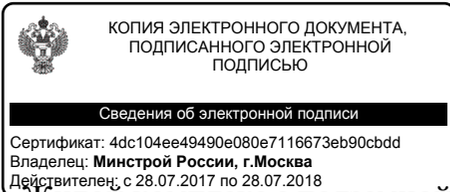
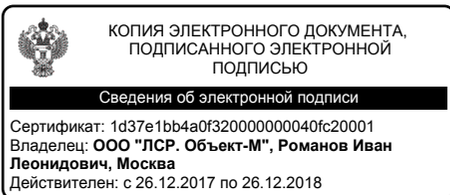


Утверждена  
 приказом Министерства строительства  
 и жилищно-коммунального хозяйства  
 Российской Федерации  
 от 20 декабря 2016 г. N 996/пр



## Проектная декларация

18-77-000419-04 от 16.04.2018

Жилой комплекс с подземной автостоянкой и сопутствующими инфраструктурными объектами, подлежащий возведению на земельном участке с кадастровым номером 77:05:0002004:3287, (Лот 17)

### 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**

<b>1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика</b>	<b>1.1.1</b>	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	<b>1.1.2</b>	Полное наименование без указания организационно-правовой формы	"ЛСР. Объект-М"
	<b>1.1.3</b>	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	"ЛСР. Объект-М"
<b>1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах</b>	<b>1.2.1</b>	Индекс	115280
	<b>1.2.2</b>	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Москва
	<b>1.2.3</b>	Район субъекта Российской Федерации	
	<b>1.2.4</b>	Вид населенного пункта	Город
	<b>1.2.5</b>	Наименование населенного пункта	Москва
	<b>1.2.6</b>	Элемент улично-дорожной сети	Улица

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Автозаводская
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 23 Корпус: Строение: 86
	1.2.9	Тип помещений	Квартира: Комната: Офис: Помещение: I(62)
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 - 17:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и	1.4.1	Номер телефона	+7 (495) 1392950
	1.4.2	Адрес электронной почты	mail@msr.lsrgroup.ru

адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	<a href="http://srobject-m.ru">http://srobject-m.ru</a>
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Молчанов
	1.5.2	Имя	Андрей
	1.5.3	Отчество	Юрьевич
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью "ЛСР. Управляющая компания"
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	7725549175
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	1057748299113
	2.1.3	Год регистрации	2005

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

<b>3.1. Об учредителе - юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации</b>	<b>3.1.1</b>	Организационно-правовая форма	Акционерное общество (12200)
	<b>3.1.2</b>	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы	ЛСР. Недвижимость-М
	<b>3.1.3</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика	7709346940
	<b>3.1.4</b>	% голосов в органе управления	100
<b>3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации</b>	<b>3.2.1</b>	Фирменное наименование организации	
	<b>3.2.2</b>	Страна регистрации юридического лица	
	<b>3.2.3</b>	Дата регистрации	
	<b>3.2.4</b>	Регистрационный номер	
	<b>3.2.5</b>	Наименование регистрирующего органа	
	<b>3.2.6</b>	Адрес (место нахождения) в стране регистрации	
	<b>3.2.7</b>	% голосов в органе управления	
<b>3.3. Об учредителе - физическом лице</b>	<b>3.3.1</b>	Фамилия	
	<b>3.3.2</b>	Имя	
	<b>3.3.3</b>	Отчество (при наличии)	
	<b>3.3.4</b>	Гражданство	
	<b>3.3.5</b>	Страна места жительства	
	<b>3.3.6</b>	% голосов в органе управления	

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

<b>4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации</b>	<b>4.1.1</b>	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	<b>4.1.2</b>	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Москва
	<b>4.1.3</b>	Район субъекта Российской Федерации	Даниловский
	<b>4.1.4</b>	Вид населенного пункта	Город
	<b>4.1.5</b>	Наименование населенного пункта	Москва
	<b>4.1.6</b>	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	<b>4.1.7</b>	Наименование элемента улично-дорожной сети	Автозаводская, вл. 23
	<b>4.1.8</b>	Тип здания (сооружения)	Дом: Лот 7 Корпус: Строение:
	<b>4.1.9</b>	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»
	<b>4.1.10</b>	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2018 г.
	<b>4.1.11</b>	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
<b>4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Даниловский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Автозаводская, вл. 23
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: Лот 1 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2018 г.
	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	
<b>4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Даниловский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Автозаводская, вл. 23
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: Лот 2 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2018 г.
	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	
<b>4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Даниловский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Автозаводская, вл. 23
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: Лот 3 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2018 г.
	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	
<b>4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Даниловский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Автозаводская, вл. 23
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: Лот 4 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2018 г.
	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	
<b>4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Даниловский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Автозаводская, вл. 23
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: Лот 5 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2018 г.
	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	
<b>4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Даниловский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Автозаводская, вл. 23
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: Лот 6 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2018 г.
	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	
<b>4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Даниловский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Автозаводская, вл. 23
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: Лот 8 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

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

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

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

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

<b>6.1. О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату</b>	<b>6.1.1</b>	Последняя отчетная дата	31.12.2017
	<b>6.1.2</b>	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	489775,00
	<b>6.1.3</b>	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	2186132,00

	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	3625382,00
--	-------	--	------------

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

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

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

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

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

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

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

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

	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>	

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

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

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

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

**Информация о проекте строительства**

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

<b>9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация</b>	<b>9.1.1</b>	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	1
	<b>9.1.2</b>	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство	
<b>9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках</b>	<b>9.2.1</b>	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	<b>9.2.2</b>	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Москва
	<b>9.2.3</b>	Район субъекта Российской Федерации	
	<b>9.2.4</b>	Вид населенного пункта	Город
	<b>9.2.5</b>	Наименование населенного пункта	Москва
	<b>9.2.6</b>	Округ в населенном пункте	
	<b>9.2.7</b>	Район в населенном пункте	
	<b>9.2.8</b>	Вид обозначения улицы	Улица
	<b>9.2.9</b>	Наименование улицы	Автозаводская
	<b>9.2.10</b>	Дом	Лот 17
	<b>9.2.11</b>	Литера	
	<b>9.2.12</b>	Корпус	
	<b>9.2.13</b>	Строение	
	<b>9.2.14</b>	Владение	23
	<b>9.2.15</b>	Блок-секция	

	9.2.16	Уточнение адреса	г. Москва, ул. Автозаводская, вл. 23, Лот 17
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	3
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	65 815
	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	В соответствии с действующими нормативными документами СП 14.13330.2014, расчет на сейсмостойкость не производится.
<b>9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений</b>	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	31 695,02
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	9 789,16
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	41 484,18

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

10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора	
	10.1.2	Номер договора	
	10.1.3	Дата заключения договора	
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	Геолоджикс
	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	7726586490

<b>10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания</b>	<b>10.2.1</b>	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Государственное унитарное предприятие (65242)
	<b>10.2.2</b>	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ТРЕСТ ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ И КАРТОГРАФИЧЕСКИХ РАБОТ
	<b>10.2.3</b>	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	<b>10.2.4</b>	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	<b>10.2.5</b>	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	<b>10.2.6</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7714084055
<b>10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование</b>	<b>10.3.1</b>	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	<b>10.3.2</b>	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	ПРОЕКТ МЕГАНОМ
	<b>10.3.3</b>	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	7736200629
<b>10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование</b>	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Государственное автономное учреждение (75201)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	Научно-исследовательский аналитический центр
	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	7710917860
<b>10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование</b>	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	ОПБ
	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	7722684200
<b>10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование</b>	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	ЮНИПРО
	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	7718610541
<b>10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	27.07.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	77-1-1-1-2596-17

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Государственное автономное учреждение (75201)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7710709394
<b>10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	11.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	77-1-1-3-4989-17

	<b>10.4.4</b>	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Государственное автономное учреждение (75201)
	<b>10.4.5</b>	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	Московская государственная экспертиза
	<b>10.4.6</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7710709394
<b>10.5. О результатах государственной экологической экспертизы</b>	<b>10.5.1</b>	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы	
	<b>10.5.2</b>	Номер заключения государственной экологической экспертизы	
	<b>10.5.3</b>	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
	<b>10.5.4</b>	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы	

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

#### Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	77-126000-016530-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	27.02.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	27.02.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Комитет государственного строительного надзора города Москвы

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
-------------------------------	--------	------------------------------------	--------------

<b>земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок</b>		участок	
	12.1.2	Вид договора	Договор аренды земельного участка с множественностью лиц на стороне арендатора предоставляемого правообладателям зданий, сооружений (помещений в них), расположенных на земельном участке
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	М-05-049494
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	02.09.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	07.10.2016
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	20.09.2023
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	16.04.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность	
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	

	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности	
12.2. О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка	Публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка	
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	Собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	Департамент городского имущества города Москвы
12.3. О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	77:05:0002004:3287
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	31353 кв.м.

### Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

--	--	--	--

<b>13.1. Об элементах благоустройства территории</b>	<b>13.1.1</b>	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	Предусмотрено устройство съездов с улично-дорожной сети, велосипедных дорожек, тротуаров, в т.ч. для проезда пожарной техники, въездов в подземную автостоянку.
	<b>13.1.2</b>	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	Вдоль проектируемых проездов предусматривается устройство парковочных карманов, в том числе для МГН.
	<b>13.1.3</b>	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов)	На внутриквартальной дворовой территории строительства предусмотрено устройство площадок для игр детей, отдыха, хозяйственных целей, установка малых архитектурных форм и переносных изделий: урны, скамьи, качели, качалки, песочница, детский игровой комплекс.
	<b>13.1.4</b>	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Предусмотрено регулярное удаление бытовых и крупногабаритных отходов из специальных мест накопления в границах участка объекта. Контейнеров ТБО на территории не предусматриваются.
	<b>13.1.5</b>	Описание планируемых мероприятий по озеленению	Высадка деревьев и кустарников, устройство газонов и цветников.

13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	<p>В решениях благоустройства территории предусмотрены мероприятия, обеспечивающие полноценную жизнедеятельность инвалидов и маломобильных групп населения.</p> <p>Продольный уклон пешеходных дорожек принят не более 5% для возможности пользования ими инвалидами на креслах-колясках, с твердым покрытием, не допускающим скольжения.</p> <p>Территория оборудуется системой средств информационной поддержки на всех путях движения пешеходов.</p>
13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия)	<p>Проектом предусмотрено наружное внутривдворовое освещение за счет выделяемой мощности на весь комплекс.</p> <p>В соответствии с техническими условиями на присоединения к электрическим сетям АО «Объединенная энергетическая компания» №13903-01-ТУ/2 от 18.12.2017г., электроснабжение комплекса осуществляется от встроенной трансформаторной подстанции 20/0,4кВ с двумя трансформаторами мощностью 2500 кВА каждый. Срок действия до 10.07.2020 г.</p>
13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	<p>Мощение поверхности территории различными материалами и фактурой, согласно концепции благоустройства и озеленения.</p>

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

<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	<b>14.1.1</b>	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	<b>14.1.2</b>	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)
	<b>14.1.3</b>	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Объединенная энергетическая компания
	<b>14.1.4</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7720522853
	<b>14.1.5</b>	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	18.12.2017
	<b>14.1.6</b>	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	13903-01-ТУ/2
	<b>14.1.7</b>	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	10.07.2020

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	574 577,4
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Государственное унитарное предприятие (65242)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Мосводосток
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	112/18
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	07.02.2021

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	0
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Горячее водоснабжение
	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	Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	03.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	2684 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	03.09.2018

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	81 359 154,39
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	03.03.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	2684 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	03.09.2018

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	81 359 154,39
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	28.09.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	2426 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	28.03.2018

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	3 407 804,12
<b>14.2. О планируемом подключении к сетям связи</b>	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	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7710016640
<b>14.2. О планируемом подключении к сетям связи</b>	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	Публичное акционерное общество (12247)

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7710016640
<b>14.2. О планируемом подключении к сетям связи</b>	14.2.1	Вид сети связи	Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7710016640
<b>14.2. О планируемом подключении к сетям связи</b>	14.2.1	Вид сети связи	Проводное радиовещание

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7710016640

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

<b>15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений</b>	15.1.1	Количество жилых помещений	556
	15.1.2	Количество нежилых помещений	582
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	460
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	122

**15.2. Об основных характеристиках жилых помещений**

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	жилое помещение	2	1	83,88	3
2	жилое помещение	2	1	38,12	1
3	жилое помещение	2	1	38,58	1
4	жилое помещение	2	1	94,73	3
5	жилое помещение	3	1	83,88	3

6	жилое помещение	3	1	38,12	1
7	жилое помещение	3	1	38,58	1
8	жилое помещение	3	1	94,73	3
9	жилое помещение	4	1	83,88	3
10	жилое помещение	4	1	38,12	1
11	жилое помещение	4	1	38,58	1

