

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** ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ОТ 08.05.2018 №77-13-171/8 Комитет города Москвы по обеспечению реализации инвестиционных проектов в строительстве и контролю в области долевого строительства

Сведения о заключении подписаны электронной подписью

Сертификат: 482b4f77150077b3e711d35c9ec94ab9

Владелец: Москомстройинвест, Галиханов Руслан Навгатович, Москва

Действителен: с 29.06.2017 по 29.09.2018

Утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства

> Российской Федерации от 20 декабря 2016 г. N 996/пр

Проектная декларация

18-77-000426-04 or 19.04.2018

Информация о застройщике

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

застройщика коммерческом обозначении				
1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)	
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы	"ЛСР. Объект-М"	
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	"ЛСР. Объект-М"	
1.2. О месте нахождения застройщика -	1.2.1	Индекс	115280	
адрес, указанный в учредительных	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Москва	
документах	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации		
	1.2.4	Вид населенного пункта	Город	
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Москва	
	1.2.6	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	1.4.1	Номер телефона	+7 (495) 1392950
официального сайта застройщика и	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"	http://lsrobject-m.ru
1.5. О лице, исполняющем функции	1.5.1	Фамилия	Молчанов
единоличного исполнительного органа	1.5.2	Имя	Андрей
застройщика	1.5.3	Отчество	Юрьевич
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью "ЛСР. Управляющая компания"
1.6. Об индивидуализирующем	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	
застройщика коммерческом обозначении			

Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

2.1. О государственной регистрации	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	7725549175
застройщика	2.1.2	Основной государственный регистрационный	1057748299113
		номер	
	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

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

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

4.1. О проектах строительства	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
многоквартирных домов и (или) иных	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Москва
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Даниловский
гечение трех лет, предшествующих	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
опубликованию проектной декларации	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 7
			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 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1 4.1.2 4.1.3 4.1.4 4.1.5 4.1.6 4.1.7	Вид объекта капитального строительства Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации Вид населенного пункта Наименование населенного пункта Элемент улично-дорожной сети Наименование элемента улично-дорожной сети	Многоквартирный дом Город федерального значения Москва Даниловский Город Москва Улица Автозаводская, вл. 23
	4.1.8	Тип здания (сооружения) Индивидуализирующее объект, группу	Дом: Лот 1 Корпус: Строение: Жилой комплекс «ЗИЛАРТ»
		объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию Дата выдачи разрешения на ввод объекта	4 кв. 2018 г.
		капитального строительства в эксплуатацию	

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

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

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

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1 4.1.2 4.1.3 4.1.4 4.1.5	Вид объекта капитального строительства Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации Вид населенного пункта Наименование населенного пункта	Многоквартирный дом Город федерального значения Москва Даниловский Город Москва
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети Наименование элемента улично-дорожной сети	Улица 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.		Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

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

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

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

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

6.1. О финансовом результате текущего	6.1.1	Последняя отчетная дата	31.03.2018
года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	117691,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	2273170,00

6	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по	4238107,00
		данным промежуточной или годовой	
		бухгалтерской (финансовой) отчетности,	
		тыс.руб.	

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

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

7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков,	Отсутствует
	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	

7.1.6 В реестре недобросовестных поставщиков Отсутствует (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

7.1.7	В реестре недобросовестных участников	Отсутствует
	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)	

7.5	.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным	Отсутствует
		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	
—			
7.1	.1.9	Заявление об обжаловании указанных в	
		пункте 7.1.8 недоимки, задолженности	
		застройщиков в установленном порядке	

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

	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать	Не применялись
		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	
7.2. О соответствии заключивших с	7.2.1	Размер суммы полностью оплаченных	Соответствует
застройщиком договор поручительства		уставного капитала застройщика, уставных	
юридических лиц требованиям,		(складочных) капиталов, уставных фондов	
установленным частью 3 статьи 15.3		поручителя или сопоручителей по	
Федерального закона от 30 декабря		заключенному договору поручительства с	
2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом		таким застройщиком и уставных	
строительстве многоквартирных домов		(складочных) капиталов, уставных фондов	
и иных объектов недвижимости и о		иных застройщиков, также заключивших с	
внесении изменений в некоторые		указанными поручителем или	
законодательные акты Российской		сопоручителями другой договор	
Федерации"		поручительства (далее - юридическое лицо -	
		поручитель), установленным требованиям	

7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя	Не проводятся
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	Отсутствует
7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - поручителя	Отсутствует

7.2	2.5	В реестре недобросовестных поставщиков,	Отсутствует
		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	

7.2.6 В реестре недобросовестных поставщиков Отсутствует (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

7.2.7	В реестре недобросовестных участников	Отсутствует
	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)	

T			T
7	7.2.8	Недоимка по налогам, сборам,	Отсутствует
		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	
	7.2.9	Заявление об обжаловании указанных в	
		пункте 7.2.8 недоимки, задолженности	
		поручителя в установленном порядке	

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

7.0.10	***	***
7.2.12	Наказания в виде лишения права занимать	Не применялись
	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

_		
- 1		0 1 1
- 4	.1. иная информация о застроищике	0.1.1

Информация о проекте строительства

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

9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство	
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
капитального строительства, их местоположении и основных	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Москва
характеристиках	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте	ЮАО
	9.2.7	Район в населенном пункте	Даниловский
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Автозаводская
	9.2.10	Дом	Лот 15
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	23
	9.2.15	Блок-секция	

	9.2.16	Уточнение адреса	Москва, ЮАО, р-н Даниловский, ул. Автозаводская, вл. 23 (Лот 15)
	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.)	36 636,1
	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.
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	17 717,69
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	5 694,42
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	23 412,11

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 10.1.2 10.1.3	Вид договора Номер договора 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

10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Государственное унитарное предприятие (65242)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	Мосгоргеотрест
	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	7714084055
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	ПРОЕКТ МЕГАНОМ
	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	7736200629
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
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	77-1-1-2596-17
	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
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	15.01.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	77-1-1-3-0108-18
	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,	Московская государственная экспертиза
	10.4.5	выдавшей заключение экспертизы проектной	тосковская государственная экспертиза
		документации и (или) экспертизы	
		результатов инженерных изысканий, без	
		указания организационно-правовой формы	
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика	7710709394
		организации, выдавшей заключение	
		экспертизы проектной документации и (или)	
		экспертизы результатов инженерных	
		изысканий	
10.5. О результатах государственной	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной	
экологической экспертизы		экологической экспертизы	
	10.5.2	Номер заключения государственной	
		экологической экспертизы	
	10.5.3	Организационно-правовая форма	
		организации, выдавшей заключение	
		государственной экологической экспертизы	
	10.5.4	Полное наименование организации,	
		выдавшей заключение государственной	
		экологической экспертизы, без указания	
		организационно-правовой формы	
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика	
		организации, выдавшей заключение	
		государственной экологической экспертизы	

10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу	Жилой комплекс «ЗИЛАРТ», ЖК «ЗИЛАРТ», ЗИЛАРТ
строительства коммерческом обозначении	объектов	

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	77-126000-016727-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	02.04.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	02.07.2020
	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
земельный участок, на котором		участок	

осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том	12.1.2	Вид договора	Договор аренды земельного участка предоставляемого правообладателю зданий, сооружений, расположенных на земельном участке
числе о реквизитах правоустанавливающего документа на	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	M-05-049497
земельный участок	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	12.10.2016
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	20.12.2023
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	27.02.2018
	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	12.2.1	Собственник земельного участка	Публичный собственник
участка	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	Департамент городского имущества города
		распоряжение земельным участком	Москвы
12.3. О кадастровом номере и площади	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	77:05:0002004:3285
земельного участка	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием	51529 кв.м.
		единицы измерения)	

Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

13.1. Об элементах благоустройства	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок,	Подъезд к участку организован по проектируемым
территории		велосипедных дорожек, пешеходных	проездам № 7015, № 7017. Предусмотрено
		переходов, тротуаров	устройство тротуаров и пешеходных зон (в том

		числе с возможностью проезда пожарной техники).
13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	В соответствии с СТУ размещение 25% автомобилей для помещений 1-ых нежилых этажей следует предусматривать на прилегающих территориях к объекту на открытых площадках в границах улично- дорожной сети.
13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов)	Предусмотрено дворовое пространство с устройством площадок для игр детей и отдыха. Спортивные площадки располагаются в парке, находящемся в пешей доступности на расстоянии не более 560 м. На детских площадках располагается игровое оборудование (песочница, качалки, качели-балансиры, детский игровой комплекс). Также на внутридворовой территории предусмотрены следующие МАФ – скамьи, урны. Иные планируемые на дворовой территории элементы – лотки водоотводные.
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Предусмотрено оборудование специальных закрытых мест временного накопления отходов на территории объекта. Для проектируемых в составе жилого комплекса помещений коммерческого назначения предусматривается устройство мусоросборных камер внутри здания. Устройство контейнерной площадки не требуется.

