Лифтовый холл	10,41
567	Место общего пользования	Секция 4. 19 этаж	Коридор	42,03
568	Место общего пользования	Секция 4. 19 этаж	Коридор	36,42
569	Место общего пользования	Секция 4. 19 этаж	Лестничная клетка	16,11
570	Место общего пользования	Секция 4. 19 этаж	Лестничная клетка	12,63
571	Место общего пользования	Секция 4. 20 этаж	Тамбур	8,82
572	Место общего пользования	Секция 4. 20 этаж	Зона безопасности МГН	3,61

573	Место общего пользования	Секция 4. 20 этаж	Лифтовый холл	10,41
574	Место общего пользования	Секция 4. 20 этаж	Коридор	42,03
575	Место общего пользования	Секция 4. 20 этаж	Коридор	36,42
576	Место общего пользования	Секция 4. 20 этаж	Лестничная клетка	16,11
577	Место общего пользования	Секция 4. 20 этаж	Лестничная клетка	12,63
578	Техническое	Секция 4. Кровля	Лестничная клетка	12,24
579	Техническое	Секция 5. Подвал	Технический подвал	417,46
580	Место общего пользования	Секция 5. Подвал	Коридор	18,63
581	Место общего пользования	Секция 5. Подвал	Индивидуальная кладовая 1	2,98
582	Место общего пользования	Секция 5. Подвал	Индивидуальная кладовая 2	4,64
583	Место общего пользования	Секция 5. Подвал	Индивидуальная кладовая 3	4,66
584	Место общего пользования	Секция 5. Подвал	Индивидуальная кладовая 4	3,03
585	Место общего пользования	Секция 5. Подвал	Индивидуальная кладовая 5	3,03
586	Место общего пользования	Секция 5. Подвал	Индивидуальная кладовая 6	4,17
587	Место общего пользования	Секция 5. Подвал	Индивидуальная кладовая 7	4,32
588	Место общего пользования	Секция 5. Подвал	Индивидуальная кладовая 8	2,65
589	Место общего пользования	Секция 5. Подвал	Индивидуальная кладовая 9	3,03
590	Место общего пользования	Секция 5. Подвал	Индивидуальная кладовая 10	3,03
591	Место общего пользования	Секция 5. Подвал	Индивидуальная кладовая 11	2,66
592	Место общего пользования	Секция 5. Подвал	Индивидуальная кладовая 12	2,66
593	Место общего пользования	Секция 5. Подвал	Индивидуальная кладовая 13	2,66

594	Место общего пользования	Секция 5. Подвал	Индивидуальная кладовая 14	2,02
595	Место общего пользования	Секция 5. 1 этаж	Тамбур	12,66
596	Место общего пользования	Секция 5. 1 этаж	Входная зона	16,74
597	Место общего пользования	Секция 5. 1 этаж	Лифтовый холл	10,01
598	Место общего пользования	Секция 5. 1 этаж	Мусоросборная камера	4,65
599	Место общего пользования	Секция 5. 1 этаж	Коридор	44,78
600	Место общего пользования	Секция 5. 1 этаж	Лестничная клетка	16,31
601	Место общего пользования	Секция 5. 2 этаж	Тамбур	7,54
602	Место общего пользования	Секция 5. 2 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
603	Место общего пользования	Секция 5. 2 этаж	Лифтовый холл	10,12
604	Место общего пользования	Секция 5. 2 этаж	Коридор	39,47
605	Место общего пользования	Секция 5. 2 этаж	Лестничная клетка	13,84
606	Место общего пользования	Секция 5. 3 этаж	Тамбур	7,54
607	Место общего пользования	Секция 5. 3 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
608	Место общего пользования	Секция 5. 3 этаж	Лифтовый холл	10,12
609	Место общего пользования	Секция 5. 3 этаж	Коридор	39,47
610	Место общего пользования	Секция 5. 3 этаж	Лестничная клетка	13,84
611	Место общего пользования	Секция 5. 3 этаж	Тамбур	7,54
612	Место общего пользования	Секция 5. 4 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
613	Место общего пользования	Секция 5. 4 этаж	Лифтовый холл	10,12
614	Место общего пользования	Секция 5. 4 этаж	Коридор	39,47