12	жилое помещение	4	1	94,73	3
13	жилое помещение	5	1	83,88	3
14	жилое помещение	5	1	38,12	1
15	жилое помещение	5	1	38,58	1
16	жилое помещение	5	1	94,73	3
17	жилое помещение	6	1	83,88	3

18	жилое помещение	6	1	38,12	1
19	жилое помещение	6	1	38,58	1
20	жилое помещение	6	1	94,73	3
21	жилое помещение	7	1	83,88	3
22	жилое помещение	7	1	38,12	1
23	жилое помещение	7	1	38,58	1

24	жилое помещение	7	1	94,73	3
25	жилое помещение	2	2	64,05	2
26	жилое помещение	2	2	37,04	1
27	жилое помещение	2	2	37,04	1
28	жилое помещение	2	2	64,05	2
29	жилое помещение	3	2	64,05	2

30	жилое помещение	3	2	37,04	1
31	жилое помещение	3	2	37,04	1
32	жилое помещение	3	2	64,05	2
33	жилое помещение	4	2	64,05	2
34	жилое помещение	4	2	37,04	1
35	жилое помещение	4	2	37,04	1

36	жилое помещение	4	2	64,05	2
37	жилое помещение	5	2	64,05	2
38	жилое помещение	5	2	37,04	1
39	жилое помещение	5	2	37,04	1
40	жилое помещение	5	2	64,05	2
41	жилое помещение	6	2	64,05	2

42	жилое помещение	6	2	37,04	1
43	жилое помещение	6	2	37,04	1
44	жилое помещение	6	2	64,05	2
45	жилое помещение	7	2	64,05	2
46	жилое помещение	7	2	37,04	1
47	жилое помещение	7	2	37,04	1

48	жилое помещение	7	2	64,05	2
49	жилое помещение	2	3	64,05	2
50	жилое помещение	2	3	37,04	1
51	жилое помещение	2	2	37,04	1
52	жилое помещение	2	2	65,57	2
53	жилое помещение	3	3	64,05	2

54	жилое помещение	3	3	37,04	1
55	жилое помещение	3	3	37,04	1
56	жилое помещение	3	3	65,57	2
57	жилое помещение	4	3	64,05	2
58	жилое помещение	4	3	37,04	1
59	жилое помещение	4	3	37,04	1

60	жилое помещение	4	3	65,57	2
61	жилое помещение	5	3	64,05	2
62	жилое помещение	5	3	37,04	1
63	жилое помещение	5	3	37,04	1
64	жилое помещение	5	3	65,57	2
65	жилое помещение	6	3	64,05	2

66	жилое помещение	6	3	37,04	1
67	жилое помещение	6	3	37,04	1
68	жилое помещение	6	3	65,57	2
69	жилое помещение	7	3	64,05	2
70	жилое помещение	7	3	37,04	1
71	жилое помещение	7	3	37,04	1

72	жилое помещение	7	3	65,57	2
73	жилое помещение	2	4	87,01	3
74	жилое помещение	2	4	69,78	2
75	жилое помещение	2	4	38,12	1
76	жилое помещение	2	4	83,88	3
77	жилое помещение	3	4	87,01	3

78	жилое помещение	3	4	69,78	2
79	жилое помещение	3	4	38,12	1
80	жилое помещение	3	4	83,88	3
81	жилое помещение	4	4	87,01	3
82	жилое помещение	4	4	69,78	2
83	жилое помещение	4	4	38,12	1

84	жилое помещение	4	4	83,88	3
85	жилое помещение	5	4	87,01	3
86	жилое помещение	5	4	69,78	2
87	жилое помещение	5	4	38,12	1
88	жилое помещение	5	4	83,88	3
89	жилое помещение	6	4	77,29	3

90	жилое помещение	6	4	63,14	2
91	жилое помещение	6	4	38,12	1
92	жилое помещение	6	4	83,88	3
93	жилое помещение	7	4	74,95	3
94	жилое помещение	7	4	61,6	2
95	жилое помещение	7	4	38,12	1

96	жилое помещение	7	4	83,88	3
97	жилое помещение	2	5	49,42	2
98	жилое помещение	2	5	74,26	3
99	жилое помещение	2	5	83,88	3
100	жилое помещение	3	5	49,42	2
101	жилое помещение	3	5	74,26	3

102	жилое помещение	3	5	83,88	3
103	жилое помещение	4	5	49,42	2
104	жилое помещение	4	5	74,26	3
105	жилое помещение	4	5	83,88	3
106	жилое помещение	5	5	49,42	2
107	жилое помещение	5	5	74,26	3

108	жилое помещение	5	5	83,88	3
109	жилое помещение	6	5	49,42	2
110	жилое помещение	6	5	74,26	3
111	жилое помещение	6	5	83,88	3
112	жилое помещение	7	5	49,42	2
113	жилое помещение	7	5	74,26	3

114	жилое помещение	7	5	83,88	3
115	жилое помещение	8	5	49,42	2
116	жилое помещение	8	5	74,26	3
117	жилое помещение	8	5	83,88	3
118	жилое помещение	9	5	49,42	2
119	жилое помещение	9	5	74,26	3

120	жилое помещение	9	5	83,88	3
121	жилое помещение	10	5	49,42	2
122	жилое помещение	10	5	74,26	3
123	жилое помещение	10	5	83,88	3
124	жилое помещение	11	5	49,42	2
125	жилое помещение	11	5	74,26	3

126	жилое помещение	11	5	83,88	3
127	жилое помещение	12	5	49,42	2
128	жилое помещение	12	5	74,26	3
129	жилое помещение	12	5	83,88	3
130	жилое помещение	13	5	49,42	2
131	жилое помещение	13	5	74,26	3

132	жилое помещение	13	5	83,88	3
133	жилое помещение	14	5	49,42	2
134	жилое помещение	14	5	74,26	3
135	жилое помещение	14	5	83,88	3
136	жилое помещение	15	5	49,42	2
137	жилое помещение	15	5	74,26	3

138	жилое помещение	15	5	83,88	3
139	жилое помещение	16	5	49,42	2
140	жилое помещение	16	5	74,26	3
141	жилое помещение	16	5	83,88	3
142	жилое помещение	2	6	83,88	3
143	жилое помещение	2	6	37,87	1

144	жилое помещение	2	6	65,62	2
145	жилое помещение	3	6	83,88	3
146	жилое помещение	3	6	37,87	1
147	жилое помещение	3	6	65,62	2
148	жилое помещение	4	6	83,88	3
149	жилое помещение	4	6	37,87	1

150	жилое помещение	4	6	65,62	2
151	жилое помещение	5	6	83,88	3
152	жилое помещение	5	6	37,87	1
153	жилое помещение	5	6	65,62	2
154	жилое помещение	6	6	83,88	3
155	жилое помещение	6	6	37,87	1

156	жилое помещение	6	6	65,62	2
157	жилое помещение	7	6	83,88	3
158	жилое помещение	7	6	37,87	1
159	жилое помещение	7	6	65,62	2
160	жилое помещение	8	6	83,88	3
161	жилое помещение	8	6	37,87	1

162	жилое помещение	8	6	65,62	2
163	жилое помещение	9	6	83,88	3
164	жилое помещение	9	6	37,87	1
165	жилое помещение	9	6	65,62	2
166	жилое помещение	10	6	83,88	3
167	жилое помещение	10	6	37,87	1

168	жилое помещение	10	6	65,62	2
169	жилое помещение	11	6	83,88	3
170	жилое помещение	11	6	37,87	1
171	жилое помещение	11	6	65,62	2
172	жилое помещение	12	6	83,88	3
173	жилое помещение	12	6	37,87	1

174	жилое помещение	12	6	65,62	2
175	жилое помещение	13	6	83,88	3
176	жилое помещение	13	6	37,87	1
177	жилое помещение	13	6	65,62	2
178	жилое помещение	14	6	83,88	3
179	жилое помещение	14	6	37,87	1

180	жилое помещение	14	6	65,62	2
181	жилое помещение	15	6	83,88	3
182	жилое помещение	15	6	37,87	1
183	жилое помещение	15	6	65,62	2
184	жилое помещение	16	6	83,88	3
185	жилое помещение	16	6	37,87	1

186	жилое помещение	16	6	65,62	2
187	жилое помещение	2	7	63,95	2
188	жилое помещение	2	7	38,04	1
189	жилое помещение	2	7	68,66	3
190	жилое помещение	2	7	34,91	1
191	жилое помещение	2	7	36,19	1

192	жилое помещение	2	7	75,4	2
193	жилое помещение	3	7	63,95	2
194	жилое помещение	3	7	38,04	1
195	жилое помещение	3	7	68,66	3
196	жилое помещение	3	7	34,91	1
197	жилое помещение	3	7	36,19	1

198	жилое помещение	3	7	75,4	2
199	жилое помещение	4	7	63,95	2
200	жилое помещение	4	7	38,04	1
201	жилое помещение	4	7	68,66	3
202	жилое помещение	4	7	34,91	1
203	жилое помещение	4	7	36,19	1

204	жилое помещение	4	7	75,4	2
205	жилое помещение	5	7	63,95	2
206	жилое помещение	5	7	38,04	1
207	жилое помещение	5	7	68,66	3
208	жилое помещение	5	7	34,91	1
209	жилое помещение	5	7	36,19	1

210	жилое помещение	5	7	75,4	2
211	жилое помещение	6	7	63,95	2
212	жилое помещение	6	7	38,04	1
213	жилое помещение	6	7	68,66	3
214	жилое помещение	6	7	34,91	1
215	жилое помещение	6	7	36,19	1

216	жилое помещение	6	7	75,4	2
217	жилое помещение	7	7	63,95	2
218	жилое помещение	7	7	38,04	1
219	жилое помещение	7	7	68,66	3
220	жилое помещение	7	7	34,91	1
221	жилое помещение	8	7	63,95	2

222	жилое помещение	8	7	38,04	1
223	жилое помещение	8	7	68,66	3
224	жилое помещение	8	7	34,91	1
225	жилое помещение	9	7	63,95	2
226	жилое помещение	9	7	38,04	1
227	жилое помещение	9	7	68,66	3

228	жилое помещение	9	7	34,91	1
229	жилое помещение	10	7	63,95	2
230	жилое помещение	10	7	38,04	1
231	жилое помещение	10	7	68,66	3
232	жилое помещение	10	7	34,91	1
233	жилое помещение	11	7	63,95	2

234	жилое помещение	11	7	38,04	1
235	жилое помещение	11	7	68,66	3
236	жилое помещение	11	7	34,91	1
237	жилое помещение	12	7	63,95	2
238	жилое помещение	12	7	38,04	1
239	жилое помещение	12	7	68,66	3

240	жилое помещение	12	7	34,91	1
241	жилое помещение	13	7	63,95	2
242	жилое помещение	13	7	38,04	1
243	жилое помещение	13	7	68,66	3
244	жилое помещение	13	7	34,91	1
245	жилое помещение	14	7	63,95	2

246	жилое помещение	14	7	38,04	1
247	жилое помещение	14	7	68,66	3
248	жилое помещение	14	7	34,91	1
249	жилое помещение	15	7	63,95	2
250	жилое помещение	15	7	38,04	1
251	жилое помещение	15	7	68,66	3

252	жилое помещение	15	7	34,91	1
253	жилое помещение	16	7	63,95	2
254	жилое помещение	16	7	38,04	1
255	жилое помещение	16	7	68,66	3
256	жилое помещение	16	7	34,91	1
257	жилое помещение	2	8	67,15	2

258	жилое помещение	2	8	38,54	1
259	жилое помещение	2	8	38,54	1
260	жилое помещение	2	8	67,36	2
261	жилое помещение	3	8	67,15	2
262	жилое помещение	3	8	38,54	1
263	жилое помещение	3	8	38,54	1

264	жилое помещение	3	8	67,36	2
265	жилое помещение	4	8	67,15	2
266	жилое помещение	4	8	38,54	1
267	жилое помещение	4	8	38,54	1
268	жилое помещение	4	8	67,36	2
269	жилое помещение	5	8	67,15	2

270	жилое помещение	5	8	38,54	1
271	жилое помещение	5	8	38,54	1
272	жилое помещение	5	8	67,36	2
273	жилое помещение	6	8	67,15	2
274	жилое помещение	6	8	38,54	1
275	жилое помещение	6	8	38,54	1

276	жилое помещение	6	8	67,36	2
277	жилое помещение	2	9	89,39	3
278	жилое помещение	2	9	38,28	1
279	жилое помещение	2	9	84,19	3
280	жилое помещение	3	9	89,39	3
281	жилое помещение	3	9	38,28	1