13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	Озеленение: разбивка газонов и цветников, высадка зеленых насаждений.
13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	Для обеспечения беспрепятственного доступа МГН предусмотрено: - продольный уклон пешеходных дорожек для возможности пользования ими инвалидами на креслах-колясках, с твердым покрытием, не допускающим скольжения.
13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия)	Предусмотрена установка элементов освещения территории в соответствии с техническими условиями на присоединения к электрическим сетям АО «Объединенная энергетическая компания» № 13903-01-ТУ/2 от 18.12.2017 г. Срок действия до 10.07.2020 г.
13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	Предусмотрено устройство искусственных холмов на дворовой территории.

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

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
сетям инженерно-технического обеспечения	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	Объединённая энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения	7720522853
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	18.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	13903-01-ТУ/2
	14.1.7	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
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Государственное унитарное предприятие (65242)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	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	150/18
	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
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Горячее водоснабжение
сетям инженерно-технического обеспечения	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 инженернотехнического 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
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
сетям инженерно-технического обеспечения	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
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
сетям инженерно-технического обеспечения	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
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Передача данных и доступа в информационно- телекоммуникационную сеть «Интернет»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	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
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	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
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводная телефонная связь

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	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
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	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

15.1. О количестве в составе строящихся	x 15.1.1	Количество жилых помещений	335
(создаваемых) в рамках проекта	15.1.2	Количество нежилых помещений	326
строительства многоквартирных домов			
и (или) иных объектов недвижимости	15.1.2.1	в том числе машино-мест	243
жилых помещений и нежилых	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	83
помещений			

15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж располо- жения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	жилое помещение	2	1	63,38	2

2	жилое помещение	2	1	51,59	2
3	жилое помещение	2	1	52,19	2
4	жилое помещение	2	1	36,56	1
5	жилое помещение	2	1	36,6	1
6	жилое помещение	2	1	36,6	1
7	жилое помещение	2	1	36,59	1

8	жилое помещение	2	1	52,23	2
9	жилое помещение	2	1	51,59	2
10	жилое помещение	2	1	63,38	2
11	жилое помещение	3	1	63,38	2
12	жилое помещение	3	1	51,59	2
13	жилое помещение	3	1	52,21	2

14	жилое помещение	3	1	36,58	1
15	жилое помещение	3	1	36,6	1
16	жилое помещение	3	1	36,6	1
17	жилое помещение	3	1	36,59	1
18	жилое помещение	3	1	52,23	2
19	жилое помещение	3	1	51,59	2

20	жилое помещение	3	1	63,38	2
21	жилое помещение	4	1	63,38	2
22	жилое помещение	4	1	51,59	2
23	жилое помещение	4	1	52,21	2
24	жилое помещение	4	1	36,58	1
25	жилое помещение	4	1	36,6	1

26	жилое помещение	4	1	36,6	1
27	жилое помещение	4	1	36,59	1
28	жилое помещение	4	1	52,23	2
29	жилое помещение	4	1	51,59	2
30	жилое помещение	4	1	63,38	2
31	жилое помещение	5	1	63,38	2

32	жилое помещение	5	1	51,59	2
33	жилое помещение	5	1	52,21	2
34	жилое помещение	5	1	36,58	1
35	жилое помещение	5	1	36,6	1
36	жилое помещение	5	1	36,6	1
37	жилое помещение	5	1	36,59	1

38	жилое помещение	5	1	52,23	2
39	жилое помещение	5	1	51,59	2
40	жилое помещение	5	1	63,38	2
41	жилое помещение	6	1	63,38	2
42	жилое помещение	6	1	51,59	2
43	жилое помещение	6	1	52,21	2

44	жилое помещение	6	1	36,58	1
45	жилое помещение	6	1	36,6	1
46	жилое помещение	6	1	36,6	1
47	жилое помещение	6	1	36,59	1
48	жилое помещение	6	1	52,23	2
49	жилое помещение	6	1	51,59	2

50	жилое помещение	6	1	63,38	2
51	жилое помещение	7	1	63,38	2
52	жилое помещение	7	1	51,59	2
53	жилое помещение	7	1	52,21	2
54	жилое помещение	7	1	36,58	1
55	жилое помещение	7	1	36,6	1

56	жилое помещение	7	1	36,6	1
57	жилое помещение	7	1	36,59	1
58	жилое помещение	7	1	52,23	2
59	жилое помещение	7	1	51,59	2
60	жилое помещение	7	1	63,38	2
61	жилое помещение	8	1	63,38	2

62	жилое помещение	8	1	51,59	2
63	жилое помещение	8	1	52,21	2
64	жилое помещение	8	1	36,58	1
65	жилое помещение	8	1	36,6	1
66	жилое помещение	8	1	36,6	1
67	жилое помещение	8	1	36,59	1

68	жилое помещение	8	1	52,23	2
69	жилое помещение	8	1	51,59	2
70	жилое помещение	8	1	63,38	2
71	жилое помещение	9	1	63,38	2
72	жилое помещение	9	1	51,59	2
73	жилое помещение	9	1	52,21	2

74	жилое помещение	9	1	36,58	1
75	жилое помещение	9	1	36,6	1
76	жилое помещение	9	1	36,6	1
77	жилое помещение	9	1	36,59	1
78	жилое помещение	9	1	52,23	2
79	жилое помещение	9	1	51,59	2

80	жилое помещение	9	1	63,38	2
81	жилое помещение	10	1	63,38	2
82	жилое помещение	10	1	51,59	2
83	жилое помещение	10	1	52,21	2
84	жилое помещение	10	1	36,58	1
85	жилое помещение	10	1	36,6	1

86	жилое помещение	10	1	36,6	1
87	жилое помещение	10	1	36,59	1
88	жилое помещение	10	1	52,23	2
89	жилое помещение	10	1	51,59	2
90	жилое помещение	10	1	63,38	2
91	жилое помещение	11	1	63,38	2

92	жилое помещение	11	1	51,59	2
93	жилое помещение	11	1	52,21	2
94	жилое помещение	11	1	36,58	1
95	жилое помещение	11	1	36,6	1
96	жилое помещение	11	1	36,6	1
97	жилое помещение	11	1	36,59	1

98	жилое помещение	11	1	52,23	2
99	жилое помещение	11	1	51,59	2
100	жилое помещение	11	1	63,38	2
100	жилое помещение	11	1	03,36	2
101	жилое помещение	12	1	63,38	2
102	жилое помещение	12	1	51,59	2
102					
103	жилое помещение	12	1	52,21	2

104	жилое помещение	12	1	36,58	1
105	жилое помещение	12	1	36,6	1
106	жилое помещение	12	1	36,6	1
107	жилое помещение	12	1	36,59	1
108	жилое помещение	12	1	52,23	2
109	жилое помещение	12	1	51,59	2