615	Место общего пользования	Секция 5. 4 этаж	Лестничная клетка	13,84
616	Место общего пользования	Секция 5. 5 этаж	Тамбур	7,54
617	Место общего пользования	Секция 5. 5 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
618	Место общего пользования	Секция 5. 5 этаж	Лифтовый холл	10,12
619	Место общего пользования	Секция 5. 5 этаж	Коридор	39,47
620	Место общего пользования	Секция 5. 5 этаж	Лестничная клетка	13,84
621	Место общего пользования	Секция 5. 6 этаж	Тамбур	7,54
622	Место общего пользования	Секция 5. 6 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
623	Место общего пользования	Секция 5. 6 этаж	Лифтовый холл	10,12
624	Место общего пользования	Секция 5. 6 этаж	Коридор	39,47
625	Место общего пользования	Секция 5. 6 этаж	Лестничная клетка	13,84
626	Место общего пользования	Секция 5. 7 этаж	Тамбур	7,54
627	Место общего пользования	Секция 5. 7 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
628	Место общего пользования	Секция 5. 7 этаж	Лифтовый холл	10,12
629	Место общего пользования	Секция 5. 7 этаж	Коридор	39,47
630	Место общего пользования	Секция 5. 7 этаж	Лестничная клетка	13,84
631	Место общего пользования	Секция 5. 8 этаж	Тамбур	7,54
632	Место общего пользования	Секция 5. 8 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
633	Место общего пользования	Секция 5. 8 этаж	Лифтовый холл	10,12
634	Место общего пользования	Секция 5. 8 этаж	Коридор	39,47
635	Место общего пользования	Секция 5. 8 этаж	Лестничная клетка	13,84

636	Место общего пользования	Секция 5. 9 этаж	Тамбур	7,54
637	Место общего пользования	Секция 5. 9 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
638	Место общего пользования	Секция 5. 9 этаж	Лифтовый холл	10,12
639	Место общего пользования	Секция 5. 9 этаж	Коридор	39,47
640	Место общего пользования	Секция 5. 9 этаж	Лестничная клетка	13,84
641	Место общего пользования	Секция 5. 10 этаж	Тамбур	7,54
642	Место общего пользования	Секция 5. 10 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
643	Место общего пользования	Секция 5. 10 этаж	Лифтовый холл	10,12
644	Место общего пользования	Секция 5. 10 этаж	Коридор	39,47
645	Место общего пользования	Секция 5. 10 этаж	Лестничная клетка	13,84
646	Место общего пользования	Секция 5. 11 этаж	Тамбур	7,54
647	Место общего пользования	Секция 5. 11 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
648	Место общего пользования	Секция 5. 11 этаж	Лифтовый холл	10,12
649	Место общего пользования	Секция 5. 11 этаж	Коридор	39,47
650	Место общего пользования	Секция 5. 11 этаж	Лестничная клетка	13,84
651	Место общего пользования	Секция 5. 12 этаж	Тамбур	7,54
652	Место общего пользования	Секция 5. 12 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
653	Место общего пользования	Секция 5. 12 этаж	Лифтовый холл	10,12
654	Место общего пользования	Секция 5. 12 этаж	Коридор	39,47
655	Место общего пользования	Секция 5. 12 этаж	Лестничная клетка	13,84
656	Место общего пользования	Секция 5. 13 этаж	Тамбур	7,54