282	жилое помещение	3	9	84,19	3
283	жилое помещение	4	9	89,39	3
284	жилое помещение	4	9	38,28	1
285	жилое помещение	4	9	84,19	3
286	жилое помещение	5	9	89,39	3
287	жилое помещение	5	9	38,28	1

288	жилое помещение	5	9	84,19	3
289	жилое помещение	6	9	89,39	3
290	жилое помещение	6	9	38,28	1
291	жилое помещение	6	9	84,19	3
292	жилое помещение	2	10	66,42	2
293	жилое помещение	2	10	38,6	1

294	жилое помещение	2	10	38,6	1
295	жилое помещение	2	10	66,29	2
296	жилое помещение	3	10	66,42	2
297	жилое помещение	3	10	38,6	1
298	жилое помещение	3	10	38,6	1
299	жилое помещение	3	10	66,29	2

300	жилое помещение	4	10	66,42	2
301	жилое помещение	4	10	38,6	1
302	жилое помещение	4	10	38,6	1
303	жилое помещение	4	10	66,29	2
304	жилое помещение	5	10	66,42	2
305	жилое помещение	5	10	38,6	1

306	жилое помещение	5	10	38,6	1
307	жилое помещение	5	10	66,29	2
308	жилое помещение	6	10	66,42	2
309	жилое помещение	6	10	38,6	1
310	жилое помещение	6	10	38,6	1
311	жилое помещение	6	10	66,29	2

312	жилое помещение	7	10	46,03	1
313	жилое помещение	7	10	77,5	3
314	жилое помещение	7	10	38,6	1
315	жилое помещение	7	10	66,29	2
316	жилое помещение	8	10	47,47	1
317	жилое помещение	8	10	80,37	3

318	жилое помещение	8	10	38,6	1
319	жилое помещение	8	10	66,29	2
320	жилое помещение	9	10	47,47	1
321	жилое помещение	9	10	80,37	3
322	жилое помещение	9	10	38,6	1
323	жилое помещение	9	10	66,29	2

324	жилое помещение	10	10	47,47	1
325	жилое помещение	10	10	80,37	3
326	жилое помещение	10	10	38,6	1
327	жилое помещение	10	10	66,29	2
328	жилое помещение	11	10	47,47	1
329	жилое помещение	11	10	80,37	3

330	жилое помещение	11	10	38,6	1
331	жилое помещение	11	10	66,29	2
332	жилое помещение	12	10	47,47	1
333	жилое помещение	12	10	80,37	3
334	жилое помещение	12	10	38,6	1
335	жилое помещение	12	10	66,29	2

336	жилое помещение	13	10	47,47	1
337	жилое помещение	13	10	80,37	3
338	жилое помещение	13	10	38,6	1
339	жилое помещение	13	10	66,29	2
340	жилое помещение	14	10	47,47	1
341	жилое помещение	14	10	80,37	3

342	жилое помещение	14	10	38,6	1
343	жилое помещение	14	10	66,29	2
344	жилое помещение	15	10	47,47	1
345	жилое помещение	15	10	80,37	3
346	жилое помещение	15	10	38,6	1
347	жилое помещение	15	10	66,29	2

348	жилое помещение	16	10	47,47	1
349	жилое помещение	16	10	80,37	3
350	жилое помещение	16	10	38,6	1
351	жилое помещение	16	10	66,29	2
352	жилое помещение	2	11	65,7	2
353	жилое помещение	2	11	59,37	2

354	жилое помещение	2	11	38,46	1
355	жилое помещение	2	11	64,62	2
356	жилое помещение	2	11	87,86	3
357	жилое помещение	3	11	65,7	2
358	жилое помещение	3	11	59,37	2
359	жилое помещение	3	11	38,46	1

360	жилое помещение	3	11	64,62	2
361	жилое помещение	3	11	87,86	3
362	жилое помещение	4	11	65,7	2
363	жилое помещение	4	11	59,37	2
364	жилое помещение	4	11	38,46	1
365	жилое помещение	4	11	64,62	2

366	жилое помещение	4	11	87,86	3
367	жилое помещение	5	11	65,7	2
368	жилое помещение	5	11	59,37	2
369	жилое помещение	5	11	38,46	1
370	жилое помещение	5	11	64,62	2
371	жилое помещение	5	11	87,86	3

372	жилое помещение	6	11	65,7	2
373	жилое помещение	6	11	59,37	2
374	жилое помещение	6	11	38,46	1
375	жилое помещение	6	11	64,62	2
376	жилое помещение	6	11	87,86	3
377	жилое помещение	7	11	65,7	2

378	жилое помещение	7	11	59,37	2
379	жилое помещение	7	11	38,46	1
380	жилое помещение	7	11	64,62	2
381	жилое помещение	7	11	87,86	3
382	жилое помещение	8	11	65,7	2
383	жилое помещение	8	11	59,37	2

384	жилое помещение	8	11	38,46	1
385	жилое помещение	8	11	64,62	2
386	жилое помещение	8	11	87,86	3
387	жилое помещение	9	11	65,7	2
388	жилое помещение	9	11	59,37	2
389	жилое помещение	9	11	38,46	1

390	жилое помещение	9	11	64,62	2
391	жилое помещение	9	11	87,86	3
392	жилое помещение	10	11	65,7	2
393	жилое помещение	10	11	59,37	2
394	жилое помещение	10	11	38,46	1
395	жилое помещение	10	11	64,62	2

396	жилое помещение	10	11	87,86	3
397	жилое помещение	11	11	65,7	2
398	жилое помещение	11	11	59,37	2
399	жилое помещение	11	11	38,46	1
400	жилое помещение	11	11	64,62	2
401	жилое помещение	11	11	87,86	3

402	жилое помещение	12	11	65,7	2
403	жилое помещение	12	11	59,37	2
404	жилое помещение	12	11	38,46	1
405	жилое помещение	12	11	64,62	2
406	жилое помещение	12	11	87,86	3
407	жилое помещение	13	11	65,7	2

408	жилое помещение	13	11	59,37	2
409	жилое помещение	13	11	38,46	1
410	жилое помещение	13	11	64,62	2
411	жилое помещение	13	11	87,86	3
412	жилое помещение	14	11	65,7	2
413	жилое помещение	14	11	59,37	2

414	жилое помещение	14	11	38,46	1
415	жилое помещение	14	11	64,62	2
416	жилое помещение	14	11	87,86	3
417	жилое помещение	15	11	65,7	2
418	жилое помещение	15	11	59,37	2
419	жилое помещение	15	11	38,46	1

420	жилое помещение	15	11	64,62	2
421	жилое помещение	15	11	87,86	3
422	жилое помещение	16	11	65,7	2
423	жилое помещение	16	11	59,37	2
424	жилое помещение	16	11	38,46	1
425	жилое помещение	16	11	64,62	2

426	жилое помещение	16	11	87,86	3
427	жилое помещение	2	12	90,98	4
428	жилое помещение	2	12	37,39	1
429	жилое помещение	2	12	56,92	2
430	жилое помещение	2	12	38,46	1
431	жилое помещение	2	12	36,79	1

432	жилое помещение	2	12	53,28	2
433	жилое помещение	3	12	90,98	4
434	жилое помещение	3	12	37,39	1
435	жилое помещение	3	12	56,92	2
436	жилое помещение	3	12	38,46	1
437	жилое помещение	3	12	36,79	1

438	жилое помещение	3	12	53,28	2
439	жилое помещение	4	12	90,98	4
440	жилое помещение	4	12	37,39	1
441	жилое помещение	4	12	56,92	2
442	жилое помещение	4	12	38,46	1
443	жилое помещение	4	12	36,79	1

444	жилое помещение	4	12	53,28	2
445	жилое помещение	5	12	90,98	4
446	жилое помещение	5	12	37,39	1
447	жилое помещение	5	12	56,92	2
448	жилое помещение	5	12	38,46	1
449	жилое помещение	5	12	36,79	1

450	жилое помещение	5	12	53,28	2
451	жилое помещение	6	12	90,98	4
452	жилое помещение	6	12	37,39	1
453	жилое помещение	6	12	56,92	2
454	жилое помещение	6	12	38,46	1
455	жилое помещение	6	12	36,79	1

456	жилое помещение	6	12	53,28	2
457	жилое помещение	7	12	90,98	4
458	жилое помещение	7	12	37,39	1
459	жилое помещение	7	12	56,92	2
460	жилое помещение	7	12	38,46	1
461	жилое помещение	7	12	36,79	1

462	жилое помещение	7	12	53,28	2
463	жилое помещение	8	12	90,98	4
464	жилое помещение	8	12	37,39	1
465	жилое помещение	8	12	56,92	2
466	жилое помещение	8	12	38,46	1
467	жилое помещение	8	12	36,79	1

468	жилое помещение	8	12	53,28	2
469	жилое помещение	9	12	90,98	4
470	жилое помещение	9	12	37,39	1
471	жилое помещение	9	12	56,92	2
472	жилое помещение	9	12	38,46	1
473	жилое помещение	9	12	36,79	1

474	жилое помещение	9	12	53,28	2
475	жилое помещение	10	12	90,98	4
476	жилое помещение	10	12	37,39	1
477	жилое помещение	10	12	56,92	2
478	жилое помещение	10	12	38,46	1
479	жилое помещение	10	12	36,79	1

480	жилое помещение	10	12	53,28	2
481	жилое помещение	11	12	90,98	4
482	жилое помещение	11	12	37,39	1
483	жилое помещение	11	12	56,92	2
484	жилое помещение	11	12	38,46	1
485	жилое помещение	11	12	36,79	1

486	жилое помещение	11	12	53,28	2
487	жилое помещение	2	13	35,08	1
488	жилое помещение	2	13	36,8	1
489	жилое помещение	2	13	38,45	1
490	жилое помещение	2	13	37,43	1
491	жилое помещение	2	13	37,43	1

492	жилое помещение	2	13	73,05	3
493	жилое помещение	2	13	57,59	2
494	жилое помещение	3	13	35,08	1
495	жилое помещение	3	13	36,8	1
496	жилое помещение	3	13	38,45	1
497	жилое помещение	3	13	37,43	1

498	жилое помещение	3	13	37,43	1
499	жилое помещение	3	13	73,05	3
500	жилое помещение	3	13	57,59	2
501	жилое помещение	4	13	35,08	1
502	жилое помещение	4	13	36,8	1
503	жилое помещение	4	13	38,45	1

504	жилое помещение	4	13	37,43	1
505	жилое помещение	4	13	37,43	1
506	жилое помещение	4	13	73,05	3
507	жилое помещение	4	13	57,59	2
508	жилое помещение	5	13	35,08	1
509	жилое помещение	5	13	36,8	1

510	жилое помещение	5	13	38,45	1
511	жилое помещение	5	13	37,45	1
512	жилое помещение	5	13	37,43	1
513	жилое помещение	5	13	73,05	3
514	жилое помещение	5	13	57,59	2
515	жилое помещение	6	13	35,08	1

516	жилое помещение	6	13	36,8	1
517	жилое помещение	6	13	38,45	1
518	жилое помещение	6	13	37,43	1
519	жилое помещение	6	13	37,43	1
520	жилое помещение	6	13	73,05	3
521	жилое помещение	6	13	57,59	2

522	жилое помещение	7	13	35,08	1
523	жилое помещение	7	13	36,8	1
524	жилое помещение	7	13	38,45	1
525	жилое помещение	7	13	37,43	1
526	жилое помещение	7	13	37,43	1
527	жилое помещение	7	13	73,05	3

528	жилое помещение	7	13	57,59	2
529	жилое помещение	8	13	35,08	1
530	жилое помещение	8	13	36,8	1
531	жилое помещение	8	13	38,45	1
532	жилое помещение	8	13	37,43	1
533	жилое помещение	8	13	37,43	1

534	жилое помещение	8	13	73,05	3
535	жилое помещение	8	13	57,59	2
536	жилое помещение	9	13	35,08	1
537	жилое помещение	9	13	36,8	1
538	жилое помещение	9	13	38,45	1
539	жилое помещение	9	13	37,43	1

540	жилое помещение	9	13	37,43	1
541	жилое помещение	9	13	73,05	3
542	жилое помещение	9	13	57,59	2
543	жилое помещение	10	13	35,08	1
544	жилое помещение	10	13	36,8	1
545	жилое помещение	10	13	38,45	1

546	жилое помещение	10	13	37,43	1
547	жилое помещение	10	12	37,43	1
548	жилое помещение	10	13	73,05	3
549	жилое помещение	10	13	57,59	2
550	жилое помещение	11	13	35,08	1
551	жилое помещение	11	13	36,8	1