110	жилое помещение	12	1	63,38	2
111	жилое помещение	13	1	63,38	2
112	жилое помещение	13	1	51,59	2
113	жилое помещение	13	1	52,21	2
114	жилое помещение	13	1	36,58	1
115	жилое помещение	13	1	36,6	1

	<u> </u>				
116	жилое помещение	13	1	36,6	1
117	жилое помещение	13	1	36,59	1
117	жизгое помещение	13	1	30,37	•
118	миноо номожение	13	1	52,23	2
118	жилое помещение	13	1	32,23	2
110		12	1	51.50	2
119	жилое помещение	13	1	51,59	2
			_	72.22	
120	жилое помещение	13	1	63,38	2
121	жилое помещение	14	1	63,38	2

122	жилое помещение	14	1	51,59	2
123	жилое помещение	14	1	52,21	2
124	жилое помещение	14	1	36,58	1
125	жилое помещение	14	1	36,6	1
126	жилое помещение	14	1	36,6	1
127	жилое помещение	14	1	36,59	1

128	жилое помещение	14	1	52,23	2
129	жилое помещение	14	1	51,59	2
130	жилое помещение	14	1	63,38	2
131	жилое помещение	15	1	63,38	2
132	жилое помещение	15	1	52,8	2
133	жилое помещение	15	1	53,42	2

134	жилое помещение	15	1	36,58	1
135	жилое помещение	15	1	36,6	1
136	жилое помещение	15	1	36,6	1
137	жилое помещение	15	1	36,59	1
138	жилое помещение	15	1	53,44	2
139	жилое помещение	15	1	52,8	2

140	жилое помещение	15	1	63,38	2
141	жилое помещение	16	1	63,38	2
142	жилое помещение	16	1	52,8	2
143	жилое помещение	16	1	53,42	2
144	жилое помещение	16	1	36,58	1
145	жилое помещение	16	1	36,6	1

146	жилое помещение	16	1	36,6	1
147	жилое помещение	16	1	36,59	1
148	жилое помещение	16	1	53,44	2
149	жилое помещение	16	1	52,8	2
150	жилое помещение	16	1	63,38	2
151	жилое помещение	2	2	82,42	3

152	жилое помещение	2	2	35,04	1
153	жилое помещение	2	2	81,5	3
154	жилое помещение	3	2	82,42	3
155	жилое помещение	3	2	35,04	1
156	жилое помещение	3	2	81,5	3
157	жилое помещение	4	2	82,42	3

158	жилое помещение	4	2	35,04	1
159	жилое помещение	4	2	81,5	3
160	жилое помещение	5	2	82,42	3
161	жилое помещение	5	2	35,04	1
162	жилое помещение	5	2	81,5	3
163	жилое помещение	6	2	82,42	3

164	жилое помещение	6	2	35,04	1
165	жилое помещение	6	2	81,5	3
166	жилое помещение	7	2	82,42	3
167	жилое помещение	7	2	35,04	1
168	жилое помещение	7	2	81,5	3
169	жилое помещение	8	2	82,42	3

170	жилое помещение	8	2	35,04	1
171	жилое помещение	8	2	81,5	3
172	жилое помещение	9	2	63,33	2
173	жилое помещение	2	3	82,42	3
174	жилое помещение	2	3	35,04	1
175	жилое помещение	2	3	81,23	3

176	жилое помещение	3	3	82,42	3
177	жилое помещение	3	3	35,04	1
178	жилое помещение	3	3	81,23	3
179	жилое помещение	4	3	82,42	3
180	жилое помещение	4	3	35,04	1
181	жилое помещение	4	3	81,23	3

	5	3	82,42	3
жилое помещение	5	3	35,04	1
жилое помещение	5	3	81,23	3
жилое помещение	6	3	82,42	3
жилое помещение	6	3	35,04	1
жилое помещение	6	3	81,23	3
ж.	силое помещение	силое помещение 6	хилое помещение 5 3 хилое помещение 6 3 хилое помещение 6 3	хилое помещение 5 3 81,23 хилое помещение 6 3 82,42 хилое помещение 6 3 35,04

188	жилое помещение	7	3	82,42	3
189	жилое помещение	7	3	35,04	1
190	жилое помещение	7	3	81,23	3
191	жилое помещение	8	3	82,42	3
192	жилое помещение	8	3	35,04	1
193	жилое помещение	8	3	81,23	3

жилое помещение	9	3	63,05	2
жилое помещение	2	4	84,02	3
жилое помещение	2	4	99,63	4
жилое помещение	2	4	38,18	1
жилое помещение	2	4	38,18	1
жилое помещение	2	4	87,72	3
	жилое помещение жилое помещение жилое помещение	жилое помещение 2 жилое помещение 2 жилое помещение 2 жилое помещение 2	жилое помещение 2 4 жилое помещение 2 4 жилое помещение 2 4 жилое помещение 2 4	жилое помещение 2 4 99,63 жилое помещение 2 4 38,18 жилое помещение 2 4 38,18

200	жилое помещение	3	4	84,02	3
201	жилое помещение	3	4	99,63	4
		, and the second		,,,ee	·
202	жилое помещение	3	4	38,18	1
202	жилос помещение	3	7	30,10	1
203		2	4	20.10	1
203	жилое помещение	3	4	38,18	1
20.4			,	0.5.50	
204	жилое помещение	3	4	87,72	3
205	жилое помещение	4	4	84,02	3

206	жилое помещение	4	4	99,63	4
207	жилое помещение	4	4	38,18	1
208	жилое помещение	4	4	38,18	1
209	жилое помещение	4	4	87,72	3
210	жилое помещение	5	4	84,02	3
211	жилое помещение	5	4	99,63	4

212	жилое помещение	5	4	38,18	1
213	жилое помещение	5	4	38,18	1
214	жилое помещение	5	4	87,72	3
215	жилое помещение	6	4	84,02	3
216	жилое помещение	6	4	99,63	4
217	жилое помещение	6	4	38,18	1

218	жилое помещение	6	4	38,18	1
219	жилое помещение	6	4	87,72	3
220	жилое помещение	7	4	84,02	3
221	жилое помещение	7	4	99,63	4
222	жилое помещение	7	4	38,18	1
				·	
223	жилое помещение	7	4	38,18	1
223	Aristoc Howellette	,	τ	50,10	

					,
224	жилое помещение	7	4	87,72	3
225	жилое помещение	8	4	84,02	3
226	жилое помещение	8	4	99,63	4
227	жилое помещение	8	4	38,18	1
228	жилое помещение	8	4	38,18	1
229	жилое помещение	8	4	87,72	3
	,			,	

230	жилое помещение	9	4	69,14	2
231	жилое помещение	2	5	87,72	3
232	жилое помещение	2	5	37,53	1
233	жилое помещение	2	5	56,88	2
234	жилое помещение	2	5	38,28	1
235	жилое помещение	2	5	41,71	1

236	жилое помещение	2	5	55,73	2
237	жилое помещение	3	5	87,72	3
238	жилое помещение	3	5	37,53	1
239	жилое помещение	3	5	56,88	2
240	жилое помещение	3	5	38,28	1
241	жилое помещение	3	5	41,71	1

242	жилое помещение	3	5	55,73	2
243	жилое помещение	4	5	87,72	3
244	жилое помещение	4	5	37,53	1
245	жилое помещение	4	5	56,88	2
246	жилое помещение	4	5	38,28	1
247	жилое помещение	4	5	41,71	1

	1				
248	жилое помещение	4	5	55,73	2
249	жилое помещение	5	5	87,72	3
250	NAME OF TONOMINA	5	5	27.52	1
230	жилое помещение	3	3	37,53	1
251	жилое помещение	5	5	56,88	2
252	жилое помещение	5	5	38,28	1
253	жилое помещение	5	5	41,71	1
233	MILIOU HOMOMOTINE		9	11,7,1	