657	Место общего пользования	Секция 5. 13 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
658	Место общего пользования	Секция 5. 13 этаж	Лифтовый холл	10,12
659	Место общего пользования	Секция 5. 13 этаж	Коридор	39,47
660	Место общего пользования	Секция 5. 13 этаж	Лестничная клетка	13,84
661	Место общего пользования	Секция 5. 14 этаж	Тамбур	7,54
662	Место общего пользования	Секция 5. 14 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
663	Место общего пользования	Секция 5. 14 этаж	Лифтовый холл	10,12
664	Место общего пользования	Секция 5. 14 этаж	Коридор	39,47
665	Место общего пользования	Секция 5. 14 этаж	Лестничная клетка	13,84
666	Место общего пользования	Секция 5. 15 этаж	Тамбур	7,54
667	Место общего пользования	Секция 5. 15 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
668	Место общего пользования	Секция 5. 15 этаж	Лифтовый холл	10,12
669	Место общего пользования	Секция 5. 15 этаж	Коридор	39,47
670	Место общего пользования	Секция 5. 15 этаж	Лестничная клетка	13,84
671	Место общего пользования	Секция 5. 16 этаж	Тамбур	7,54
672	Место общего пользования	Секция 5. 16 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
673	Место общего пользования	Секция 5. 16 этаж	Лифтовый холл	10,12
674	Место общего пользования	Секция 5. 16 этаж	Коридор	39,47
675	Место общего пользования	Секция 5. 16 этаж	Лестничная клетка	13,84
676	Место общего пользования	Секция 5. 17 этаж	Тамбур	7,54
677	Место общего пользования	Секция 5. 17 этаж	Зона безопасности МГН	4,36

678	Место общего пользования	Секция 5. 17 этаж	Лифтовый холл	10,12
679	Место общего пользования	Секция 5. 17 этаж	Коридор	39,47
680	Место общего пользования	Секция 5. 17 этаж	Лестничная клетка	13,84
681	Место общего пользования	Секция 5. 18 этаж	Тамбур	7,54
682	Место общего пользования	Секция 5. 18 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
683	Место общего пользования	Секция 5. 18 этаж	Лифтовый холл	10,12
684	Место общего пользования	Секция 5. 18 этаж	Коридор	39,47
685	Место общего пользования	Секция 5. 18 этаж	Лестничная клетка	13,84
686	Место общего пользования	Секция 5. 19 этаж	Тамбур	7,54
687	Место общего пользования	Секция 5. 19 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
688	Место общего пользования	Секция 5. 19 этаж	Лифтовый холл	10,12
689	Место общего пользования	Секция 5. 19 этаж	Коридор	39,47
690	Место общего пользования	Секция 5. 19 этаж	Лестничная клетка	13,84
691	Место общего пользования	Секция 5. 20 этаж	Тамбур	7,54
692	Место общего пользования	Секция 5. 20 этаж	Зона безопасности МГН	4,36
693	Место общего пользования	Секция 5. 20 этаж	Лифтовый холл	10,12
694	Место общего пользования	Секция 5. 20 этаж	Коридор	39,47
695	Место общего пользования	Секция 5. 20 этаж	Лестничная клетка	13,84
696	Техническое	Секция 5. Кровля	Лестничная клетка	12,86

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

1	2	3	4	5
1	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 1	Помещение охраны, диспетчерская	17,56
2	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 1	Помещение уборочного инвентаря	4,11
3	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 1	Санузел	3,92
4	Техническое помещение	Пристроенный паркинг №1 этаж 1	Электрощитовая	14,29
5	Техническое помещение	Пристроенный паркинг №1 этаж 1	Насосная пожаротушения и водомерный узел	18,59
6	Техническое помещение	Пристроенный паркинг №1 этаж 1	АУПТ	23,1
7	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 1	Автомобильная рампа	75,6
8	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 1	Автомобильная рампа	50,82
9	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 1	Лестничная клетка	16,15
10	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 1	Лифтовой холл	5,93
11	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 2	Лестничная клетка	14,74
12	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 2	Автомобильная рампа	75,6
13	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 2	Автомобильная рампа	75,6
14	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 2	Лифтовой холл	5,93
15	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 3	Лестничная клетка	14,74
16	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 3	Автомобильная рампа	75,6
17	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 3	Автомобильная рампа	75,6
18	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 3	Лифтовой холл	5,93
19	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 4	Лестничная клетка	14,74
20	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 4	Автомобильная рампа	75,6