552	жилое помещение	11	13	38,45	1
553	жилое помещение	11	13	37,43	1
554	жилое помещение	11	13	37,43	1
555	жилое помещение	11	13	73,05	3
556	жилое помещение	11	13	57,59	2

### 15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

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

Условный номер		расположения	подъезда	кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1	машино-место	-2	-	13,25		
2	машино-место	-2	-	13,25		
3	машино-место	-2	-	13,25		
4	машино-место	-2	-	13,25		
5	машино-место	-2	-	13,25		

6	машино-место	-2	-	13,25		
7	машино-место	-2	-	13,25		
8	машино-место	-2	-	13,25		
9	машино-место	-2	-	13,25		
10	машино-место	-2	-	13,25		
11	машино-место	-2	-	13,25		

12	машино-место	-2	-	13,25		
13	машино-место	-2	-	13,25		
14	машино-место	-2	-	13,25		
15	машино-место	-2	-	13,25		
16	машино-место	-2	-	13,25		
17	машино-место	-2	-	13,25		

18	машино-место	-2	-	13,25		
19	машино-место	-2	-	13,25		
20	машино-место	-2	-	13,25		
21	машино-место	-2	-	13,25		
22	машино-место	-2	-	13,25		
23	машино-место	-2	-	13,25		

24	машино-место	-2	-	13,25		
25	машино-место	-2	-	13,25		
26	машино-место	-2	-	13,25		
27	машино-место	-2	-	13,25		
28	машино-место	-2	-	13,25		
29	машино-место	-2	-	13,25		

30	машино-место	-2	-	13,25		
31	машино-место	-2	-	13,25		
32	машино-место	-2	-	13,25		
33	машино-место	-2	-	13,25		
34	машино-место	-2	-	13,25		
35	машино-место	-2	-	13,25		

36	машино-место	-2	-	13,25		
37	машино-место	-2	-	13,25		
38	машино-место	-2	-	13,25		
39	машино-место	-2	-	13,25		
40	машино-место	-2	-	13,25		
41	машино-место	-2	-	13,25		

42	машино-место	-2	-	13,25		
43	машино-место	-2	-	13,25		
44	машино-место	-2	-	13,25		
45	машино-место	-2	-	13,25		
46	машино-место	-2	-	13,25		
47	машино-место	-2	-	13,25		

48	машино-место	-2	-	13,25		
49	машино-место	-2	-	13,25		
50	машино-место	-2	-	13,25		
51	машино-место	-2	-	13,25		
52	машино-место	-2	-	13,25		
53	машино-место	-2	-	13,25		

54	машино-место	-2	-	13,25		
55	машино-место	-2	-	13,25		
56	машино-место	-2	-	13,25		
57	машино-место	-2	-	13,25		
58	машино-место	-2	-	13,25		
59	машино-место	-2	-	13,25		

60	машино-место	-2	-	13,25		
61	машино-место	-2	-	13,25		
62	машино-место	-2	-	13,25		
63	машино-место	-2	-	13,25		
64	машино-место	-2	-	13,25		
65	машино-место	-2	-	13,25		

66	машино-место	-2	-	13,25		
67	машино-место	-2	-	13,25		
68	машино-место	-2	-	13,25		
69	машино-место	-2	-	13,25		
70	машино-место	-2	-	13,25		
71	машино-место	-2	-	13,25		

72	машино-место	-2	-	13,25		
73	машино-место	-2	-	13,25		
74	машино-место	-2	-	13,25		
75	машино-место	-2	-	13,25		
76	машино-место	-2	-	13,25		
77	машино-место	-2	-	13,25		

78	машино-место	-2	-	13,25		
79	машино-место	-2	-	13,25		
80	машино-место	-2	-	13,25		
81	машино-место	-2	-	13,25		
82	машино-место	-2	-	13,25		
83	машино-место	-2	-	13,25		

84	машино-место	-2	-	13,25		
85	машино-место	-2	-	13,25		
86	машино-место	-2	-	13,25		
87	машино-место	-2	-	13,25		
88	машино-место	-2	-	13,25		
89	машино-место	-2	-	13,25		

90	машино-место	-2	-	13,25		
91	машино-место	-2	-	13,25		
92	машино-место	-2	-	13,25		
93	машино-место	-2	-	13,25		
94	машино-место	-2	-	13,25		
95	машино-место	-2	-	13,25		

96	машино-место	-2	-	13,25		
97	машино-место	-2	-	13,25		
98	машино-место	-2	-	13,25		
99	машино-место	-2	-	13,25		
100	машино-место	-2	-	13,25		
101	машино-место	-2	-	13,25		

102	машино-место	-2	-	13,25		
103	машино-место	-2	-	13,25		
104	машино-место	-2	-	13,25		
105	машино-место	-2	-	13,25		
106	машино-место	-2	-	13,25		
107	машино-место	-2	-	13,25		

108	машино-место	-2	-	13,25		
109	машино-место	-2	-	13,25		
110	машино-место	-2	-	13,25		
111	машино-место	-2	-	13,25		
112	машино-место	-2	-	13,25		
113	машино-место	-2	-	13,25		

114	машино-место	-2	-	13,25		
115	машино-место	-2	-	13,25		
116	машино-место	-2	-	13,25		
117	машино-место	-2	-	13,25		
118	машино-место	-2	-	13,25		
119	машино-место	-2	-	13,25		

120	машино-место	-2	-	13,25		
121	машино-место	-2	-	13,25		
122	машино-место	-2	-	13,25		
123	машино-место	-2	-	13,25		
124	машино-место	-2	-	13,25		
125	машино-место	-2	-	13,25		

126	машино-место	-2	-	13,25		
127	машино-место	-2	-	13,25		
128	машино-место	-2	-	13,25		
129	машино-место	-2	-	13,25		
130	машино-место	-2	-	13,25		
131	машино-место	-2	-	13,25		

132	машино-место	-2	-	13,25		
133	машино-место	-2	-	13,25		
134	машино-место	-2	-	13,25		
135	машино-место	-2	-	13,25		
136	машино-место	-2	-	13,25		
137	машино-место	-2	-	13,25		

138	машино-место	-2	-	13,25		
139	машино-место	-2	-	13,25		
140	машино-место	-2	-	13,25		
141	машино-место	-2	-	13,25		
142	машино-место	-2	-	13,25		
143	машино-место	-2	-	13,25		

144	машино-место	-2	-	13,25		
145	машино-место	-2	-	13,25		
146	машино-место	-2	-	13,25		
147	машино-место	-2	-	13,25		
148	машино-место	-2	-	13,25		
149	машино-место	-2	-	13,25		

150	машино-место	-2	-	13,25		
151	машино-место	-2	-	13,25		
152	машино-место	-2	-	13,25		
153	машино-место	-2	-	13,25		
154	машино-место	-2	-	13,25		
155	машино-место	-2	-	13,25		

156	машино-место	-2	-	13,25		
157	машино-место	-2	-	13,25		
158	машино-место	-2	-	13,25		
159	машино-место	-2	-	13,25		
160	машино-место	-2	-	13,25		
161	машино-место	-2	-	13,25		

162	машино-место	-2	-	13,25		
163	машино-место	-2	-	13,25		
164	машино-место	-2	-	13,25		
165	машино-место	-2	-	13,25		
166	машино-место	-2	-	13,25		
167	машино-место	-2	-	13,25		

168	машино-место	-2	-	13,25		
169	машино-место	-2	-	13,25		
170	машино-место	-2	-	13,25		
171	машино-место	-2	-	13,25		
172	машино-место	-2	-	13,25		
173	машино-место	-2	-	13,25		

174	машино-место	-2	-	13,25		
175	машино-место	-2	-	13,25		
176	машино-место	-2	-	13,25		
177	машино-место	-2	-	13,25		
178	машино-место	-2	-	13,25		
179	машино-место	-2	-	13,25		

180	машино-место	-2	-	13,25		
181	машино-место	-2	-	13,25		
182	машино-место	-2	-	13,25		
183	машино-место	-2	-	13,25		
184	машино-место	-2	-	13,25		
185	машино-место	-2	-	13,25		

186	машино-место	-2	-	13,25		
187	машино-место	-2	-	13,25		
188	машино-место	-2	-	13,25		
189	машино-место	-2	-	13,25		
190	машино-место	-2	-	13,25		
191	машино-место	-2	-	13,25		

192	машино-место	-2	-	13,25		
193	машино-место	-2	-	13,25		
194	машино-место	-2	-	13,25		
195	машино-место	-2	-	13,25		
196	машино-место	-2	-	13,25		
197	машино-место	-2	-	13,25		

198	машино-место	-2	-	13,25		
199	машино-место	-2	-	13,25		
200	машино-место	-2	-	13,25		
201	машино-место	-2	-	13,25		
202	машино-место	-2	-	13,25		
203	машино-место	-2	-	13,25		

204	машино-место	-2	-	13,25		
205	машино-место	-2	-	13,25		
206	машино-место	-2	-	13,25		
207	машино-место	-2	-	13,25		
208	машино-место	-2	-	13,25		
209	машино-место	-2	-	13,25		

210	машино-место	-2	-	13,25		
211	машино-место	-2	-	13,25		
212	машино-место	-2	-	13,25		
213	машино-место	-2	-	13,25		
214	машино-место	-2	-	13,25		
215	машино-место	-2	-	13,25		

216	машино-место	-2	-	13,25		
217	машино-место	-2	-	13,25		
218	машино-место	-2	-	13,25		
219	машино-место	-2	-	13,25		
220	машино-место	-2	-	13,25		
221	машино-место	-2	-	13,25		

222	машино-место	-2	-	13,25		
223	машино-место	-2	-	13,25		
224	машино-место	-2	-	13,25		
225	машино-место	-2	-	13,25		
226	машино-место	-2	-	13,25		
227	машино-место	-2	-	13,25		

228	машино-место	-2	-	13,25		
229	машино-место	-2	-	13,25		
230	машино-место	-2	-	13,25		
231	машино-место	-2	-	13,25		
232	машино-место	-2	-	13,25		
233	машино-место	-2	-	13,25		

234	машино-место	-2	-	13,25		
235	машино-место	-2	-	13,25		
236	машино-место	-2	-	13,25		
237	машино-место	-2	-	13,25		
238	машино-место	-2	-	13,25		
239	машино-место	-2	-	13,25		

240	машино-место	-2	-	13,25		
241	машино-место	-2	-	13,25		
242	машино-место	-2	-	13,25		
243	машино-место	-2	-	13,25		
244	машино-место	-2	-	13,25		
245	машино-место	-2	-	13,25		

246	машино-место	-2	-	13,25		
247	машино-место	-1	-	13,25		
248	машино-место	-1	-	13,25		
249	машино-место	-1	-	13,25		
250	машино-место	-1	-	13,25		
251	машино-место	-1	-	13,25		

252	машино-место	-1	-	13,25		
253	машино-место	-1	-	13,25		
254	машино-место	-1	-	13,25		
255	машино-место	-1	-	13,25		
256	машино-место	-1	-	13,25		
257	машино-место	-1	-	13,25		

258	машино-место	-1	-	13,25		
259	машино-место	-1	-	13,25		
260	машино-место	-1	-	13,25		
261	машино-место	-1	-	13,25		
262	машино-место	-1	-	13,25		
263	машино-место	-1	-	13,25		

264	машино-место	-1	-	13,25		
265	машино-место	-1	-	13,25		
266	машино-место	-1	-	13,25		
267	машино-место	-1	-	13,25		
268	машино-место	-1	-	13,25		
269	машино-место	-1	-	13,25		

270	машино-место	-1	-	13,25		
271	машино-место	-1	-	13,25		
272	машино-место	-1	-	13,25		
273	машино-место	-1	-	13,25		
274	машино-место	-1	-	13,25		
275	машино-место	-1	-	13,25		

276	машино-место	-1	-	13,25		
277	машино-место	-1	-	13,25		
278	машино-место	-1	-	13,25		
279	машино-место	-1	-	13,25		
280	машино-место	-1	-	13,25		
281	машино-место	-1	-	13,25		

282	машино-место	-1	-	13,25		
283	машино-место	-1	-	13,25		
284	машино-место	-1	-	13,25		
285	машино-место	-1	-	13,25		
286	машино-место	-1	-	13,25		
287	машино-место	-1	-	13,25		

288	машино-место	-1	-	13,25		
289	машино-место	-1	-	13,25		
290	машино-место	-1	-	13,25		
291	машино-место	-1	-	13,25		
292	машино-место	-1	-	13,25		
293	машино-место	-1	-	13,25		

294	машино-место	-1	-	13,25		
295	машино-место	-1	-	13,25		
296	машино-место	-1	-	13,25		
297	машино-место	-1	-	13,25		
298	машино-место	-1	-	13,25		
299	машино-место	-1	-	13,25		