254	жилое помещение	5	5	55,73	2
255				07.72	
255	жилое помещение	6	5	87,72	3
256	жилое помещение	6	5	37,53	1
257	жилое помещение	6	5	56,88	2
258	жилое помещение	6	5	38,28	1
259	жилое помещение	6	5	41,71	1

260	жилое помещение	6	5	55,73	2
261	жилое помещение	7	5	87,72	3
262	жилое помещение	7	5	37,53	1
263	жилое помещение	7	5	56,88	2
264	жилое помещение	7	5	38,28	1
265	жилое помещение	7	5	41,71	1

266	жилое помещение	7	5	55,73	2
267	жилое помещение	8	5	87,72	3
268	жилое помещение	8	5	37,53	1
269	жилое помещение	8	5	56,88	2
270	жилое помещение	8	5	38,28	1
271	жилое помещение	8	5	41,71	1

272	жилое помещение	8	5	55,73	2
273	жилое помещение	9	5	69,25	2
274	жилое помещение	9	5	42,76	1
275	жилое помещение	9	5	71,17	2
276	жилое помещение	9	5	43,75	1
277	жилое помещение	2	6	56,06	2

278	жилое помещение	2	6	41,71	1
279	жилое помещение	2	6	38,28	1
280	жилое помещение	2	6	37,64	1
281	жилое помещение	2	6	37,64	1
282	жилое помещение	2	6	37,64	1
283	жилое помещение	2	6	43,53	1

284	жилое помещение	2	6	60,93	2
285	жилое помещение	3	6	56,06	2
286	жилое помещение	3	6	41,71	1
287	жилое помещение	3	6	38,28	1
288	жилое помещение	3	6	37,64	1
289	жилое помещение	3	6	37,64	1

290	жилое помещение	3	6	37,64	1
291	жилое помещение	3	6	43,53	1
292	жилое помещение	3	6	60,93	2
293	жилое помещение	4	6	56,06	2
294	жилое помещение	4	6	41,71	1
295	жилое помещение	4	6	38,28	1

296	жилое помещение	4	6	37,64	1
297	жилое помещение	4	6	37,64	1
298	жилое помещение	4	6	37,64	1
299	жилое помещение	4	6	43,53	1
300	жилое помещение	4	6	60,93	2
301	жилое помещение	5	6	56,06	2

302	жилое помещение	5	6	41,71	1
303	жилое помещение	5	6	38,28	1
304	жилое помещение	5	6	37,64	1
305	жилое помещение	5	6	37,64	1
306	жилое помещение	5	6	37,64	1
307	жилое помещение	5	6	43,53	1

308	жилое помещение	5	6	60,93	2
309	жилое помещение	6	6	56,06	2
310	жилое помещение	6	6	41,71	1
311	жилое помещение	6	6	38,28	1
312	жилое помещение	6	6	37,64	1
313	жилое помещение	6	6	37,64	1

314	жилое помещение	6	6	37,64	1
315	жилое помещение	6	6	43,53	1
316	жилое помещение	6	6	60,93	2
317	жилое помещение	7	6	56,06	2
318	жилое помещение	7	6	41,71	1
319	жилое помещение	7	6	38,28	1
31)	жилос помещение	,	U	30,20	

320	жилое помещение	7	6	37,64	1
321	жилое помещение	7	6	37,64	1
322	жилое помещение	7	6	37,64	1
323	жилое помещение	7	6	43,53	1
324	жилое помещение	7	6	60,93	2
325	жилое помещение	8	6	56,06	2

326	жилое помещение	8	6	41,71	1
327	жилое помещение	8	6	38,28	1
328	жилое помещение	8	6	37,64	1
329	жилое помещение	8	6	37,64	1
330	жилое помещение	8	6	37,64	1
331	жилое помещение	8	6	43,53	1

332	жилое помещение	8	6	60,93	2
333	жилое помещение	9	6	44,01	1
334	жилое помещение	9	6	71,17	2
335	жилое помещение	9	6	42,55	1

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения	
Условны й номер		располо- жения	подъезд	кв. м.	Наименование помещения	Площадь,
1	2	3	4	5	6	7

1	машино место	-1	-	17,3	
2	машино место	-1	-	17,3	
3	машино место	-1	-	17,3	
4	машино место	-1	-	17,3	
5	машино место	-1	-	17,3	
6	машино место	-1	-	13,25	

7	машино место	-1	-	13,25	
8	машино место	-1	-	13,25	
9	машино место	-1	-	13,25	
10	машино место	-1	-	13,25	
11	машино место	-1	-	13,25	
12	машино место	-1	-	13,25	

13	машино место	-1	-	13,25	
14	машино место	-1	-	13,25	
15	машино место	-1	-	13,25	
16	машино место	-1	-	13,25	
17	машино место	-1	-	13,25	
18	машино место	-1	-	13,25	

19	машино место	-1	-	13,25	
20	машино место	-1	-	13,25	
21	машино место	-1	-	13,25	
22	машино место	-1	-	13,25	
23	машино место	-1	-	13,25	
24	машино место	-1	-	13,25	

25	машино место	-1	-	13,25	
26	машино место	-1	-	13,25	
27	машино место	-1	-	13,25	
28	машино место	-1	-	13,25	
29	машино место	-1	-	13,25	
30	машино место	-1	-	13,25	

31	машино место	-1	-	13,25	
32	машино место	-1	-	13,25	
33	машино место	-1	-	13,25	
34	машино место	-1	-	13,25	
35	машино место	-1	-	17,3	
36	машино место	-1	-	17,3	

37	машино место	-1	-	17,3	
38	машино место	-1	-	13,25	
39	машино место	-1	-	13,25	
40	машино место	-1	-	17,3	
41	машино место	-1	-	13,25	
42	машино место	-1	-	17,3	

43	машино место	-1	-	13,25	
44	машино место	-1	-	13,25	
45	машино место	-1	-	13,25	
46	машино место	-1	-	13,25	
47	машино место	-1	-	13,25	
48	машино место	-1	-	13,25	

49	машино место	-1	-	13,25	
50	машино место	-1	-	13,25	
51	машино место	-1	-	13,25	
52	машино место	-1	-	13,25	
53	машино место	-1	-	13,25	
54	машино место	-1	-	13,25	

55	машино место	-1	-	13,25	
56	машино место	-1	-	13,25	
57	машино место	-1	-	13,25	
58	машино место	-1	-	13,25	
59	машино место	-1	-	13,25	
60	машино место	-1	-	13,25	

61	машино место	-1	-	13,25	
62	машино место	-1	-	13,25	
63	машино место	-1	-	13,25	
64	машино место	-1	-	13,25	
65	машино место	-1	-	13,25	
66	машино место	-1	-	13,25	

67	машино место	-1	-	13,25	
68	машино место	-1	-	13,25	
69	машино место	-1	-	13,25	
70	машино место	-1	-	13,25	
71	машино место	-1	-	13,25	
72	машино место	-1	-	13,25	

73	машино место	-1	-	13,25	
74	машино место	-1	-	13,25	
75	машино место	-1	-	13,25	
76	машино место	-1	-	13,25	
77	машино место	-1	-	13,25	
78	машино место	-1	-	13,25	

79	машино место	-1	-	13,25	
80	машино место	-1	-	13,25	
81	машино место	-1	-	13,25	
	Mammio Meeto	1		13,23	
82	машино место	-1	-	13,25	
83	машино место	-1	-	13,25	
84	машино место	-1	-	13,25	

85	машино место	-1	-	13,25	
86	машино место	-1	-	13,25	
87	машино место	-1	-	13,25	
88	машино место	-1	-	13,25	
89	машино место	-1	-	13,25	
90	машино место	-1	-	13,25	