21	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 4	Автомобильная рампа	75,6
22	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 4	Лифтовой холл	5,93
23	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 5	Лестничная клетка	14,74
24	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 5	Автомобильная рампа	75,6
25	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 5	Автомобильная рампа	75,6
26	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 5	Лифтовой холл	5,93
27	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 6	Лестничная клетка	14,74
28	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 6	Автомобильная рампа	75,6
29	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 6	Автомобильная рампа	75,6
30	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 6	Лифтовой холл	5,93
31	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 7	Лестничная клетка	14,74
32	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 7	Автомобильная рампа	75,6
33	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 7	Автомобильная рампа	75,6
34	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 7	Лифтовой холл	5,93
35	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 8	Лестничная клетка	14,74
36	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 8	Автомобильная рампа	75,6
37	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 8	Автомобильная рампа	75,6
38	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 8	Лифтовой холл	5,93
39	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 9	Лестничная клетка	14,74
40	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 9	Автомобильная рампа	75,6
41	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 9	Автомобильная рампа	57,96

42	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж 9	Лифтовой холл	5,98
43	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №1 этаж Кровля	Лестничная клетка	14,74
44	Техническое помещение	Пристроенный паркинг №1 этаж Кровля	Венткамера	80,94

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 1	Помещение охраны, диспетчерская	17,59
2	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 1	Санузел	5,75
3	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 1	Помещение уборочного инвентаря	8,41
4	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 1	Лифтовой холл(зона безопасности МГН)	10,3
5	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 1	Автомобильная рампа	75,6
6	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 1	Автомобильная рампа	51,26
7	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 1	Лестничная клетка	18,88
8	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 1	Лестничная клетка	18,08
9	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 2	Лифтовой холл(зона безопасности МГН)	10,11
10	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 2	Лестничная клетка	18,88
11	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 2	Автомобильная рампа	75,6
12	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 2	Автомобильная рампа	75,6
13	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 2	Лестничная клетка	18,08
14	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 3	Лифтовой холл(зона безопасности МГН)	10,11

15	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 3	Лестничная клетка	18,88
16	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 3	Автомобильная рампа	75,6
17	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 3	Автомобильная рампа	75,6
18	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 3	Лестничная клетка	18,08
19	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 4	Лифтовой холл(зона безопасности МГН)	10,1
20	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 4	Лестничная клетка	18,88
21	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 4	Автомобильная рампа	75,6
22	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 4	Автомобильная рампа	75,6
23	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 4	Лестничная клетка	18,08
24	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 5	Лифтовой холл(зона безопасности МГН)	10,1
25	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 5	Лестничная клетка	18,88
26	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 5	Автомобильная рампа	75,6
27	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 5	Автомобильная рампа	75,6
28	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 5	Лестничная клетка	18,08
29	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 6	Лифтовой холл(зона безопасности МГН)	10,1
30	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 6	Лестничная клетка	18,88
31	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 6	Автомобильная рампа	75,6
32	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 6	Автомобильная рампа	75,6
33	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 6	Лестничная клетка	18,08
34	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 7	Лифтовой холл(зона безопасности МГН)	10,1
35	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 7	Лестничная клетка	18,88

36	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 7	Автомобильная рампа	75,6
37	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 7	Автомобильная рампа	75,6
38	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 7	Лестничная клетка	18,08
39	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 8	Лифтовой холл(зона безопасности МГН)	10,1
40	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 8	Лестничная клетка	18,88
41	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 8	Автомобильная рампа	75,6
42	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 8	Автомобильная рампа	75,6
43	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 8	Лестничная клетка	18,08
44	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 9	Лифтовой холл(зона безопасности МГН)	10,1
45	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 9	Лестничная клетка	18,88
46	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 9	Автомобильная рампа	75,6
47	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 9	Автомобильная рампа	57,89
48	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 этаж 9	Лестничная клетка	18,08
49	Место общего пользования	Пристроенный паркинг №2 Кровля	Лестничная клетка	19,06
50	Техническое помещение	Пристроенный паркинг №2 Кровля	Венткамера	77,41

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	Секция 1	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 400 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт

2	Секция 1	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 400 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
3	Секция 1	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
4	Секция 1	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
5	Секция 1	Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением	Вертикальный транспорт
6	Секция 2	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 400 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
7	Секция 2	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
8	Секция 2	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
9	Секция 2	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
10	Секция 2	Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением	Вертикальный транспорт