300	машино-место	-1	-	13,25		
301	машино-место	-1	-	13,25		
302	машино-место	-1	-	13,25		
303	машино-место	-1	-	13,25		
304	машино-место	-1	-	13,25		
305	машино-место	-1	-	13,25		

306	машино-место	-1	-	13,25		
307	машино-место	-1	-	13,25		
308	машино-место	-1	-	13,25		
309	машино-место	-1	-	13,25		
310	машино-место	-1	-	13,25		
311	машино-место	-1	-	13,25		

312	машино-место	-1	-	13,25		
313	машино-место	-1	-	13,25		
314	машино-место	-1	-	13,25		
315	машино-место	-1	-	13,25		
316	машино-место	-1	-	13,25		
317	машино-место	-1	-	13,25		

318	машино-место	-1	-	13,25		
319	машино-место	-1	-	13,25		
320	машино-место	-1	-	13,25		
321	машино-место	-1	-	13,25		
322	машино-место	-1	-	13,25		
323	машино-место	-1	-	13,25		

324	машино-место	-1	-	13,25		
325	машино-место	-1	-	13,25		
326	машино-место	-1	-	13,25		
327	машино-место	-1	-	13,25		
328	машино-место	-1	-	13,25		
329	машино-место	-1	-	13,25		

330	машино-место	-1	-	13,25		
331	машино-место	-1	-	13,25		
332	машино-место	-1	-	13,25		
333	машино-место	-1	-	13,25		
334	машино-место	-1	-	13,25		
335	машино-место	-1	-	13,25		

336	машино-место	-1	-	13,25		
337	машино-место	-1	-	13,25		
338	машино-место	-1	-	13,25		
339	машино-место	-1	-	13,25		
340	машино-место	-1	-	13,25		
341	машино-место	-1	-	13,25		

342	машино-место	-1	-	13,25		
343	машино-место	-1	-	13,25		
344	машино-место	-1	-	13,25		
345	машино-место	-1	-	13,25		
346	машино-место	-1	-	13,25		
347	машино-место	-1	-	13,25		

348	машино-место	-1	-	13,25		
349	машино-место	-1	-	13,25		
350	машино-место	-1	-	13,25		
351	машино-место	-1	-	13,25		
352	машино-место	-1	-	13,25		
353	машино-место	-1	-	13,25		

354	машино-место	-1	-	13,25		
355	машино-место	-1	-	13,25		
356	машино-место	-1	-	13,25		
357	машино-место	-1	-	13,25		
358	машино-место	-1	-	13,25		
359	машино-место	-1	-	13,25		

360	машино-место	-1	-	13,25		
361	машино-место	-1	-	13,25		
362	машино-место	-1	-	13,25		
363	машино-место	-1	-	13,25		
364	машино-место	-1	-	13,25		
365	машино-место	-1	-	13,25		

366	машино-место	-1	-	13,25		
367	машино-место	-1	-	13,25		
368	машино-место	-1	-	13,25		
369	машино-место	-1	-	13,25		
370	машино-место	-1	-	13,25		
371	машино-место	-1	-	13,25		

372	машино-место	-1	-	13,25		
373	машино-место	-1	-	13,25		
374	машино-место	-1	-	13,25		
375	машино-место	-1	-	13,25		
376	машино-место	-1	-	13,25		
377	машино-место	-1	-	13,25		

378	машино-место	-1	-	13,25		
379	машино-место	-1	-	13,25		
380	машино-место	-1	-	13,25		
381	машино-место	-1	-	13,25		
382	машино-место	-1	-	13,25		
383	машино-место	-1	-	13,25		

384	машино-место	-1	-	13,25		
385	машино-место	-1	-	13,25		
386	машино-место	-1	-	13,25		
387	машино-место	-1	-	13,25		
388	машино-место	-1	-	13,25		
389	машино-место	-1	-	13,25		

390	машино-место	-1	-	13,25		
391	машино-место	-1	-	13,25		
392	машино-место	-1	-	13,25		
393	машино-место	-1	-	13,25		
394	машино-место	-1	-	13,25		
395	машино-место	-1	-	13,25		

396	машино-место	-1	-	13,25		
397	машино-место	-1	-	13,25		
398	машино-место	-1	-	13,25		
399	машино-место	-1	-	13,25		
400	машино-место	-1	-	13,25		
401	машино-место	-1	-	13,25		

402	машино-место	-1	-	13,25		
403	машино-место	-1	-	13,25		
404	машино-место	-1	-	13,25		
405	машино-место	-1	-	13,25		
406	машино-место	-1	-	13,25		
407	машино-место	-1	-	13,25		

408	машино-место	-1	-	13,25		
409	машино-место	-1	-	13,25		
410	машино-место	-1	-	13,25		
411	машино-место	-1	-	13,25		
412	машино-место	-1	-	13,25		
413	машино-место	-1	-	13,25		

414	машино-место	-1	-	13,25		
415	машино-место	-1	-	13,25		
416	машино-место	-1	-	13,25		
417	машино-место	-1	-	13,25		
418	машино-место	-1	-	13,25		
419	машино-место	-1	-	13,25		

420	машино-место	-1	-	13,25		
421	машино-место	-1	-	13,25		
422	машино-место	-1	-	13,25		
423	машино-место	-1	-	13,25		
424	машино-место	-1	-	13,25		
425	машино-место	-1	-	13,25		

426	машино-место	-1	-	13,25		
427	машино-место	-1	-	13,25		
428	машино-место	-1	-	13,25		
429	машино-место	-1	-	13,25		
430	машино-место	-1	-	13,25		
431	машино-место	-1	-	13,25		

432	машино-место	-1	-	13,25		
433	машино-место	-1	-	13,25		
434	машино-место	-1	-	13,25		
435	машино-место	-1	-	13,25		
436	машино-место	-1	-	13,25		
437	машино-место	-1	-	13,25		

438	машино-место	-1	-	13,25		
439	машино-место	-1	-	13,25		
440	машино-место	-1	-	13,25		
441	машино-место	-1	-	13,25		
442	машино-место	-1	-	13,25		
443	машино-место	-1	-	13,25		

444	машино-место	-1	-	13,25		
445	машино-место	-1	-	13,25		
446	машино-место	-1	-	13,25		
447	машино-место	-1	-	13,25		
448	машино-место	-1	-	13,25		
449	машино-место	-1	-	13,25		

450	машино-место	-1	-	13,25		
451	машино-место	-1	-	13,25		
452	машино-место	-1	-	13,25		
453	машино-место	-1	-	13,25		
454	машино-место	-1	-	13,25		
455	машино-место	-1	-	13,25		

456	машино-место	-1	-	13,25		
457	машино-место	-1	-	13,25		
458	машино-место	-1	-	13,25		
459	машино-место	-1	-	13,25		
460	машино-место	-1	-	13,25		
1	кладовая	-2	-	4,58		

2	кладовая	-2	-	4,39		
3	кладовая	-2	-	4,39		
4	кладовая	-2	-	4,46		
5	кладовая	-2	-	4,46		
6	кладовая	-2	-	3,3		
7	кладовая	-2	-	3,3		

8	кладовая	-2	-	3,82		
9	кладовая	-2	-	3,82		
10	кладовая	-2	-	3,5		
11	кладовая	-2	-	9		
12	кладовая	-2	-	5,64		
13	кладовая	-2	-	5,73		

14	кладовая	-2	-	5,73		
15	кладовая	-2	-	5,64		
16	кладовая	-2	-	9		
17	кладовая	-2	-	3,45		
18	кладовая	-2	-	3,82		
19	кладовая	-2	-	3,82		

20	кладовая	-2	-	4,05		
21	кладовая	-2	-	3,82		
22	кладовая	-2	-	3,45		
23	кладовая	-2	-	5,88		
24	кладовая	-2	-	5,8		
25	кладовая	-2	-	6,6		

26	кладовая	-2	-	6,6		
27	кладовая	-2	-	6,45		
28	кладовая	-2	-	6,6		
29	кладовая	-2	-	6,3		
30	кладовая	-2	-	4,65		
31	кладовая	-2	-	4,65		

32	кладовая	-2	-	4,75		
33	кладовая	-2	-	4,65		
34	кладовая	-2	-	4,65		
35	кладовая	-2	-	4,75		
36	кладовая	-2	-	5,04		
37	кладовая	-2	-	4,94		

38	кладовая	-2	-	4,92		
39	кладовая	-2	-	5,04		
40	кладовая	-2	-	4,94		
41	кладовая	-2	-	4,92		
42	кладовая	-2	-	4,1		
43	кладовая	-2	-	4,1		

44	кладовая	-2	-	4,1		
45	кладовая	-2	-	8,4		
46	кладовая	-1	-	5,64		
47	кладовая	-1	-	5,73		
48	кладовая	-1	-	5,73		
49	кладовая	-1	-	5,64		

50	кладовая	-1	-	3,45		
51	кладовая	-1	-	3,45		
52	кладовая	-1	-	3,82		
53	кладовая	-1	-	4,13		
54	кладовая	-1	-	3,82		
55	кладовая	-1	-	3,93		

56	кладовая	-1	-	5,35		
57	кладовая	-1	-	5,35		
58	кладовая	-1	-	5,6		
59	кладовая	-1	-	5,35		
60	кладовая	-1	-	6,38		
61	кладовая	-1	-	6,09		

62	кладовая	-1	-	6,27		
63	кладовая	-1	-	6		
64	кладовая	-1	-	6		
65	кладовая	-1	-	4,65		
66	кладовая	-1	-	4,65		
67	кладовая	-1	-	4,75		

68	кладовая	-1	-	5,88		
69	кладовая	-1	-	7,65		
70	кладовая	-1	-	7,65		
1	место для мототехники	-2	-	6		
2	место для мототехники	-2	-	6		
3	место для мототехники	-2	-	6		

4	место для МОТОТЕХНИКИ	-2	-	6		
5	место для МОТОТЕХНИКИ	-2	-	6		
6	место для МОТОТЕХНИКИ	-2	-	6		
7	место для МОТОТЕХНИКИ	-2	-	6		
8	место для МОТОТЕХНИКИ	-2	-	6		
9	место для МОТОТЕХНИКИ	-2	-	6		

10	место для МОТОТЕХНИКИ	-2	-	6		
11	место для МОТОТЕХНИКИ	-2	-	6		
12	место для МОТОТЕХНИКИ	-2	-	6		
13	место для МОТОТЕХНИКИ	-2	-	6		
14	место для МОТОТЕХНИКИ	-2	-	6		
15	место для МОТОТЕХНИКИ	-2	-	6		

16	место для МОТОТЕХНИКИ	-1	-	6		
17	место для МОТОТЕХНИКИ	-1	-	6		
18	место для МОТОТЕХНИКИ	-1	-	6		
19	место для МОТОТЕХНИКИ	-1	-	6		
20	место для МОТОТЕХНИКИ	-1	-	6		
21	место для МОТОТЕХНИКИ	-1	-	6		

1	нежилое помещение	1	-	113,71	Торговый зал Санузел ПУИ	108,63 2,77 2,31
2	нежилое помещение	1	-	95,69	Торговый зал Санузел ПУИ	92,06 2,18 1,45
3	нежилое помещение	1	-	64,8	Торговый зал Санузел ПУИ	61,05 1,97 1,78
4	нежилое помещение	1	-	93,1	Торговый зал Санузел ПУИ	89,26 1,97 1,87
5	нежилое помещение	1	-	64,2	Торговый зал Санузел ПУИ	60,53 1,97 1,7
6	нежилое помещение	1	-	91,59	Торговый зал Санузел ПУИ	87,9 2,05 1,64

7	нежилое помещение	1	-	95,01	Торговый зал Санузел ПУИ	91,7 1,82 1,49
8	нежилое помещение	1	-	44,95	Торговый зал Санузел ПУИ	40,9 1,97 2,08
9	нежилое помещение	1	-	128,26	Торговый зал Санузел ПУИ	123,9 3,53 0,83
10	нежилое помещение	1	-	139,71	Обеденный зал ПУИ Помещение подготовки продукции к реализации Моечная посуды Гардероб персонала Санузел персонала Санузел посетителей Санузел посетителей	110,96 1,93 6,48 3,3 4,39 4,07 3,63 4,95
11	нежилое помещение	1	-	57,6	Торговый зал Санузел ПУИ	53,76 2,12 1,72

12	нежилое помещение	1	-	54,52	Торговый зал Санузел ПУИ	50,8 2,3 1,42
13	нежилое помещение	1	-	85,01	Торговый зал Санузел ПУИ	81,94 1,59 1,48
14	нежилое помещение	1	-	87,71	Торговый зал Санузел ПУИ	84,53 1,65 1,53
15	нежилое помещение	1	-	111,61	Торговый зал Санузел ПУИ	107,82 1,97 1,82
16	нежилое помещение	1	-	139,23	Обеденный зал Коридор Кладовая продуктов Моечная посуды Гардероб персонала, душ Санузел персонала ПУИ Кладовая Санузел посетителей Санузел посетителей	93,7 6,73 5,08 7 9,44 3,07 1 5,45 2,82 4,94