91	машино место	-1	-	13,25	
92	машино место	-1	-	13,25	
93	машино место	-1	-	13,25	
94	машино место	-1	-	13,25	
95	машино место	-1	-	13,25	
96	машино место	-1	-	13,25	

97	машино место	-1	-	13,25	
98	машино место	-1	-	13,25	
99	машино место	-1	-	13,25	
100	машино место	-1	-	13,25	
101	машино место	-1	-	13,25	
102	машино место	-1	-	13,25	

103	машино место	-1	-	13,25	
104	машино место	-1	-	13,25	
105	машино место	-1	-	13,25	
106	машино место	-2	-	17,3	
107	машино место	-2	-	17,3	
108	машино место	-2	-	13,25	

109	машино место	-2	-	13,25	
110	машино место	-2	-	17,3	
111	машино место	-2	-	17,3	
112	машино место	-2	-	17,3	
113	машино место	-2	-	17,3	
114	машино место	-2	-	17,3	

115	машино место	-2	-	17,3	
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	-	17,3	
165	машино место	-2	-	17,3	
166	машино место	-2	-	17,3	
167	машино место	-2	-	17,3	
168	машино место	-2	-	17,3	

169	машино место	-2	-	17,3	
170		2		17.2	
170	машино место	-2	-	17,3	
171	машино место	-2	-	17,3	
170		2		17.2	
172	машино место	-2	-	17,3	
173	машино место	-2	-	17,3	
174		2		17.2	
174	машино место	-2	-	17,3	

175	машино место	-2	-	17,3	
176	машино место	-2	-	17,3	
177	машино место	-2	-	17,3	
178	машино место	-2	-	13,25	
179	машино место	-2	-	17,3	
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	
К1	кладовая	-1	-	6,36	
К2	кладовая	-1	-	6,59	
К3	кладовая	-1	-	6,22	

К4	кладовая	-1	-	6,56	
К5	кладовая	-1	-	6,22	
К6	кладовая	-1	-	6,56	
К7	кладовая	-1	-	3,87	
К8	кладовая	-1	-	4,11	
К9	кладовая	-1	-	3,94	

K10	кладовая	-1	-	4,05	
K11	кладовая	-1	-	4,11	
K12	кладовая	-1	-	3,98	
К13	кладовая	-1	-	8,42	
K14	кладовая	-1	-	5,3	
K15	кладовая	-1	-	5,28	

кладовая	-1	-	5,28		
кладовая	-1	-	5,37		
кладовая	-1	-	4,66		
кладовая	-1	-	5,09		
кладовая	-1	-	5,58		
кладовая	-1	-	6,22		
	кладовая кладовая кладовая кладовая	кладовая -1 кладовая -1 кладовая -1 кладовая -1	кладовая -1 - кладовая -1 - кладовая -1 - кладовая -1 -	кладовая -1 - 5,37 кладовая -1 - 4,66 кладовая -1 - 5,09 кладовая -1 - 5,58	кладовая -1 - 5,37 кладовая -1 - 4,66 кладовая -1 - 5,09 кладовая -1 - 5,58

K22	кладовая	-1	-	6,22	
K23	кладовая	-1	-	6,22	
К24	кладовая	-1	-	7,83	
К25	кладовая	-1	-	9,59	
К26	кладовая	-1	-	9,12	
К27	кладовая	-1	-	6,22	

K28	кладовая	-2	-	6,87	
K29	кладовая	-2	-	7,07	
K30	кладовая	-2	-	7,01	
K31	кладовая	-2	-	7	
К32	кладовая	-2	-	7,18	
К33	кладовая	-2	-	4,98	

К34	кладовая	-2	-	5,29	
K35	кладовая	-2	-	8,42	
К36	кладовая	-2	-	5,3	
К37	кладовая	-2	-	5,28	
K38	кладовая	-2	-	5,28	
K39	кладовая	-2	-	5,37	

K40	кладовая	-2	-	4,41	
K41	кладовая	-2	-	5,41	
K42	кладовая	-2	-	5,29	
K43	кладовая	-2	-	5,29	
K44	кладовая	-2	-	5,37	
K45	кладовая	-2	-	5,32	

K46	кладовая	-2	-	5,47	
K47	кладовая	-2	-	6,3	
K48	кладовая	-2	-	5,24	
K49	кладовая	-2	-	5,23	
M1	место хранения мототехники	-1	-	6	
M2	место хранения мототехники	-1	-	6	

M3	место хранения мототехники	-1	-	6	
M4	место хранения мототехники	-1	-	6	
M5	место хранения мототехники	-2	-	6	
M6	место хранения мототехники	-2	-	6	
M7	место хранения мототехники	-2	-	6	
M8	место хранения мототехники	-2	-	6	

M9	место хранения мототехники	-2	-	6	
M10	место хранения мототехники	-2	-	6	
M11	место хранения мототехники	-2	-	6	
M12	место хранения мототехники	-2	-	6	
M13	место хранения мототехники	-2	-	6	
M14	место хранения мототехники	-2	-	6	

M15	место хранения мототехники	-2	-	6		
M16	место хранения мототехники	-2	-	6		
1	Нежилое помещение, приспособлен ное под магазин	1	-	120,96	Торговый зал Санузел ПУИ	117,72 1,59 1,65
2	Нежилое помещение, приспособлен ное под кафе	1	-	89,06	Обеденный зал с раздачей Санузел посетителей универсального типа ПУИ Моечная посуды Гардероб персонала с душем и санузлом Помещение подготовки продукции к реализации	57,73 5,56 1,92 6,4 8,24 9,21
3	Нежилое помещение, приспособлен ное под магазин	1	-	46,65	Торговый зал ПУИ Санузел	43,22 1,62 1,81

4	Нежилое помещение, приспособлен ное под магазин	1	-	37,92	Торговый зал ПУИ Санузел	34,49 1,62 1,81
5	Нежилое помещение, приспособлен ное под офис	1	-	96,16	Офисное помещение ПУИ Санузел универсального типа	89,12 1,48 5,56
6	Нежилое помещение, приспособлен ное под офис	1	-	102,92	Офисное помещение Санузел универсального типа ПУИ	95,81 5,08 2,03
7	Нежилое помещение, приспособлен ное под пункт приема прачечной и химчистки	1	-	23,71	Помещение приемного пункта	23,71

8	Нежилое	1	-	536,83	Торговый зал универсама	293,28
	помещение,				Загрузка	40,34
	приспособлен				Тарная	8,06
	ное под универсам				Помещение пресса для отходов	3,88
	уппьереам				Санузел	2,44
					Коридор	96,05
					ПУИ	2,53
					Кладовая инвентаря	2,58
					Помещение агрегатов хол.машин	3,76
					Кладовая сухих продуктов	13,21
					Кладовая сопутствующих товаров	6,41
					Кладовая овощей	8,21
					Фасовочная овощей и фруктов	6,02
					Фасовочная гастрономии	7,02
					Фасовочная рыбы и мяса	7,02
					Помещение персонала	5,52
					Администрация	7,02
					Гардероб мужской	8,93
					Гардероб женский	8,67
					Санузел	5,88
	11	1		(4.00	i i	· · · · · ·
9	Нежилое	1	-	64,09	Офисное помещение	57,62
	помещение,				ПУИ	1,35
	приспособлен ное под офис				Санузел универсального типа	5,12
	тос под офис	l				