11	Секция 3	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 400 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
12	Секция 3	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
13	Секция 3	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
14	Секция 3	Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением	Вертикальный транспорт
15	Секция 4	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 400 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
16	Секция 4	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
17	Секция 4	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
18	Секция 4	Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением	Вертикальный транспорт
19	Секция 5	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 400 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт

20	Секция 5	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
21	Секция 5	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
22	Секция 5	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт
23	Секция 5	Подъемная платформа БК 350 с наклонным перемещением	Вертикальный транспорт
24	Подвал	Магистральная разводка систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части, системы отопления встроенных помещений
25	1 Этаж	Стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по встроенным помещениям и квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
26	Этажи здания	Магистральные стояки систем отопления (Отопление)	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха
27	Подвал	Система вентиляции технических помещений (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
28	1 Этаж	Системы вентиляции встроенных помещений, система дымозащиты (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена во встроенных помещениях. Дымозащита
29	Этажи здания	Система дымозащиты (Вентиляция)	Дымозащита

30	Подвал, жилые этажи	Кабеленесущие системы (Электроснабжение и электроосвещение)	Для укладки кабелей
31	Подвал, жилые этажи	Осветительное оборудование (Электроснабжение и электроосвещение)	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
32	1 этаж (Электрощитовая 1)	Главный распределительный щит ГРЩ 1 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
33	1 этаж (Электрощитовая 2)	Главный распределительный щит ГРЩ 2 (Электроснабжение и электроосвещение)	Для электроснабжения объекта
34	Подвал жилого дома	Щиты электроснабжения инженерного оборудования (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
35	Жилые этажи	Щиты этажные (Электроснабжение и электроосвещение)	Для распределения электроэнергии по потребителям
36	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты)	Для передачи данных
37	Подвал	Приемно-контрольные приборы (Автоматика противопожарной защиты)	Управление противопожарной защитой.
38	Подвал	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания

39	1 этаж	Блоки индикации (Автоматика противопожарной защиты)	Информирование о нештатных ситуациях и о зоне пожара.
40	Этажи здания	Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты)	Управление исполнительными устройствами
41	Этажи здания	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания
42	Диспетчерская	Пульт контроля и управления	Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.
43	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (РФ (радио))	Для передачи данных
44	Диспетчерская	Радиотрансляционной системы РТС-2000 (устанавливается комплект оборудования в Телекоммуникационный шкаф 19")	Позволяет коммутировать, усиливать и подавать принятые сигналы в домовые радиотрансляционные сети, в IP сети, в телефонные сети связи.
45	Этажи здания	Распределительные коробки (РФ (радио), радиорозетки проводного вещания)	Распределение сигналов по потребителям
46	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (РАСЦО (ГО и ЧС))	Для передачи данных
47	Диспетчерская	Шкаф, Основное активное оборудование (РАСЦО (ГО и ЧС))	Передача тревожных извещений по сигналу ГО и ЧС.
48	Кровля здания	Громкоговорители (РАСЦО (ГО и ЧС))	Усилители звука
49	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Телефонизация PON (Ростелеком))	Для передачи данных

50	1 этаж	Оптический распределительный шкаф (Телефонизация PON (Ростелеком))	Ветвление сигналов
51	Этажи здания	Оптические распределительные коробки – ОРК (Телефонизация PON (Ростелеком))	Распределение сигналов по потребителям
52	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных
53	1 этаж	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностях
54	Подвал	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
55	Лифты	ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
56	Диспетчерская	Пульт диспетчера СДК-330.xS	В функции пульта диспетчера входит управление работой системы, сбор, обработка и хранение информации, поступающей от контролируемых пунктов (КП), обеспечение взаимодействия с диспетчером.
57	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция (домофоны, контроль доступа)	Для передачи данных
58	Подвал	Блок питания	Для питания оборудования на основных входах
59	1 этаж	Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, коммутатор, видеоразветвители, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям

60	Этажи здания	Видеоразветвитель, распределительная коробка	Распределение сигналов по потребителям
61	Подвал, 1 этаж	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
62	1 этаж	Камеры видеонаблюдения внутренние, камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
63	Диспетчерская	Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
64	Помещение охраны	Приборы управления (Автоматика противопожарной защиты)	Управление исполнительными устройствами
65	Помещение охраны	Пульт контроля и управления	Предназначен для дистанционной работы в составе пожарной сигнализации и управления противопожарным оборудованием.
66	Лифты	ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
67	Помещение охраны	Пульт диспетчера СДК-330.xS	В функции пульта диспетчера входит управление работой системы, сбор, обработка и хранение информации, поступающей от контролируемых пунктов (КП), обеспечение взаимодействия с диспетчером.
68	Помещение охраны	Видеорегистратор, монитор, коммутационная коробка	Запись, хранение и просмотр информации с камер видеонаблюдения
69	Подвал	Водомерный узел ЦИРВ02А л.226, 227 (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома.
70	Подвал	Водомерный узел ЦИРВ02А л.152, 153 (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды встроенных помещений.

71	Подвал	Водомерный узел ЦИРВ02А л. 152, 153 (Водопровод, Канализация)	Для коммерческого учета расхода воды автостоянки.
72	Подвал	Хозяйственно-питьевая насосная станция 1-ой зоны (Водопровод, Канализация)	Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой части здания.
73	Подвал	Хозяйственно-питьевая насосная станция 2-ой зоны (Водопровод, Канализация)	Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой части здания.
74	Подвал	Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.
75	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
76	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.
77	Подвал, жилые этажи	Пожарные краны (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
78	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
79	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
80	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.

81	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
82	Подвал, жилые этажи	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
83	Подвал, жилые этажи	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
84	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей
85	Подвал	Стационарный дренажный насос со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления дренажных вод в подвале и технических помещениях.
86	Подвал, мусорокамера	Трапы (Водопровод, Канализация)	Для отвода воды с пола помещения.
87	Подвал	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта систем.
88	Подвал, жилые этажи	Трубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
89	Кровля	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.

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

1	Автостоянка	Электрическое отопление в технических помещениях автостоянки (Отопление)	Поддержание температуры воздуха в технических помещениях автостоянки не менее +5 С
2	Автостоянка	Системы вентиляции автостоянки, система дымозащиты (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена и дымозащиты в помещениях автостоянки
3	Автостоянка	Кабельная продукция (домофоны, СКУД, управление движением)	Для передачи данных
4	Автостоянка	Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, светофоры, контроллеры, табло направления движения	Организация доступа в помещение паркинга
5	Автостоянка	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты)	Для передачи данных
6	Автостоянка	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания
7	Автостоянка	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных
8	Автостоянка	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностях
9	Автостоянка	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
10	Автостоянка	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных

11	Автостоянка	Камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
12	Автостоянка	Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения потребного напора в системе пожаротушения.
13	Автостоянка	Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
14	Автостоянка	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.
15	Автостоянка	Пожарные краны (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
16	Автостоянка	Стационарные дренажные насосы со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления стоков после пожара в автостоянке и случайных стоков в технических помещениях.
17	Автостоянка	Трапы (Водопровод, Канализация)	Для отвода воды с пола помещения.
18	Автостоянка	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта систем.
19	Автостоянка	Трубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
20	Автостоянка	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.

21	Автостоянка (сан.узел охранника)	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
22	Автостоянка (сан.узел помещения охраны)	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
23	Автостоянка (сан.узел помещения охраны)	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
24	Автостоянка (сан.узел помещения охраны)	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
25	Автостоянка (сан.узел помещения охраны)	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
26	Автостоянка (сан.узел помещения охраны)	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
27	Автостоянка (сан.узел помещения охраны)	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей
28	Пристроенный гараж №1	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	Автостоянка	Электрическое отопление в технических помещениях автостоянки (Отопление)	Поддержание температуры воздуха в технических помещениях автостоянки не менее +5 С
2	Автостоянка	Системы вентиляции автостоянки, система дымозащиты (Вентиляция)	Обеспечение нормативного воздухообмена и дымозащиты в помещениях автостоянки