17	нежилое помещение	1	-	115,51	Обеденный зал Санузел посетителей Санузел персонала Гардероб персонала, душ Кладовая продуктов Моечная посуды ПУИ Санузел посетителей	86,75 6,87 1,65 6,71 4,66 4,71 2,3 1,86
18	нежилое помещение	1	-	153,1	Офисное помещение Санузел ПУИ	145,55 5,2 2,35
19	нежилое помещение	1	-	50,58	Торговый зал Санузел ПУИ	45,54 3,54 1,5
20	нежилое помещение	1	-	139,11	Офисное помещение Санузел ПУИ	131,82 4,99 2,3
21	нежилое помещение	1	-	94,32	Офисное помещение Санузел ПУИ	87,03 4,99 2,3

22	нежилое помещение	1	-	95,74	Офисное помещение Санузел ПУИ	88,45 4,98 2,31
23	нежилое помещение	1	-	50,63	Торговый зал Санузел ПУИ	45,45 3,58 1,6
24	нежилое помещение	1	-	138,67	Офисное помещение Санузел ПУИ	131,38 4,99 2,3
25	нежилое помещение	1	-	156,58	Торговый зал ПУИ Санузел персонала Гардероб персонала, душ Кладовая продуктов	140,09 2,33 2,13 7,39 4,64
26	нежилое помещение	1	-	50,6	Торговый зал Санузел ПУИ	46,9 1,97 1,73
27	нежилое помещение	1	-	87,99	Торговый зал Санузел ПУИ	84,47 2,05 1,47

28	нежилое помещение	1	-	102,3	Торговый зал Санузел ПУИ	98,55 1,97 1,78
29	нежилое помещение	1	-	134,69	Торговый зал Санузел ПУИ	129,81 2,63 2,25
30	нежилое помещение	1	-	143,48	Обеденный зал Санузел посетителей Санузел посетителей Моечная посуды Помещение подготовки продукции к реализации Гардероб персонала, душ ПУИ Санузел персонала	112,86 4,95 2,9 8,73 5,54 5,08 1,88 1,54
1	нежилое помещение, предназначенн ое для мойки автомобилей	-1	-	229,2	Помещение мойки Коридор Помещение ожидания Санузел Кладовая Помещение обратного водоснабжения Гардероб персонала Душ Санузел	149,16 6,3 9 3,53 8,6 34,67 10,83 3,41 3,7

**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	Эвакуационная лестница	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	14,63
2	Эвакуационная лестница	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	16,63
3	Эвакуационная лестница	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	15,6
4	Эвакуационная лестница	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	15,48
5	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	10,38
6	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	7,75
7	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	6,3
8	Лифтовой холл	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	7,75
9	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	7,75
10	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	10,46
11	Лифтовой холл	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	7,75
12	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	8,09
13	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	13,37

14	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	5,45
15	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	12,86
16	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	12,65
17	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	8,25
18	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	4,2
19	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	13,24
20	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	6,34
21	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	13,24
22	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	6,34
23	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	3,75
24	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	7,42
25	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	6,67
26	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	7,42
27	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	6,67
28	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	9,28
29	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	10,64
30	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	2,4
31	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	7,75
32	Место общего пользования	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	5,25
33	Рампа изолированная	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	180
34	Венткамера	Подземная часть, -2 этаж	Техническое помещение	178,54

35	Венткамера	Подземная часть, -2 этаж	Техническое помещение	148,3
36	Венткамера	Подземная часть, -2 этаж	Техническое помещение	226
37	Эвакуационная лестница	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	14,63
38	Эвакуационная лестница	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	14,63
39	Эвакуационная лестница	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	15,3
40	Эвакуационная лестница	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	15,48
41	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	10,5
42	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	10,86
43	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	4,27
44	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	29,43
45	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	10,86
46	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	8,09
47	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	10,86
48	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	9,68
49	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	7,01
50	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	2,64
51	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	11,46
52	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	5,04
53	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	7,75
54	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	4,69
55	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	7,75

56	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	4,69
57	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	11,72
58	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	6,34
59	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	11,72
60	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	6,34
61	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	7,09
62	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	3,3
63	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	7,09
64	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	3,3
65	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	10,54
66	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	2,4
67	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	6
68	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	6,5
69	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	7,75
70	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	5,25
71	Рампа изолированная	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	230,91
72	Пункт уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	6,67
73	Венткамера	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	177,7
74	Пункт уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	4,83
75	Пункт уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	6,31
76	Пункт уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	6,78

77	Электрощитовая	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	23,85
78	Венткамера	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	177
79	Пункт уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	9,61
80	Помещение слаботочных систем	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	30
81	Пункт уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	7
82	Пункт уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	7
83	Венткамера	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	130
84	Пункт уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	10,38
85	Пункт уборочного инвентаря жилья	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	3,72
86	Техническое помещение СС	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	29
87	Помещение РУ 20кв	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	18,7
88	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	3,76
89	Пункт уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	5,12
90	Пункт уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	7,32
91	Пункт уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	3,38
92	Пункт уборочного инвентаря жилья	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	7,32
93	Электрощитовая	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	19,21
94	Электрощитовая	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	20,4
95	Электрощитовая	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	24,3
96	Трансформаторная камера 1	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	9,94

97	Трансформаторная камера 2	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	9,85
98	ИТП	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	171,75
99	Насосная+сплинкерная	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	116,66
100	ГРЩ	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	24,5
101	Пункт уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	6,5
102	Пункт уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	11,28
103	Коридор	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	13,8
104	Гардероб для МОП с душем и с/у	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	11,08
105	Помещение для зарядки подметальных машин	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	9,24
106	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	24,54
107	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	22,29
108	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	24
109	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	28,55
110	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	38,85
111	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	38,8
112	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	39,43
113	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	39,43
114	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	38,9
115	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	38,9
116	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	25,67

117	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	25,67
118	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	37,69
119	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	7,31
120	Тамбур-шлюз	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	3,43
121	Холл	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	20,04
122	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	8,64
123	ПУИ	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	2,32
124	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	7,48
125	Тамбур-шлюз	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	3,43
126	Холл	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	20,34
127	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	8,68
128	ПУИ	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	2,4
129	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	7,59
130	Тамбур-шлюз	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	3,38
131	Вестибюль	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	20
132	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	8,84
133	ПУИ	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	2,4
134	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,54
135	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	13,5
136	ПУИ	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	2,36
137	Санузел	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,11

138	Холл жилых корпусов	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	74,19
139	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	7,16
140	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	7,31
141	Тамбур-шлюз	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	3,38
142	Вестибюль	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	20
143	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	9,31
144	ПУИ	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	2,4
145	Помещение ТБО	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	18,69
146	ПУИ	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	4,7
147	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	10,97
148	Рампа	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	127,93
149	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	1,6
150	Комната охраны	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	9,65
151	Санузел	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4,48
152	Служба охраны парковщиков	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	11,96
153	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,72
154	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	7,76
155	Тамбур-шлюз	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	3,38
156	Холл	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	19,96
157	ПУИ	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	2,56
158	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	13,91

159	Холл жилых корпусов	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	64,04
160	Санузел	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4,95
161	ПУИ	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	1,78
162	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,11
163	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	5,74
164	Тамбур-шлюз	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,15
165	Холл	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	19,47
166	ПУИ	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	2,44
167	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	7,72
168	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	1,86
169	Коридор	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	3,46
170	Санузел	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	2,97
171	Комната отдыха	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,49
172	Диспетчерская	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	19,78
173	Серверная	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	4,84
174	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	8,51
175	Холл	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	35,48
176	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,43
177	Тамбур-шлюз	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	2,47
178	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	8,51
179	Холл	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	35,45

180	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,47
181	Тамбур-шлюз	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	2,47
182	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	8,53
183	Холл	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	35,57
184	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,47
185	Тамбур-шлюз	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	2,47
186	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	8,48
187	Холл	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	30,52
188	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,47
189	Тамбур-шлюз	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	2,47
190	Холл жилых корпусов	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	20,71
191	Санузел	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	7,93
192	ПУИ	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	3
193	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	7,06
194	Тамбур-шлюз	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	3,28
195	Вестибюль	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	21,6
196	ПУИ	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	2,76
197	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	9,75
198	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,49
199	Тамбур-шлюз	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	3,33
200	Вестибюль	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	21,6

201	ПУИ	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	2,79
202	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	9,33
203	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	5,5
204	Тамбур-шлюз	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	3,33
205	Вестибюль	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	18,06
206	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4,92
207	ПУИ	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	2,21
208	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	5,55
209	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,4
210	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	12,9
211	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,16
212	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	14,32
213	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	12,9
214	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,16
215	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	13,4
216	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 2 этаж	Техническое помещение	3,67
217	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 2 этаж	Техническое помещение	3,65
218	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 2 этаж	Техническое помещение	3,67

219	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 2 этаж	Техническое помещение	3,67
220	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	12,9
221	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,16
222	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	16,2
223	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	12,9
224	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,16
225	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	22,16
226	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	13,62
227	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,16
228	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	31,55
229	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	13,62
230	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,16
231	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	29,15
232	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	13,65
233	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,16
234	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	17,16
235	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	13,65
236	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,16
237	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	14,4
238	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	13,65
239	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,16

240	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	14,4
241	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	13,65
242	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,16
243	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	15,6
244	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	14,1
245	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,66
246	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	16,4
247	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	14,1
248	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,66
249	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	12,08
250	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	12,78
251	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	6,46
252	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	31,8
253	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 2 этаж	Техническое помещение	4,14
254	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 2 этаж	Техническое помещение	4,14
255	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 2 этаж	Техническое помещение	4,14
256	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 2 этаж	Техническое помещение	4,14
257	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 2 этаж	Техническое помещение	4,14

258	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 2 этаж	Техническое помещение	4,14
259	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 2 этаж	Техническое помещение	2,35
260	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 2 этаж	Техническое помещение	2,35
261	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 2 этаж	Техническое помещение	4,04
262	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	12,9
263	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,16
264	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	14,32
265	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	12,9
266	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,16
267	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	13,4
268	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	12,9
269	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,16
270	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	16,2
271	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	12,9
272	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,16
273	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	22,16
274	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 3 этаж	Техническое помещение	3,67

275	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 3 этаж	Техническое помещение	3,65
276	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 3 этаж	Техническое помещение	3,67
277	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 3 этаж	Техническое помещение	3,67
278	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	13,62
279	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,16
280	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	31,55
281	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	13,62
282	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,16
283	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	29,15
284	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 3 этаж	Техническое помещение	4,14
285	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 3 этаж	Техническое помещение	4,14
286	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	13,65
287	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,16
288	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	17,16
289	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	13,65
290	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,16
291	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	14,4
292	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	13,65

293	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,16
294	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	14,4
295	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	13,65
296	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,16
297	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	15,6
298	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 3 этаж	Техническое помещение	4,14
299	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 3 этаж	Техническое помещение	4,14
300	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 3 этаж	Техническое помещение	4,14
301	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 3 этаж	Техническое помещение	4,14
302	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	14,1
303	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,66
304	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	16,4
305	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	14,1
306	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,66
307	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	12,08
308	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	12,78
309	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	6,46
310	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	31,8

311	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 3 этаж	Техническое помещение	2,35
312	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 3 этаж	Техническое помещение	2,35
313	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 3 этаж	Техническое помещение	4,04
314	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	12,9
315	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	8,16
316	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	14,32
317	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	12,9
318	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	8,16
319	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	13,4
320	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	12,9
321	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	8,16
322	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	16,2
323	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	12,9
324	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	8,16
325	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	22,16
326	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 4 этаж	Техническое помещение	3,67
327	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 4 этаж	Техническое помещение	3,67

328	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 4 этаж	Техническое помещение	3,67
329	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 4 этаж	Техническое помещение	3,67
330	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	13,62
331	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	8,16
332	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	31,55
333	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	13,62
334	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	8,16
335	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	29,15
336	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 4 этаж	Техническое помещение	4,14
337	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 4 этаж	Техническое помещение	4,14
338	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	13,65
339	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	8,16
340	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	17,16
341	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	13,65
342	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	8,16
343	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	14,4
344	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	13,65
345	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	8,16

346	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	14,4
347	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	13,65
348	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	8,16
349	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	15,6
350	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 4 этаж	Техническое помещение	4,14
351	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 4 этаж	Техническое помещение	4,14
352	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 4 этаж	Техническое помещение	4,14
353	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 4 этаж	Техническое помещение	4,14
354	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	14,1
355	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	8,66
356	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	16,4
357	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	14,1
358	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	8,66
359	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	12,08
360	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	12,78
361	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	6,46
362	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	31,8
363	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 4 этаж	Техническое помещение	2,35