	1	I		r		
10	Нежилое помещение, приспособлен ное под офис	1	-	95,55	Офисное помещение Санузел универсального типа ПУИ	88,54 4,84 2,17
11	Нежилое помещение, приспособлен ное под магазин	1	-	92,4	Торговый зал Санузел ПУИ	86,89 3,39 2,12
12	Нежилое помещение, приспособлен ное под магазин	1	-	66,73	Торговый зал Санузел ПУИ	62,76 2,21 1,76
13	Нежилое помещение, приспособлен ное под офис	1	-	169,72	Офисное помещение ПУИ Санузел универсального типа	162,1 1,7 5,92
14	Нежилое помещение, приспособлен ное под офис	1	-	96,44	Офисное помещение ПУИ Санузел универсального типа	88,94 1,6 5,9
15	Нежилое помещение, приспособлен ное под офис	1	-	85,7	Офисное помещение ПУИ Санузел универсального типа	78,03 2,56 5,11

16	Нежилое помещение, приспособлен ное под магазин	1	-	46,29	Торговый зал ПУИ Санузел	42,37 1,58 2,34
17	Нежилое помещение, приспособлен ное под магазин	1	-	47,12	Торговый зал Санузел ПУИ	43,67 1,97 1,48
1	Нежилое помещение под автомойку	-1	-	139,42	Помещение ожидания Помещение мойки на два поста Касса Техническое помещение мойки Пом.персонала с с/у и душевой	5,55 86,27 4,08 27,79 15,73

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

N п\п	Вид помещения	Описание места расположения	Назначение помещения	Площадь,
		помещения		КВ. М.
1	2	3	4	5

1	Эвакуационная лестница, тип Н3	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	16,28
2	Эвакуационная лестница, тип Н3	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	18,49
3	Эвакуационная лестница, тип Н3	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	16,9
4	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	4,65
5	Лифтовой холл	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	6,76
6	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	6,36
7	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	4,58
8	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	4,94
9	Лифтовой холл	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	7,37
10	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	4,28
11	Лифтовой холл	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	7,92
12	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	2,43
13	Лифтовой холл	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	11,26
14	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	3,31
15	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	2,6
16	Лифтовой холл	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	11,97
17	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	2,6
18	Лифтовой холл	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	9,99

19	Эвакуационная лестница, тип Н3	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	18,8
20	Эвакуационная лестница, тип Н3	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	23,68
21	Эвакуационная лестница, тип Н3	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	20,49
22	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	4,65
23	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	6,76
24	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	5,12
25	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	3,44
26	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	22,29
27	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	3,43
28	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	4,95
29	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	7,37
30	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	4,39
31	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	7,92
32	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	3,05
33	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	8,57
34	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	7,83
35	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	2,6
36	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	9,99
37	Тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	2,6

38	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	9,99
39	Помещение ожидания	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	5,55
40	Эвакуационная лестница,тип Н3	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	13,02
41	Эвакуационная лестница, тип H2	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	23,72
42	Эвакуационная лестница, тип Н3	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	1,53
43	Эвакуационная лестница, тип H2	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	24,34
44	Эвакуационная лестница, тип H2	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	31,28
45	Эвакуационная лестница, тип Н3	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	5,96
46	Эвакуационная лестница, тип H2	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	18,89
47	Эвакуационная лестница, тип H2	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	26,92
48	Эвакуационная лестница, тип H2	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	26,92
49	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	5,63
50	Отапливаемый тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	20,91
51	Вестибюль жилой секции	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	18,16
52	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	5,42

53	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	5,27
54	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	19,38
55	Вестибюль комплекса	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	47,18
56	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	15,53
57	Коридор	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4
58	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	5,83
59	Тамбур-шлюз	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	0,83
60	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,7
61	Лифтовой холл	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	2,44
62	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4,6
63	Вестибюль жилой секции	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	45,3
64	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,5
65	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,48
66	Вестибюль комплекса	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	59,55
67	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,48
68	Санузел универсального типа	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4,95
69	Санузел универсального типа	Место общего пользования	Надземная часть, 1 этаж	4,95
70	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4,6
71	Вестибюль жилой секции	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	35,16
72	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	7,84
73	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4,6

		1		<u> </u>
74	Вестибюль жилой секции	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	44,75
75	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	7,84
76	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4,6
77	Вестибюль жилой секции	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	28,24
78	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	2,12
79	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,76
80	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4,6
81	Вестибюль жилой секции	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	28,52
82	Тамбур	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	2,12
83	Колясочная	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	6,76
84	Рампа	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	22,82
85	Санузел универсального типа	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	4,95
86	Санузел	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	1,96
87	Пункт уборочного инвентаря	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	1,74
88	Помещение диспетчерской	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	9,83
89	Серверная	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	4,85
90	Помещение персонала с душевой	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	9,04
91	Помещение охраны	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	17,69
92	Помещение ТБО	Надземная часть, 1 этаж	Техническое помещение	12,14
93	Пункт уборочного инвентаря	Надземная часть, 1 этаж	Место общего пользования	2,94
94	Электрощитовая	Подземная часть, -2 этаж	Техническое помещение	9,29

95	Венткамера	Подземная часть, -2 этаж	Техническое помещение	157,12
96	Электрощитовая	Подземная часть, -2 этаж	Техническое помещение	11,97
97	Помещение для уборочной техники	Подземная часть, -2 этаж	Техническое помещение	32,39
98	Рампа	Подземная часть, -2 этаж	Место общего пользования	186,96
99	Пом-ие хранения уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	5,36
100	Пункт уборочного инвентаря жилья	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	4,6
101	Электрощитовая	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	9,29
102	Трансформаторная №1	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	16,9
103	Трансформаторная №2	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	16,49
104	РУ-20кВт	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	12,12
105	РУ-20кВт	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	13,7
106	Помещение для уборочной техники	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	16,02
107	Пункт уборочного инвентаря жилья	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	4,42
108	Помещение слаботочных систем	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	35,97
109	Ввод коммуникаций, насосная	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	132,8
110	Пом-ие хранения уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	5,77
111	Венткамера	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	66,01

112	Пункт уборочного инвентаря жилья	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	3,26
113	Пом-ие хранения уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	12,6
114	Пом-ие хранения уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	3,28
115	Пункт уборочного инвентаря жилья	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	2,8
116	ИТП	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	151,81
117	Пом-ие хранения уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	4,08
118	Электрощитовая	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	18,11
119	Пункт уборочного инвентаря жилья	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	2,64
120	Пом-ие хранения уборочного инвентаря	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	3,6
121	Венткамера	Подземная часть, -1 этаж	Техническое помещение	97,91
122	Рампа	Подземная часть, -1 этаж	Место общего пользования	240,98
123	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	12,72
124	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	6,9
125	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	47,6
126	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	14,28
127	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,74

128	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	35,12
129	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	14,28
130	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,74
131	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	30,04
132	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	13,5
133	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,74
134	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	25,96
135	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	13,45
136	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,08
137	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	10,68
138	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	13,45
139	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	8,08
140	Коридор	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	10,68
141	Открытая лоджия для прокладки фреонопроводов	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	6,35
142	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	3,53
143	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	2,99

144	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	2,99
145	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	3,24
146	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	2,9
147	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 2 этаж	Место общего пользования	2,9
148	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	12,72
149	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	6,9
150	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	47,6
151	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	14,28
152	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,74
153	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	35,12
154	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	14,28
155	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,74
156	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	30,04
157	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	13,5
158	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,74
159	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	25,96

160	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	13,45
161	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,08
162	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	10,68
163	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	13,45
164	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	8,08
165	Коридор	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	10,68
166	Открытая лоджия для прокладки фреонопроводов	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	6,35
167	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	3,53
168	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	2,99
169	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	2,99
170	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	3,24
171	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	2,9

172	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 3 этаж	Место общего пользования	2,9
173	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	12,72
174	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	6,9
175	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	47,6
176	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	14,28
177	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	8,74
178	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	35,12
179	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	14,28
180	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	8,74
181	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	30,04
182	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	13,5
183	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	8,74
184	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	25,96
185	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	13,45
186	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	8,08
187	Коридор	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	10,68
188	Открытая лоджия для прокладки фреонопроводов	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	6,35
189	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	3,53