3	Автостоянка	Кабельная продукция (домофоны, СКУД, управление движением)	Для передачи данных
4	Автостоянка	Блок вызова, блок питания, контроллер управления, электромагнитный замок, кнопка выхода, светофоры, контроллеры, табло направления движения	Организация доступа в помещение паркинга
5	Автостоянка	Кабельная продукция (Автоматика противопожарной защиты)	Для передачи данных
6	Автостоянка	Извещатели, оповещатели (Автоматика противопожарной защиты)	Определение мест возгорания
7	Автостоянка	Кабельная продукция (Диспетчеризация)	Для передачи данных
8	Автостоянка	Щиты распределительные (Диспетчеризация)	Управление и информирование неисправностях
9	Автостоянка	Датчики, ГГС (Диспетчеризация)	Сбор данных, связь с диспетчером
10	Автостоянка	Кабельная продукция (видеонаблюдение)	Для передачи данных
11	Автостоянка	Камеры видеонаблюдения уличные, блок питания	Организация видеонаблюдения прилегающей территории и защита периметра.
12	Автостоянка	Насосная станция пожаротушения в комплекте шкаф управления с выходами для управления 3х ф. задвижками (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения требуемого напора в системе пожаротушения.

13	Автостоянка	Трубопроводы ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
14	Автостоянка	Запорная арматура ВПВ (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы ВПВ.
15	Автостоянка	Пожарные краны (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение.
16	Автостоянка	Стационарные дренажные насосы со встроенным поплавковым выключателем (Водопровод, Канализация)	Для удаления стоков после пожара в автостоянке и случайных стоков в технических помещениях.
17	Автостоянка	Трапы (Водопровод, Канализация)	Для отвода воды с пола помещения.
18	Автостоянка	Арматура напорной канализации (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта систем.
19	Автостоянка	Трубопроводы внутренних водостоков (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
20	Автостоянка	Водосточные воронки (Водопровод, Канализация)	Для отвода талых и дождевых вод с кровли.
21	Автостоянка (сан.узел охранника)	Регулирующая арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
22	Автостоянка (сан.узел помещения охраны)	Трубопроводы ХВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.
23	Автостоянка (сан.узел помещения охраны)	Трубопроводы ГВС (Водопровод, Канализация)	Для подачи воды потребителю.

24	Автостоянка (сан.узел помещения охраны)	Запорная арматура ХВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
25	Автостоянка (сан.узел помещения охраны)	Запорная арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
26	Автостоянка (сан.узел помещения охраны)	Регулирующая арматура ГВС (Водопровод, Канализация)	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта системы.
27	Автостоянка (сан.узел помещения охраны)	Трубопроводы бытовой канализации (Водопровод, Канализация)	Для отвода бытовых стоков от потребителей
28	Пристроенный гараж №2	Лифт пассажирский ОАО «МОС ОТИС» Грузоподъемность 630 кг, V = 1 м/с	Вертикальный транспорт

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

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

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	4-й этап строительства – 80% готовности объекта
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2020 г.

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

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

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	1-й этап строительства – 20% готовности объекта
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	2-й этап строительства – 40% готовности объекта
	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	3-й этап строительства – 60% готовности объекта
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	4-й этап строительства – 80% готовности объекта
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2020 г.

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

18.1. О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.)	2 635 458 500
---	--------	--	---------------

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

19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	78:12:0713001:366
19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы	
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	

19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд	Предусматривается
---	--------	---	-------------------

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

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

Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика (руб.)	150 000 000
--	--------	--	-------------

Раздел 22. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"

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. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья	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	Машиноместа, расположенные в пристроенном гараже №1 и пристроенном гараже №2, не будут продаваться по договорам участия в долевом строительстве.
---------------------------------	--------	--

Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Раздел 24. Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

N п/п	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	2	3	4



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: e28c26ef9408478be811651c7fe58178
Владелец: **ООО "НЕВАСТРОЙ"**, Дзетовецкий Дмитрий
Вадимович, Санкт-Петербург
Действителен: с 28.02.2018 по 28.05.2019



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