364	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 4 этаж	Техническое помещение	2,35
365	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 4 этаж	Техническое помещение	4,04
366	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	12,9
367	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,16
368	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	14,32
369	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	12,9
370	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,16
371	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	13,4
372	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	12,9
373	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,16
374	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	16,2
375	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	12,9
376	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,16
377	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	22,16
378	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 5 этаж	Техническое помещение	3,67
379	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 5 этаж	Техническое помещение	3,67
380	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 5 этаж	Техническое помещение	3,67

381	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 5 этаж	Техническое помещение	3,67
382	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	13,62
383	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,16
384	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	31,55
385	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	13,62
386	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,16
387	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	29,15
388	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 5 этаж	Техническое помещение	4,14
389	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 5 этаж	Техническое помещение	4,14
390	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	13,65
391	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,16
392	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	17,16
393	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	13,65
394	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,16
395	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	14,4
396	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	13,65
397	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,16
398	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	14,4
399	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	13,65

400	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,16
401	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	15,6
402	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 5 этаж	Техническое помещение	4,14
403	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 5 этаж	Техническое помещение	4,14
404	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 5 этаж	Техническое помещение	4,14
405	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 5 этаж	Техническое помещение	4,14
406	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	14,1
407	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,66
408	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	16,4
409	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	14,1
410	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,66
411	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	12,08
412	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	12,78
413	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	6,46
414	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	31,8
415	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 5 этаж	Техническое помещение	2,35
416	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 5 этаж	Техническое помещение	2,35

417	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 5 этаж	Техническое помещение	4,04
418	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	12,9
419	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,16
420	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	14,32
421	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	12,9
422	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,16
423	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	13,4
424	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	12,9
425	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,16
426	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	16,2
427	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	12,9
428	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,16
429	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	22,16
430	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 6 этаж	Техническое помещение	3,67
431	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 6 этаж	Техническое помещение	3,65
432	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 6 этаж	Техническое помещение	3,67
433	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 6 этаж	Техническое помещение	3,67
434	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	13,62

435	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,16
436	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	31,55
437	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	13,62
438	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,16
439	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	29,15
440	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 6 этаж	Техническое помещение	4,14
441	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 6 этаж	Техническое помещение	4,14
442	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	13,65
443	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,16
444	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	17,16
445	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	13,65
446	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,16
447	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	14,4
448	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	13,65
449	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,16
450	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	14,4
451	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	13,65
452	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,16
453	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	15,6

454	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 6 этаж	Техническое помещение	4,14
455	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 6 этаж	Техническое помещение	4,14
456	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 6 этаж	Техническое помещение	4,14
457	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 6 этаж	Техническое помещение	4,14
458	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	14,1
459	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,66
460	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	16,4
461	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	14,1
462	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,66
463	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	12,08
464	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	12,78
465	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	6,46
466	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	31,8
467	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 6 этаж	Техническое помещение	2,35
468	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 6 этаж	Техническое помещение	2,35
469	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	4,04

470	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	12,9
471	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	8,16
472	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	18,4
473	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	12,9
474	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	8,16
475	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	22,16
476	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 7 этаж	Техническое помещение	3,69
477	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 7 этаж	Техническое помещение	3,67
478	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	13,62
479	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	8,16
480	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	31,55
481	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	13,62
482	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	8,16
483	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	29,15
484	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 7 этаж	Техническое помещение	4,14
485	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 7 этаж	Техническое помещение	4,14
486	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	13,65
487	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	8,16

488	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	17,16
489	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	13,65
490	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	8,16
491	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	14,4
492	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	13,65
493	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	8,16
494	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	14,4
495	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	13,65
496	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	8,16
497	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	15,6
498	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	14,1
499	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	8,66
500	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	16,4
501	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	14,1
502	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	8,66
503	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	12,08
504	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	12,78
505	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	6,38
506	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	24,39
507	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 7 этаж	Техническое помещение	2,35

508	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 7 этаж	Техническое помещение	2,35
509	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 7 этаж	Техническое помещение	3,16
510	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	12,9
511	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	8,16
512	Коридор	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	18,4
513	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	12,9
514	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	8,16
515	Коридор	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	22,16
516	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 8 этаж	Техническое помещение	3,69
517	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 8 этаж	Техническое помещение	3,67
518	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	13,62
519	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	8,16
520	Коридор	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	31,55
521	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	13,62
522	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	8,16
523	Коридор	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	29,15
524	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	3,69

525	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	3,67
526	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	13,62
527	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	8,16
528	Коридор	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	31,55
529	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	13,62
530	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	8,16
531	Коридор	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	29,15
532	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 8 этаж	Техническое помещение	4,14
533	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 8 этаж	Техническое помещение	4,14
534	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	14,1
535	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	8,66
536	Коридор	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	16,4
537	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	14,1
538	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	8,66
539	Коридор	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	12,08
540	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	12,78
541	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	6,38
542	Коридор	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	24,39

543	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 8 этаж	Техническое помещение	2,35
544	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 8 этаж	Техническое помещение	2,35
545	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 8 этаж	Техническое помещение	3,16
546	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	12,9
547	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	8,16
548	Коридор	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	18,4
549	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	12,9
550	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	8,16
551	Коридор	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	22,16
552	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 9 этаж	Техническое помещение	3,69
553	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 9 этаж	Техническое помещение	3,67
554	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	13,62
555	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	8,16
556	Коридор	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	31,55
557	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	13,62
558	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	8,16
559	Коридор	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	29,15

560	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 9 этаж	Техническое помещение	4,14
561	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 9 этаж	Техническое помещение	4,14
562	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	14,1
563	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	8,66
564	Коридор	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	16,4
565	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	14,1
566	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	8,66
567	Коридор	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	12,08
568	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	12,78
569	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	6,38
570	Коридор	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	24,39
571	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 9 этаж	Техническое помещение	2,35
572	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 9 этаж	Техническое помещение	2,35
573	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 9 этаж	Техническое помещение	3,16
574	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	12,9
575	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	8,16
576	Коридор	Надземная часть, 10 этаж	Надземная часть, 10 этаж	18,4
577	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	12,9

578	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	8,16
579	Коридор	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	22,16
580	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 10 этаж	Техническое помещение	3,69
581	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 10 этаж	Техническое помещение	3,67
582	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	13,62
583	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	8,16
584	Коридор	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	31,55
585	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	13,62
586	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	8,16
587	Коридор	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	29,15
588	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 10 этаж	Техническое помещение	4,14
589	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 10 этаж	Техническое помещение	4,14
590	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	14,1
591	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	8,66
592	Коридор	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	16,4
593	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	14,1
594	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	8,66
595	Коридор	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	12,08

596	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	12,78
597	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	6,38
598	Коридор	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	24,39
599	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 10 этаж	Техническое помещение	2,35
600	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 10 этаж	Техническое помещение	2,35
601	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 10 этаж	Техническое помещение	3,16
602	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	12,9
603	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	8,16
604	Коридор	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	18,4
605	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	12,9
606	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	8,16
607	Коридор	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	22,16
608	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 11 этаж	Техническое помещение	3,69
609	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 11 этаж	Техническое помещение	3,67
610	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	13,62
611	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	8,16
612	Коридор	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	31,55
613	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	13,62

614	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	8,16
615	Коридор	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	29,15
616	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 11 этаж	Техническое помещение	4,14
617	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 11 этаж	Техническое помещение	4,14
618	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	14,1
619	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	8,66
620	Коридор	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	16,4
621	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	14,1
622	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	8,66
623	Коридор	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	12,08
624	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	12,78
625	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	6,38
626	Коридор	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	24,39
627	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 11 этаж	Техническое помещение	2,35
628	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 11 этаж	Техническое помещение	2,35
629	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 11 этаж	Техническое помещение	3,16
630	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	12,9
631	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	8,16

632	Коридор	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	18,4
633	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	12,9
634	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	8,16
635	Коридор	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	22,16
636	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 12 этаж	Техническое помещение	3,69
637	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 12 этаж	Техническое помещение	3,67
638	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	14,1
639	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	8,66
640	Коридор	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	16,4
641	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	14,1
642	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	8,66
643	Коридор	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	12,08
644	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	12,78
645	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	6,38
646	Коридор	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	24,39
647	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 12 этаж	Техническое помещение	2,35
648	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 12 этаж	Техническое помещение	2,35
649	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 12 этаж	Техническое помещение	3,16

650	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	12,9
651	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	8,16
652	Коридор	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	18,4
653	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	12,9
654	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	8,16
655	Коридор	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	22,16
656	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 13 этаж	Техническое помещение	3,69
657	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 13 этаж	Техническое помещение	3,67
658	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	14,1
659	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	8,66
660	Коридор	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	16,4
661	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	14,1
662	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	8,66
663	Коридор	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	12,08
664	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	12,78
665	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	6,38
666	Коридор	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	24,39
667	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 13 этаж	Техническое помещение	2,35

668	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 13 этаж	Техническое помещение	2,35
669	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 13 этаж	Техническое помещение	3,16
670	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	12,9
671	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	8,16
672	Коридор	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	18,4
673	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	12,9
674	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	8,16
675	Коридор	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	22,16
676	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 14 этаж	Техническое помещение	3,69
677	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 14 этаж	Техническое помещение	3,67
678	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	14,1
679	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	8,66
680	Коридор	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	16,4
681	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	14,1
682	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	8,66
683	Коридор	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	12,08
684	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	12,78
685	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	6,38

686	Коридор	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	24,39
687	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 14 этаж	Техническое помещение	2,35
688	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 14 этаж	Техническое помещение	2,35
689	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 14 этаж	Техническое помещение	3,16
690	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	12,9
691	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	8,16
692	Коридор	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	18,4
693	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	12,9
694	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	8,16
695	Коридор	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	22,16
696	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 15 этаж	Техническое помещение	3,69
697	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 15 этаж	Техническое помещение	3,67
698	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	14,1
699	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	8,66
700	Коридор	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	16,4
701	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	14,1
702	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	8,66
703	Коридор	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	12,08

704	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	12,78
705	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	6,38
706	Коридор	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	24,39
707	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 15 этаж	Техническое помещение	2,35
708	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 15 этаж	Техническое помещение	2,35
709	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 15 этаж	Техническое помещение	3,16
710	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	12,9
711	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	8,16
712	Коридор	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	18,4
713	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	12,9
714	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	8,16
715	Коридор	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	22,16
716	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 16 этаж	Техническое помещение	3,69
717	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 16 этаж	Техническое помещение	3,67
718	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	14,1
719	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	8,66
720	Коридор	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	16,4
721	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	14,1

722	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	8,66
723	Коридор	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	12,08
724	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	12,78
725	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	6,38
726	Коридор	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	24,39
727	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 16 этаж	Техническое помещение	2,35
728	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 16 этаж	Техническое помещение	2,35
729	Холодная лоджия для установки кондиционеров	Надземная часть, 16 этаж	Техническое помещение	3,16

#### 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	Пом. 0.38, -1 этаж	РУ-20кВ	Распределение электроэнергии на стороне 20 кВ
2	Пом. 0.74, -1 этаж	РУ-0,4кВ	Распределение электроэнергии на стороне 0,4 кВ
3	Пом. 0.49.1, -1 этаж	Трансформатор 2500 кВА	Трансформация 20/0,4 кВ
4	Пом. 0.49.2, -1 этаж	Трансформатор 2500 кВА	Трансформация 20/0,4 кВ
5	Пом. 0.48.1, -1 этаж	Панель ППУ-А	Электроснабжение потребителей безопасности, I категория
6	Пом. 0.18, -1 этаж	ВРУ1	Электроснабжение потребителей наземной части. Жилой сектор
7	Пом. 0.48.3, -1 этаж	ВРУ2	Электроснабжение потребителей наземной части. Жилой сектор

8	Пом. 0.48.3, -1 этаж	ВРУ3	Электроснабжение потребителей наземной части. Жилой сектор
9	Пом. 0.18, -1 этаж	ВРУ4	Электроснабжение потребителей наземной части. Жилой сектор
10	Пом. 0.48.2, -1 этаж	ВРУ5	Электроснабжение потребителей аренды 1-го этажа
11	Пом. 0.48.2, -1 этаж	ВРУ6	Электроснабжение потребителей аренды 1-го этажа
12	Пом. 0.48.1, -1 этаж	ВРУ7	Электроснабжение потребителей автостоянки (-1 и -2 этажи)
13	Пом. 0.50, -1 этаж	ВРУ-ИТП	Электроснабжение насосного и теплообменного оборудования объекта
14	Последний этаж в соответствии с этажностью секции, переговорные устройства на основном посадочном этаже	Оборудование для сбора сигналов состояния лифтового оборудования, устройства переговорной связи лифта в режиме "перевозка пожарных подразделений"	Диспетчеризация лифтового оборудования, переговорные устройства для лифтов, осуществляющих перевозку пожарных подразделений
15	Надземная часть в нишах этажных, коммуникационные шахты, -1 этаж	Программно-аппаратный комплекс	Система учета тепловой энергии и водопотребления
16	Надземная часть в нишах этажных, помещения ВРУ на - этаже	Программно-аппаратный комплекс	Система автоматизированного учета электроэнергии
17	Надземная часть, помещение диспетчера, подземные этажи	Программно-аппаратный комплекс (оборудование обеспечивающие контроль состояния инженерного оборудования)	Обеспечение автоматизированного сбора и обработки информации от инженерных систем здания
18	Помещение ИТП	КИПиА, шкафы автоматизации	Функционирование ИТП осуществляется приборами и устройствами автоматики.