190	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	2,99
191	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	2,99
192	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	3,24
193	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	2,9
194	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 4 этаж	Место общего пользования	2,9
195	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	12,72
196	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	6,9
197	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	47,6
198	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	14,28
199	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,74
200	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	35,12
201	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	14,28
202	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,74
203	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	30,04

	1			1
204	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	13,5
205	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,74
206	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	25,96
207	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	13,45
208	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,08
209	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	10,68
210	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	13,45
211	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	8,08
212	Коридор	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	10,68
213	Открытая лоджия для прокладки фреонопроводов	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	6,35
214	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	3,53
215	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	2,99
216	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	2,99
217	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	3,24

218	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	2,9
219	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 5 этаж	Место общего пользования	2,9
220	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	12,72
221	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	6,9
222	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	47,6
223	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	14,28
224	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,74
225	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	35,12
226	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	14,28
227	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,74
228	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	35,12
229	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	13,5
230	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,74
231	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	25,96
232	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	13,45
233	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,08
234	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	10,68
235	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	13,45

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
236	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	8,08
237	Коридор	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	10,68
238	Открытая лоджия для прокладки фреонопроводов	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	6,35
239	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	3,53
240	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	2,99
241	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	2,99
242	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	3,24
243	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	2,9
244	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 6 этаж	Место общего пользования	2,9
245	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	12,72
246	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	6,9
247	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	47,6

248	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	14,28
249	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	8,74
250	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	35,12
251	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	14,28
252	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	8,74
253	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	35,12
254	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	13,5
255	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	8,74
256	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	25,96
257	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	13,45
258	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	8,08
259	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	10,68
260	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	13,45
261	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	8,08
262	Коридор	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	10,68
263	Открытая лоджия для прокладки фреонопроводов	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	6,35
264	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	3,53
265	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	2,99

266	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	2,99
267	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	3,24
268	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	2,9
269	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 7 этаж	Место общего пользования	2,9
270	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	12,72
271	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	6,9
272	Коридор	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	47,6
273	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	14,28
274	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	8,74
275	Коридор	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	35,12
276	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	14,28
277	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	8,74
278	Коридор	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	30,04
279	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	13,5
280	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	8,74
281	Коридор	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	25,96

282	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	13,45
283	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	8,08
284	Коридор	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	10,68
285	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	13,45
286	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	8,08
287	Коридор	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	10,68
288	Открытая лоджия для прокладки фреонопроводов	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	6,35
289	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	3,53
290	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	2,99
291	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	2,99
292	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	3,24
293	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	2,9

294	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 8 этаж	Место общего пользования	2,9
295	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	12,72
296	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	6,9
297	Коридор	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	47,6
298	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	4,71
299	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	8,74
300	Коридор	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	21,96
301	электрощитовая	Надземная часть, 9 этаж	техническое помещение	5,98
302	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	4,38
303	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	8,74
304	Коридор	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	22,81
305	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	11,04
306	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	8,74
307	Коридор	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	8,44
308	электрощитовая	Надземная часть, 9 этаж	техническое помещение	9,28
309	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	3,55
310	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	8,08
311	Коридор	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	11,6
312	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	4,87
313	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	8,08

314	Коридор	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	11,6
315	Открытая лоджия для прокладки фреонопроводов	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	6,35
316	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	3,53
317	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	2,99
318	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть , 9 этаж	Место общего пользования	2,99
319	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	3,24
320	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	2,9
321	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 9 этаж	Место общего пользования	2,9
322	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	12,72
323	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	6,9
324	Коридор	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	47,6

325	Открытая лоджия для прокладки фреонопроводов	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	6,35
326	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 10 этаж	Место общего пользования	3,53
327	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	12,72
328	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	6,9
329	Коридор	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	47,6
330	Открытая лоджия для прокладки фреонопроводов	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	6,35
331	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 11 этаж	Место общего пользования	3,53
332	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	12,72
333	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	6,9
334	Коридор	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	47,6
335	Открытая лоджия для прокладки фреонопроводов	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	6,35
336	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 12 этаж	Место общего пользования	3,53
337	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	12,72
338	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	6,9
339	Коридор	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	47,6

340	Открытая лоджия для прокладки фреонопроводов	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	6,35
341	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 13 этаж	Место общего пользования	3,53
342	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	12,72
343	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	6,9
344	Коридор	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	47,6
345	Открытая лоджия для прокладки фреонопроводов	Надземная часть, 14 этаж		
346	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 14 этаж	Место общего пользования	3,53
347	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	12,72
348	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	6,9
349	Коридор	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	47,6
350	Открытая лоджия для прокладки фреонопроводов	Надземная часть, 15 этаж Место общего пользования		6,35
351	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 15 этаж	Место общего пользования	3,53
352	Эвакуационная лестница	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	5,53
353	Лифтовой холл+тамбур-шлюз	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	6,9
354	Коридор	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	47,6

355	Открытая лоджия для прокладки фреонопроводов	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	6,35
356	Открытая лоджия для установки наружных блоков кондиционирования	Надземная часть, 16 этаж	Место общего пользования	3,53

16.2. Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

N п\п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	Помещение ИТП -1 этаж	Теплообменник пластинчатый системы отопления	Передача тепловой энергии от наружных сетей теплоснабжения в систему отопления
2	Помещение ИТП -1 этаж	Теплообменник пластинчатый Передача тепловой энергии от наружных сетей тепл Системы вентиляции систему вентиляции	
3	Помещение ИТП -1 этаж	Теплообменник пластинчатый 1 ступени системы ГВС	Передача тепловой энергии из тепловых сетей для первой ступени системы горячего водоснабжения
4	Помещение ИТП -1 этаж	Теплообменник пластинчатый 2 ступени системы ГВС	Передача тепловой энергии из тепловых сетей для второй ступени системы горячего водоснабжения
5	Помещение ИТП -1 этаж	Циркуляционный насос системы отопления	Обеспечение Необходимой циркуляции теплоносителя в системе отопления
6	Помещение ИТП -1 этаж	Циркуляционный насос системы вентиляции	Обеспечение необходимой циркуляции теплоносителя в системе вентиляции
7	Помещение ИТП -1 этаж	Циркуляционный насос ГВС	Обеспечение необходимой циркуляции воды в системе горячего водоснабжения для поддержания необходимой температуры водоразбора

8	Помещение ИТП -1 этаж	Циркуляционный насос для заполнения и подпитки	Обеспечение заполнения и подпитки системы
9	Помещение ИТП -1 этаж	Установка поддержания давления системы отопления в комплекте с основной емкостью	Поддержание необходимого давления в системе отопления
10	Помещение насосной -1 этаж	Установка пожаротушения надземной части	Обеспечение необходимого пожаротушения надземной части
11	Помещение насосной -1 этаж	Установка пожаротушения автостоянки	Обеспечение необходимого пожаротушения автостоянки
12	Помещение насосной -1 этаж	Установка автоматического пожаротушения автостоянки	Обеспечение Необходимого автоматического пожаротушения автостоянки
13	Помещение насосной -1 этаж	Насосная установка повышения давления системы водоснабжения	Поддержание необходимого давления в системе водоснабжения
14	Венткамера. Автостоянка -1 этаж	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для автостоянки
15	Венткамера. Автостоянка -2 этаж	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для автостоянки
16	Венткамера. Электрощитовая. Тех. пом. автостоянка -1 этаж	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для тех. помещений
17	Венткамера. ГРЩ	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для помещений ГРЩ
18	Венткамера. ТП	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для помещений ТП
19	Венткамера. ИТП	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для помещения ИТП
20	Венткамера. Рампа -1 этаж	Канальный вентилятор	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для въездной рампы

21	Венткамера. Автомойка	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для въездной автомойки
22	Вестибюль, диспетчерская, помещение охраны, серверна, помещение порсонала	Приточная установка	Обеспечение необходимого притока воздуха для въездной автомойки
23	Венткамера. Автостоянка -2 этаж	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений автостоянки
24	Венткамера. Автостоянка -1 этаж	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений автостоянки
25	Венткамера. Рампа -2 этаж	Канальный вентилятор	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для въездной рампы
26	Вестибюль, диспетчерская, помещение охраны	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха помещений
27	Венткамера. Автомойка	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для въездной автомойки
28	Венткамера. ТП	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений ТП
29	Венткамера. ГРЩ	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений ГРЩ
30	Венткамера. Тех. пом., кладовы, электощитовая автостоянка -1 этаж	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для для тех. помещений
31	Венткамера. ИТП	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещения ИТП
32	Венткамера. ПУИ	Вытяжная установка	Обеспечение необходимой вытяжки воздуха для помещений ПУИ
33	Дымоудаление помещения автостоянки -1 этаж	Вентилятор дымоудаления	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления
34	Дымоудаление помещения автостоянки -2 этаж	Вентилятор дымоудаления	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления

35	Дымоудаление из коридоров	Вентилятор дымоудаления Кол-во систем 6шт.	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления
36	Дымоудаление рампы -1 этаж	Вентилятор дымоудаления	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления
37	Дымоудаление рампы -2 этаж	Вентилятор дымоудаления	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления
38	Дымоудаление из помещения загрузки 1 этаж	Вентилятор дымоудаления	Обеспечение необходимой вытяжки дымоудаления
39	Подпор воздуха в тамбур-шлюз (пожаробезопасная зона – открытая дверь)	Вентилятор подпора. Количество систем 6шт.	Обеспечение необходимой подпора воздуха в тамбур-шлюз пожаробезопасных зон
40	Подпор воздуха в тамбур-шлюз (пожаробезопасная зона – закрытая дверь)	Вентилятор подпора. Количество систем 6шт	Обеспечение необходимой подпора воздуха в тамбур-шлюз пожаробезопасных зон
41	Подпор воздуха в ЛК	Вентилятор подпора. Количество систем 6шт.	Обеспечение необходимой подпора воздуха в ЛК
42	Подпор воздуха в лифтовую шахту	Вентилятор подпора. Количество систем 12шт	Обеспечение необходимой подпора воздуха в лифтовую шахту
43	Подпор воздуха в тамбур-шлюз (открытая дверь)	Вентилятор подпора. Количество систем 13шт	Обеспечение необходимой подпора воздуха в тамбур-шлюз
44	Подпор воздуха в тамбур-шлюз (закрытая дверь)	Вентилятор подпора. Количество систем 5шт.	Обеспечение необходимой подпора воздуха в тамбур-шлюз
45	Противодымная завеса рампы - 1 этаж	Вентилятор подпора. Количество систем 2шт	Обеспечение необходимой подпора воздуха
46	Противодымная завеса рампы - 2 этаж	Вентилятор подпора	Обеспечение необходимой подпора воздуха

47	Компинсация дымоудаления для коридора	Вентилятор подпора. Количество систем 6шт	Обеспечение необходимой подпора воздуха
48	Компинсация дымоудаления для рампы -1 этаж	Вентилятор подпора	Обеспечение необходимой подпора воздуха
49	Компинсация дымоудаления для рампы -2 этаж	Вентилятор подпора	Обеспечение необходимой подпора воздуха
50	Компинсация дымоудаления для автостоянки -1 этаж	Вентилятор подпора.	Обеспечение необходимой подпора воздуха
51	Компинсация дымоудаления для автостоянки -2 этаж	Вентилятор подпора	Обеспечение необходимой подпора воздуха
52	Компинсация дымоудаления для помещения загрузки	Вентилятор подпора	Обеспечение необходимой подпора воздуха
53	Верхний этаж, в соответствии с этажностью секции, переговорное устройство 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
54	Надземная часть, помещение диспетчера, подземные этажи	Программно-аппаратный комплекс (оборудование, обеспечивающее контроль состояния инженерного оборудования)	Обеспечение автоматизированного сбора и обработки информации от инженерных систем здания
55	Помещение ИТП	КИПиА, шкафы автоматизации	Функционирование ИТП осуществляется приборами и устройствами автоматики

56	Въезды/выезды автостоянки (оборудуется совместно с системой охраны входов), выходы из паркинга в жилую зону	Контроллеры, считыватели, кнопки выхода	Контроль и управление доступом в здание
57	Входные группы, квартиры	Блок вызова, кнопка выхода, аудиотрубки	Охрана входов в здание (домофонная связь)
58	Все помещения, кроме помещений с мокрыми процессами помещений категории в соответствии с нормативной документацией	Пожарные извещатели, оповещатели, ППКП	Противопожарная безопасность здания
59	Первый этаж, квартиры, межквартирные коридоры, паркинг	В соответствии с Техническими Условиями	Оповещения населения о ГОиЧС
60	Помещение диспетчера, квартиры	В соответствии с Техническими Условиями	Возможность оснащения абонентов системами телевидения, телефонии, интернетом

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

17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	1 этап - 20% готовности
проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения	2 кв. 2019 г.
		этапа реализации проекта строительства	

17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	2 этап - 40% готовности
проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения	3 кв. 2019 г.
		этапа реализации проекта строительства	
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	3 этап - 60% готовности
проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения	4 кв. 2019 г.
		этапа реализации проекта строительства	
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	4 этап - 80% готовности
проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения	1 кв. 2020 г.
		этапа реализации проекта строительства	
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	5 этап - 100% готовности
проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения	3 кв. 2020 г.
		этапа реализации проекта строительства	
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию
проекта строительства			объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения	3 кв. 2020 г.
		этапа реализации проекта строительства	

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

18.1. О планируемой стоимости	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.)	2 780 146 609
строительства			

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

19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона Поручительство 77:05:0002004:3285	
19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы	
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд	Предусматривается

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

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

Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1. О размере полностью оплаченного	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного	361 109 249
уставного капитала застройщика		капитала застройщика (руб.)	

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

22.1. О виде, назначении объекта	22.1.1	Наличие договора (соглашения),
социальной инфраструктуры.		предусматривающего безвозмездную
Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1		передачу объекта социальной
Федерального закона от 30 декабря		инфраструктуры в государственную или
2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом		муниципальную собственность
строительстве многоквартирных домов	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры
и иных объектов недвижимости и о	22.1.3	Назначение объекта социальной
внесении изменений в некоторые		инфраструктуры
законодательные акты Российской		пифраструктуры
Федерации" договоре о развитии	22.1.4	Вид договора (соглашения),
застроенной территории, договоре о		предусматривающего безвозмездную
комплексном освоении территории, в		передачу объекта социальной
том числе в целях строительства жилья		инфраструктуры в государственную или
экономического класса, договоре о		муниципальную собственность
комплексном развитии территории по	22.1.5	Дата договора (соглашения),
инициативе правообладателей,		предусматривающего безвозмездную
договоре о комплексном развитии		передачу объекта социальной
территории по инициативе органа		инфраструктуры в государственную или
местного самоуправления, иных		муниципальную собственность

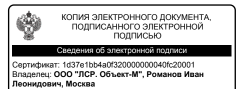
заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.6	безвозг инфрас муници Наиме догово переда инфрас	договора, предусматривающего мездную передачу объекта социальной структуры в государственную или мпальную собственность нование органа, с которым заключен р, предусматривающий безвозмездную чу объекта социальной структуры в государственную или мпальную 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-Ф3, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных	22.1.8	Ν 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.
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		1	2	3

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

Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Раздел 24. Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Ν п/п	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	2	3	4
1	11.05.2018	Раздел 6. О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	Ежеквартальные изменения показателей финансового результата текущего года, размеров кредиторской и дебиторской задолженности



Действителен: с 26.12.2017 по 26.12.2018