19	Въезды/выезды автостоянки, выходы из паркинга в жилую зону	Контроллеры, считыватели, электромагнитные замки, кнопки выхода	Контроль и управление доступом в здание
20	Входные группы, въезд/выезд в автостоянку, квартиры	Блок вызова, кнопка выхода, аудиотрубки	Охрана входов в здание (домофонная связь)
21	Все помещения, кроме помещений с мокрыми процессами и помещений категории в соответствии с нормативной документацией	Пожарные извещатели, громкоговорители, ППКП	Противопожарная безопасность здания
22	Первый этаж, квартиры, межквартирные коридоры, паркинг	В соответствии с Техническими условиями	Оповещение населения о ГОиЧС
23	Помещение диспетчера, квартиры	В соответствии с Техническими условиями	Возможность оснащения абонентов системами телевидения, телефонии, интернетом
24	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы отопления	Передача тепловой энергии от наружных сетей теплоснабжения в систему отопления
25	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы вентиляции	Передача тепловой энергии от наружных сетей теплоснабжения в систему вентиляции
26	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый системы вентиляции автостоянки	Передача тепловой энергии от наружных сетей теплоснабжения в систему вентиляции автостоянки
27	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый 1 ступени системы ГВС	Передача тепловой энергии из тепловых сетей для первой ступени системы горячего водоснабжения
28	Помещение ИТП	Теплообменник пластинчатый 2 ступени системы ГВС	Передача тепловой энергии из тепловых сетей для второй ступени системы горячего водоснабжения

29	Помещение ИТП	Насосная установка повышения давления с частотными преобразователями	Обеспечение Необходимой циркуляции теплоносителя в системе отопления
30	Помещение ИТП	Циркуляционный насос системы вентиляции	Обеспечение необходимой циркуляции теплоносителя в системе вентиляции
31	Помещение ИТП	Циркуляционный насос системы вентиляции автостоянки	Обеспечение необходимой циркуляции теплоносителя в системе вентиляции
32	Помещение ИТП	Циркуляционный насос для заполнения и подпитки	Обеспечение заполнения и подпитки системы
33	Помещение ИТП	Установка поддержания давления системы отопления в комплекте с основной емкостью	Поддержание необходимого давления в системе отопления
34	Помещение ИТП	Циркуляционный насос ГВС	Обеспечение необходимой циркуляции воды в системе горячего водоснабжения для поддержания необходимой температуры водоразбора
35	Помещение ИТП	Мембранный расширительный бак системы вентиляции	Поддержание необходимого давления в системе вентиляции
36	Помещение ИТП	Мембранный расширительный бак системы вентиляции автостоянки	Поддержание необходимого давления в системе вентиляции автостоянки
37	Помещение насосной и спринклерной	Установка пожаротушения надземной части	Обеспечение необходимого пожаротушения надземной части
38	Помещение насосной и спринклерной	Установка пожаротушения автостоянки	Обеспечение необходимого пожаротушения автостоянки
39	Помещение насосной и спринклерной	Установка автоматического пожаротушения автостоянки	Обеспечение необходимого автоматического пожаротушения автостоянки

40	Помещение насосной и спринклерной	Насосная станция водоснабжения	Поддержание необходимого давления в системе водоснабжения
41	Венткамера. Автостоянка -2 этаж 1 секция	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для помещений 1-ой пожарной секции
42	Венткамера. Автостоянка -2 этаж 2 секция	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для помещений 2-ой пожарной секции
43	Венткамера. Автостоянка -2 этаж 2 секция	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для помещений 2-ой пожарной секции
44	Венткамера. Автостоянка -2 этаж 3 секция	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для помещений 3-ей пожарной секции
45	Венткамера. Автостоянка -1 этаж 1 секция	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для помещений 1-ой пожарной секции
46	Венткамера. Автостоянка -1 этаж 2 секция	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для помещений 2-ой пожарной секции
47	Венткамера. Автостоянка -1 этаж 3 секция	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для помещений 3-ей пожарной секции
48	Венткамера. Тех. пом. автостоянка -1 этаж	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для тех. помещений
49	Венткамера. ТП	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для помещений ТП
50	Венткамера. Насосные	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для помещения насосной
51	Венткамера. ИТП	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для помещения ИТП
52	Венткамера. Рампа	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для въездной ramпы

53	Венткамера. Автомойка	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для въездной автомойки
54	Венткамера. Автомойка	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для въездной автомойки
55	Венткамера. Автостоянка -2 этаж 1 секция	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений 1-ой пожарной секции
56	Венткамера. Автостоянка -2 этаж 2 секция	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений 2-ой пожарной секции
57	Венткамера. Автостоянка -2 этаж 3 секция	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений 3-ей пожарной секции
58	Венткамера. Насосные	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещения насосной
59	Венткамера. Автостоянка -1 этаж 1 секция	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений 1-ой пожарной секции
60	Венткамера. Автостоянка -1 этаж 2 секция	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений 2-ой пожарной секции
61	Венткамера. Автостоянка -1 этаж 3 секция	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений 3-ей пожарной секции
62	Венткамера. Рампа	Канальный вентилятор	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для въездной ramпы
63	Венткамера. Автомойка	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для въездной автомойки
64	Венткамера. Автомойка	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для въездной автомойки
65	Венткамера. Автомойка	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для въездной автомойки
66	Венткамера. ИТП	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещения ИТП
67	Венткамера. ПУИ	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений ПУИ

68	Венткамера. ПУИ	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений ПУИ
69	Венткамера. ПУИ	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений ПУИ
70	Автостоянка. Тамбур-шлюз. 1 пожарная секция	Вентилятор подпора воздуха. Кол-во 8 шт.	Обеспечение необходимого подпора воздуха в помещения тамбур-шлюзов 1-ой секции
71	Автостоянка. Тамбур-шлюз. 2 пожарная секция	Вентилятор подпора воздуха. Кол-во 8 шт.	Обеспечение необходимого подпора воздуха в помещения тамбур-шлюзов 2-ой секции
72	Автостоянка. Тамбур-шлюз. 3 пожарная секция	Вентилятор подпора воздуха. Кол-во 8 шт.	Обеспечение необходимого подпора воздуха в помещения тамбур-шлюзов 3-ей секции
73	Дымоудаление помещения автостоянки 1 пожарная секция	Вентилятор дымоудаления	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления
74	Дымоудаление помещения автостоянки 2 пожарная секция	Вентилятор дымоудаления	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления
75	Дымоудаление помещения автостоянки 3 пожарная секция	Вентилятор дымоудаления	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления
76	Дымоудаление рампы	Вентилятор дымоудаления	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления
77	Автостоянка. Лифтовая шахта. 1 пожарная секция	Вентилятор подпора воздуха. Кол-во 8 шт.	Обеспечение необходимого подпора воздуха в лифтовую шахту 1-ой пожарной секции
78	Автостоянка. Лифтовая шахта. 2 пожарная секция	Вентилятор подпора воздуха. Кол-во 8 шт.	Обеспечение необходимого подпора воздуха в лифтовую шахту 2-ой пожарной секции
79	Автостоянка. Лифтовая шахта. 3 пожарная секция	Вентилятор подпора воздуха. Кол-во 8 шт.	Обеспечение необходимого подпора воздуха в лифтовую шахту 3-ей пожарной секции
80	Автостоянка. Противодымная воздушная завеса	Вентилятор подпора воздуха. Кол-во 4 шт.	Обеспечение необходимого подпора воздуха

81	Корпус 17.1. Дымоудаление из коридора жилья	Вентилятор дымоудаления. Кол-во 4 шт.	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления
82	Корпус 17.1. Подпор в ЛК	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
83	Корпус 17.1. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
84	Корпус 17.1. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
85	Корпус 17.1. Подпор в ЛК	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
86	Корпус 17.1. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
87	Корпус 17.1. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
88	Корпус 17.1. Подпор в ПБЗ	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
89	Корпус 17.1. Подпор в ПБЗ	Вентилятор подпора воздуха	Обеспечение необходимого подпора воздуха
90	Корпус 17.1. Подпор в ПБЗ	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
91	Корпус 17.1. Подпор в ПБЗ	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
92	Корпус 17.1. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
93	Корпус 17.1. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
94	Корпус 17.1. Подпор в ЛК	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
95	Корпус 17.1. Подпор в ПБЗ	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
96	Корпус 17.1. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха

97	Корпус 17.1. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
98	Корпус 17.1. Подпор в ЛК	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
99	Корпус 17.1. Подпор в ПБЗ	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
100	Корпус 17.2. Дымоудаление из коридора жилья	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
101	Корпус 17.2. Дымоудаление из коридора жилья	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
102	Корпус 17.2. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
103	Корпус 17.2. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
104	Корпус 17.2. Подпор в ЛК	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
105	Корпус 17.2. Подпор в ЛК	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
106	Корпус 17.2. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
107	Корпус 17.2. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
108	Корпус 17.2. Подпор в ПБЗ	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
109	Корпус 17.2. Подпор в ПБЗ	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
110	Корпус 17.2. Подпор в ПБЗ	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
111	Корпус 17.2. Подпор в ПБЗ	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
112	Корпус 17.3. Дымоудаление из коридора жилья	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха

113	Корпус 17.3. Дымоудаление из коридора жилья	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
114	Корпус 17.3. Дымоудаление из коридора жилья	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
115	Корпус 17.3. Дымоудаление из коридора жилья	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
116	Корпус 17.3. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
117	Корпус 17.3. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
118	Корпус 17.3. Подпор в ЛК	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
119	Корпус 17.3. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
120	Корпус 17.3. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
121	Корпус 17.3. Подпор в ЛК	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
122	Корпус 17.3. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
123	Корпус 17.3. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
124	Корпус 17.3. Подпор в ЛК	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
125	Корпус 17.3. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха



142	Корпус 17.4. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
143	Корпус 17.4. Подпор в ЛК	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
144	Корпус 17.4. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
145	Корпус 17.4. Подпор в лифтовую шахту	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
146	Корпус 17.4. Подпор в ЛК	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
147	Корпус 17.4. Подпор в ПБЗ	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
148	Корпус 17.4. Подпор в ПБЗ	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
149	Корпус 17.4. Подпор в ПБЗ	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
150	Корпус 17.4. Подпор в ПБЗ	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
151	Корпус 17.4. Подпор в ПБЗ	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха
152	Корпус 17.4. Подпор в ПБЗ	Вентилятор подпора воздуха.	Обеспечение необходимого подпора воздуха

**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**

<b>17.1. О примерном графике реализации проекта строительства</b>	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	1 этап - 20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	2 этап - 40% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	3 этап - 60% готовности
	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 этап - 80% готовности
	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	5 этап - 100% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2020 г.

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

18.1. О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.)	4 270 067 780
---	--------	--	---------------

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

<b>19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</b>	<b>19.1.1</b>	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	
	<b>19.1.2</b>	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	77:05:0002004:3287
<b>19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</b>	<b>19.2.1</b>	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
	<b>19.2.2</b>	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы	
	<b>19.2.3</b>	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
<b>19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</b>	<b>19.3.1</b>	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд	Предусматривается

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

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

**Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика**

<b>21.1. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика</b>	<b>21.1.1</b>	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика (руб.)	361 109 249
---	---------------	--	-------------

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

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

<p>22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры.</p> <p>Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных</p>	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры	
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	

заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		
О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору	22.1.8	N п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
		1	2	3

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

**Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию**

**Раздел 24. Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию**

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



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,  
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 1d37e1bb4a0f320000000040fc20001  
Владелец: **ООО "ЛСР. Объект-М", Романов Иван  
Леонидович, Москва**  
Действителен: с 26.12.2017 по 26.12.2018



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